

HRVATSKI ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVSTVO CROATIAN NATIONAL INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH KROATISCHES STAATSINSTITUT FÜR ÖFFENTLICHE GESUNDHEIT

HRVATSKI ZDRAVSTVENO-STATISTIČKI LJETOPIS ZA 2003. GODINU

CROATIAN HEALTH SERVICE YEARBOOK 2003

HRVATSKI ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVSTVO

CROATIAN NATIONAL INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH

HRVATSKI ZDRAVSTVENO-STATISTIČKI LJETOPIS ZA 2003. GODINU

CROATIAN HEALTH SERVICE YEARBOOK 2003

Izdavač - Publisher:

HRVATSKI ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVSTVO - Croatian National Institute of Public Health -

Ravnatelj: mr. sc. Marijan Erceg

Rockefellerova 7 10 000 ZAGREB HRVATSKA - Croatia

Urednici - Editors:

mr. sc. Marijan Erceg prim. dr. sc. Marina Kuzman prim. mr. sc. Urelija Rodin



Prijevod - *Translated by*: Vilim Crlenjak, prof.

Priprema za tisak - *Publishing editor*: Mario Hemen, ing.

Zagreb, studeni 2004.

ISSN 1331-2502

Dodatne obavijesti i podaci: www.hzjz.hr - Additional informations and data

Molimo korisnike Ljetopisa da prilikom korištenja podataka navedu izvor - The users of this report are requested to quote the source of information -

				~						
S	Α	D	R	\mathbf{Z}	Α	J	_	Table	of	Contents

	UVOD	5 16
I	STANOVNIŠTVO I VITALNI DOGAĐAJI – Population and Vital Events	25
II	USPOREDBA ODABRANIH POKAZATELJA SZO "ZDRAVLJE ZA SVE " - Follow-up Indicators for the HFA Strategy	61
Ш	ZDRAVSTVENE USTANOVE I DJELATNICI U ZDRAVSTVU - Health Institutions and Health Staff	71
IV	 Primarna zdravstvena zaštita zbirno - Primary Health Care Summary Djelatnost opće medicine - General Medical Service Djelatnost zdravstvene zaštite dojenčadi i male djece - Infant and Young Child Health Service Djelatnost medicine rada - Occupational Health Service Djelatnost zdravstvene zaštite žena - Women's Health Service Djelatnost hitne medicinske pomoći - Emergency Medical Service Djelatnost za zaštitu i liječenje usta i zubi - Dental-Stomatological Health Service Djelatnost zdravstvene zaštite školske djece, mladeži i studenata - School Health Service Patronaža - Health Visitors Service Kućna njega - Health Care Service 	136 157 167 184 198 206 221
V	SPECIJALISTIČKO - KONZILIJARNE TE OSTALE DJELATNOSTI - Medical Specialist,	245
	 Specijalističko-konzilijarna djelatnost - Medical Specialist and Polyclinical Activities Djelatnost za transfuziju krvi - Blood transfusion Ljekarne - Pharmacies 	247
VI	ZARAZNE BOLESTI, CIJEPLJENJE I MIKROBIOLOŠKA DIJAGNOSTIKA - Infectious Diseases,	057
	 Zarazne bolesti u Hrvatskoj u 2003. godini - Infectious Diseases in Croatia AIDS u Hrvatskoj - AIDS in Croatia Epidemiologija tuberkuloze - The Epidemiology of Tuberculosis Izvršenje programa obvezatnog cijepljenja u Hrvatskoj u 2003. godini - Compulsory Immunization 	257 259 261 263
	- Mikrobiološka dijagnostika: Bakteriološka dijagnostika tuberkuloze u 2003. godini - Microbiological	265 271
VII	 Rad stacionarnih ustanova - Hospital Type Facilities operation Broj postelja i broj doktora medicine u stacionarnim ustanovama - The Number of Beds and Medical 	275 277 285
	and Bed Days in Hospital-type Facilities	291
	 Bolnički pobol prema dobnim skupinama - Hospital Morbidity by Age Group	294 296
VIII	Hospital-type institution catchment areas by county in 2003	299
V 111	- Porodi u zdravstvenim ustanovama u Hrvatskoj u 2003. godini - <i>Childbirths</i> in <i>Health Institutions in Croatia 2003</i>	
IX	REGISTRI KRONIČNIH BOLESTI - Chronical Diseases Registers Registar za rak - Croatian National Cancer Register Registar za psihoze Hrvatske - Croatian National Psychoses Register Izvršena samoubojstva u Hrvatskoj - Suicides in Croatia Registar liječenih ovisnika o psihoaktivnim drogama u Hrvatskoj - Croatian National Register of Treated Psychoactive Drug Addicts Registar akutnog infarkta miokarda za Grad Zagreb - Zagreb City Acute Myocardial Infarction Register 3	323 327 330 332
X		341
	 Ocjena prehrambenog stanja i prehrane u Hrvatskoj - An Assessment of the Nutritional Status and Diet in Croatia Zdravstvena ispravnost i kakvoća namirnica i predmeta opće uporabe - Food and Object of Common Use Safety and Quality Javna vodoopskrba u Hrvatskoj - Sanitary Control of Drinking and Other Waters 3 	349
	- Javna vogoopskioa u in vaiskoj - Samuri y Comitor of Dinking and Other waters	,,,

STANOVNIŠTVO I VITALNI DOGAĐAJI – Population

and Vital Events

prim. mr. sc. Urelija Rodin, dr. med.

Tanja Ćorić, dr. med. Sandra Mihel, dr. med. Dubravka Belić

Bosiljka Petruša

USPOREDBA ODABRANIH POKAZATELJA SZO "ZDRAVLJE ZA SVE" - Follow-up Indicators for the

HFA Strategy Tanja Čorić, dr. med. Mario Trošelj, dr. med. Dubravka Belić Mario Hemen, ing

III ZDRAVSTVENE USTANOVE I DJELATNICI U

ZDRAVSTVU - Health Institutions and Health Staff Mario Trošelj, dr. med. Peter Đurđevac Andreja Huskić

IV PRIMARNA ZDRAVSTVENA ZAŠTITA - Primary Health Care

Djelatnost opće medicine - Genaral Medicine Service prim. mr. sc. Ranko Stevanović, dr. med. İvan Pristaš, dr. med. Mila Kokić, ing.

Djelatnost hitne medicinske pomoći - Emergency Medical Service

prim. mr. sc. Ranko Stevanović, dr. med. Ivan Pristaš, dr. med. Mila Kokić, ing.

- Djelatnost zdravstvene zaštite dojenčadi i male djece

 Infant and Young Child Health Service prim. mr. sc. Urelija Rodin, dr. med. . Dubravka Belić

Dielatnost zdravstvene zaštite školske diece.

mladeži i studenata - School Health Service prim. dr. sc. Marina Kuzman, dr. med. Ivana Pavić Šimetin, dr. med. Iva Pejnović Franelić, dr. med. Bosiljka Petruša Dijana Svaguša

Djelatnost medicine rada - Occupational Health Service

prim. dr. sc. Vlasta Dečković-Vukres, dr. med. Mario Hemen, ing.

- Djelatnost zdravstvene zaštite žena - Women's Health

prim. dr. sc. Vlasta Dečković-Vukres, dr. med. Karmela Rutar-Kožul

- Djelatnost za zaštitu i liječenje usta i zubi -

Stomatological-dental Health Service

Ivan Pristaš, dr. med. Ana Pokas Posilović

- Patronaža i kućna njega - Health Visitors Service and

Health Care Service

prim. mr. sc. Urelija Rodin, dr. med. Ivan Pristaš, dr. med. Zdenka Lesjak

V SPECIJALISTIČKO-KONZILIJARNE TE OSTALE DJELATNOSTI - Medical Specialist, Polyclinical and Other Activities

Broj pregleda u specijalističkim ordinacijama -

Examination Totals by Medical Specialist Offices mr. sc. Ana Ivičević-Uhernik, dr. med. Ana Pokas-Posilović

Djelatnost za transfuziju krvi - Blood Transfusion dr. sc. Melita Balija, dr. med.
 Dorotea Šarlija, dr. med.
 Irena Jukić, dr. med.

 Ljekarne - Pharmacies
 Mario Trošelj, dr. med.
 Peter Đurđevac Andreja Huskić

VI ZARAZNE BOLESTI I CIJEPLJENJE - Infectious Diseases and Immunization

Zarazne bolesti u Hrvatskoj - Infectous Diseases in Croatia

Izvršenje programa obvezatnog cijepljenja u Hrvatskoj - Compulsory Immunization Schedule in 1995

- AIDS u Hrvatskoj - AIDS in Croatia

Epidemiologija tuberkuloze - The Epidemiology of Tuberculosis

mr. sc. Borislav Aleraj, dr. med. prof. dr. sc. Ira Gjenero-Margan, dr. med. mr. sc. Bernard Kaić, dr. med. Aleksandar Šimunović, dr. med. Ivan Radić, ing. Marica Glamočanin Ivanka Hotko

- Bakteriološka dijagnostika tuberkuloze -

Bacteriological Diagosis of Tuberculosis Vera Katalinić-Janković, dr. med. Mihaela Obrovac, dipl. ing. Božica Petolas, ing.

VII STACIONARNA ZDRAVSTVENA ZAŠTITA - Inpatient

Rad stacionarnih ustanova - Hospital Type Institutions

Branimir Tomić, dr. med. mr. sc. Ana Ivičević-Uhernik, dr. med. Liubica Peroš

Mila Kokić, ing Dražen Adanić Mira Nakić Nada Radoš Zlata Vejzović

VIII PORODI I PREKIDI TRUDNOĆE - Childbirths and **Abortions**

Porodi - Childbirths

prim. mr. sc. Urelija Rodin, dr. med. Dubravka Belić Zdenka Lesjak

Prekidi trudnoće - Abortions

Dragica Katalinić, dr. med. Dijana Svaguša

IX REGISTRI KRONIČNIH BOLESTI - Chronical Diseases

Rak u Hrvatskoj - Croatian National Cancer Register mr. sc. Ariana Znaor, dr. med. Ljubica Bubanović Petar Novak

Registar za psihoze Hrvatske / Samoubojstva u Hrvatskoj - National Psychoses Register / Siucides in Croatia

mr. sc. Vlasta Hrabak-Žerjavić, dr. med. Maja Silobrčić Radić, dr. med. Melita Jelavić, dr. med. Mario Puljić, ing. Vinka Marinković

Registar liječenih ovisnika o psihoaktivnim drogama u Hrvatskoj - Croatian National Register of Treated

Psychoactive Drug Addicts Dragica Katalinić, dr. med. Dijana Svaguša

Registar akutnog infarkta miokarda za Grad Zagreb -Zagreb City Acute Myocardial Infarction Register dr. sc. Inge Heim, dr. med

X ZDRAVSTVENA EKOLOGIJA - Medical Ecology

Ocjena prehrambenog stanja i prehrane u Hrvatskoj -An Assessment of the Nutritional Status and Diet in

Zrinka Petrović, dr. med.

mr. sc. Katica Antonić-Degač, dipl. ing.

- Zdravstvena ispravnost i kakvoća namirnica i predmeta opće uporabe - Food and Object of Common use Safety and Quality
mr. sc. Krunoslav Capak, dr. med.

Gordana Janton

Javna vodoopskrba u Hrvatskoj - Sanitary Control of Drinking Water

dr. sc. Slavko Šobot, prof. Edo Lovrić, dipl. ing. Ljiljana Gajšak

UVOD

Introduction

UVOD

Publikacija "Hrvatski zdravstveno-statistički ljetopis" temelji se na podacima prikupljenim iz zdravstvenog sustava čitave države. Podaci omogućuju uvid u organizaciju i kadrovsku strukturu u zdravstvenoj zaštiti, rad i iskorištenost zdravstvenih kapaciteta kao i u neke pokazatelje zdravstvenog stanja stanovništva. Za prikaz zdravstvenog stanja odabrani su i neki indikatori prema metodologiji Svjetske zdravstvene organizacije kao i usporedni podaci s drugim zemljama Središnje Europe. Zdravstvena zaštita i zdravlje stanovništva ne ovise isključivo o djelovanju zdravstvenog sustava i ne mogu promatrati odvojeno od demografskih, gospodarstvenih i ekoloških pokazatelja, te obrazovne strukture stanovništva.

Stoga su u publikaciji prikazane i neke demografske i društvene značajke zemlje.

Demografske i društvene značajke Hrvatske

Prema rezultatima popisa stanovništva 31.03.2001. godine u Hrvatskoj su u ukupan broj stanovnika uključene 4,437.460 popisane osobe (podaci od 15.06.2002.). Državni zavod za statistiku je definirao ukupan broj stanovnika slijedom međunarodnih preporuka vezanih uz popise i migracije Ekonomske komisije UN-a za Europu i EUROSTAT-a, prema prisutnosti ili odsutnosti osobe jednu godinu ili duže na području Republike Hrvatske. Zbog tih promjena u definiranju podaci Popisa nisu neposredno usporedivi s podacima dosadašnjih popisa. Na ukupno kretanje broja stanovnika utjecalo je i dugogodišnje smanjivanje broja rođenih, porast smrtnosti mlađih dobnih skupina tijekom rata i negativni migracijski trendovi u prošlom desetljeću. Očekivano trajanje života pri rođenju je prema podacima Svietske zdravstvene organizacije (WHO Health for All, 2004) u 2002. godini u Hrvatskoj bilo za oba spola 74,85 godina, samo za žene 78,4 godina, a za muškarce 71,21 godine. Podaci su gotovo potpuno izjednačeni s 2001. godinom.

U 2003. godini u Hrvatskoj je rođeno 39.668 djece, a umrlo je 52.575 osoba. Ovi podaci se odnose na stanovništvo (u slučaju rođenih na njihove majke) s prebivalištem odnosno boravkom u Hrvatskoj najmanje jednu godinu ili duže u odnosu na vitalni događaj. Ova metodološka promjena u prikazivanju vitalno-statističkih podataka prema prihvaćenim standardima UN-a i EUROSTAT-a je uvedena 1998. godine, te podaci o prirodnom kretanju stanovništva nisu usporedivi s podacima iz prethodnih godina.

Dugogodišnje smanjivanje nataliteta, fertiliteta i prirodnog prirasta ubrzano je ratnim zbivanjima, te od 1991. godine Hrvatska ulazi u depopulacijsku fazu prirodnog kretanja. Natalitetna stopa je u 2003. godini 8,9/1.000 (u 2002. godini 9), mortalitetna 11,8/1.000 (u 2002. godini 11,4), stopa općeg fertiliteta 36,7 (u 2002. godini 37,1). U 2003. godini zabilježena je negativna stopa prirodnog kretanja od -2,9 (najniža od osamostaljenja hrvatske države).

U Hrvatskoj je u 2003. godini umrlo 251 dojenče ili 6,3/1.000 živorođenih (u 2002. godini 282, odnosno 7/1.000). Najučestaliji uzroci ukupnih dojenačkih smrti u Hrvatskoj su određena patološka stanja vezana uz trudnoću ili porod i kongenitalne anomalije.

Vodeći uzroci smrti u 2003. godini u ukupnoj populaciji su iz skupine cirkulacijskih bolesti od kojih je umrlo 27.872 ljudi - 628,1/100.000 stanovnika. Od zloćudnih novotvorina, druge po redu skupine bolesti iz koje se izdvajaju vodeći uzroci smrti u 2003. godini je umrlo 12.485 ljudi – 281,4/100.000 stanovnika. Tri četvrtine svih uzroka smrti u Hrvatskoj je iz ove dvije skupine bolesti, a preostale smrti odnose se na ozljede i trovanja (2.859 osoba ili 64,4/100.000), bolesti dišnog sustava (2.662 odnosno 60/100.000), bolesti probavnog sustava (2.372 odnosno 53,5/100.000) i druge manje zastupljene uzroke.

Od 2.859 nasilnih smrti 1.894 ili 42,7/100.000 je nastalo nesretnim slučajem, 865 su samoubojstava sa stopom od 19,5/100.000), 72 ubojstva sa stopom od 1,6/100.00). Među nesrećama su vodeći uzrok smrti prometne nesreće, 40% od ukupnih nesretnih slučajeva odnosno 753 umrlih sa stopom 17/100.000. Nasilne smrti su znatno rjeđe kao uzrok smrti u žena (3,5%; stopa 39,7/100.000 žena) nego u muškaraca (7,3%; 91,1/100.000 muškaraca).

Načela i organizacija zdravstvene zaštite

Temeljni ciljevi zdravstvene politike su ne samo produživanje očekivanog trajanja života, već i poboljšanje kvalitete življenja. Osim daljnjeg unaprjeđenja i razvoja zdravstvene službe, to uključuje i napore promicanja zdravijih načina življenja, smanjenje ili eliminaciju zdravstvenih rizika koji se mogu spriječiti te poboljšanje kvalitete življenja kroničnih bolesnika i invalida.

Ustanove koje obavljaju zdravstvenu djelatnost su zdravstvene ustanove u državnom vlasništvu, odnosno vlasništvu županija te zdravstvene ustanove u privatnom

vlasništvu. U državnom vlasništvu su klinike, klinički bolnički centri i državni zdravstveni zavodi. U vlasništvu županija su domovi zdravlja, poliklinike, opće i specijalne bolnice, ljekarne, ustanove za hitnu medicinsku pomoć, za zdravstvenu njegu u kući te županijski zavodi za javno zdravstvo.

Tijekom 2002. godine započeo je proces udruživanja domova zdravlja zbog čega se njihov broj, smanjio sa 120 u 2001. na 69 u 2003. godini. Od 73 bolničkih ustanova i lječilišta, tri specijalne bolnice i četiri lječilišta nalaze se u privatnom vlasništvu.

Krajem 2003. godine registrirano je ukupno 6.598 jedinica privatne prakse (ordinacija, laboratorija, ljekarni). Od toga je bilo 2.827 ordinacija liječnika, od kojih je 2.088 ordinacija u zakupu. Stomatoloških ordinacija privatne prakse i ordinacija viših zubara bilo je 2.400, od kojih je 1.146 ordinacija u zakupu.

U sustavu zdravstva Republike Hrvatske krajem 2003. godine bilo je stalno zaposleno 66.286 djelatnika. Od toga su 48.262 zdravstveni djelatnici i suradnici, 4.884 administrativni, a 13.140 tehnički djelatnici, što znači da je udio administrativno-tehničkih djelatnika u ukupnom broju uposlenih 27,2%.

U radnom odnosu na određeno vrijeme bilo je još 7.050 zdravstvenih djelatnika i suradnika odnosno na dan 31.12.2003. godine u radnom odnosu na neodređeno i određeno radno vrijeme bilo je 55.312 zdravstvenih djelatnika i suradnika.

Nastavljen je trend smanjivanja broja administrativno-tehničkog osoblja uz blagi rast broja zdravstvenih djelatnika, osim onih s nižom stručnom spremom. U strukturi zaposlenih najviše je zdravstvenih djelatnika sa srednjom stručnom spremom – 37,3% a liječnici čine 16,3% zaposlenih.

Prema mjestu primarnog zaposlenja od 10.820 stalno zaposlenih doktora medicine u 2003. godini, 7.675 ih je radilo u državnim zdravstvenim ustanovama, u privatnim zdravstvenim ustanovama 318, a u ordinacijama privatne prakse 2.827, od kojih je 2.088 radilo u ordinacijama u zakupu.

Osim u stalnom radnom odnosu, krajem godine 2003. bilo je zaposleno još 807 doktora medicine na određeno vrijeme ili sveukupno 11.627.

Među stalno zaposlenim doktorima medicine udio žena je ukupno 56,9%, a specijalista je 7.345 (67,9%).

Raspodjela doktora medicine prema vrsti zdravstvene ustanove u kojoj rade pokazuje da gotovo 55% liječnika radi u bolničkim ustanovama. U domovima zdravlja zaposleno je 10,4% u ordinacijama u zakupu 19,3%, u privatnim ordinacijama 6,8% a u državnim zdravstvenim zavodima 4,3% liječnika. Preostali dio

liječnika radi u poliklinikama kao samostalnim ustanovama (3,1%) te u ustanovama za hitnu medicinsku pomoć i nekolicina u ostalim zavodima i ustanovama za njegu.

Od 3.021 stomatologa u državnim zdravstvenim ustanovama radilo je 523, u privatnim zdravstvenim ustanovama 36, u ordinacijama privatne prakse 2.462 stomatologa, od kojih je 1.122 radilo u ordinacijama u zakupu.

Osim stalno zaposlenih, u radnom odnosu na određeno vrijeme bio je još 160 stomatologa ili sveukupno 3.181.

Od stalno zaposlenih stomatologa udio žena je ukupno 63,3%, a specijalista je 546 (18,1%).

Broj stalno zaposlenih farmaceuta krajem 2003. godine bio je 2.348 od kojih je u državnim ustanovama bilo zaposleno 1.032, u privatnim ustanovama 640, a u privatnoj praksi 676 farmaceuta, od kojih je 348 u zakupu.

Zdravstvenih djelatnika više i srednje stručne spreme sa zaposlenjem u zdravstvu bilo je 30.541, od kojih medicinske sestre-medicinski tehničari čine 73,2%. Od 22.372 sestre njih 1.476 su medicinske sestre primalje. Na jednog stalno zaposlenog liječnika u 2003. godini bile su zaposlene 2,1 medicinske sestre.

U djelatnostima primarne zdravstvene zaštite u najužem smislu, koju čine djelatnost za zdravstvenu zaštitu dojenčadi i male djece i djelatnost opće/obiteljske medicine, u Republici Hrvatskoj u 2003. godini ukupno je radilo 2.663 tima na 2.683 lokacije (2.633 lokacije obuhvaćene su radom u punom radnom vremenu, a 50 lokacija u dijelu radnog vremena). Od 2.663 liječnika bilo je 1.282 specijalista svih specijalnosti (od njih, 725 su specijalisti opće/obiteliske medicine, 264 specijalisti pedijatrije, 150 specijalisti medicine rada, 119 specijalisti školske medicine i 24 specijalisti ostalih specijalnosti). Ostalih zdravstvenih djelatnika bilo je: VŠS 89, SSS 2.582, NSS 9. U odnosu na 2002. godinu, u 2003. godini broj timova te broj liječnika specijalista neznatno se smanjio: broj liječnika specijalista u primarnoj zdravstvenoj zaštiti ukupno je manji za 1,6%, od toga specijalista opće medicine za 2%, pedijatrije za 3%, a ostalih specijalista u manjem udjelu. Zdravstvenih djelatnika VŠS manje je za 14%, uz gotovo nepromijenjen broj zdravstvenih djelatnika SSS.

U skrbi timova primarne zdravstvene zaštite u 2003. godini zabilježeno je 4,190.914 osiguranika od kojih je bilo 3,380.740 korisnika (80,7% od ukupnog broja osiguranika). U odnosu na 2002. godinu, iskazani broj i osiguranika i korisnika veći je za 1%. U djelatnosti

opće/obiteljske medicine u 2003. godini zdravstvenu zaštitu koristilo je oko 80% osiguranika, a u djelatnosti za zdravstvenu zaštitu dojenčadi i male djece oko 90%, kao i prethodnih nekoliko godina.

U 2003. godini zabilježeni broj posjeta u liječničkim ordinacijama bio je 26.017.479 ili za 1% više u odnosu na 2002. godinu. Broj posjeta u ordinaciji ostalim zdravstvenim djelatnicima tijekom 2003. godine, iznosi 6,081.322 ili za 7% manje nego u 2002. godini. Broj pregleda u kući u djelatnostima primarne zdravstvene zaštite tijekom 2003. godine iznosi 351.959, ili gotovo istovjetno kao i u 2002. godini. U 2003. godini zabilježeno je 6,284.344 upućivanja od strane timova primarne zdravstvene zaštite. U odnosu na 2002. godinu, broj upućivanja na specijalističke preglede povećan je za 3,8%.

U 2003. godini, broj utvrđenih bolesti i stanja zabilježenih u **djelatnosti opće/obiteljske medicine** iznosi 7,281.289, ili za 5% više u odnosu na 2002. godinu.

Na prvom su mjestu bolesti dišnog sustava (1,796.807 ili 25% ukupnog morbiditeta). Bolesti srca i krvnih žila i dalje su na drugom mjestu - zabilježene u 862.670 slučajeva ili 12%. Slijede bolesti mišićnokoštanog sustava i vezivnog tkiva u 752.312 slučaja ili 10,3%. Bolesti mokraćnih i spolnih organa, zabilježene u 473.963 osoba ili 6,3%, na četvrtom su mjestu, a bolesti kože i potkožnoga tkiva s 402.261 slučaj ili 5,5% na petom. Slijede bolesti oka i adneksa, bolesti probavnog sustava, duševne bolesti i poremećaji, ozljede, otrovanja i djelovanja vanjskih uzroka, endokrine bolesti i bolesti prehrane i metabolizma.

U 2003. godini je u **djelatnosti zdravstvene zaštite dojenčadi i male djece** zabilježeno 425.322 posjeta zbog preventivne skrbi (povećanje za 4,8% u odnosu na 2002. godinu u kojoj je bilo 405.666 preventivnih posjeta). Od toga je zabilježeno 197.080 preventivnih posjeta dojenčadi ili 4% više nego u 2002. godini (u 2002. godini 189.571 posjet) te 228.242 preventivnih posjeta male djece ili 5,6% više nego u 2002. godini (u 2002. godini 216.095 posjeta). Od ukupnih preventivnih posjeta dojenčadi 184.237 se odnosi na preventivne preglede (5,0 po dojenčetu) i 12.843 zbog savjetovanja, dok je 2002. godini bilo 180.430 preventivnih pregleda. Od 228.242 preventivnih posjeta male djece je 205.880 preventivnih pregleda odnosno 5,1% više u odnosu na 2002. godinu (1,1 po djetetu), a 22.362 savjetovanja.

Prema izvješću o pobolu registrirano je 1.046,354 bolesti i stanja u dobi do 7. godine (u 2002. je registrirano 1.078,262). Najzastupljenije su bolesti dišnog sustava (52,0% u 2003. godini; 52,4% u 2002. godini), slijede zarazne i parazitarne (8,6% u 2003.

godini; 8,7% u 2002. godini), bolesti uha (6,0% u 2003. godini; 5,9% u 2002. godini), bolesti kože i potkožnog tkiva (5,1% u 2003 godini; 4,8% u 2002. godini) te bolesti oka i adneksa (3,2% u 2003 godini; 3,2% u 2002. godini). Redoslijed vodećih uzroka pobola je isti i u školskoj dobi.

U sistematski pregledane dojenčadi utvrđena je pothranjenost u 1,6% slučajeva, a preuhranjenost u 2,3% slučajeva. Za 57,8% dojenčadi u dobi 0-2 mjeseca je zabilježeno da su hranjena isključivo majčinim mlijekom (58,2% u 2002. godini), 23,1% (17,7% u 2002. godini) je dojeno uz nadomjestke za majčino mlijeko, 14,6% je na umjetnoj prehrani (13,2% u 2002. godini), a za 4,5% nije poznat podatak o načinu prehrane. Poslije prva tri mjeseca života udio dojenčadi hranjene isključivo majčinim mlijekom pada na 38,6% u skupini dojenčadi do 6. mjeseca života i na 16,8% u dobi 6-11 mjeseci te, uz dohranu, raste uporaba nadomjestaka za majčino mlijeko. U 73% sistematski pregledane dojenčadi zabilježeno je provođenje profilakse rahitisa (71% u 2002. godini), u 12% profilaksa anemije (13%, u 2002. godini), a znakovi rahitisa utvrđeni su u 0,4% dojenčadi (u 0,5% u 2002.). Među utvrđenim poremećajima razvoja pri sistematskim pregledima dojenčadi najčešće je registriran usporen psihomotorni razvoj u 1,7% pregledanih (2,3% u 2002.). Ostali razvojni poremećaji poput prirođenog iščašenja kuka (0,6%) ili prirođenih srčanih grešaka (0,3%) su zabilježeni u udjelu ispod 1%. U sistematskim pregledima male djece zabilježena je pothranjenost u 1,5% (u 2002. godini u 2,2% pregleda), preuhranjenost u 2,2% pregledanih (u 2002. godini u 2,3%), a od patoloških stanja utvrđenih u sistematskim pregledima najčešći su kariozni zubi (11,4%, dok je u 2002. godini bilo 11,5%), zatim dislalija 2,9%; (u 2002. godini isto 2,9%), mišićno-koštane deformacije udova(2,2%; u 2002. godini 2,3 %), fimoza (1,8%; u 2002. godini 1,6%) strabizam (1,7%; u 2002. godini 1,6%).

Preventivnu i specifičnu zdravstvenu zaštitu školske djece provode liječnici školske medicine kao dio djelatnosti zavoda za javno zdravstvo. U službama su u školskoj godini 2003/2004. bila ugovorena 153 liječnika, od toga 118 specijalista školske medicine, 18 liječnika na specijalizaciji i 17 liječnika opće medicine.

Prema programu sistematskih pregleda u školskoj godini 2003/2004. obavljeno je 51.226 pregleda prije upisa u prvi razred te 41.994 pregleda u petom razredu, odnosno obuhvaćeno je 88% učenika (godinu ranije obuhvaćeno je 84% učenika).

U osmom razredu osnovne škole pregledom i savjetovanjem o profesionalnoj orijentaciji obuhvaćeno je također 88% učenika, odnosno obavljeno je 44.130 pregleda (slično kao i prethodne godine). Broj djece koja

su prošla sistematski pregled u prvom razredu srednje škole je 33.588 ili 62% generacije.

Sva su djeca u trećem razredu osnovne škole obuhvaćena skriningom na poremećaje vida i vida na boje, a 60% u šestom razredu skriningom na razvojne i strukturalne poremećaje lokomotormog sustava.

U školskoj godini 2003/2004. obavljeno je 535.629 cijepljenja u osnovnoj i 48.604 u srednjoj školi (u prethodnoj godini 526.560 cijepljenja u osnovnoj i 51.349 u srednjoj školi.)

Specifični dijelovi programa preventivne zdravstvene zaštite učenika, kojima se posvećuje osobita pozornost su zdravstveni odgoj i savjetovališni rad. Savjetovališta za djecu i mladež u kojima djeca, roditelji i profesori mogu zatražiti pomoć pri rješavanju najčešćih problema vezanih uz odrastanje i zdravlje djece, organizirana su kao poseban oblik rada i broj posjeta savjetovalištu neprekidno se povećava. U osnovnoj školi se broj posjeta povećao od 59.647 posjeta u 1998. godini do 126.421 u školskoj godini 2003/2004, a u srednjoj od 18.196 u 1998. godini do 36.549 u posljednjoj školskoj godini.

Nekim od oblika zdravstvenog odgoja obuhvaćeno je u školskoj godini 2003/04. 365.039 učenika osnovnih i 87.265 srednjih škola. Osim toga je 78.832 roditelja i profesora u osnovnim te 14.705 u srednjim školama sudjelovalo na predavanjima, tribinama ili radionicama u vezi sa zdravljem.

U **djelatnosti medicine rada** u 2003. godini je radilo 153 tima puno i 15 timova djelomično radno vrijeme u kojima je bilo zaposleno 164 specijalista medicine rada, 14 specijalista drugih specijalnosti i 4 doktora opće medicine. Djelatnost medicine rada je organizirana u svim županijama.

U Hrvatskoj je u 2003. godini bilo 1.389.096 aktivnih osiguranika što je 4,6% više nego 2002. godine. Praćenjem stope preventivnih pregleda u djelatnosti medicine rada u 2003. godini, zabilježena je stopa iznosila 116,7/1.000 što je za 1,6 manje nego 2002. godine (118,3).

U 2003. godini je zaprimljeno ukupno 23.042 individualnih prijava ozljeda na radu. Najveći broj ozljeda u 2003. godini odnosno 78,7% dogodilo se na samom radnom mjestu, a 21,3% na putu do posla ili s posla. Prema prijavama ozljeda na radu na samom mjestu događaja odnosno na putu do bolnice su smrtno stradale 43 osobe, a još 7 radnika je umrlo u bolnici nakon nesretnog događaja. Od toga na samom radnom mjestu nastradalo je njih 31 ili 62,0%. Ukupno najveći broj smrtnih ozljeda je nastao zbog stradanja u prometu.

U Hrvatskoj se u 2003. godini ukupno ozlijedilo 1.658,78 zaposlenika na 100.000 aktivnih osiguranika. Specifične stope na 100.000 zaposlenih u djelatnosti (samo ozljede na radnom mjestu) su najviše u djelatnosti poljoprivrede, lova i šumarstva (3.161,2), građevinarstvu (2.987,49), prerađivačkoj djelatnosti (2.545,89), opskrbi električnom energijom, plinom i vodom (2.023,04), prijevozu, skladištenju i vezama (1.689,72), društvenim, socijalnim i osobnim uslužnim djelatnostima (1613,70), rudarstvu i vađenju (1.598,22) i dr.

U 2003. godini prijavljene su 122 profesionalne bolesti što je za 15,1% više nego u 2002. (106). U 2003. godini najveći broj profesionalnih bolesti zabilježen je u prerađivačkoj djelatnosti (50 ili 41%), u djelatnosti poljoprivrede, lova i šumarstva (36 ili 29,5%) i zdravstvenoj zaštiti i socijalnoj skrbi (15 ili 12,3%). Ukupna stopa na 100.000 stanovnika u 2003. godini je 8,78 što je porast u odnosu na 2002. godinu (7.98). Najviša stopa profesionalnih bolesti s obzirom na broj zaposlenih zabilježena je u djelatnosti poljoprivrede, lova i šumarstva 100,0, zatim u zdravstvenoj zaštiti i socijalnoj skrbi (20,3), rudarstvu i vađenju (20,2), prerađivačkoj djelatnosti (18,9) te građevinarstvu (6,2). U 2003. godini najčešće dijagnosticirane profesionalne bolesti su bolesti izazvane štetnim djelovanjem vibracija (31 slučaj ili 25,4%), drugo mjesto dijele bolesti uzrokovane olovom i njegovim toksičnim spojevima i oštećenje sluha uzrokovano štetnim djelovanjem buke (po 16 slučajeva ili 13,1%), zatim slijede kožne bolesti (14 slučajeva ili 11,5%), zarazne bolesti (12 slučajeva ili 9,8%) te pneumokonioze (10 slučajeva ili 8,2%).

U **djelatnosti zdravstvene zaštite žena** u 2003. godini ukupno je ugovorno s Hrvatskim zavodom za zdravstveno osiguranje (HZZO) radilo 211 timova puno i 45 timova djelomično radno vrijeme. U usporedbi s 2001. i 2002. godinom i dalje dolazi do povećanja broja ugovornih timova te se taj broj povećao za 9 odnosno 3 tima s punim radnim vremenom. Istovremeno se broj timova u ordinacijama privatne prakse bez ugovora s HZZO smanjio s 66 na 62 timova s punim i s 11 na 5 timova s djelomičnim radnim vremenom.

U zdravstvenoj zaštiti žena posebice se prati zaštita trudnica i rodilja. Prema podacima iz primarne zdravstvene zaštite žena od 1985. do 1991. godine prosječno je tijekom trudnoće kod izabranog ginekologa svaka trudnica pregledana 6 puta. Od 1992. do 1994. godine prosjek iznosi 5,9-5,7 pregleda po trudnici, a od 1995. do 1999. broj pregleda ponovo je iznad šest. U 2000. i 2001. godini u Hrvatskoj je svaka trudnica bila prosječno pregledana 7,2 puta. U 2002. godini taj broj se

smanjio na 6,3 pregleda po trudnici da bi u 2003. došlo do ponovnog porasta na 7,4 pregleda.

Ukupan broj preventivnih pregleda u primarnoj zdravstvenoj zaštiti žena je u stalnom porastu. Dok je 1990. stopa preventivnih pregleda iznosila 163,6/1.000 žena fertilne dobi, u 2001. godini je zabilježena stopa od 290,9/1.000. To je ujedno i povećanje od 13,8% u odnosu na 2000. godinu kada je stopa iznosila 255,7/1.000. U 2002. godini obavljeno je ukupno 308.357 preventivnih pregleda (stopa 285,5/1.000), te je zabilježen blagi pad u odnosu na 2001. godinu. U 2003. godini dolazi do ponovnog porasta broja preventivnih pregleda na 417.789 (stopa 386,8/1.000).

Iz godine u godinu raste i broj načinjenih PAPA testova koji se prate od 1995. godine. Te je godine u primarnoj zdravstvenoj zaštiti žena uzeto 248.172 PAPA testova odnosno stopa je iznosila 211,9/1.000 žena fertilne dobi. U razdoblju 1995-1998. godina najviša stopa zabilježena je 1998. godine i iznosila je 313,4/1.000. U 2000. godini stopa je iznosila 353,2/1.000, u 2001. 365,5/1.000, a u 2002. godini iznosi 385,1/1.000 žena fertilne dobi. U 2003. godini načinjeno je 418.748 PAPA testova (stopa 387,7/1.000). Od ukupnog broja uzetih PAPA testova 2000. godine je bilo 7,7%, 2001. godine 8,0%, 2002. godine 7,4%, a 2003. je zabilježen najveći porast patoloških nalaza tj. 9,7%.

Najčešće bolesti i stanja zbog kojih su žene dolazile u ginekološku ordinaciju su menopauzalni i perimenopauzalni poremećaji (13,8%), zatim slijede posjeti zbog sprječavanja neželjene trudnoće (11,5%), upalne bolesti zdjeličnih organa (10,6%), poremećaji menstruacije (10,4%), kandidijaza (10,1%), posjeti zbog nadzora nad normalnom trudnoćom (7,0%), trihomonijaza (4,1%), upale vrata maternice (3,8%) te ostalih bolesti.

U 2003. godini, ukupno 404 liječnika stalno je radilo u **djelatnosti hitne medicinske pomoći** u Republici Hrvatskoj (povećanje za 4% u odnosu na 2002. godinu). Od toga bilo je 40 liječnika specijalista svih specijalnosti. U 2003. godini zabilježeni broj intervencija u ordinacijama HMP bio je 1,037.888 (povećanje za 4% u odnosu na 2002. godinu). Broj intervencija u kući pacijenata bio je 159.297 (povećanje za 6% u odnosu na 2002. godinu), a na terenu 64.400 (povećanje za 1% u odnosu na 2002. godinu). Sanitetskih prijevoza bilo je 396.226 (bez znatne razlike u odnosu na 2002. godinu).

U djelatnosti stomatološke zdravstvene zaštite u 2003. godini radilo je 1.510 stomatologa, 110 specijalista dječje i preventivne stomatologije i 219 ostalih specijalista s područja stomatologije. Ovi timovi su skrbili

o 3,557.833 osiguranika (bez značajne razlike u odnosu na 2002. godinu) od kojih je 1,752.191 koristilo zdravstvenu zaštitu (smanjenje za 6,8% u odnosu na 2002. godinu). Uz ove timove usluge su pružali i timovi bez ugovora s Hrvatskim zavodom za zdravstveno osiguranje: od 574 tima 498 su doktori stomatologije, 10 specijalisti dječje i preventivne stomatologije te ih je 66 drugih specijalnosti.

Tijekom 2003. godine zabilježeno je 4,388.809 posjeta u ugovornim (bez značajne razlike u odnosu na 2002. godinu) i 434.366 u ordinacijama bez ugovora s HZZO (povećanje za 0,1% u odnosu na 2002. godinu). Obavljeno je i 724.352 sistematskih pregleda (povećanje za 9,5% u odnosu na 2002. godinu). Plombirano je 2,016.497 (smanjenje za 4,2% u odnosu na 2002. godinu), a izvađen 663.173 zub (smanjenje za 4,3% u odnosu na 2002. godinu). U 2002. godini načinjena su i 228.044 protetska rada (povećanje za 5,4% u odnosu na 2002. godinu), te je obavljeno i 587.648 liječenja mekih tkiva (povećanje za 8,1% u odnosu na 2002. godinu).

Prema izvješćima pristiglim za 2003. godinu, u djelatnosti za kućnu njegu radi 110 viših medicinskih sestara i 896 medicinskih sestara SSS. Ukupno zabilježeni broj posjeta zbog njege u kući u 2003. godini je 1,937.645, a u 2002. godini je registrirano 1,600.848 posjeta.

Zabilježen prosječan broj posjeta po sestri godišnje je 1.926 (povećanje od 19% u odnosu na 2002. godinu).

U 2003. godini u **patronažnoj djelatnosti** radi 735 viših medicinskih sestara i 218 medicinskih sestara SSS. Prema podacima o broju osiguranika u primarnoj zdravstvenoj zaštiti, jedna patronažna sestra skrbi prosječno za 4.398 osiguranika.

Ukupan broj patronažnih posjeta u 2003. godini je 1,420.394 što je više za 11% u odnosu na 2002. godinu.

U Hrvatskoj je tijekom 2003. godine, ukupno bilo 7,038,521 **specijalističko-konzilijarnih pregleda**, što je za 0,5% više nego 2002. kad je zabilježeno 7,003,784 pregleda. U odnosu na 1995. godinu, kada je jedan specijalistički pregled obavljen na svakih 3,3 pregleda u općoj medicini, u 2000. godini je jedan specijalistički pregled obavljen na svakih 2,7 pregleda u djelatnosti opće/obiteljske medicine, a u 2003. godini zabilježen je jedan je specijalistički pregled obavljen na svakih 2,9 pregleda u djelatnosti opće/obiteljske medicine.

Zarazne bolesti i cijepljenje

I danas zarazne bolesti u Hrvatskoj predstavljaju zdravstveni prioritet, jer neposredno ili potencijalno

ugrožavaju, ili mogu ugroziti cijelu zemlju. Stanje zaraznih bolesti u Hrvatskoj u 2003. godine može se ocijeniti kao razmjerno povoljno, što nije posljedica sretnog slučaja već organiziranog djelovanja cijelog zdravstva, i drugih koji u svojoj domeni pridonose zdravlju ljudi. Među oboljelima i umrlima od zaraznih bolesti u Hrvatskoj zabilježenih putem pojedinačnih prijava oboljenja ili smrti od zarazne bolesti u razdoblju 1994. - 2003. godine između ostaloga može se uočiti posve niska učestalost trbušnog tifusa, bez ijednog slučaja 2003 (!), niska učestalost bacilarne dizenterije (17) i hepatitisa A(51), zatim razmjerno visoka razina obolijevanja od salmoneloza (5755 oboljelih u 2003.).

Prijavljenih epidemija u 2003. godini bilo je 110, što je malo manje nego u prethodnoj godini.

Zahvaljujući sustavnom cijepljenju, bolesti protiv kojih se cijepi pokazu vrlo povoljno stanje: difterija (0), tetanus (12), pertussis (94), morbilli (19), rubeola (samo 2!; najmanje ikad), parotitis epidemica (72, također najmanje do sada), poliomyelitis (0, tako je od 1989; službena eradikacija proglašena 2002.) Tuberkuloza u 2003. godini pokazuje podjednaku učestalost kao prethodne godine (1470:1494).

U skupini spolnih, odnosno spolno prenosivih bolesti vidi se razmjerno povoljno stanje s niskom i sporadičnom učestalošću: syphilis (18), gonorrhoea (16), AIDS (10).

AIDS se kod nas kroz 18 godina, od pojave prvih slučajeva (1986.) zadržava na niskoj razini, jednoj od najnižih u Europi, bez znakova porasta učestalosti, a zahvaljujući sustavnoj primjeni cijelog skupa mjera prevencije, od nadzora nad pripravcima iz ljudske krvi do zdravstvenog odgoja i prosvjećivanja koji se kod nas provodi još od vremena prije pojave prvih slučajeva tj. od 1983.

oboljelih pokazuje najveći Struktura udio homo/biseksualnih (muških) osoba, a razmjerno malen udio uživatelja intravenskih droga. Druga po brojnosti skupina, promiskuitetnih heteroseksualnih osoba na prvi pogled je u neskladu s vrlo malom proširenošću HIV infekcije. No, epidemiološka anamneza u tih osoba upućuje da su se gotovo svi ti bolesnici (preko 90%) izložili zarazi izvan Hrvatske, za vrijeme svog u pravilu dugotrajnog boravka u inozemstvu, u nekoj od zemalja s visokom učestalošću HIV infekcije. U 2003. godini, kao ni u prethodnim godinama nema novooboljelih među hemofiličarima zahvaljujući sustavnoj kontroli i sigurnosti krvnih pripravaka u nas. Skupina "nepoznato" i dalje je posve mala (1,9% svih slučajeva), što znači da se prijenos i kruženje infekcije kod nas i dalje zadržava unutar poznatih skupina povećanog rizika, bez "prodora" u opću populaciju.

Na temelju anonimnih izvješća svih laboratorija u Hrvatskoj koji obavljaju testiranja prosječna proporcija HIV pozitivnih u 2003. godini je podjednaka kao i lani: 0,04% (uključujući i AIDS-bolesnike). Od ukupno 166.124 pretraženih uzoraka dobrovoljnih davatelja krvi (dobar uzorak prosječne odrasle populacije) u 2003. godini bila su 4 pozitivna (0,002%). Podaci se mogu kao i do sada procijeniti kao razmjerno povoljni, kao i cjelokupna epidemiološka situacija.

Plansko izvršenje zemaljskog Programa obveznog cijepljenja 2003. godine obveza je ne samo za građane, cjepljenike, već također i za liječnike cjepitelje, a i organizatore i financijere tog programa. Program se stalno unapređuje na temelju najboljih stručnih procjena i postupno širi, pa je tako prije tri godine uvršteno cijepljenje protiv hepatitisa B, a 2002. još i cijepljenje protiv Hemophilusa influenzae tipa b za dojenčad, te cijepljenje protiv tetanusa za šezdesetgodišniake.

Najmanji potreban obuhvat cijepljenjem je za sva cijepljenja 90%, uz iznimku ospica gdje se traži 95%. Analiza rezultata za 2003. pokazuje vrlo dobre rezultate odnosno obuhvate. Razina od 90% postignuta i premašena u većini predviđenih cijepljenja: difterija, tetanus za djecu i mladež, pertussis, BCG, rubeola, parotitis epidemica, hepatitits B, hemophilus influenzae tip b, a samo za malo nije dosegnuta potrebna razina od 95% kod ospica (morbilli): 94,5%). Da i takvi mali nedostaci kod ovog cijepljenja imaju nepovoljan utjecaj pokazala je i manja epidemija morbila koja se zimi 2003/2004 dogodila među necijepljenim osobama. U lani uvedenom cijepljenju šezdesetgodišnjaka protiv teanusa još nije postignuta zadovoljavajuća razina, iako je postotak bolji nego u prvoj godini (68,2%: 65,1%). Obzirom da se kod tetanusa radi samo o osobnoj pojedinačnoj zaštiti cjepivom, trebalo bi uložiti još više truda da se taj obuhvat podigne, kako bi se eliminirali preostali, rijetki, slučajevi tetanusa koji se danas kod nas javljaju samo među starim necijepljenim osobama. Po županijama se vide određene varijacije i pokoji rezultat ispod željenih i propisanih postotaka, najnaglašenije kod cijepljenja šezdesetgodišnjaka protiv Procijepljenost se prati i na razinama manjim od županija (epidemiološka područja) kako bi cijepljeni bili što jednoličnije raspoređeni, odnosno da ne nastanu tzv. "džepovi" niske procijepljenosti, što je podloga za nastanak manjih ili većih ponovnih epidemija sada potisnutih bolesti. Takav se primjer dogodio krajem 2003. i početkom 2004. godine, kada se javila manja epidemija morbila (19 oboljelih u 2003. godini) među necijepljenim osobama, što je kao i u drugim sličnim slučajevima odmah potaknulo aktivnosti da se pronađu i

cijepe svi necijepljeni koji se mogu cijepiti, i da se "džep" tako eliminara.

U 2003. godini je za bakteriološku dijagnostiku tuberkuloze pregledano 76.778 bolesničkih uzoraka na tuberkulozu, odnosno 4% manje nego u prethodnoj godini, te je tako nastavljen trend pada broja uzoraka. Među izoliranim vrstama i dalje prevladava M. tuberculosis s 4.516 (94.8%) sojeva. Zabrinjava činjenica da je u šest laboratorija zabilježen isti postotak pozitivnih mikroskopskih razmaza i kultura. Najčešće je taj odnos bio 2:1 u korist kulture. To ukazuje na kasno otkrivanje bolesnika i kasno počimanje liječenja. I ove godine nije bilo izolata *M. bovis*, a izoliran je samo 1 *M.* bovis – BCG soj. Izolacija 243 (5,1%) soja "Atipičnih" ili tzv. "netuberkuloznih mikobakterija" predstavlja blagi porast u odnosu na prethodne godine. Razlog tome je uvođenje tekućih podloga u kultivaciju mikobakterija (MGIT) što je omogućilo lakši i bolji porast saprofitnih mikobakterija poput M. gordonae, M. terrae i M. vaccae. Rezistentna tuberkuloza je potvrđena kod 68 bolesnika. To su apsolutni brojevi koji se odnose na prevalenciju rezistentne tuberkuloze u Hrvatskoj. Među njima je bilo 25 (37%) bolesnika s multirezistentnom tuberkulozom. Monorezistentna tuberkuloza je zabilježena kod 33 (48%) bolesnika. Radilo se o rezistenciji na izoniazid kod 13, na streptomicin kod 18, na rifampicin kod 1 i na etambutol kod 1 bolesnika. Zabilježena niska rezistenciia rifampicin. kao na prekursor multirezistencije, važan je podatak o adekvatnom liječenju tuberkuloze i služi u evaluaciji provođenja nacionalnog programa za suzbijanje i sprječavanje tuberkuloze. Nastavljen je nizak trend rezistentne tuberkuloze što svrstava Hrvatsku u zemlje s niskom prevalencijom kako rezistentne tako i multirezistentne tuberkuloze.

Stacionarna zdravstvena zaštita

U Hrvatskoj je u 2003. godini bilo 75 bolničkih ustanova i lječilišta i to: 2 klinička bolnička centra, 12 kliničkih bolnica i klinika, 23 opće bolnice i 26 specijalnih bolnica koje iskazuju bolničke krevete te još 3 privatne koje ih ne iskazuju, 1 lječilište koje iskazuju bolničke krevete te još 6 koja ih ne iskazuju. Osim toga u manjim je mjestima radilo još 9 općih stacionara i 6 izvanbolničkih rodilišta. U posljednjih jedanaest godina s radom je prestalo 12 izvanbolničkih stacionara i 9 izvanbolničkih rodilišta.

U bolnicama Hrvatske se 2003. godine liječilo se je 719.844 osoba (u 2002. godini 696.519), uključujući boravke u bolnici zbog poroda, pobačaja i bolničke rehabilitacije.

Prema individualnim prijavama o liječenim pacijentima (bez poroda, pobačaja i rehabilitacije), broj liječenih pacijenata u bolnicama Hrvatske u stalnom je porastu te je u 2003. godini zabilježeno 587.667, a prethodne godine 556.365 hospitalizacija.

Broj kreveta u svim stacionarnim zdravstvenim ustanovama izražen na 1.000 stanovnika smanjio se od 7,4 u 1990. godini na 6,15 u 2001. godini, u 2002. na 6,00, a u 2003. godini 5,62. Prema strukturi kreveta na 1.000 stanovnika u 2003. godini bio je 3,67 kreveta za akutno liječenje (1,73 u općim bolnicama te 1,94 u klinikama). Za liječenje kroničnih bolesnika na raspolaganju je bio 1,95 krevet/1.000 stanovnika.

U hrvatskim je bolnicama u 2003. godini ostvareno 7,916.090 dana bolničkog liječenja ukupno, što znači 11,00 dana prosječnog liječenja po jednom boravku (u 1990. godini je prosječno trajanje liječenja bilo 15,37 dana). Prosječno trajanje liječenja smanjilo se u desetogodišnjem razdoblju u općim bolnicama od 12,3 u 1990.godini na 7,71 u 2003. godini. U KBC, klinikama i kliničkim bolnicama prosječni se boravak u bolnici smanjio od 12,05 na 9,14 dana po bolesniku, a u specijalnim bolnicama od 34,83 na 31,39 dana.

Interval obrtaja (prosječan broj dana nekorištenja kreveta između dva pacijenta) u općim bolnicama, stacionarima i izvanbolničkim rodilištima je 1,22 u 2003. godini, u KBC, kliničkim bolnicama i klinikama iznosi 0,50, a u specijalnim bolnicama 7,93 dana.

Vodeće skupine bolesti u bolničkom zbrinjavanju su: novotvorine, bolesti cirkulacijskog sustava, bolesti probavnog sustava, bolesti dišnog sustava te ozljede, otrovanja i ostale posljedice vanjskih uzroka.

Ukupno se u bolnicama Hrvatske zbrinjava nešto više žena no muškaraca (1,06:1) te su u ukupnom morbiditetu neke tipično ženske dijagnoze više zastupljene.

U hospitalizacijama žena najzastupljenije su 2003. godine bile novotvorine (42.128, a među njima najčešća zloćudna novotvorina dojke), bolesti cirkulacijskog sustava (38.064, među kojima je najčešća esencijalna hipertenzija), bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa (30.117, najčešća prekomjerna, učestala i nepravilna menstruacija), bolesti probavnog sustava (24.943, među kojima najčešća kolelitijaza) te bolesti dišnog sustava (21.304, s najčešćom dijagnozom kronične bolesti tonzila i adenoida).

U muškaraca liječenih u bolnicama u Hrvatskoj najzastupljenije bolesti 2003. godine bile su bolesti cirkulacijskog sustava (41.024, među njima najčešća angina pektoris), slijede novotvorine (37.653, sa zloćudnom novotvorinom bronha i pluća), bolesti probavnog sustava (30.194, najčešća dijagnoza

ingvinalne hernije), ozljede (29.966, s prijelomom potkoljenice i nožnog zgloba) te bolesti dišnog sustava (28.391, od kojih najčešće kronične bolesti tonzila i adenoida).

U dobi do 64 godine liječeno je 366.592 bolesnika, najčešće zbog novotvorina (46.349), duševnih poremećaja i poremećaja ponašanja (34.224), bolesti probavnog sustava (33.698), ozljeda (33.674) te bolesti dišnog sustava (32.299).

Broj liječenih bolesnika u dobi 65 godina i više u bolnicama u Hrvatskoj (bez bolničke rehabilitacije u 2003. godini iznosi 185.226 (ili 31,5% od ukupno liječenih).

Vodeće skupine bolesti kao uzrok hospitalizacija u dobi 65 godina i više su: bolesti cirkulacijskog sustava (46.242), novotvorine (30.901), bolesti probavnog sustava (17.979), bolesti dišnog sustava (14.053) te bolesti oka (13.300).

U bolnicama u Hrvatskoj zbrinjava se u dobi iznad 65 godina više žena no muškaraca (1,2:1).

Porodi i prekidi trudnoće

U 2003. godini u rodilištima Hrvatske ukupno je, temeljem individualnih prijava **poroda**, registrirano 38.925 poroda s 39.398 ukupno rođenih. Od 39.398 ukupno rođenih, 39.181 djece je živorođeno i 217 mrtvorođeno, a od živorođenih je umrlo 157 novorođenčadi od kojih u prvih sedam dana života 141.

Ovi podaci iz zdravstvenih ustanova su odraz rada rodilišta i razlikuju se od podataka Državnog zavoda za statistiku koji se, prema UN-ovoj i EUROSTAT-ovoj metodologiji, odnose na djecu čije majke imaju prebivalište u RH i nisu bile odsutne iz RH duže od jedne godine, kao i djecu majki koje nemaju stalno prebivalište u RH, ali na području RH borave jednu godinu ili duže. Prema ovom izvoru, u Hrvatskoj je u 2003. godini bilo 39.668 živorođenih.

Prema dobi majke najučestaliji porodi su u dobi 25-29 godina (91,5 poroda na 1.000 žena te dobi), slijede porodi u dobi 20-24 godine (65,8 poroda na 1.000 žena te dobi), potom u dobi 30-34 godine (60,2 poroda/1.000 žena te dobi).

Najviše je registrirano prvih poroda, u udjelu od 48,1%, poroda drugih po redu je bilo 33,8%, trećih po redu 11,5% i višeg reda rođenja 6,6 %. U odnosu na 2002. godinu zabilježeno je povećanje prvih poroda za 2,3%, dok je broj drugih po redu smanjen za 2,6%, a broj trećih po redu smanjen za 0,94. Oko 81% rodilja nije imalo ranijih prekida trudnoće, 14,3% su imale jedan prekid trudnoće do sadašnjeg poroda, a manje od 5% je imalo više prekida trudnoće.

Od ukupno 38.925 poroda, s jednim djetetom je bilo 38.460 (98,81%). Blizanci su rođeni iz 457 poroda (1,17%), a trojci iz 8 poroda (0,02%).

Maternalna smrtnost se u Hrvatskoj svodi na sporadične slučajeve. U 2003. godini su zbog komplikacija u trudnoći, porodu ili babinjama umrle 3 žene odnosno 7.6/100.000 živorođenih.

Svaka trudnoća koja ne završi porođajem, smatra se **prekidom trudnoće** i u skladu sa zakonskim propisima prijavljuje se na odgovarajućem obrascu u Hrvatski zavod za javno zdravstvo.

U trudnoću završenu prekidom trudnoće ubraja se: izvanmaterična trudnoća, mola hydatidosa, ostali abnormalni produkti začeća, spontani i legalno inducirani prekid trudnoće.

Tijekom 2003. godine bilo je prijavljeno 10.999 prekida trudnoće, što predstavlja daljnji pad u odnosu na prethodne godine (9,2% manje nego godinu ranije). U strukturi su najzastupljeniji legalno inducirani prekidi trudnoće, kojih je bilo 5.923 ili 53,9%.

Zabilježeno je 1.971 spontanih prekida trudnoće (17,9%). Ostali prekidi trudnoće (O00 Izvanmaternična trudnoća, O01 Mola hydatidosa, O02 Ostali abnormalni produkti začeća, O05 Ostali pobačaji, O06 Nespecificirani pobačaji iznosili su 28,2% (3.105). U strukturi ovi pobačaji se i nadalje iz godine u godinu lagano povećavaju.

Od svih žena koje su imale prekid trudnoće najviše je onih u dobi 30-34 godine. Među ženama koje traže prekid trudnoće najviše je onih koje već imaju dvoje djece - 2.066 ili 34,9% i u dobi 35-39 godina i tako se potvrđuje činjenica da se prekid trudnoće i dalje koristi kao sredstvo kontracepcije.

Registri kroničnih bolesti

Registar za rak osnovan je 1959. godine radi prikupljanja, obrade i analize podataka o incidenciji raka. Od 1994. godine Registar za rak Republike Hrvatske punopravni je član Međunarodne udruge registara za rak (IACR) sa sjedištem u Lyonu, Francuska, a uključen je i u Europsku mrežu registara za rak (ENCR).

Rak je drugi najznačajniji uzrok smrti u Hrvatskoj, od kojeg umire svaki peti stanovnik. U 2003. godini umrlo je zbog raka 12.373 osoba, 7.349 muškaraca i 5.024 žena. Ukupne stope mortaliteta od raka bile su 278,8/100.000, odnosno 344,1 za muškarce i 218,3 za žene.

Godine 2003. dijagnosticirano je 19.616 novih bolesnika od raka (invazivni oblici raka bez raka kože), 10.710 muškaraca i 8.906 žena. Stopa incidencije iznosila je 442,1/100.000; 501,4 za muškarce i 387,0 za žene. Vrijednosti pokazatelja, apsolutne i relativne, nisu

se povećale u odnosu na prethodnu godinu. Stope incidencije raka najviše su za muškarce u Ličko-senjskoj županiji, za žene najvišu stopu ima Primorsko-goranska županija.

Među najčešćim sijelima raka za muškarace prema prethodnoj godini nije se povećao broj novooboljelih od raka traheje, bronha i pluća, gušterače i grkljana. Devet najčešćih sijela, koji čine ukupno 71% u incidenciji su: traheja, bronhi i pluća (22%), prostata (11%), kolon (8%), rektum i rektosigma (7%), želudac (7%), mokraćni mjehur (6%), bubreg (4%), grkljan (3%) i gušterača (3%).

Od najčešćih sijela raka za žene u odnosu na 2001. godinu nije se povećao broj novoooboljelih žena od raka dojke, jajnika, jajovoda i adneksa i želuca. Devet najčešćih sijela su u incidenciji: dojka (23%), kolon (7%), traheja, bronhi i pluća (6%), rektum i rektosigma (6%), tijelo maternice (6%), jajnik, jajovod i adneksa (5%), želudac (5%), vrat maternice (4%) i gušterača (3%). Tih devet sijela sudjeluje sa 65% u ukupnoj incidenciji raka u žena. Ako se zajedno prikaže rak debelog crijeva (kolon i rektum), onda on u oba spola dolazi na drugo mjesto najčešćih sijela s učešćem u incidenciji od 15% u muškaraca i 13% u žena.

U Zavodu je još 1961. godine utemeljen **Registar za psihoze Hrvatske**. Skupina duševnih bolesti i poremećaja na sedmom je mjestu ljestvice uzroka hospitalizacija u Hrvatskoj 2003. godine s udjelom od 7,0%. Međutim, po broju korištenih dana bolničkog liječenja nalazi se na prvom mjestu s udjelom od 23,2% u ukupnom broju dana bolničkog liječenja. To praktički znači da se u Hrvatskoj svaki 4. dan bolničkog liječenja koristi za skupinu duševnih bolesti i poremećaja.

U ukupnom broju dana bolničkog liječenja radi duševnih bolesti i poremećaja prednjači shizofrenija s udjelom od 35,1%.

Godine 1962. bilježi se najveći broj po prvi put bolnički liječenih shizofrenih bolesnika, od kojih je dio već ranije bio hospitaliziran, ali nije bio registriran do osnutka Registra. U daljnjem razdoblju dobnostandardizirana stopa bolničke incidencije shizofrenije ne pokazuje značajnije promjene te prosječno iznosi 0,26/1000 stanovnika starijih od 15 godina. Vidljiv je porast broja primljenih i otpuštenih shizofrenih bolesnika, kao i broj prijema i otpusta. Također raste omjer prijema u odnosu na primljene bolesnike te omjer otpusta i otpuštenih bolesnika. Hospitalizacije su učestalije, ali pretežito kraće, s kraćim ukupnim vremenom koje bolesnik provede u bolnici, dok broj bolesnika liječenih tijekom cijele godine opada. U razdoblju 1990.-1995. godine praktički svi pokazatelji imaju trend stagnacije ili pada kao odraz ratnih zbivanja u Hrvatskoj.

Takovo stanje odraz je boljeg obuhvata shizofrenih bolesnika bolničkim liječenjem, ali i psihijatrijske zaštite bolesnika s intenzivnijim terapijskim i rehabilitacijskim programima, te izvanbolničkim praćenjem i liječenjem što ujedno predstavlja i unapređenje kvalitete života bolesnika.

U Hrvatskoj broj počinjenih **samoubojstava** kao i stopa na 100.000 stanovnika oscilira. Najmanji broj izvršenih samoubojstava zabilježen je 1995. godine (930; stopa 19,4 izračunato prema popisu 1991. godine), 2002. te 2003. godine (875, stopa 19,7; 865, stopa 19,5 izračunato prema popisu 2001. godine). S obzirom na spol, u istom razdoblju, omjer samoubojstava u muškaraca i žena kretao se u rasponu od 2,2 do 3,5:1.

Svi podaci o osobama liječenim zbog zlouporabe psihoaktivnh droga u sustavu zdravstva prikupljaju se u Hrvatskom zavodu za javno zdravstvo i prate od 1978. godine u Registru osoba liječenih zbog zlouporabe psihoaktivnih droga. Tijekom 2003. godine u zdravstvenim ustanovama Republike Hrvatske, registrirano je 5.678 osoba liječenih zbog ovisnosti o psihoaktivnim drogama. 924 ih je bilo u dobi do 20 godina (16,3%), a najviše je liječenih ovisnika bilo u dobnoi skupini između 25 i 29 godina (1.228 osoba). Morfinski tip ovisnosti je najprisutniji među našim liječenim ovisnicima koji dospiju na liječenje i iznosi 72,0% od svih koji dođu na liječenje. Ovako visokom udjelu liječenih zbog ovisnosti o opijatima djelomično je razlog i veliki broj ovisnika koji su zabilježeni zbog održavanja na metadonu kao metodi liječenja. Marihuana (kanabis) se tijekom 2003. godine kao vodeća droga javljala u 21,9% slučajeva. Prosječna dob prvog uzimanja kanabinoida je 16 godina. Najizraženiji problemi zlouporabe psihoaktivnih droga kao što i stope na 100.000 stanovnika pokazuju i nadalje su na području Županije Istarske, Grada Zagreba, Šibenskokninske, Zadarske, Primorsko-goranske, Varaždinske, Međimurske te Zagrebačke županije. Stopa liječenih ovisnika na 100.000 stanovnika za Republiku Hrvatsku iznosi 127,4.

Zdravstvena ekologija

U okviru **kontinuiranog praćenja prehrambenog stanja i kvalitete prehrane stanovništva** u Republici Hrvatskoj, tijekom 2003. godine obavljen je pregled školske djece na područjima Osječko-baranjske.

Prema izmjerenim vrijednostima i distribuciji antropometrijskog indeksa visine za dob uočeno je da pregledana školska populacija u Hrvatskoj, u usporedbi s referentnim vrijednostima, u prosjeku ima nešto više vrijednosti indeksa visine za dob. Rezultati ukazuju da je

23,5% pregledane školske djece više, dok je 7,5% školske djece značajno više za svoju dob. Prema izmjerenim vrijednostima antropometrijskog indeksa težina za visinu, u Hrvatskoj je normalno uhranjeno 69,5% djece. U skupinu "mršavih" spada 13,4%, dok je pothranjeno 0,9%. Povećanu tjelesnu težinu ima 11% djece, a u skupinu pretilih možemo svrstati 5,2% pregledane djece.

Analiza strukture cjelodnevnih obroka učenika 6. i. 7. razreda osnovnih škola u ispitanoj županiji, ukazuje na zadovoljavajući unos energije. Utvrđen je optimalan unos i omjer bjelančevina, masti i ugljikohidrata. Unos vitamima C je zadovoljavajući, dok je unos vitamina A i kalcija i željeza niži od preporučenih dnevnih količina za djecu školske dobi.

Sustav praćenja **zdravstvene ispravnosti namirnica i predmeta opće uporabe** bazira se na obvezi laboratorija ovlaštenih za ispitivanja zdravstvene ispravnosti istih, da tromjesečno Hrvatskom zavodu za javno zdravstvo dostavljaju izvješća o broju i tipu pregledanih uzoraka i ishodu analiza.

Među mikrobiološki ispitanim uzorcima namirnica u Zavodima za javno zdravstvo pojedinačno i ukupno, vidljivo je da je od 33.273 ispitanih uzoraka domaćeg podrijetla njih 3.060 ili 10,11% (u 2002. godini 8,33%) bilo mikrobiološki neispravno, dok je od 10.265 ispitanih uzoraka podrijetlom iz uvoza bilo neispravno 290 ili 2,83% (u 2002. godini 2,65%), a od ukupnog broja u zavodima mikrobiološki ispitanih uzoraka u 2003. godini 43.538 njih, 3.350 ili 7,36% (u 2002. godini 6,70%) je bilo mikrobiološki neispravno.

U svim ovlaštenim laboratorijima koji su dostavili izvješće ispitano je 37.656 uzoraka namirnica domaćeg podrijetla od kojih je 3.558 ili 9,45% bilo neispravno, dok je broj ispitanih uzoraka iz uvoza bio 12.790, od čega je njih 339 ili 2,65% bilo neispravno, a od sveukupno mikrobiološki ispitanih uzoraka kojih je u 2002. godini bilo 47.454, njih 3.156 ili 6,65% je bilo neispravno.

Najčešći uzroci mikrobiološke neispravnosti su bili ukupni broj aerobnih mezofilnih bakterija, kvasaca, plijesni ili enterobakterija iznad dopuštene granice, te nalaz koagulaza pozitivnih stafilokoka ili salmonela.

Tijekom 2003. godine kemijski u svim ovlaštenim laboratorijima koji su dostavili podatke ispitano je 15.284 uzoraka namirnica domaćeg podrijetla, od čega je 693 ili 4,53% bilo neispravno. Istovremeno je pregledano 15.855 uzoraka iz uvoza, od čega je 666 ili 4,20%

odbijeno, što zajedno čini 31.139 pregledanih uzoraka, od čega je 1.359 ili 4,36% bilo neispravno.

Najčešći uzroci zdravstvene neispravnosti od kemijskih parametara su bili neispravno deklariranje sastava, neodgovarajuća senzorska svojstva zbog kemijskih promjena, nedopuštena uporaba aditiva za određene vrste namirnica, a vrlo rijetko sadržaj aditiva, pesticida, teških metala, aflatoxina itd. iznad te joda u soli je ispod propisima dopuštenih količina.

Ú 2003. godini mikrobiološki je pregledano ukupno 1.427 uzoraka predmeta opće uporabe (1.044 domaćih i 383 iz uvoza) od čega njih 87 ili 6,10% nije odgovaralo (7,85% domaćih i 1,31% iz uvoza). Na kemijske parametre zdravstvene ispravnosti pregledano je ukupno 6.179 uzoraka predmeta opće uporabe (1.922 domaćih i 4.257 iz uvoza), od čega je odbijeno 283 ili 4,58% (3,28% domaćih i 5,17% iz uvoza).

Podaci za razdoblje od 1990. do 2003. godine ukazuju da broj ispitanih uzoraka namirnica i predmeta opće uporabe znatno varira od godine do godine. Za 2003. godinu je zabilježen manji pad broja mikrobiološki i kemijski pregledanih uzoraka namirnica. Što se tiče predmeta opće uporabe, u 2003. godini registriran je pad broja mikrobiološki pregledanih uzoraka, dok je za kemijski pregledane uzorke predmeta opće uporabe zabilježen porast.

Opskrbljenost **vodom za piće** iz javnih vodoopskrbnih sustava na razini države u 2003. godini iznosi cca 77%. Najmanji postotak opskrbljenosti ima Bjelovarsko-bilogorska županija od cca 34%, a najveći Istarska i Primorsko-goranska županija s cca 97% opskrbljenosti.

Najčešći uzrok kemijske neispravnosti odnosi se na fizikalne svojstva vode, prisustvo dušikovih soli (npr. Varaždin), željeza ili mangana, te na povećane ukupne količine organske tvari iskazane kao utrošak KMnO₄.

Mikrobiološki vode uglavnom nisu odgovarale zbog povećanog ukupnog broja bakterija u 1 ml vode, a vrlo rijetko zbog prisustva indikatora fekalnog onečišćenja ili patogenih bakterija.

Ukupno gledajući, na razini Hrvatske možemo biti zadovoljni ispravnošću vode za piće iz javnih vodovoda, pogotovo ako uzmemo u obzir saznanje o tehnološkotehničkom stanju naših javnih vodovoda. Broj neispravnih uzoraka kemijski i mikrobiološki na razini Hrvatske u 2003. god. manji je od 10%.

Introduction

'Croatian Health Service Statistical Annual' is based on the data collected from the whole nation's health system. The data gives an insight into the Health Service's organization and human resource structure, operation and utilization of health facilities, as well as some health status indicators of the population. To present the health status of Croatia's population, we have selected some indicators using both the WHO methodology, and comparable data on other Central European countries. Since health care of the population and its health do not solely depend on the activity of the Health Service, they can not be considered in isolation from demographic, economic and ecological indicators.

Therefore, the present report also gives some demographic and social characteristics of the country.

Demographic and social characteristics

Data of the population census taken on 31 March 2001 show Croatia to have 4,437,460 people recorded. Central Institute of Statistics has defined total population in accordance with the UN Economic Commission on **EUROSTAT's** Europe's and international recommendations on censuses and migrations. The criterion involves a year's or longer presence or absence of an individual on the national territory. Because of these changes in the definition, census data is not comparable with the previous censuses. Years of decline in the number of births, increase in the mortality of younger age groups during the war and negative migration trends of the last decade have influenced the overall population trends.

According to WHO (Health for All, 2004), life expectancy at birth in Croatia in 2002 was 74.85 years for both sexes, for females 78.40 years, and for males 71.21 years.

In 2003 in Croatia there was 39.668 births, and 52.575 deaths. These data are related to the Croatian population that is living in Croatia one year or longer related. This methodological change in presenting vital statistical data according to the accepted UN and EUROSTAT standards was introduced in 1998, so these data are not comparable with the data collected in the years before.

Long-standing decreases in natality, fertility, and natural increment have led to the natural trend in Croatia entering, with 1991, the depopulation stage. In 2003, the natality, mortality, and general fertility rates were 8.9/1,000(9 in 2002), 11.8/1,000 (11.4 in 2002), and 36.7(37.1 in 2002), respectively. In 2003 Croatia's natural

population increase was negative -2,9 (the lowest since the establishing of the independent Republic of Croatia).

There were 251 infant deaths (6.3/1,000) in Croatia in 2003 (282 or 7/1,000 in 2002). Equally as in developed countries, the most common causes of infant deaths were either linked with premature birth and consequent immaturity or there was involvement of severe malformation and malformation syndromes.

In total population, the leading causes of death in 2003 belonged to circulatory diseases. Of these 27,872 people died (628.1/100,000). They were followed by malignant neoplasms with 12,485 deaths (281.4/100,000), injuries and poisonings (2,859 persons or 64.4/100,000), respiratory system diseases (2,662 persons or 60/100,000), diseases of the digestive system (2,372 persons or 53.5/100,000) and other less common causes.

In 2003, this country recorded 2,859 violent deaths. Of these, 1,894 (42.7/100,000) were due to accidents, 865 to suicides (19.5/100,000), 72 (1.6/100,000) to murders. In the group of accidents the most often (40%) were deaths due to traffic accidents (753 persons or 17/100,000). Violent deaths were rare by female (3.5%, rate 39.7/100,000) than by male (7.3%, rate 91.1/100,000).

The principles and organization of health care

The basic aim of health policy is not only extension of life expectancy, but also the endeavor to improve the quality of life. In addition to Health Service promotion and development, this includes the promotion of healthier life styles, reduction or elimination of preventable health risks, and improvement of the quality of life of chronic patients and the disabled.

Facilities discharging health activity are in either state or county ownership; there are also privately owned health institutions. Teaching hospitals, clinical hospital centers and state institutes of health are state-owned. Health centers, polyclinics, general hospitals, special hospitals, pharmacies, institutions for emergency medical aid, home care institutions, and county institutes of public health are county-owned.

In 2003 Croatia had 69 health centers (120 in 2001). Of the 73 hospital institutions and health resorts, three special hospitals and four health resorts were privately owned.

At the end of 2003, 6,598 private practice units (doctors' offices, laboratories, and pharmacies) were registered. Of these, 2,827 were private physician practices. Of this figure, 2,088 were practice rentals.

Private dentists' offices were 2,400, of these 1,416 were private practices

At the end of 2003 Croatia's health had a permanent work force of 66,286. Of these 48,262 were health workers and associates, 4,884 clerical, and 13,140 technical staff (27,2% clerical and technical staff)

As there was an extra 7,050 part-time health workers and associates. At the end of 2003 worked all, health workers and associates, 55,312.

The number of clerical-technical staff continued to reduce with smooth rise of all but primary background health workers. Secondary background health workers were 37.3% of all, and doctors 16.3%.

In 2003, by place of primary job 7,675 of the 10,820 permanent-job physicians worked in state health institutions, 318 in private health institutions, and 2,827 in private doctors' offices. Of these last 2,088 worked in rented doctors' offices.

Except permanent-job physicians at the end 2003, worked 807 part-time physicians, or total was 11,627.

Lady doctors accounted for 56.9% of the permanently employed physicians and for 67.9% (7,345) of the specialists.

Of all physicians in health institutions, almost 55% worked in hospital. In health centers worked 10,4%, in rented doctor's offices 19,3%, in private doctor's offices 6,8%, in state health institutions 4,3%. Other physicians worked in private polyclinic, in emergency care station, other institutions and nursing care institutions.

Of 3,012 stomatologists, 523 worked in state health institutions, 36 in private health institutions, and 2,462 in private dentists' offices. Of these last, 1,122 worked in rented dentists' offices.

Except permanent-job stomatologists, at the end of 2003, worked 160 part-time work stomatologists, or total was 3,181.

Of the permanently employed stomatologists 63.3% were female and 18,1% (546) were specialists.

Full-time pharmacists were 2,348, of these 1,032 in state institutions, 640 in private institutions, 676 in private offices and of these last 348 in rented offices.

Health workers with secondary and post-secondary background who were employed in health sector counted 30,541. Of these were 73.2% nurses (22,372) with 1,476 midwives, which ment 2.1 nurse on 1 employed doctor.

Properly speaking, our **Primary Health Service** consists of Pediatric Service and General/Family Medicine Service. In 2003, it employed 2,663 teams on 2,683 locations (2,633 locations in full-time and 50 locations in part-time work). Of these, 1,282 were different specialists (725 in general/family medicine, 264 in pediatrics, 150 in occupational health, 119 in school

health, and 24 in other disciplines). As to other health workers, 89 had post-secondary, 2,582 secondary, and 9 primary school backgrounds. Compared with 2002, the number of teams an specialists was little lower in 2003. The number of different specialists was 1,6% lower (of these, general medical specialists 2% lower and pediatrics 3% lower), that of health workers with post-secondary backgrounds was 14% lower. The number of secondary school level personnel was unchanged.

In 2003, Primary Health Service teams had 4,190,914 insurees in care. Of these, 3,380,740 used health care or health services (which is 80.7% of total insurees count) in any form as provided by either pediatric or family/general medicine teams. Both, the number of insurees and of those who used health services rised comparing with 2002. In family/general medicine there were 80% insurees that were receiving care, and in pediatric care 90%. Compared with years before, these percentages were the same.

In 2003, there were 26,017,479 attendances to doctors' offices (1% more than in 2002). Office attendances to other health workers in 2003 numbered 6,081,322 or 7% less than in 2002. The number of examinations at home by Primary Health Service units in 2003 was 351,959 or almost the same as in 2002. 6,284,344 referrals by Primary Health Service teams were recorded in 2003. In comparison with 2002, the number of referrals to examinations by specialists has risen by 3,8%.

In 2003, diseases and conditions diagnosed by **General/Family Medicine** units numbered 7,281,289 or 5% more than in 2002.

Diseases of the respiratory system with acute respiratory infections leading ranked first with 1,796,807 or 25% of total morbidity count. Cardiovascular diseases still ranked second (862,670 or 12%). Diseases of musculoskeletal system and connective tissue ranked third (752,312 or 10.3%). Diseases of urinary and sex organs ranked fourth (473,963 or 6.3%). Skin and subcutaneous deseases ranked fifth (402,261 or 5.5%), folowed by eye and adnexa diseases, mental and behavioural disorders, injuries, poisoning, and effects of external causes, endocrine, nutritional and metabolic deseases.

In the **Infant and Young Child Care Service** recorded 425,322 attendances for preventative care. (4,8% more than in 2002). Of these recorded 197,080 preventive attendances by infants (4% higher than in 2002) and 228,242 preventive attendances by young children (5,6% higher than in 2002). Of all preventive attendances by infants 184,237 related to systematic

medical examinations and pre-vaccination (5,0 per infant) and 12,843 to counseling. Of all preventive attendances by young child 205,880 related to systematic medical examinations and pre-vaccination (5.1% more than in 2002) and 22,362 to counseling.

According to the morbidity report on ages up to 7 years 1,046,354 diseases were registered. Most frequent diseases were respiratory system diseases (52.0%), infectious and parasitic diseases (8.6%), diseases of the ear (6.0%), diseases of the skin and subcutaneos tissue (5.1%) and diseases of the eye and adnexa (3.2%) The order of leading causes of morbidity was the same at school age.

General medical examinations of infants found undernutrition in 1.6% of the examined and overnutrition in 2.3%. For 57.8% of the infants aged 0-2 months, the records show that their feeding was with mother's milk exclusively (58.2% in 2002), 23.1% were breast-fed receiving formulas (artificial diet) in addition (17.7% in 2002). Whereas 14.6% of infants were on formulas (13.2% in 2002), the feeding method in 4.5% was unknown. After first three months the share of infants fed with mothers milk exclusively in the group of infants to 6 months falls to 38.6%, and at the age of 6-11 months falls to 16.8%. In 73% of infants, general medical examinations noted the use of scurvy prophylaxis (71% in 2002). In 12%, there was use of anemia prophylaxis (13% in 2002) and signs of scurvy were evident in 0.4 percentage of infants (0.5% in 2002). Most frequent among the developmental disorders diagnosed at general medical examinations of infants were registered retarded psychomotor development in 1.7% of the examined (2.3% in 2002), with the proportion of other disorders recorded as being below 1%. General medical examinations showed undernutrition in 1.5% (2.2% in 2002) of the examined and overnutrition in 2.2% of the examined (2.3 in 2002). Caries (11.4%, in 2002 11.5%), dyslalia (2.9%, same in 2002), musculoskeletal deformities of limbs (2.2%, in 2002 2.3%), phymosis (1.8%, in 2002 1.6%), strabism (1.7%, in 2002 1.6%).

School doctors have been running preventive and specific medical care of school children and youths as part of public health institutes' activity since 1998. In the school year 2003/04, this service had a work force of 153 physicians, 118 of who were school health specialists, 18 medical specialty trainees and 17 general practitioners. Of pre-enrollment medical examinations, in school year 2003/04 there were 51,226 for the first, 41,994 in the fifth (88% coverage, in the year before 84%) and 44,130 in the eighth primary grade (88% coverage, same in the year before). General medical

examination in the first grade of secondary school covered 33,588 children or 62% of the generation.

A screening for disorders of vision covered all children in the third grade of primary school. In the sixth grade, a screening for developmental and structural deformities of the locomotor system covered 60% of the children.

In the school year 2003/04, 535,629 vaccinations in primary and 48,604 in secondary schools were made.

Special parts of preventive school health care are health education and health counseling. Counseling centers for kids and youngs are the places where kids, parents and teachers can seek for help dealing with most common health and growth problems. Number of visits to these centers was growing every year. The number of attendances in primary school counseling centers increased from 59,647 in 1998, to 126,421 in the school year 2003/04. In secondary school and over the same period, these attendances increased in number from 18,196 to 36,549.

In the same school year 365,039 primary school and 87,265 secondary school pupils received health education in some form. In addition, 78,832 parents and teachers in primary schools and 14,705 in secondary schools took part in health-related lectures, forums, or workshops.

Occupational Health Service had 153 full-time and 15 part-time teams. These employed 164 occupational health specialists, 14 other specialists, and 4 doctors of general medicine. Occupational Health Service exists in all counties.

In 2003 Croatia had 1,389,096 active insurees, 4.6% more than in 2002. A monitoring of preventive examinations performed in Occupational Health Service showed a rate of 116.7/1,000 in 2003 (1.6 less than in 2002, when was 118.3).

In 2003 Croatia recorded 23,042 industrial injuries. Fifty of these had fatal outcome. Of the occupational injury total, 78.7% happened at the workplace and 21,3% in commuting. In general, most of injuries happened in traffic accidents.

Croatia's injured in 2003 totaled 1,658.78 employed per 100,000 actively insured. The highest specific rates per 100,000 in the branch of activity (workplace injuries only) reported agriculture, hunting and forestry (3,161.2), construction (2,987.49), manufacturing industry (2,545.89), electricity, gas and water supply utilities (2,023.04), transport, storage and communications (1,689.72), community, social and personal services (1,613.70), mining and extraction (1,598.22) etc.

In 2003, notifications came in of 122 occupational diseases, 15.1% more than in 2002 (106). Total rate per

100,000 active insurees in 2003 was 8.78 (7.98 in 2002). Considering the number of employees in the branch of activity, the highest rate was recorded in agriculture, hunting and forestry 100.0, then in health care and social wellfare 20.3, mining and extraction 20.2, manufacturing 18.9 and construction 6.2. Most commonly diagnosed in 2003 were the following, occupational diseases: diseases due to the deleterious effects of vibration (31 cases or 25.4%), hearing damage caused by the deleterious effect of noise and diseases due to lead, its compounds and mixtures (16 cases or 13.1% each), diseases of the skin (14 cases or 11.5%), infectious diseases (12 cases or 9.8%), pneumoconiosis (10 cases or 8.2%).

In 2003, in **Women's Primary Care** 211 teams worked full time and 45 teams part time under contract to Croatian Institute for Health Insurance. Comparing to 2001 and 2002 the number of contracted teams increased 9 and 3 full-time teams respectively, and the number of non-contracted decreased 6 and 5 teams respectively.

According to the Women's Primary Care records, between 1985 and 1991 a gynecologist of her choice examined each pregnant woman 6 times. From 1992 to 1994, the average was 5.9-5.7 exams to rise above six again from 1995 to 1999. In 2000 and 2001 every pregnant woman in Croatia had an average of 7.2 exams irrespective of whether contractual or purely private offices in women's primary care made the exams. In 2002 the average was 6.3 exams, and 7,4 exams in 2003.

Since its drastic falls in 1991 and 1992, the total number of preventive examinations in Women's Primary Care has been rising continuously, overtaking already in 1995 the prewar level from 1990. While in 1990 the preventive examinations rate was 163.6/1,000 women of fertile age, in 2000 it was 255.7/1,000, in 2001 it was 290.9/1,000, in 2002 it was 285.5/1,000, and in 2003 it was 386.8/1,000.

Monitoring of the total number of Papa tests has been in progress since 1995 (211.9/1,000). In 1998 the rate was 313.4/1,000 fertile age women, in 2000 the rate was 353,2/1000, in 2001 was 365,6/1,000, in 2002 was 385,1/1,000 and in 2003 was 387.7/1,000 fertile age women (counted 418,748). In 2003, there were 9,7% of pathological findings (7.4% in 2002).

The most common diseases leading to womens' attendance at Primary Health Service gynecologist's offices were menopausal and perimenopausal disorders (13.8%), visits due to contraceptive management (11.5%), inflammantory diseases of pelvic organs (10.6%), menstrual disorders (10.4%), candidiasis (10.1%), attendance for supervision of normal pregnancy

(7.0%), trichomoniasis (4.1%), inflammatory disease of cervix uteri (3.8%) etc.

In 2003, Croatia's Emergency Medical Service had 404 permanent physicians (4% more than in 2002). Thirty-eight of these were medical specialists of every specialty. The EMS (units for emergency medical aid) offices recorded 1,037.888 interventions in 2003. It had 159,297 patient home interventions and 64,400 field interventions. lt carried out 396,226 sanitary transportations. Compared with 2002 the total of office, patient home, and field interventions was 4%, 6%, and 1% higher, respectively. The sanitary transportation didn't change.

In 2003, the **Stomatological Care** employed 1,510 stomatologists, 110 preventive stomatology specialists and 219 other specialists. In their care there were 3,557,833 insured (comparded to 2002 didn't change), 1,752,191 of who actually used medical care (6,8% less than in 2002). In addition, teams without a contract to Croatian Institute for Health Insurance also provided the above services, 498 of 574 stomatology doctors, 10 specialists of preventive stomatology and 66 other specialists.

During 2003, 4,388,809 patient attendances at contractual (same in 2002) and 434,366 at non-contractual (0.1% more than in 2002) offices were recorded. Further, 724,352 systematic examinations were done (9.5% more than in 2002), filled teeth and extracted teeth accounted for 2,016,497 (4.2% less than in 2002), respectively 663,173 (4.3% les than in 2002). Dental prostheses made in 2003 numbered 228,044 (5.4% more than in 2002). Apart from this, there were 587,648 soft tissue treatments (8.1% more than in 2002).

In **Home Care Service** there were 110 health workers with post-secondary and 896 with secondary school background. Total number of home visits was 1,937,645 (1,600,848 in 2002). One nurse had 1,926 visits per year (19% more than in 2002).

In **Health Visitors Service** there were 735 post-secondary background nurses and 218 secondary background nurses. One nurse had 4,398 insurees in care, and in total 1,420,394 visits were recorded (11% more than in 2002).

During 2003, there were 7,038.521 **special-consulting examinations** in Croatia, 0,5% more than in 2002. Compared with 1995 when there were 3.3 examinations per each special examination, in 2000 the ratio was one special examination per 2.7 examinations, and in 2003 the ratio was one special examination per 2.9 examinations in the general/family medical service.

Infectious diseases and immunization

Even today, being a direct or potential threat to the country, infectious diseases are one of health priorities. The state of infectious diseases in Croatia in 2003 was relatively favorable. This is not due to lucky chance, but is an outcome of organized activities of the health services and others concerned who contribute each in his domain to the health of the population.

In recent years the incidence of diseases of low hygienic and living standards, i.e. typhoid fever (no cases in 2003!), bacillary dysentery (17 cases), and hepatitis A (51 cases), has clearly regressed to the levels typical of developed countries together with relatively high level of salmonellosis morbidity (5.755 cases in 2003). Incidents related to public water supply are rare and brief, and cases of infectious diseases caused by industrially manufactured food products are exceptionally rare.

There were 110 outbreaks reported in 2003, which is a little less than in 2002.

Vaccine-preventable diseases have either totally disappeared (diphtheria, poliomyelitis) or their incidence has been drastically reduced (measles – 19 cases, mumps – 72, rubella – 2, pertussis – 94, tetanus – 12). Tuberculosis showed almost same incidence as 2002 (1470:1474).

Venereal diseases syphilis (18) gonnorrhoea (16) and AIDS (10) exhibit a favorable, low, sporadic incidence. Owing to systematic application of all preventive measures, ranging from surveillance of human blood preparations to health education, AIDS here staying at a low level, one of the lowest in Europe, and with no signs of rising incidence. Total HIV prevalence of 0.04% positives with AIDS patients included. Analysis of the diseased and infected by epidemiological categories, shows there to be the largest proportion of homo/bisexual (males) with a relatively small proportion of i.v. drug users. Neither in 2003 were there new cases among the hemophiliacs (a total of eight since 1986). This means that blood preparations are safe and controlled. The number and percentage of AIDS cases in the category "unknown" has stayed low and unchanged (1.9%), meaning that infection transmission is still within the bounds of known higher-risk groups, without "penetration" into the general population.

Croatia has mandatory vaccination programe wich is improved every year on the base of best practice evidence. In 2001 hepatitis B vaccine and in 2002 Haemophilus influenzae vaccine for infants and tetanus vaccine for 60 years old people were introduced.

While the legal coverage under the Schedule for most vaccinations is 90%, against measles it is 95%. The desired percentage has been achieved for all vaccines,

except against measles where it was 94.5%. These lacks showed very important with outbreak appearance in winter 2003/2004. The coverage of tetanus vaccinaton was also usatisfactory but still better than in 2002 (68.2%: 65.1%). This vaccination achieves individual coverage only, so much more efforts should be made to stop those rare cases of tetanus in elder non-vaccinated people. Vaccination coverage is monitored on county and sub-county levels, so that gaps of low-vaccination areas can be discovered (one case in the end of 2003 with small outbreak of morbilli - 19 patients initiated an action of immunization of all non-vaccinated people in this area to eliminate the existing gap).

In 2003, the **bacteriological diagnosis of tuberculosis** involved testing 76,778 patient samples for tuberculosis. The declining trend of the number of samples continued, this year 4% less than in 2002. With 4,516 (94.8%) strains, the species M. tuberculosis was still dominant. This matches our epidemiological situation for tuberculosis according to the number of recorded mycobacterioses. Last year, there were no isolates of M. bovis either, only 1 M. bovis-BCG strain being isolated.

As evident from our Laboratory Register of Resistant Tuberculosis, resistant tuberculosis was present in 68 patients. 25 (37%) of these had multidrug-resistant tuberculosis. According to this data Croatia is in the group of countries with low number of patients of resistent tuberculosis.

Inpatients care

In 2003 there were 75 hospital institutions in Croatia: 2 clinical hospital centers, 12 clinical hospitals, 23 general hospitals, 26 special hospitals, 3 private hospitals and 7 health resorts. Further, in little towns there were 9 stationeries and 12 out of hospital maternity wards.

In 2003, Croatian hospitals treated 719,844 people (696,512 in 2002). The care included hospital stays for childbirth, abortion, and hospital rehabilitation.

Number of inpatients rised in 2003 and counts 587,667 (556,365 in 2002).

From 7.4 in 1990 the number of beds (expressed per 1,000 population) in all hospital-type institutions dropped to 6.15 in 2001, 6.00 in 2002, and 5,62 in 2003. By bed structure per 1,000 population in 2003, there were 3.67 acute beds (1.73 in general hospitals and 1.94 in teaching hospitals). For chronic patients 1.95 beds per 1,000 population were available.

In Croatian hospitals, in 2003 there were 7,916,090 days of hospital treatment. In other words, the average

length of treatment per stay was 7,71 days (against the 1990's average length of treatment of 15.37 days)

In 2002, general hospitals, hospital-type institutions and outpatient maternity wards had a turnover interval (average number of days of bed nonuse between two patients) of 1.22. In teaching hospital centers, teaching hospitals and clinics it was 0.50, being 7.93 days in special hospitals.

The leading disease groups in inpatient care were neoplasms, diseases of the circulatory system, diseases of the intestinal system, respiratory system diseases, and injuries, poisonings and external causes.

Overall, female admissions to inpatient care are more numerous than male (1.06:1). In consequence, some typically female diseases have a greater share of total hospital morbidity.

In the female admissions of 2003, neoplasms (42128, were most common with malignant neoplasm of the breast as the leading one), diseases of the circulatory system (38,064 with esential hypertension leading), diseases of the system of urinary and sex organs (30,117 with excessive, frequent and irregular menstruation as the most common causes of female hospitalization. Then were diseases of the digestive system, (24,943, with cholelithiasis as the leading one), and respiratory tract diseases (21,304, with tonsils and adenoids chronic diseases).

Diseases of the circulatory system (41,024, with angina pectoris leading), neoplasms (37,653, with neoplasm of the bronchus and lungs), diseases of the digestive system (30,194, with inguinal hernia leading), and injuries (29,966, with knee and ankle bones break leading) were the most common causes of male hospitalization in Croatia. A little less common cause for treating males in Croatian hospitals in 2003 was diseases of the respiratory system (28,391, with chronic diseases of tonsils and adenoids).

At the age of 64 there were 366,592 patients with neoplasms as most frequent reason (46,349), mental and behavioural disorders (34,224), gastrointestinal disorders (33,698), injuries (33,674) and respiratory diseases (32,299).

At the age at 65 years and more (185,226 or 31.5% of all treated): cardiovascular diseases (46,242), neoplasms (30,901), gastrointestinal (17,979), respiratory (14,053) and eye diseases (13,300).

At patient ages above 65 years, our hospitals take in care more females than males (1.2:1).

Births and abortions

In 2003, Croatian maternity hospitals registered 39,925 deliveries with 39,927 total births. Of these

39.398 were liveborns and 217 were born dead. Of liveborns 157 newborns died (141 in first 7 days of living). Reflecting maternity wards, these figures differ from those of the Central Institute of Statistics. The latter record children born by mothers residing in Croatia and not having been absent from the country for more than a year. However, they also record children born by mothers with no permanent residence in Croatia, but present in Croatia for a year or more. According to this source, in 2003 there were 39,668 livebirths in Croatia.

By age of mother, child deliveries were most common at 25-29 years (91.5 deliveries per 1,000 females this age). Deliveries at the age of 20-24 years were next (65.8 deliveries per 1,000 females this age), with those at 30-34 years following (60.2 deliveries per 1,000).

Most childbirth recorded were first births (48,1%), second in order accounting for 33,8%, third in order for 11,5%, and fourth or higher in order for 6.6%. In comparison with 2002, first births were 2.3% more, second births 2.6% less, and third births 0.94% less. Round 81% women didn't have earlier abortions, 14.3% had one earlier abortion, and 5% women had more than one

Of 38,925 births, births of a single child accounted for 38,460 (98.81%). In 457 births twins were produced (1.17%). There were 8 (0,02%) births of triplets.

Maternal mortality in Croatia was purely sporadic. Three women died (7.6/100,000 liveborn) in 2003 due to complications of pregnancy, childbirth or puerperium.

Each pregnancy that does not end in childbirth is considered an **abortion** and, as required by law, a notification on a duly completed form is to be sent to the Croatian National Institute of Public Health. Counted as pregnancies terminated by abortion are extrauterine pregnancies, hydatidic mole, other abnormal products of conception, spontaneous and medically induced abortions.

During 2003, notifications came in of 10,999 abortions, continued drop compared to the previous years (9.2% less than in 2002). With 5,923 (53.9%) medically induced abortions represent the largest part of the structure.

The count of spontaneous abortions was 2,313 (17.9%), and other abortions (extrauterine pregnancy, hydatid mola, other abnormal conception products, nonspcified abortions) counted 3,105 (28,2%)

Most of the women having had an abortion were 30-34 years old. Among the women who demanded abortion most had already had two children (2,066 or 34.9%, and in 35-39 years age group). This confirms the fact of the continued use of abortion as a contraceptive agent.

Chronic diseases registers

Croatian Cancer Register was established in 1959 with the aim of collecting, managing and analyzing cancer incidence data. Since 1994 Croatia's Cancer Register has been a full member of the International Association of Registries on Cancer (IARC) with head office in Lyon, France, and is also part of the European Network of Cancer Registries (ENCR).

Cancer is the second major cause of death in Croatia and responsible for the death of our every fifth inhabitant. In 2003, it led to the death of 12,373 people (7,349 male and 5,024 female). Total mortality rates due to cancer were 278.8/100,000, for males 344.1, and for females 218.3.

In 2003, 19,616 new cancer cases (10,710 males and 8,906 females) were diagnosed (invasive cancers without skin cancer). Rate of incidence was 442.1/100,000, for males 501.4, and for females 387.0. Both the absolute and relative indicators didn't change comparing with the year before.

The most common cancer sites in males, making up 71% of the incidence, were the bronchus and lungs (22%), prostate (11%), colon (8%), rectum (7%), stomach (7%), urinary bladder (6%), kidney (4%), larynx (3%), and pancreas (3%).

In females, the most common cancer sites were the breast (23%), colon (7%), bronchus and lungs (6%), rectum (6%), uterine body (6%), ovary, tube and adnexa (5%), stomach (5%), uterine cervix (4%) and pancreas (3%). These nine sites accounted for 65% of total cancer incidence in females. Presented jointly, cancers of the large intestine (colonic and rectal) in both sexes ranked second among the most common cancer sites with an incidence of 15% in males and 13% in females.

Back in 1961, **Croatian Psychoses Register** was set up in this Institute. On the scale of causes of hospitalization in Croatia in 2003, with a proportion of 7.0% the mental disease and disorder group ranked seventh. However, by number of hospital treatment days used, it was the first with a 23.2% share of the hospital treatment day total. In practical terms, every fourth day of hospital treatment in Croatia was used to deal with the mental disease and disorder group.

With 35.1%, schizophrenia ranks first in the mental disease and disorder group in the hospital treatment day total.

In the 1962 there was a greatest number of first time in hospital treated schizophrenic patients. One part of these patients was hospitalized actualy, but wasn't registered untill the Registry was established. From then on year-standardized incience of schizophrenia in hospitals didn't change a lot (round 0.26/1,000 citizens at

the age of 15 and older). According to the Register, until 1990 increases were noted in both the numbers of shizophrenic patients hospitalized and of hospitalizations. In parallel, a decline was observed in the number of patients threated throughout the year and in the ratio of patients receiving hospital cares throughout the year. From 1990 to 1995 nearly every indicator has exhibited a declining trend, certainly a reflection of the war in Croatia when a portion of hospital facilities was demaged. In addition, however, it reflects the abstence of reporting from temporarily foreign-occupied areas. After the introduction in 1995 of the ICD-10, which has regrouped certain diagnostic groups, the trend had been declining till 1998 for most indicators, continued. The psychiatric care of schizophrenics by using the following: higherintensity therapeutic programs, rehabilitative programs, outpatient treatment and monitoring has produced more frequent but shorter hospitalizations, as well as reducing the total length of patient stay. This also constitutes an improvement in patient's quality of life.

The number of committed **suicides** and a rate per 100,000 citizens are oscilating through years. The lowest number of suicides was in 1995 (930, or 19.4/100,000), in 2002 and 2003 (875, or 19.7/100,000 and 865 or 19.5/100,000). The relation between sexes was 2.2 to 3.5:1 for males.

The Croatian National Institute of Public Health has collected all information in the health system on individuals treated for psychoactive drug use since 1978. The **Register of Treated Psychoactive Drug Addicts** manages this.

In 2003, Croatian health institutions registered 5,678 persons treated for psychoactive drug dependency. Of these, there were 924 (16.3%) aged up to 20 years. Most of the treated (1,228) belonged to the age group 25-29 years. With 72.0%, morphine type addiction was most prevalent among the addicts presenting for treatment. So high a proportion of drug addicts treated for opiates has partly been the reason to use methadone maintenance as a method of treatment. During 2003, marijuana (cannabis) was the leading drug in 21.9% of the cases. The mean age of first time consumation of cannabis is 16 years.

Croatia's drug addict treatment rate per 100,000 population was 127.4. Most outstanding problems of psychoactive drug abuse were still reported by counties: Istria, City of Zagreb, Šibenik-Knin, Zadar, Primorje-Gorani, Varaždin, Međimurje and Zagreb county.

Health Ecology Service

A survey of school children living in Osijek-Baranja county was taken in 2003 as part of a permanent monitoring of Croatian population's nutritional status and quality of diet.

The values and distribution of the anthropometric height for age index suggested that the examined school population in Croatia had on average slightly higher height for age index values. The results indicate that 23.5% of the school children examined were higher and 7.5% significantly higher for their age. According to the measurements of the anthropometric weight for height index, 69.5% of children in Croatia are normally nourished. While 13.4% of them belong to the "thin" group, 0.9% are undernourished. Whereas 11% of the children had increased body weight, 5.2% could be classed into the obese group.

An analysis of the structure of whole-day meals of the 6th and 7th grade primary school pupils in that county indicated that they had satisfactory energy intake. It was established that protein, fat and carbohydrate intake was satisfactory as well as intake of energy from them. Intake for vitamin C was satisfactory, but intake for vitamin A and calcium was beyond recommended.

The health safety monitoring system for foods and objects of common use is based on the obligation of the laboratories certified to examine their health safety to submit quarterly reports to the Croatian National Institute of Public Health. These have to specify the number and type of samples covered and final analytical results.

Among food samples examined microbiologically individually or on the aggregate in public health institutes, of the 33,273 samples of domestic origin 3,060 (10.11%), (8.33% in 2002) were microbiologically unsafe. As to 10,265 samples originating from the imports, 290 (2.83%), (2.65% in 2002) were unsafe. Of the microbiologically examined samples' 43,538 grand total in 2003 in public health institutes, there were 3,350 (7.36%) unsafe samples (6,70 in 2002).

All certified laboratories that have submitted their reports have examined 37,656 samples of domestic origin. Of these, 3,558 (9.45%) were unsafe. Examined samples of imported food numbered 10,265, with 290 (2.83%) found to be unsafe. Of the microbiologically examined samples' 47,921 grand total in 2003, there were 3,848 (6.65%) unsafe samples.

The most common causes of microbiological unfitness were total counts of aerobic mesophilic bacteria, yeast, molds or enterobacteria more than their

respective allowances, as also the finding of coagulase-positive staphylococci or salmonella.

All certified laboratories that have submitted their reports have chemically examined 15,284 samples of food of domestic origin. Of these, 693 (4.53%) were unwholesome. At the same time 15,855 samples from the imports were examined with 666 (4.20%) being rejected. This adds up to 31,139 examined samples, 1,359 (4.36%) unwholesome.

As to chemical parameters, the most common causes of unwholesomeness were incorrect composition, inappropriate sensory properties, disallowed use of additives in certain foodstuffs and, very rarely, the levels of additives, pesticides, heavy metals, alfa toxins etc. more and iod in salt below than it is allowed.

In 2003, all institutes and other certified institutions examined microbiologically 1,427 objects of common use (1,044 domestic and 383 imported). Of these, 87 (6,10%) were unfit. Of that figure, 7,85% were domestic and 1.31% imported. Six thousand one hundred and seventynine (1,922 domestic and 4,257 imported) samples of objects of common use were assayed chemically, with 283 or 4.58% (3.28% domestic and 5.17% imported) were pronounced unfit.

Data on the period 1990-03 reveal considerable annual variation in the number of food and object of common use samples assayed. A minor decrease in the number of food samples assayed microbiologically and chemically was registered in 2003. As regards objects of common use, increase of the number of chemically assayed samples, and an decrease of microbiologically assayed samples took place in 2003.

In 2003, public water supply systems accounted for about 77% of the national supply with **drinking water**. Counties. Bjelovar-Bilogora reported the lowest (34%), at the same time Istria and Primorje-Goran counties reported the highest percentage (about 97%) of water supply.

Physical properties of water, presence of nitrogen salts (e.g. in Varaždin), iron or manganese, and increased levels of total organic matter in terms of KMnO₄ consumption were found to be the main causes of unfitness in drinking water.

As regards microbiology, the waters were mainly unsafe because of the total bacterial count in 1-mL water. Fecal matter or a pathogenic bacterium was a very rare cause of unfitness of drinking waters.

Considering the technological-technical status of our public water supply systems, health safety in 2003 nationally of the drinking water from public water supply systems can make us pleased overall. There were fewer than 10% of unsafe samples.

I. STANOVNIŠTVO I VITALNI DOGAĐAJI

Population And Vital Events

Tablica - TableStranica - Page

Popular Popula	ATSKO STANOVNIŠTVO PO DOBNIM SKUPINAMA PREMA POPISIMA OD 1953. DO 2001. GODINE - ulation shares by age group for Croatia 1953-01 census RODNO KRETANJE STANOVNIŠTVA U HRVATSKOJ OD 1980. DO 2003. GODINE - Liveborn, deaths and ral increment, Croatia 1980-03 ALITET, MORTALITET, PRIRODNO KRETANJE TE OPĆA STOPA FERTILITETA OD 1980. DO 2003. DINE - Natality, mortality, natural trend and general fertility rate 1980-03 1. NATALITET I MORTALITET U HRVATSKOJ - Natality and mortality rates in Croatia DROĐENI, MRTVOROĐENI, UMRLI, PRIRODNO KRETANJE I VITALNI INDEKS PO ŽUPANIJAMA U 2003. DINI - Livebirths, stillbirths, deaths, natural trends and vital index per counties, Croatia 2003 RLI U HRVATSKOJ OD 1981. DO 2003. GODINE TE STOPE NA 1.000 STANOVNIKA - Croatia's mortality in the cod 1981-03 RLI U DOBI OD 65 I VIŠE GODINA U HRVATSKOJ OD 1981. DO 2003. GODINE TE STOPE NA 1.000 NOVNIKA - Deaths at the age of 65 and over and mortality per 1,000 population, Croatia 1981-03 EKIVANO TRAJANJE ŽIVOTA PRI ROĐENJU U HRVATSKOJ ZA RAZDOBLJE 19852002. GODINE - Life extency at birth in Croatia in the period 1985-2002 2. OČEKIVANO TRAJANJE ŽIVOTA PRI ROĐENJU U HRVATSKOJ - Life expectancy at birth in Croatia in the period 1985-2002 2. OČEKIVANO TRAJANJE ŽIVOTA PRI ROĐENJU U HRVATSKOJ - Life expectancy at birth in Croatia in the period 1985-2002 2. OČEKIVANO TRAJANJE ŽIVOTA PRI ROĐENJU U HRVATSKOJ - Life expectancy at birth in Croatia in the period 1985-2002
natu 3. NAT GOE 4. ŽIVO 5. UMF perio 6. UMF STA 7. OČE expe lika - Figure : 8. DOJ MOF 9. STO ŽUP 10. UDIO 2003 11. DOJ in Ci 12. STR struc 13. RAN Ranii	TALITET, MORTALITET, PRIRODNO KRETANJE TE OPĆA STOPA FERTILITETA OD 1980. DO 2003. DINE - Natality, mortality, natural trend and general fertility rate 1980-03 1. NATALITET I MORTALITET U HRVATSKOJ - Natality and mortality rates in Croatia DROĐENI, MRTVOROĐENI, UMRLI, PRIRODNO KRETANJE I VITALNI INDEKS PO ŽUPANIJAMA U 2003. DINI - Livebirths, stillbirths, deaths, natural trends and vital index per counties, Croatia 2003 RLI U HRVATSKOJ OD 1981. DO 2003. GODINE TE STOPE NA 1.000 STANOVNIKA - Croatia's mortality in the od 1981-03 RLI U DOBI OD 65 I VIŠE GODINA U HRVATSKOJ OD 1981. DO 2003. GODINE TE STOPE NA 1.000 NOVNIKA - Deaths at the age of 65 and over and mortality per 1,000 population, Croatia 1981-03 EKIVANO TRAJANJE ŽIVOTA PRI ROĐENJU U HRVATSKOJ ZA RAZDOBLJE 19852002. GODINE — Life ectancy at birth in Croatia in the period 1985-2002 2. OČEKIVANO TRAJANJE ŽIVOTA PRI ROĐENJU U HRVATSKOJ — Life expectancy at birth in Croatia in the period 1985-2002 2. OČEKIVANO TRAJANJE ŽIVOTA PRI ROĐENJU U HRVATSKOJ — Life expectancy at birth in Croatia IENAČKA SMRTNOST U RAZDOBLJU OD 1980. DO 2003. GODINE TE STOPE DOJENAČKOG RTALITETA NA 1.000 ŽIVOROĐENIH - Infant mortality 1980-03 and the rate per 1,000 livebirths
GOE ika - Figure 4. ŽIVC GOE 5. UMF perio 6. UMF STA 7. OČE expe ika - Figure 8. DOJ MOF 9. STO ŽUP 10. UDIO 2003 11. DOJ in Ci 12. STR struc 13. RAN Rani 14. POJ	DINE - Natality, mortality, natural trend and general fertility rate 1980-03 1. NATALITET I MORTALITET U HRVATSKOJ - Natality and mortality rates in Croatia DROĐENI, MRTVOROĐENI, UMRLI, PRIRODNO KRETANJE I VITALNI INDEKS PO ŽUPANIJAMA U 2003. DINI - Livebirths, stillbirths, deaths, natural trends and vital index per counties, Croatia 2003 RLI U HRVATSKOJ OD 1981. DO 2003. GODINE TE STOPE NA 1.000 STANOVNIKA - Croatia's mortality in the od 1981-03 RLI U DOBI OD 65 I VIŠE GODINA U HRVATSKOJ OD 1981. DO 2003. GODINE TE STOPE NA 1.000 NOVNIKA - Deaths at the age of 65 and over and mortality per 1,000 population, Croatia 1981-03 EKIVANO TRAJANJE ŽIVOTA PRI ROĐENJU U HRVATSKOJ ZA RAZDOBLJE 19852002. GODINE - Life extency at birth in Croatia in the period 1985-2002 2. OČEKIVANO TRAJANJE ŽIVOTA PRI ROĐENJU U HRVATSKOJ - Life expectancy at birth in Croatia IENAČKA SMRTNOST U RAZDOBLJU OD 1980. DO 2003. GODINE TE STOPE DOJENAČKOG RTALITETA NA 1.000 ŽIVOROĐENIH - Infant mortality 1980-03 and the rate per 1,000 livebirths
4. ŽIVO GOE 5. UMF peric 6. UMF STA 7. OČE expe ika - Figure : 8. DOJ MOF 9. STO ŽUP 10. UDIC 2003 11. DOJ in Ci 12. STR struc 13. RAN Rani 14. POJ	DROĐENI, MRTVOROĐENI, UMRLI, PRIRODNO KRETANJE I VITALNI INDEKS PO ŽUPANIJAMA U 2003. DINI - Livebirths, stillbirths, deaths, natural trends and vital index per counties, Croatia 2003 RLI U HRVATSKOJ OD 1981. DO 2003. GODINE TE STOPE NA 1.000 STANOVNIKA - Croatia's mortality in the od 1981-03 RLI U DOBI OD 65 I VIŠE GODINA U HRVATSKOJ OD 1981. DO 2003. GODINE TE STOPE NA 1.000 NOVNIKA - Deaths at the age of 65 and over and mortality per 1,000 population, Croatia 1981-03 EKIVANO TRAJANJE ŽIVOTA PRI ROĐENJU U HRVATSKOJ ZA RAZDOBLJE 19852002. GODINE - Life extency at birth in Croatia in the period 1985-2002 2. OČEKIVANO TRAJANJE ŽIVOTA PRI ROĐENJU U HRVATSKOJ - Life expectancy at birth in Croatia IPRI ROĐENJU U HRVATSKOJ - Life expectancy at birth in Croatia IPRI ROĐENJU U HRVATSKOJ - Life expectancy at birth in Croatia IPRI ROĐENJU U HRVATSKOJ - Life expectancy at birth in Croatia IPRI ROĐENJU U HRVATSKOJ - Life expectancy at birth in Croatia IPRI ROĐENJU U HRVATSKOJ - Life expectancy at birth in Croatia IPRI ROĐENJU U HRVATSKOJ - Life expectancy at birth in Croatia IPRI ROĐENJU U HRVATSKOJ - Life expectancy at birth in Croatia IPRI ROĐENJU U HRVATSKOJ - Life expectancy at birth in Croatia IPRI ROĐENJU U HRVATSKOJ - Life expectancy at birth in Croatia IPRI ROĐENJU U HRVATSKOJ - Life expectancy at birth in Croatia IPRI ROĐENJU U HRVATSKOJ - Life expectancy at birth in Croatia IPRI ROĐENJU U HRVATSKOJ - Life expectancy at birth in Croatia IPRI ROĐENJU U HRVATSKOJ - Life expectancy at birth in Croatia IPRI ROĐENJU U HRVATSKOJ - Life expectancy at birth in Croatia IPRI ROĐENJU U HRVATSKOJ - Life expectancy at birth in Croatia IPRI ROĐENJU U HRVATSKOJ - Life expectancy at birth in Croatia IPRI ROĐENJU U HRVATSKOJ - Life expectancy at birth in Croatia IPRI ROĐENJU U HRVATSKOJ - Life expectancy at birth in Croatia IPRI ROĐENJU U HRVATSKOJ - LIFE
GOD 5. UMF period 6. UMF STA 7. OČE expe ka - Figure i 8. DOJ MOF 9. STO ŽUP 10. UDIG 2003 in Ci 11. DOJ in Ci 12. STR struc 13. RAN Rani 14. POJ	OINI - Livebirths, stillbirths, deaths, natural trends and vital index per counties, Croatia 2003 RLI U HRVATSKOJ OD 1981. DO 2003. GODINE TE STOPE NA 1.000 STANOVNIKA - Croatia's mortality in the cod 1981-03 RLI U DOBI OD 65 I VIŠE GODINA U HRVATSKOJ OD 1981. DO 2003. GODINE TE STOPE NA 1.000 NOVNIKA - Deaths at the age of 65 and over and mortality per 1,000 population, Croatia 1981-03 EKIVANO TRAJANJE ŽIVOTA PRI ROĐENJU U HRVATSKOJ ZA RAZDOBLJE 19852002. GODINE – Life ectancy at birth in Croatia in the period 1985-2002 2. OČEKIVANO TRAJANJE ŽIVOTA PRI ROĐENJU U HRVATSKOJ – Life expectancy at birth in Croatia in Croatia in the period 1980-2003. GODINE TE STOPE DOJENAČKOG RTALITETA NA 1.000 ŽIVOROĐENIH - Infant mortality 1980-03 and the rate per 1,000 livebirths
period AND STANDARD STOCKER OF THE STOPE NA 1.000 NOVNIKA - Deaths at the age of 65 and over and mortality per 1,000 population, Croatia 1981-03 EKIVANO TRAJANJE ŽIVOTA PRI ROĐENJU U HRVATSKOJ ZA RAZDOBLJE 19852002. GODINE – Life ectancy at birth in Croatia in the period 1985-2002 OČEKIVANO TRAJANJE ŽIVOTA PRI ROĐENJU U HRVATSKOJ – Life expectancy at birth in Croatia in the period 1985-2002 OČEKIVANO TRAJANJE ŽIVOTA PRI ROĐENJU U HRVATSKOJ – Life expectancy at birth in Croatia in ENAČKA SMRTNOST U RAZDOBLJU OD 1980. DO 2003. GODINE TE STOPE DOJENAČKOG RTALITETA NA 1.000 ŽIVOROĐENIH - Infant mortality 1980-03 and the rate per 1,000 livebirths	
STA OČE expe ka - Figure : B. DOJ MOF D. STO ŽUP 10. UDIG 2003 in Ci 11. DOJ in Ci 12. STR struc 13. RAN Ranii 14. POJ	NOVNIKA - Deaths at the age of 65 and over and mortality per 1,000 population, Croatia 1981-03
expe ka - Figure : B. DOJ MOF D. STO ŽUP 10. UDIG 2003 in Ci 11. DOJ in Ci 12. STR struc 13. RAN Rani	ectancy at birth in Croatia in the period 1985-2002 2. OČEKIVANO TRAJANJE ŽIVOTA PRI ROĐENJU U HRVATSKOJ – Life expectancy at birth in Croatia IENAČKA SMRTNOST U RAZDOBLJU OD 1980. DO 2003. GODINE TE STOPE DOJENAČKOG RTALITETA NA 1.000 ŽIVOROĐENIH - Infant mortality 1980-03 and the rate per 1,000 livebirths
3. DOJ MOF D. STO ŽUP 10. UDIG 2003 in Ci 12. STR struc 13. RAN Ranii	ENAČKA SMRTNOST U RAZDOBLJU OD 1980. DO 2003. GODINE TE STOPE DOJENAČKOG RTALITETA NA 1.000 ŽIVOROĐENIH - Infant mortality 1980-03 and the rate per 1,000 livebirths
MOF STO ŽUP 0. UDIK 2003 1. DOJ in Ci 2. STR struc 3. RAN Rani 4. POJ	RTALITETA NA 1.000 ŽIVOROĐENIH - Infant mortality 1980-03 and the rate per 1,000 livebirths
ŽUP 0. UDIK 2003 1. DOJ in Ci 2. STR struc 3. RAN Rani 4. POJ	· ·
2003 1. DOJ in Ci 2. STR struc 3. RAN Rani 4. POJ	PE MORTALITETA DOJENČADI U HRVATSKOJ U RAZDOBLJU OD 1994. DO 2003. GODINE PO ANIJAMA - Infant mortality rate 1994-03 by county
in Ci 2. STR struc 3. RAN Rani 4. POJ	O NOVOROĐENAČKE I POSTNOVOROĐENAČKE SMRTNOSTI U DOJENAČKOJ SMRTNOSTI OD 1994. DO 3. GODINE - Share of neonatal and postneonatal death rate in infant mortality 1994-03
strud 3. RAN Rani 4. POJ	IENAČKA SMRTNOST U HRVATSKOJ I NEKIM TRANZICIJSKIM ZEMLJAMA PREMA DOBI - Infant mortality roatia and some other countries in transition by age
Rani 4. POJ	UKTURA UZROKA DOJENAČKIH SMRTI PO SKUPINAMA BOLESTI 2003. GODINE - Infant mortality cause cture by ICD-10 Group in 2003
	IG LJESTVICA DESET VODEĆIH UZROKA DOJENAČKE SMRTNOSTI U HRVATSKOJ U 2003. GODINI - k of the 10 leading causes of infant mortality, Croatia 2003
com	EDINE SASTAVNICE PERINATALNE SMRTNOSTI U HRVATSKOJ OD 1981. DO 2003. GODINE - Individual ponents of perinatal mortality, Croatia 1981-03
Perii	PE PERINATALNOG MORTALITETA U HRVATSKOJ OD 1994. DO 2003. GODINE PO ŽUPANIJAMA - natal mortality rate by county, Croatia 1994-03
	NOVNIŠTVO HRVATSKE PO ŽUPANIJAMA I SPOLU - POPIS 2001. GODINE - Croatian population by county sex, 2001 census
	IG LJESTVICA TE UDIO DESET VODEĆIH UZROKA SMRTI U HRVATSKOJ U 2003. GODINI - Rank of the 10 ing causes of death and their respective shares, Croatia 2003
	IG LJESTVICA TE UDIO DESET VODEĆIH UZROKA SMRTI U HRVATSKOJ U 2003. GODINI - MUŠKI - Rank e 10 leading causes of death and their respective shares - male, Croatia 2003
	IG LJESTVICA TE UDIO DESET VODEĆIH UZROKA SMRTI U HRVATSKOJ U 2003. GODINI - ŽENE- Rank of 10 leading causes of death and their respective shares - female, Croatia 2003
STA	RLI S PREBIVALIŠTEM U HRVATSKOJ PO SKUPINAMA BOLESTI TE UDIO I STOPE NA 100.000 NOVNIKA U 2003. GODINI - Deaths with Croatian residency by disease group, their respective shares and rates 100,000 population, Croatia 2003

STANOVNIŠTVO I VITALNI DOGAĐAJI - Population and vital events

Prema Popisu stanovništva (rezultati od 15.06.2002. godine) u Hrvatskoj je u ukupan broj stanovnika uključeno 4,437.460 popisanih osoba. Državni zavod za statistiku je definirao ukupan broj stanovnika slijedom međunarodnih preporuka vezanih uz popise i migracije Ekonomske komisije UN-a za Europu i EUROSTAT-a, prema prisutnosti ili odsutnosti osobe jednu godinu ili duže na području Republike Hrvatske. Zbog promjena u definiranju ukupnog broja stanovnika podaci Popisa nisu neposredno usporedivi s podacima dosadašnjih popisa.

Na veličinu ukupnog broja stanovnika utjecalo je dugogodišnje smanjivanje broja rođenih, porast smrtnosti mlađih dobnih skupina tijekom rata i negativni migracijski trendovi u prošlom desetljeću. Struktura stanovništva prema Popisu 2001. pokazuje da je hrvatsko stanovništvo u trendu progresivnog starenja, jer je udio starijih od 65 godina dosegao 15,7%, a mlađih od 14 godina je smanjen na 17,1%. Udio starijih od 65 godina najniži je u Međimurskoj i Zagrebačkoj županiji (13,7 odnosno 14%), a najveći u županijama s najizraženijim migracijskim promjenama u vrijeme i nakon rata - u Ličko-senjskoj 22,8%, Karlovačkoj 20,1%, Šibensko-kninskoj 19,6%, Sisačko-moslavačkoj 18%.

Prema podacima "Health for all" baze zdravstvenih pokazatelja Svjetske zdravstvene organizacije, u 2002. godini u Hrvatskoj je očekivano trajanje života pri rođenju za oba spola bilo 74,85 godina, samo za žene 78,4 godina, a za muškarce 71,21 godine. Podaci su gotovo potpuno izjednačeni s 2001. godinom.

U 2003. godini u Hrvatskoj je rođeno 39.668 djece, a umrlo je 52.575 osoba. Ovi podaci se odnose na stanovništvo (u slučaju rođenih na njihove majke) s prebivalištem odnosno boravkom u Hrvatskoj najmanje jednu godinu ili duže u odnosu na vitalni događaj. Ova metodološka promjena u prikazivanju vitalno-statističkih podataka prema prihvaćenim standardima UN-a i EUROSTAT-a je uvedena 1998. godine, te podaci o prirodnom kretanju nisu usporedivi s podacima iz prethodnih godina. U 2003. godini je umrlo 12.907 ljudi više no što je živorođenih.

Dugogodišnje smanjivanje nataliteta, fertiliteta i prirodnog prirasta ubrzano je ratnim zbivanjima te od 1991. godine Hrvatska ulazi u depopulacijsku fazu prirodnog kretanja. Natalitetna stopa je u 2003. godini 8,9/1.000 (u 2002. godini 9), mortalitetna 11,8/1.000 (u 2002. godini 11,4), stopa općeg fertiliteta 36,7 (u 2002. godini 37,1). U 2003. godini zabilježena je negativna

stopa prirodnog kretanja od -2,9 najniža od osamostaljenja hrvatske države.

Pozitivno prirodno kretanje je u samo u jednoj županiji, Splitsko-dalmatinskoj. Sve ostale županije bilježe prirodni pad, a prema državnom prosjeku, na 100 umrlih je 75,5 živorođenih (u 2002. godini 79,3).

U 2003. godini je umrlo 40.945 osoba starijih od 65 godina (u 2002. godini 38.832) te čine 77,9% svih umrlih, a stopa smrtnosti za dob iznad 65 godina je 59/1.000.

Značajan pokazatelj ne samo zdravstvene skrbi nego i socijalno-gospodarskog i kulturnog okruženja su dojenačke smrti. Ovaj pokazatelj brojne međunarodne organizacije (npr. UN, SZO, UNICEF) ubrajaju u osnovne pokazatelje zdravstvenog stanja populacije.

U Hrvatskoj je u 2003. godini umrlo 251 dojenče ili 6,3/1.000 živorođenih (u 2002. godini 282 odnosno 7/1.000). Razlike među županijama su velike – od 2,7 u Bjelovarsko-bilogorskoj i Zadarskoj te 3,3 u Krapinskozagorskoji do 10,1 u Brodsko-posavskoj i 12,2 u Požeško-slavonskoj. Najčešći uzroci ukupnih dojenačkih smrti su zbog određenih patoloških stanja vezanih uz trudnoću ili porod (stanja iz perinatalnog razdoblja u udjelu od 62,1%) i kongenitalnih anomalija (27,9%), slijede ozljede, otrovanja i neke druge posljedice vanjskih uzroka (2,4%), a svi ostali uzroci zajedno čine svega 7,6%. Među pojedinačnim uzrocima smrti i u Hrvatskoj, kao u zemljama EU-a, prevladavaju posljedice nezrelosti zbog uranjenog rađanja ili se radi o teškim malformacijama i malformacijskim sindromima. Stoga među prvih deset uzroka smrti nalazimo respiracijski distres, bakterijsku sepsu u novorođenčeta, intrakranijalno krvarenje,druga stanja dišnog sustava nastala u perinatalnom razdoblju, ostale prirođene malformacije srca i druge komplikacije vezane uz malu porodnu težinu i kratko trajanje gestacije, a najveći broj takve nezrele novorođenčadi umre u prvom ili sljedećih nekoliko dana života (oko 63%). Od kongenitalnih malformacija se među prvih 10 uzroka smrti javljaju prirođene malformacije srca i velikih arterija, dijafragmalna hernija, Downov sindrom i multiple malformacije koje zahvaćaju više organa ili organskih sustava.

U dobi 0-6 dana umrlo je 62,5% dojenčadi (157 djece) od kojih je 31,1% u prva 24 sata života (78), a 31,5% u 1.-6. danu (79). Još 15,5% (39) ih je umrlo u kasnom novorođenačkom razdoblju, a svega 21,9% (55) od 2. mjeseca do navršene prve godine.

Uspoređujući se s određenim tranzicijskim zemljama možemo uočiti da neke od njih, poput Češke, imaju vrlo nisku dojenačku smrtnost (2002. godine 4,2/1.000). Slična situacija je i u susjednoj Sloveniji (3,8) tako da se ove zemlje svojim vrijednostima približavaju najrazvijenijim zemljama Europe (Finska 3; Norveška 2001. godine 4,1; Švedska 2001. godine 3,7). Jedino zemlje bivšeg Sovjetskog Saveza (isključujući pri tom Estoniju, Letoniju i Latviju) imaju vrlo visoku dojenačku smrtnost (prosječna stopa 15,4).

Prema podacima Državnog zavoda za statistiku perinatalno je umrlo 337 djece ili 8,5/1.000 ukupno rođenih (u 2002. godini 350 ili 8,7/1.000 ukupno rođenih). Među perinatalno umrlima bilo je 180 mrtvorođenih (stopa mrtvorođenja 4,5) i 157 umrle novorođenčadi u dobi do sedam dana (stopa rane neonatalne smrtnosti 4,0). Vitalnostatistički podaci se prikupljaju za sve živorođene neovisno o težini, a za mrtvorođene od najmanje 500 grama težine te s najmanje 22 navršena tjedna gestacije (preporuka SZOa za nacionalne statistike). Međutim, međunarodne usporedbe u perinatalnoj smrtnosti provode se samo za rođene i perinatalno umrle porodne težine iznad 1.000 grama. Stoga je perinatalni mortalitet u 2003. godini, prema metodologiji SZO-a za međunarodne usporedbe. iznosio 6,3/1.000 rođenih ≥1.000 grama porodne težine.

U 2003. godini je raspon stopa perinatalne smrtnosti prema vitalno-statističkim podacima (koji se ne prate prema težinskim kriterijima poput podataka iz zdavstva), među županijama od 4,7 u Virovitičko-podravskoj i 5,3 u Šibensko-kninskoj do 11,5 u Ličko-senjskoj i 13,3 u Požeško-slavonskoj. Najveći broj županija grupiran je oko hrvatskog prosjeka s odstupanjem ±2,5‰. Od uspostave županijskog teritorijalnog ustrojstva 1993. godine stalno su prisutne veće unutaržupanijske i međužupanijske godišnje oscilacije, na koje utječe veličina teritorijalnih jedinica, broj poroda i perinatalnih smrti, jer u županijama s malim brojem poroda svaki slučaj perinatalne smrti značajno utječe na visinu stope smrtnosti.

Prema podacima o umrlima Državnog zavoda za statistiku u 2003. godini je umrlo 52.575 ljudi čije je stalno prebivalište ili boravište bilo na području RH. Među njima je 50.4% muškaraca i 49.6% žena.

Vodeći uzroci smrti su iz skupine cirkulacijskih bolesti od kojih je umrlo 27.872 ljudi - 628,1/100.000 stanovnika. Od zloćudnih novotvorina, druge po redu skupine bolesti iz koje se izdvajaju vodeći uzroci smrti, u 2003. godini je umrlo 12.485 ljudi – 281,4/100.000 stanovnika. Tri četvrtine svih uzroka smrti u Hrvatskoj je iz ove dvije skupine bolesti, a preostale smrti odnose se na ozljede i trovanja (2.859 osoba ili 64,4/100.000),

dišne bolesti (2.662 odnosno 60/100.000), probavne bolesti (2.372 odnosno 53,5/100.000) i druge manje zastupljene uzroke.

60% smrti odnosi se na nekoliko dijagnostičkih entiteta. Najviše je ljudi umrlo od ishemične bolesti srca (MKB-X: I20-I25) – 10.436 i cerebrovaskularne bolesti (MKB-X: I60-I69) – 8.360, slijedi srčana insuficijencija (MKB-X: I50) – 3.809 te rak bronha i pluća (MKB-X: C33-34) – 2.640. Osim raka bronha, među vodećim uzrocima smrti nalazimo rak debelog crijeva i želuca. U muškaraca se među vodećim uzrocima smrti nalazi i rak prostate (601 umrlih), a u žena rak dojke (822 umrle).

Od 2.859 nasilnih smrti 1.894 ili 42,7/100.000 je nastalo nesretnim slučajem, 865 su samoubojstava sa stopom od 19,5/100.000), 72 ubojstva sa stopom od 1,6/100.00). Među nesrećama su vodeći uzrok smrti prometne nesreće, 40% od ukupnih nesretnih slučajeva odnosno 753 umrlih sa stopom 17/100.000. Nasilne smrti su znatno rjeđe kao uzrok smrti u žena (3,5%; stopa 39,7/100.000 žena) nego u muškaraca (7,3%; 91,1/100.000 muškaraca).

U svim županijama vodeći uzrok smrti je skupina cirkulacijskih bolesti. Najveći udio ove skupine u ukupnom broju umrlih bilježi Bjelovarsko-bilogorska županija i to 66% (stopa 970,1/100.000), dok Splitskodalmatinska županija bilježi najmanji udio od 47% (stopu 466,5/100.000). Druga po redu skupina bolesti iz koje se izdvajaju vodeći uzroci smrti u svim županijama su zloćudne novotvorine. Raspon stopa mortaliteta ove skupine bolesti među županijama je od 241,7/100.000 u Dubrovačko-neretvanskoj do 371/100.000 u Karlovačkoj županiji. U dvanaest županija nasilne smrti su treći uzrok smrti, najvišu stopu 113,6/100.000 bilježimo u Ličko-senjskoj, dok najnižu 51,3/100.000 u Dubrovačkoneretvanskoj županiji. Bolesti dišnog sustava nalaze se na trećem mjestu uzroka smrti u šest županija: najnižu stopu ima Brodsko-posavska županija 56,6/100.000, zatim slijede: Splitsko-dalmatinska (63,6/100.000), (66/100.000), Koprivničko-križevačka Zadarska (82,7/100.000), Požeško-slavonska (83,9/100.000) i Sisačko-moslavačka s naivišom stopom 98,7/100.000. Bolesti probavnog sustava nalaze se na trećem mjestu uzroka smrti u županijama: Zagrebačkoj (63,3/100.000), Šibensko-kninskoj (73,5/100.000), te u Krapinsko-zagorskoj (113/100.000). Karlovačka županija ima najvišu stopu u skupini simptomi, znakovi i abnormalni klinički i laboratorijski nalazi. 66,3/100.000 koja se nalazi na četvrtom mjestu uzroka smrti te županije.

Broj umrlih, udio, stopu na 100.000 i rang po pojedinim skupinama bolesti klasificiranih prema MKB-X za svaku županiju prema spolu prikazuje tablica broj 19.

Tablica - Table 1. HRVATSKO STANOVNIŠTVO PO DOBNIM SKUPINAMA PREMA POPISIMA OD 1953. DO 2001. GODINE - Croatia's population by age groups by population censuses from 1953 to 2001

Godina popisa Census (year)	stanovnika no. of population	0-14 <i>0-14</i>	15-64 15-64	65 i više i nepoznato 65 and above + unknown	
1953.	3,936.022	27,0%	66,0%	7,0%	
1961.	4,159.696	27,2%	65,3%	7,5%	
1971.	4,426.221	22,6%	67,2%	10,2%	
1981.	4,601.469	20,9%	66,9%	12,2%	
1991.	4,784.265	19,4%	67,5%	13,1%	
2001.	4,437.460	17,1%	67,2%	15,7%	

Izvor podataka:

Statistički ljetopis Državnog zavoda za statistiku, Zagreb 1994.

Popis stanovništva 2001. (rezultati od lipnja 2002.), Državni zavod za statistiku, Zagreb 2002.

Source of information:

Croatian Statistical Yearbook, Central Bureau of Statistics, Zagreb 1994. Populations census (June 2002), Central Bureau of Statistics, Zagreb 2002

Tablica - Table 2. PRIRODNO KRETANJE STANOVNIŠTVA U HRVATSKOJ OD 1980. DO 2003. GODINE - Liveborn, deaths and natural trends, Croatia 1980-2003

GODINA	BROJ ŽIVOROĐENIH	BROJ UMRLIH	PRIRODNO KRETANJE	
Year	No. liveborn	No. deaths	Natural trend	
1980.	68.220	50.100	18.120	
1981.	67.455	51.420	16.035	
1982.	66.737	50.770	15.967	
1983.	65.598	55.147	10.451	
1984.	64.909	54.169	10.740	
1985.	62.665	52.067	10.598	
1986.	60.226	51.740	8.486	
1987.	59.209	53.080	6.129	
1988.	58.525	52.686	5.839	
1989.	55.651	52.569	3.082	
1990.	55.409	52.192	3.217	
1991. *	51.829	54.832	- 3.003	
1992. *	46.970	51.800	- 4.830	
1993. *	48.535	50.846	- 2.311	
1994. *	48.584	49.482	- 898	
1995. *	50.182	50.536	- 354	
1996. *	53.811	50.636	3.175	
1997.	55.501	51.964	3.537	
1998.**	47.068	52.311	- 5.243	
1999.**	45.179	51.953	- 6.774	
2000.**	43.746	50.246	- 6.500	
2001.**	40.993	49.552	- 8.559	
2002.**	40.094	50.569	-10.475	
2003.**	39.668	52.575	-12.907	

Izvor podataka: Source of information:

Dokumentacija Državnog zavoda za statistiku 2004. god.

rmation: Croatian Central Bureau of Statistics, 2004

Napomene

Podaci o rođenima i umrlima od 1991. do 1996. godine nisu mogli biti prikupljeni za cjelokupno područje Hrvatske. Za područja koja su bila privremeno zaposjednuta kao i za područja pod privremenom upravom UNTAES-a podaci su bili prikupljeni djelomično i odnose se na prognane osobe čije je prebivalište u tom području.

** Prema metodologiji Državnog zavoda za statistiku za 1998.-2003. godinu, (primjenjene definicije UN-a i Eurostata za ukupno stanovništvo), podaci se odnose samo na rođene i umrle s boravkom u Hrvatskoj duže od jedne godine

Notes

* Data on territories under temporary foreign occupation from 1991-96 are incomplete

With the introduction in 1998-2003 by the Croatian Central Bureau of Statistics of a change in metodology (UN and Eurostat definitions for total population), natality and mortality data relate only to residents defined as "persons living in Croatia uninterruptedly at least one year". Under the new metodology, death and birth data were excluded for persons not living in Croatia uninterruptedly at least one year.

Tablica - Table 3. NATALITET, MORTALITET, PRIRODNO KRETANJE TE OPĆA STOPA FERTILITETA OD 1980. DO 2003. GODINE - Natality, mortality, natural trend and general fertility rate 1980-03

GODINA	STOPA ROĐENIH	STOPA UMRLIH	PRIRODNO KRETANJE	OPĆA STOPA FERTILITETA	
Year	Natality rate	Mortality rate	Natural trend	General fertility rate	
1980.	14,9	10,9	4,0	58,3	
1981.	14,7	11,2	3,5	58,1	
1982.	14,5	11,0	3,5	57,6	
1983.	14,2	11,9	2,3	56,9	
1984.	14,0	11,7	2,3	56,5	
1985.	13,5	11,2	2,3	54,8	
1986.	12,9	11,1	1,8	52,8	
1987.	12,7	11,4	1,3	52,1	
1988.	12,5	11,3	4,0 3,5 3,5 2,3 2,3 1,8 1,3 1,2 0,7	51,5	
1989.	11,9	11,2	0,7	49,0	
1990.	11,6	10,9		48,5	
1991.	10,8	11,4	-0,6	45,1	
1992.	10,5 *	11,6 *	-1,1 *	42,9	
1993.	10,8 *	11,4 *	-0,5 *	44,3	
1994.	10,9 *	11,1 *	-0,2 *	44,4	
1995.	11,2 *	11,3 *	-0,1 *	45,7	
1996.	12,0 *	11,3 *	0,7 *	49,5	
1997.	12,1 *	11,4 *	0,8 *	50,2	
1998.**	10.5**	11,6**	-1,2**	43,3**	
1999.**		11,4**	-1,5**	41,0**	
2000.**		11,5**	-1,5**	41,4**	
2001.**		11,2**	-1,9**	38,0**	
2002.**		11,4**	-2,4 **	37,1**	
2003.* *	8,9**	11,8**	-2,9**	36,7**	

Izvori podataka: Dokumentacija Državnog zavoda za statistiku, 2004. god. Source of information:

Croatian Central Bureau of Statistics, 2004

Napomene

Stopa izračunata prema procjeni broja stanovnika Državnog zavoda za statistiku

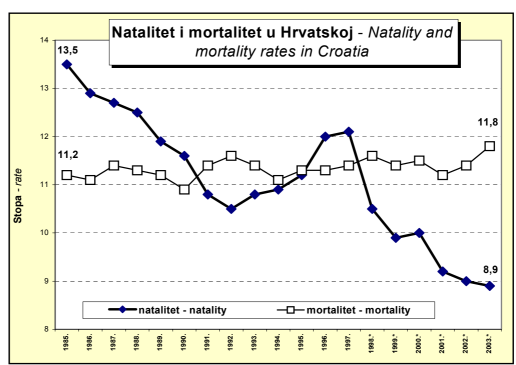
na 30. 06. navedene godine Prema metodologiji Državnog zavoda za statistiku za 1998.-2003. godinu (primjenjene definicije UN-a i Eurostata za ukupno stanovništvo), podaci i stope se odnose samo na rođene i umrle s prebivalištem/boravkom u Hrvatskoj duže od jedne godine

Notes

The 1992-98 rate was calculated per population estimated for June 30, each year

With the introduction in 1998-2003 by the Croatian Central Bureau of Statistics of a change in metodology (UN and Eurostat definitions for total population), natality and mortality data and rates relate only to residents defined as "persons living in Croatia uninterruptedly at least one year".

Slika - Figure 1.



* označene godine se odnose na stope nataliteta i mortaliteta prema metodologiji UN-a i EUROSTAT-a prihvaćenoj u Hrvatskoj od 1998. Napomena:

godine
* asterixed years relate to natality and mortality rates according to the UN and EUROSTAT methodology adopted in Croatia 1998 Note:

Tablica - Table 4. ŽIVOROĐENI, MRTVOROĐENI, UMRLI, PRIRODNO KRETANJE I VITALNI INDEKS PO ŽUPANIJAMA U 2003. GODINI - Livebirths, stillbirths, deaths, natural trends and vital index per counties. Croatia 2003

Županija	Živorođeni	Mrtvorođeni	Umrli	Prirodno kretanje	Vitalni indeks (živorođeni na 100 umrlih)
- County	Livebirths	Stillbirths	Deaths	Natural trend	Vital index - livebirths/100 deaths
Grad Zagreb	7.134	32	8.380	- 1.246	85.1
Zagrebačka	3.010	17	3.551	- 541	84,8
Krapinsko-zagorska	1.216	5	2.126	- 910	57,2
Sisačko-moslavačka	1.516	10	2.620	- 1.104	57,9
Karlovačka	1.078	2	2.143	- 1.065	50,3
Varaždinska	1.683	11	2.492	- 809	67,5
Koprivničko-križevačka	1.104	5	1.708	- 604	64,6
Bjelovarsko-bilogorska	1.129	8	1.958	- 829	57,7
Primorsko-goranska	2.360	7	3.585	- 1.225	65,8
Ličko-senjska	434	2	863	- 429	50,3
Virovitičko-podravska	843	1	1.273	- 430	66,2
Požeško-slavonska	822	3	1.006	- 184	81,7
Brodsko-posavska	1.683	5	2.056	- 373	81,9
Zadarska	1.509	5	1.701	- 192	88,7
Osječko-baranjska	2.794	16	4.030	- 1.236	69,3
Šibensko-kninska	936	3	1.481	- 545	63,2
Vukovarsko-srijemska	1.901	8	2.249	- 348	84,5
Splitsko-dalmatinska	4.593	25	4.570	23	100.5
Istarska	1.551	5	2.228	- 677	69,6
Dubrovačko-neretvanska	1.123	5	1.283	- 160	87,5
Međimurska	1.249	5	1.272	- 23	98,2
HRVATSKA - Croatia	39.668	180	52.575	- 12.907	75,5

Izvor podataka:

Priopćenje. Dokumentacija Državnog zavoda za statistiku, 2004. godine (ISSN 1330-0350)

Source of information:

First release. Croatian Central Bureau of Statistics, 2004 (ISSN 1330-0350)

UMRLI U HRVATSKOJ OD 1981. DO 2003. GODINE TE STOPE NA 1000 STANOVNIKA -Tablica - Table 5. Croatia's mortality in the period 1981-03

GODINA Year	BROJ No. of deaths	STOPA NA 1000 STANOVNIKA Rate per 1,000 population	
1981.	51.420	11,2	
1982.	50.770	11,0	
1983.	55.147	11,9	
1984.	54.169	11,7	
1985.	52.067	11,2	
1986.	51.740	11,1	
1987.	53.080	11,4	
1988.	52.686	11,3	
1989.	52.569	11,2	
1990.	52.192	10,9	
1991.	54.832	11,4	
1992. *	51.800	11,6	
1993. *	50.846	11,4	
1994. *	49.482	11,1	
1995. *	50.536	11,3	
1996. *	50.636	11,3	
1997. *	51.964	11,4	
1998. *	52.311	11,6	
1999. *	51.953	11,4	
2000. *	50.246	11,5	
2001. *	49.552	11,2	
2002. *	50.569	11,4	
2003. *	52.575	11,8	

Izvor podataka: Source of information:

Dokumentacija Državnog zavoda za statistiku 2004. god. Croatian Central Bureau of Statistics, 2004

Napomena

Stopa mortaliteta od 1992. do 2003. godine izračunata je na bazi istog broja

stanovnika iz kojeg je dobiven podatak o broju umrlih.

Note

Mortality rates for period 1992-03were calculated based on the same size of population from which the number of deaths was derived.

Tablica - Table 6. UMRLI U DOBI OD 65 I VIŠE GODINA U HRVATSKOJ OD 1981. DO 2003. GODINE TE STOPE NA 1000 STANOVNIKA - Deaths at the age of 65 and over and mortality per 1,000 population, Croatia 1981-03

GODINA <i>Year</i>	BROJ UMRLIH U DOBI 65+ Deaths at 65+	STOPA NA 1000 STANOVNIKA Rate per 1,000 population	STANOVNIŠTVO U DOBI 65+ Population aged 65+
1981.	35.167	67,1	524.264
1982.	34.046	69,8	487.733
1983.	36.509	77,5	471.171
1984.	35.812	77,0	465.074
1985.	35.096	74,5	471.422
1986.	35.071	73,1	479.687
1987.	35.526	72,8	488.056
1988.	35.311	71,0	497.276
1989.	35.778	70,5	507.644
1990.	35.372	68,2	518.343
1991.	35.065	63,1	556.040
1992.	33.727	60,7	556.040
1993.	34.522	62,1	556.040
1994.	33.928	61,0	556.040
1995.	34.970	62,9	556.040
1996.	35.841	64,7	553.595
1997.	37.234	66,1	563.317
1998.	38.394	69,2	554.530
1999.	38.384	68,2	562.874
2000.	37.749	68,7	548.137
2001.	37.429	54,0	693.540
2002.	38.832	56,0	693.540
2003.	40.945	59,0	693.540

Izvor podataka: Source of information: Dokumentacija Državnog zavoda za statistiku 2004. Croatian Central Bureau of Statistics, 2004.

Stanovništvo 1992-2000. - procjena Državnog zavoda za statistiku; stanovništvo 2001-2003 - Popis Population 92-00 - Croatian Central Bureau of Statistics, (estimate); Population 01-03 - Census Napomena: Note:

Tablica - Table 7. OČEKIVANO TRAJANJE ŽIVOTA PRI ROĐENJU U HRVATSKOJ ZA RAZDOBLJE 1985.-2002. GODINE – Life expectancy at birth in Croatia in the period 1985-2002

Godina Year	oba spola both sexes	muški <i>male</i>	žene female	
1985.	71,46	67,63	75,19	
1987.	71,61	67,86	75,28	
1989.	72,29	68,64	75,85	
1991.	70,99	66,05	76,21	
1993.	72,64	68,53	76,72	
1995.	73,29	69,30	77,21	
1997.	72,62	68,61	76,47	
1999.	72,83	68,92	76,55	
2000.	73,00	69,12	76,68	
2001.	74,65	71,03	78,17	
2002.	74,85	71,21	78,40	

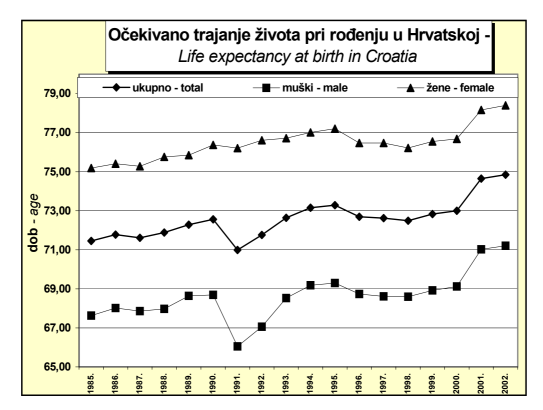
Izvor podataka: Source of information: Zdravlje za sve - baza podataka SZO 2004., Svjetska zdravstvena organizacija 2004. godine

Health for all Database 2004, WHO 2004

Očekivano trajanje života za 2001. godinu izračunati sukladno podacima Popisa stanovništva 2001. god. Napomena: Note:

For 2001, life expectancy at birth was calculated based on Population Census 2001

Slika - Figure 2.



Tablica - Table 8. DOJENAČKA SMRTNOST U RAZDOBLJU OD 1980. DO 2003. GODINE TE STOPE DOJENAČKOG MORTALITETA NA 1.000 ŽIVOROĐENIH - Infant mortality 1980-03 and the rate per 1,000 livebirths

GODINA	BROJ	STOPA NA 1000 ŽIVOROĐENIH	
Year	No.	Rate per 1,000 livebirths	
1980.	1.403	20,6	
1981.	1.273	18,9	
1982.	1.219	18,3	
1983.	1.224	18,7	
1984.	1.088	16,8	
1985.	1.039	16,6	
1986.	948	15,9	
1987.	826	14,0	
1988.	765	13,1	
1989.	651	11,7	
1990.	591	10,7	
1991.	575	11,1	
1992.	546	11,6	
1993.	480	9,9	
1994.	495	10,2	
1995.	449	8,9	
1996.	433	8,0	
1997.	457	8,2	
1998. *	388	8,2	
1999. *	350	7,7	
2000. *	324	7,4	
2001. *	315	7,7	
2002. *	282	7,0	
2003 . *	251	6,3	

Izvor podataka: Source of information:

Dokumentacija Državnog zavoda za statistiku 2004. god.

e of information: Croatian Central Bureau of Statistics, 2004

Napomena

U 1998.-2003. godine uključeni su podaci o umrloj dojenčadi s boravkom majke u Hrvatskoj duže od jedne godine. Stopa dojenačke smrtnosti za 1998 - 2003. g izračunata na temelju broja živorođenih s boravkom majke u Hrvatskoj duže od jedne godine

Note

For 1998-2002 period, by infant mortality, included only children born to mothers living in Croatia uninterruptedly at least one year. Infant mortality rate for 1998-2002 was calculated based on the number of liveborn whose mothers had resided in Croatia uninterruptedly at least one year.

STOPE MORTALITETA DOJENČADI U HRVATSKOJ U RAZDOBLJU OD 1994. DO 2003. GODINE PO ŽUPANIJAMA - Infant mortality rate 1994-03 by county Tablica - Table 9.

Županija - County			Umrla d	łojenčad	na 1000 ži	vorođeni	h - Infant	deaths pe	er 1,000 liv	eborn
	1994.	1995.	1996.	1997.	1998.*	1999.*	2000.*	2001.*	2002.*	2003.*
Grad Zagreb	10,2	-	8,5	7,9	8,5	7,4	6,9	8,4	5,1	7,3
Zagrebačka	6,7	6,9	6,8	8,5	7,7	7,7	5,5	7,0	5,5	5,3
Krapinsko-zagorska	8,6	9,7	5,5	10,7	3,3	7,1	11,8	6,5	7,7	3,3
Sisačko-moslavačka	4,3	10,6	8,0	5,3	9,2	7,2	6,5	5,1	8,7	5,9
Karlovačka	8,1	8,8	6,7	7,5	10,7	6,8	9,5	8,1	3,9	8,3
Varaždinska	11,6	11,0	11,4	7,9	6,6	10,9	9,7	11,7	7,1	5,9
Koprivničko-križevačka	9,4	11,9	10,0	11,4	15,5	6,3	1,7	3,3	6,8	4,5
Bjelovarsko-bilogorska	7,1	11,9	8,9	9,7	8,4	12,4	9,8	8,5	3,4	2,7
Primorsko-goranska	10,8	7,4	9,1	7,5	5,8	7,4	8,3	7,1	9,8	5,9
Ličko-senjska	9,8	3,9	15,4	8,0	5,6	8,2	15,8	11,5	12,0	6,9
Virovitičko-podravska	10,4	6,2	4,6	10,7	5,4	8,6	13,0	5,8	6,9	5,9
Požeško-slavonska	8,6	5,6	7,7	5,5	9,4	11,8	13,7	8,2	7,1	12,2
Brodsko-posavska	13,4	10,6	6,3	9,0	10,6	6,0	7,7	9,2	7,5	10,1
Zadarska	9,4	9,2	11,6	8,6	7,8	9,8	8,3	7,3	9,0	2,7
Osječko-baranjska	11,9	11,9	4,9	11,0	11,4	8,6	5,5	5,8	7,0	8,2
Šibensko-kninska	18,4	10,0	5,4	8,8	6,8	7,3	6,4	5,2	5,2	4,3
Vukovarsko-srijemska	11,4	9,3	8,6	5,9	7,3	7,0	6,6	5,8	11,8	6,3
Splitsko-dalmatinska	11,7	9,2	7,7	7,2	6,1	4,7	5,6	8,3	7,6	4,1
Istarska	4,8	8,7	6,2	4,3	7,8	8,4	6,4	10,2	5,6	7,1
Dubrovačko-neretvanska	10,2	9,9	8,1	7,8	5,7	5,0	8,1	4,7	5,1	7,1
Međimurska	13,8	14,3	12,6	13,1	16,0	14,1	10,4	12,6	10,5	10,4
HRVATSKA - Croatia	10,2	8,9	8,0	8,2	8,2	7,7	7,4	7,7	7,0	6,3

Izvor podataka: Source of information: Dokumentacija Državnog zavoda za statistiku 2004. god. Croatian Central Bureau of Statistics, 2004

Stope dojenačke smrtnosti po županijama za 1998. - 2003.g. izračunate na temelju broja živorođenih s Napomena boravkom majke na području te županije duže od jedne godine

For 1998- 2003 period, infant mortality rates by county were calculated based on the number of liveborn Note whose mothers had resided in the counties concerned uninterruptedly at least one year.

UDIO NOVOROĐENAČKE I POSTNOVOROĐENAČKE SMRTNOSTI U DOJENAČKOJ Tablica - Table 10. SMRTNOSTI OD 1994. DO 2003. GODINE - Share of neonatal and postneonatal death rate in infant mortality 1994-2003

-											
		1994.	1995.	1996.	1997.	1998.	1999.	2000.	2001.	2002.	2003.
Umrlo doj de	ad infants	495	449	433	457	388	350	324	315	282	251
< 24 sata	- hours	22,8	24,9	19,9	20,57	20,88	23,71	27,2	27,3	29,4	31,1
1-6 dana	- days	28,3	30,1	34,2	31,73	29,38	33,71	29,3	31,8	27,7	31,5
7-27 dana	- davs	18.8	11,6	18,3	17,94	19,59	17,14	19,7	13.0	13,5	15,5
0-27 dana	- days	69,9	66,6	72,3	70,24	69,85	74,57	76,2	72,1	70,6	78,1
28d364d.	- davs	30,1	33,4	27,7	29,76	30.15	25.43	23.8	27.9	29.4	21.9

Izvor podataka: Dokumentacija Državnog zavoda za statistiku, 2004. god.

Source of information: Croatian Central Bureau of Statistics, 2004

Tablica - Table 11. DOJENAČKA SMRTNOST U HRVATSKOJ I NEKIM TRANZICIJSKIM ZEMLJAMA PREMA DOBI - Infant mortality in Croatia and some other countries in transition by age

Stopa dojenačke smrtnosti (na 1000 živorođ.) Infant mortality rate per 1,000 liveborn							
Država State	god. year	ukupno total	C	dob (u danima) age (in days)			
		0 - 364	0 - 6	7 - 27	28 - 364	_	
HRVATSKA Croatia	2001. 2002. 2003.	7,7 7,0 6,3	4,6 4,0 4,0	1,0 0,9 1,0	2,1 2,1 1,4		
ČESKA MAĐARSKA	2002. 2002.	4,2 7,2	1,7 3,8	1,0 1,5	1,4 1,9		
POLJSKA RUSIJA SLOVENIJA	2001. 2002. 2002.	7,7 13,2 3,8	6,1 2,4	- - 0,6	5,2 0,8		

Izvor podataka: Dokumentacija Državnog zavoda za statistiku 2004. god.

Zdravlje za sve - Baza podataka 2003., SZO 2004. Croatian Central Bureau of Statistics, 2004 Source of information: Health for all Database 2003, WHO 2004

STRUKTURA UZROKA DOJENAČKIH SMRTI PO SKUPINAMA BOLESTI 2003. GODINE -Tablica - Table 12. Infant mortality cause structure by ICD-10 group in 2003

Skupina bolesti - stanja			%	Rang
ICD-	10 disease group	No.	%	Rank 6.
I	Zarazne i parazitarne bolesti - Certain infectious and parasitic diseases	2	0,8	
II	Novotvorine - Neoplasms	3	1,2	5.
V	Endokrine bolesti, bolesti prehrane i metabolizma - Endocrine, nutritional and metabolic diseases	3	1,2	5.
/I	Bolesti živčanog sustava - Diseases of the nervous system	1	0,4	7.
X	Bolesti cirkulacijskog sustava - Diseases of the circulatoruy system	2	0,8	6.
K	Bolesti dišnog sustava - Diseases of the respiratory system	3	1,2	5.
KI	Bolesti probavnog sustava - Diseases of the digestive system	1	0,4	7.
(VI	Određena stanja nastala u perinatalnom razdoblju - Certain conditions originating in the perinatal period	156	62,1	1.
(VII	Kongenitalne malformacije, deformiteti i kromosomske abnormalnosti - Congenital malformations deformations and chromosomal abnormalities	70	27,9	2.
(VII	Simptomi, znakovi i abnormalni klinički i laboratorijski nalazi neuvršteni drugamo - Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, NE	4	1,6	4
XIX	Ozljede, otrovanja i neke druge posljedice vanjskih uzroka - Injury, poisoning and certain other consequences of external causes	6	2,4	3.
	UKUPNO - Total	251	100	

Dokumentacija Državnog zavoda za statistiku, 2004. (obrazac DEM-2/03) Croatian Central Bureau of Statistics 2004 (form DEM-2/03) Izvor podataka: Source of information:

RANG LJESTVICA DESET VODEĆIH UZROKA DOJENAČKE SMRTNOSTI U HRVATSKOJ U Tablica - Table 13. **2003. GODINI** - Rank of the 10 leading causes of infant mortality, Croatia 2003

MKB-X ŠIFRA I DIJAGNOZA	BROJ	%
ICD X Code and Diagnosis	No.	
1. P22 Respiracijski distres novorođenčeta - Respiratory distress of newborn	34	13,5
2. P36; Bakterijska sepsa u novorođenčeta - Bacterial sepsis of newborn	24	9,6
3. <u>P52 Intrakranijalno netraumatsko krvarenje u fetusa i novorođenčeta - Intracranial nontraumatic haemorrhage of fetus and newborn</u>	21	8,4
4. P28 Druga stanja dišnog sustava nastala u perinatalnom razdoblju - Other conditions of pulmonary system originating in the perinatal period	14	5,6
5. Q24 Ostale prirođene malformacije srca - Other congenital malformations of heart	13	5,2
6. P07 Poremećaji koji se odnose na kratko trajanje gestacije i nisku porođajnu težinu, a nisu svrstani drugamo - Disorders related to short gestation and low birth weight, NEC	12	4,8
 Q79 Prirođene malformacije mišićno- koštanog sustava nesvrstane drugdje; Congenital malformations of musculosceletal system, NEC 	11	4,4
8. <u>P02</u> Komplikacije posteljice, pupkovine i ovojnica Fetus and newborn affected by complications of placenta, cord and membranes	10	4,0
9. Q90 Downov sindrom- Downov sindrom	9	3,6
10. Q89 Ostale prirođene malformacije- Other congenital malformations	8	3,2
PRVIH 10 UZROKA SMRTI - First 10 causes	156	62,2
UKUPNO - Total	251	100,00

Izvor podataka: Source of information: Dokumentacija Državnog zavoda za statistiku 2004. (DEM-2/03)

Croatian Central Bureau of Statistics 2004 (DEM-2/03)

Tablica - Table 14. POJEDINE SASTAVNICE PERINATALNE SMRTNOSTI U HRVATSKOJ OD 1981. DO 2003.

GODINE (VITALNA STATISTIKA) - Individual components of perinatal mortality, Croatia 1981-03 (Vital statistics)

GODINA	MRTVO- ROĐENI + UMRLI 0-6 DANA	PERI- NATALNA SMRTNOST	MRTVO- ROĐENI	MRTVO- ROĐENI NA 1000 ROĐENIH	UMRLI 0-6 DANA	RANA NEONATALNA SMRTNOST
Year	Stillbirths + deaths in 0-6 days	Perinatal mortality	Stillbirths	Stillbirths per 1,000	Deaths in 0-6 days	Early neonatal mortality
1981.	1.098	16,2	371	5,5	727	10,8
1982.	1.129	16,9	387	5,8	742	11,1
1983.	1.092	16,6	326	5,0	766	11,7
1984.	978	15,0	296	4,5	682	10,5
1985.	951	15,1	297	4,7	654	10,4
1986.	874	14,4	307	5,1	567	9,4
1987.	785	13,2	293	4,9	492	8,3
1988.	699	11,9	251	4,3	448	7,7
1989.	609	10,9	263	4,7	346	6,2
1990.	574	10,3	246	4,4	328	5,9
1991.	601	11,5	269	5,2	332	6,4
1992.	580	12,3	261	5,5	319	6,8
1993.	482	9,9	199	4,1	283	5,8
1994.	474	9,7	221	4,5	253	5,2
1995.	462	9,2	215	4,3	247	4,9
1996.	469	8,7	235	4,4	234	4,3
1997.	492	8,8	253	4,5	239	4,3
1998.*	420	8,9	225	4,8	195	4,1
1999.*	406	8,9	205	4,5	201	4,4
2000.*	412	9,4	229	5,2	183	4,2
2001.**	402**	9,8**	216**	5,2**	186	4,6
2002.**	350 *	8,7**	189**	4,7**	161	4,0
2003.**	337 *	8,5**	180**	4.5**	157	4,0

Izvor podataka: Source of information:

Dokumentacija Državnog zavoda za statistiku 2004. god.

Croatian Central Bureau of Statistics 2004

Napomena

Od 1998.-200. godine su uključeni podaci o perinatalno umrlima s boravkom majke u Hrvatskoj duže od jedne godine. Stope perinatalne smrtnosti za 1998.-2003.godinu izračunate na temelju broja rođenih s boravkom majke u Hrvatskoj duže od jedne godine

** Definicija mrtvorođenja promijenjena je od 2001. godine prema preporukama SZO-a za nacionalne statistike i uključuje mrtvorođene gestacijske dobi ≥22 tjedna gestacije i ≥500 grama porodne težine zbog čega nisu moguće usporedbe s prethodnim godinama

Note

- * For 1998-2003 period, in perinatal mortality included only stillbirths and early neonatal deaths born to mothers living in Croatia uninterruptedly at least one year. Perinatal mortality rates for 1998-2003 was calculated based on the number of born whose mothers had resided in Croatia uninterruptedly at least one year.
- ** Since 2001 the definition of a stillborn was changed, according to recommendations of WHO for national statistics and a stillborn child has been considered a child with ≥22 weeks gestational age and birth waiting 500 g or more and comparisons with previous years could not be possible.

Tablica - Table 15. STOPE PERINATALNOG MORTALITETA U HRVATSKOJ OD 1994. DO 2003. GODINE PO ŽUPANIJAMA - Perinatal mortality rate by county, Croatia 1994-03

Županija County						1000 uk				
County	1994.	1995.	1996.	1997.	1998.*	1999.*	2000.*	2001.**	2002**	2003**
Grad Zagreb	9,9	-	8,5	9,0	8,7	8,4	9,3	8,8	7,1	9,2
Zagrebačka	5,6	7,8	8,0	8,2	10,5	9,6	5,1	11,2	7,2	8,9
Krapinsko-zagorska	7,9	9,0	9,8	4,4	5,2	12,6	13,2	7,3	13,8	5,7
Sisačko-moslavačka	3,8	7,0	8,0	9,6	8,7	10,9	7,7	9,5	8,0	9,8
Karlovačka	6,3	7,0	5,2	7,5	6,2	4,2	12,1	13,4	3,9	7,4
Varaždinska	10,6	8,2	7,7	10,9	7,0	8,8	8,6	10,6	7,7	10,6
Koprivničko-križevačka	7,9	8,9	13,2	12,7	13,2	10,2	9,0	5,8	8,5	8,1
Bjelovarsko-bilogorska	7,7	10,6	5,3	6,5	11,8	16,0	10,5	7,7	3,4	8,8
Primorsko-goranska	7,4	7,7	7,7	7,2	8,5	7,0	10,4	7,9	11,5	6,8
Ličko-senjska	9,7	5,8	20,3	9,6	11,0	16,2	15,7	22,6	7,2	11,5
Virovitičko-podravska	6,1	6,2	6,2	12,1	6,3	9,6	16,1	2,3	12,6	4,7
Požeško-slavonska	13,8	8,6	8,4	8,6	14,0	11,7	14,7	11,7	4,7	13,3
Brodsko-posavska	14,2	12,3	7,1	12,5	9,7	9,9	7,6	11,9	10,9	9,5
Zadarska	13,7	8,6	12,0	11,0	6,1	9,2	9,4	10,3	5,8	5,9
Osječko-baranjska	12,8	10,9	6,9	7,9	9,9	11,1	7,3	7,7	11,3	9,6
Šibensko-kninska	11,9	11,9	9,8	16,0	10,1	7,3	12,7	9,3	11,4	5,3
Vukovarsko-srijemska	8,7	10,5	9,8	8,8	10,7	7,0	6,6	6,7	10,2	8,4
Splitsko-dalmatinska	11,2	8,9	10,7	7,8	6,2	6,8	10,3	12,4	10,3	8,4
Istarska	5,9	11,2	6,7	3,8	8,3	9,6	7,0	13,3	8,1	6,4
Dubrovačko-neretvanska	9,6	9,1	9,9	6,6	11,3	5,0	13,2	6,2	6,7	8,9
Međimurska	11,6	18,6	8,2	8,7	9,9	7,4	9,0	14,0	8,8	7,2
HRVATSKA - Croatia	9,7	9,2	8,7	8,8	8,9	8,9	9,4	9,8	8,7	8,5

Izvor podataka: Source of information:

Dokumentacija Državnog zavoda za statistiku 2004. god.

of information: Croatian Central Bureau of Statistics, 2004

Napomena

- * Stope po županijama za 1998.-2003. g. izračunate na temelju broja rođenih s boravkom majke na području te županije duže od jedne godine
- ** Definicija mrtvorođenja promijenjena je od 2001. godine prema preporukama SZO-a za nacionalne statistike i uključuje mrtvorođene gestacijske dobi ≥22 tjedna gestacije i ≥500 grama porodne težine zbog čega nisu moguće usporedbe s prethodnim godinama

Note

- * The 1998-2003county perinatal mortality rates are based on the number of the born whose mothers had resided in the counties uninterruptedly at least one year.
- ** Since 2001 the definition of a stillborn was changed, according to recommendations of WHO for national statistics and a stillborn child has been considered a child with ≥22 weeks gestational age and waiting 500 g or more and comparisons with previous years could not be possible.

Tablica - Table **16. STANOVNIŠTVO HRVATSKE PO ŽUPANIJAMA I SPOLU - POPIS 2001. GODINE** - Croatian population by county and sex, 2001 census

Županija - County	ukupno – total	muški - male	žene - female	
Grad Zagreb	779.145	363.992	415.153	
Zagrebačka	309.696	150.081	159.615	
Krapinsko-zagorska	142.432	69.413	73.019	
Sisačko-moslavačka	185.387	89.127	96.260	
Karlovačka	141.787	68.239	73.548	
Varaždinska	184.769	89.839	94.930	
Koprivničko-križevačka	124.467	60.118	64.349	
Bjelovarsko-bilogorska	133.084	64.375	68.709	
Primorsko-goranska	305.505	147.215	158.290	
Ličko-senjska	53.677	26.495	27.182	
Virovitičko-podravska	93.389	44.846	48.543	
Požeško-slavonska	85.831	41.398	44.433	
Brodsko-posavska	176.765	85.787	90.978	
Zadarska	162.045	79.641	82.404	
Osječko-baranjska	330.506	158.677	171.829	
Šibensko-kninska	112.891	54.666	58.225	
Vukovarsko-srijemska	204.768	98.470	106.298	
Splitsko-dalmatinska	463.676	226.131	237.545	
İstarska	206.344	99.969	106.375	
Dubrovačko-neretvanska	122.870	59.378	63.492	
Međimurska	118.426	58.043	60.383	
HRVATSKA - Croatia	4,437.460	2,135.900	2,301.560	

Tablica - Table 17/I. RANG LJESTVICA TE UDIO 10 VODEĆIH UZROKA SMRTI U HRVATSKOJ 2003. GODINE - UKUPNO -Rank of the 10 leading causes of death and their respective shares - total, Croatia 2003

MKB-X ŠIF		BROJ No.	%
120-125	Ishemične bolesti srca - Ischaemic heart diseases	10.436	19,85
160-169	Cerebrovaskularne bolesti - Cerebrovascular diseases	8.360	15,90
150	Insuficijencija srca - Heart failure	3.809	7,24
C33-C34	Zloćudna novotvorina dušnika, dušnica i pluća - Malignant neoplasms of trachea, bronchus and lung	2.640	5,02
C18-C21	Zloćudne novotvorine debelog crijeva - Malignant neoplasms of colon, rectum and anus	1.622	3,09
K70, K73,	Kronične bolesti jetre, fibroza i ciroza		
K74, K76	- Chronic liver diseases, fibrosis and cirrhosis	1.246	2,37
J40-J46	Bronhitis, emfizem, astma – Bronchitis, emphysema, asthma	1.171	2,23
E10-E14	Dijabetes melitus - Diabetes mellitus	1.069	2,03
170	Ateroskleroza - Atherosclerosis	995	1,89
C16	Zloćudna novotvorina želuca - Malignant neoplasm of stomach	995	1,89
I51	Komplikacije i nedovoljno definirani opisi srčane bolesti - Complications and ill-defined		
	descriptions of heart disease	988	1,88
PRVIH 10	UZROKA SMRTI - First 10 causes	33.331	63,40
UKUPNO -	- Total	52.575	100

Izvor podataka: Dokumentacija Državnog zavoda za statistiku, 2004. god. (DEM-2/03)

Croatian Central Bureau of Statistics, 2004 (DEM-2/03) Source of information:

Tablica - Table 17/II. RANG LJESTVICA TE UDIO DESET VODEĆIH UZROKA SMRTI U UMRLIH MUŠKARACA U HRVATSKOJ 2003. GODINE - Rank of the 10 leading causes of death and their respective shares - male, Croatia 2003

MKB-X ŠIF		BROJ	%
ICD 10 Co	de Diagnosis	No.	
120-125	Ishemične bolesti srca - Ischaemic heart diseases	5.028	18,96
160-169	Cerebrovaskularne bolesti - Cerebrovascular diseases	3.487	13,15
C33-C34	Zloćudna novotvorina dušnika, dušnica i pluća - Malignant neoplasms of trachea, bronchus and lung	2.110	7,96
150	Insuficijencija srca - Heart failure	1.518	5,72
C18-C21	Zloćudne novotvorine debelog crijeva - Malignant neoplasms of colon, rectum and anus	956	3,60
K70, K73,	Kronične bolesti jetre, fibroza i ciroza		
K74, K76	- Chronic liver diseases, fibrosis and cirrhosis	871	3,28
J40-J46	Bronhitis, emfizem, astma – Bronchitis, emphysema, asthma	783	2,95
C16	Zloćudna novotvorina želuca - Malignant neoplasm of stomach	617	2,33
C61	Zloćudna novotvorina kestenjače (prostate) - Malignant neoplasm of prostate	601	2,27
E10-E14	Dijabetes melitus - Diabetes mellitus	428	1,61
PRVIH 10	UZROKA SMRTI - First 10 causes	16.399	61,84
UKUPNO -	- Total	26.519	100

Dokumentacija Državnog zavoda za statistiku, 2004. god. (DEM-2/03) Croatian Central Bureau of Statistics, 2004 (DEM-2/03) Izvor podataka:

Source of information:

Tablica - Table 17/III. RANG LJESTVICA TE UDIO DESET VODEĆIH UZROKA SMRTI U UMRLIH ŽENA U HRVATSKOJ 2003. GODINE - Rank of the 10 leading causes of death and their respective shares - female, Croatia 2003

KB-X ŠIFF	RA DIJAGNOZA	BROJ	%
ICD 10 Co	de Diagnosis	No.	
120-125	Ishemične bolesti srca - Ischaemic heart diseases	5.408	20,76
160-169	Cerebrovaskularne bolesti - Cerebrovascular diseases	4.873	18,70
150	Insuficijencija srca - Heart failure	2.291	8,79
C50	Zloćudna novotvorina dojke - Malignant neoplasm of breast	822	3,15
170	Ateroskleroza - Atherosclerosis	686	2,63
C18-C21	Zloćudne novotvorine debelog crijeva -Malignant neoplasms of colon, rectum and anus	666	2,56
E10-E14	Dijabetes melitus - Diabetes mellitus	641	2,46
I51	Komplikacije i nedovoljno definirani opisi srčane bolesti - Complications and ill-defined		
	descriptions of heart disease	613	2,35
I10-I15	Hipertenzivne bolesti - Hypertensive diseases	583	2,24
C33-C34	Zloćudna novotvorina dušnika, dušnica i pluća - Malignant neoplasms of trachea, bronchus and lung	530	2,03
PRVIH 10	UZROKA SMRTI - First 10 causes	17.113	65,68
UKUPNO	- Total	26.056	100
	In the state of the control of the state of		

Dokumentacija Državnog zavoda za statistiku, 2004. god. (DEM-2/03) Izvor podataka:

Source of information: Croatian Central Bureau of Statistics, 2004 (DEM-2/03)

Tablica - Table 18. UMRLI S PREBIVALIŠTEM U HRVATSKOJ PO SKUPINAMA BOLESTI TE UDIO I STOPE NA 100.000 STANOVNIKA U 2003. GODINI PO SPOLU - Deaths with Croatian residency by disease group, their respective shares and rates per 100,000 population by sex, Croatia 2003

			UKUPI	NO - Tota	a/		Muški -	- male		Ž	ene -	e - female		
Skup	ina bolesti - stanja	BROJ	%	Stopa na 100.000 anovnika	Rang	BROJ	%	Stopa na 100.000 anovnika	0 Rang	BROJ	% 1	opa na 100.000 l anovnika	•	
ICD 1	10 disease group	No.	% r	Rate pe 100,000 opulation	Rank	No.	% n	Rate pe 100,000 opulation	0 Rank	No.		Rate per 100,000 pulation	Rank	
				оригиног	'		Ρ	оригилог	·		ρυ	paration		
I	Zarazne i parazitarne bolesti	4-4		40.00	40	244		44.00	40			40.40	4.0	
	- Infectious and parasitic diseases	474	0,90	10,68	10.	241	0,91	11,28	10.	233	0,89	10,12	10.	
II.	Novotvorine - Neoplasms	12.485	23,75	281,35	2.	7.414	27,96	347,11	2.	5.071	19,46	220,33	2.	
Ш	Bolesti krvi i krvotvornog sustava te													
	određene bolesti imunološkog sustava													
	- Diseases of the blood and blood-forming													
	organs and certain disorders	FC	0.11	4.00	4.4	٥٢	0.00	4 47	4.4	24	0.40	4 25	4.5	
nv	involving the immune mechanism	56	0,11	1,26	14.	25	0,09	1,17	14.	31	0,12	1,35	15.	
IV	Endokrine bolesti, bolesti prehrane i													
	metabolizma - Endocrine, nutritional and	1.111	0 11	25.04	c	116	1.60	20.00	c	CCE	0 55	20.00	c	
٧	metabolic disease	1.111	2,11	25,04	6.	446	1,68	20,88	6.	665	2,55	28,89	6.	
٧	Duševni poremećaji i poremećaji													
	ponašanja - Mental and behavioural disorders	422	0,80	9,51	11.	253	0.95	11,85	9.	169	0.65	7,34	11.	
VI	Bolesti živčanog sustava -	422	0,00	9,51	11.	255	0,95	11,00	9.	109	0,00	1,34	11.	
VI	Diseases of the nervous system	488	0.93	11,00	9.	234	0,88	10,96	11.	254	0,97	11,04	9.	
IX		400	0,93	11,00	Э.	234	0,00	10,30	11.	234	0,97	11,04	Э.	
IA	Bolesti cirkulacijskog sustava - Diseases of the circulatoruy system	27.872	53,01	628,11	1.	12.236	46,14	572,87	1.	15.636	60.01	679,37	1.	
Χ	Bolesti dišnog sustava	21.012	33,01	020,11	1.	12.230	40,14	312,01	1.	13.030	00,01	019,31	1.	
^	- Diseases of the respiratoty system	2.662	5,06	59,99	4.	1.537	5,80	71,96	4.	1.125	4,32	48,88	3.	
ΧI	Bolesti probavnog sustava	2.002	3,00	39,99	4.	1.551	3,00	7 1,30	4.	1.123	4,32	40,00	٥.	
ΛI	- Diseases of the digestive system	2.372	4,51	53,45	5.	1.397	5,27	65,41	5.	975	3,74	42,36	4.	
XII	Bolesti kože i potkožnog tkiva - Diseases	2.512	4,51	33,43	J.	1.001	5,21	05,41	٥.	313	3,74	42,50	7.	
ΛII	of the skin and subcutaneous tissue	15	0,03	0,34	15.	4	0,02	0,19	16.	11	0,04	0,48	16.	
XIII	Bolesti mišićno-koštanog sustava i	13	0,00	0,04	10.	7	0,02	0,13	10.		0,04	0,40	10.	
AIII	vezivnog tkiva - Diseases of the musculo-													
	skeletal system and connective tissue	57	0,11	1,28	14.	12	0,05	0.56	15.	45	0,17	1,96	13.	
XIV	Bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa	01	0,11	1,20			0,00	0,00			0,11	1,00		
7.1.	- Diseases of the genitorinary system	646	1,23	14,56	8.	307	1,16	14,37	7.	339	1,30	14,73	8.	
ΧV	Trudnoća, porod i babinje - Pregnancy,	010	1,20	11,00	0.	001	1,10	11,01	• • •	000	1,00	11,10	0.	
	childbirth and the puerperium	3	0.01	0,07	16.	_	_	_		3	0.01	0.13	17.	
XVI	Određena stanja nastala u perinatalnom	·	0,0.	٥,٠.						·	0,0.	0,.0		
	razdoblju - Certain conditions													
	originating in the perinatal period	156	0,30	3,52	12.	92	0,35	4,31	12.	64	0,25	2,78	12.	
XVII	Kongenitalne malformacije, deformiteti		-,	- , -			-,	,-			-, -	, -		
	i kromosomske abnormalnosti													
	- Congenital malformations, deformations													
	and chromosomal abnormalities	112	0,21	2,52	13.	70	0,26	3,28	13.	42	0,16	1,82	14.	
XVIII	Simptomi, znakovi i abnormalni klinički i													
	laboratorijski nalazi neuvršteni drugamo													
	- Simptoms, signs and amnormal clinical													
	and laboratory findings, NEC	785	1,49	17,69	7.	306	1,15	14,33	8.	479	1,84	20,81	7.	
XIX	Ozljede, otrovanja i neke druge													
	posljedice vanjskih uzroka													
	- Injury, poisoning and certain other													
	conseguences of extermal causes	2.859	5,44	64,43	3.	1.945	7,33	91,06	3.	914	3,51	39,71	5.	

Stanovništvo - Popis 2001. godine Population - Census 2001 Ukupno: 4,437.460 Muški:2,135.900 Žene: 2,301.560 Male:2.135,900 Female: 2.301,560

Tablica – Table 19/I.

UMRLI S PREBIVALIŠTEM U GRADU ZAGREBU PO SKUPINAMA BOLESTI TE UDIO I STOPE NA
100.000 STANOVNIKA U 2003. GODINI PO SPOLU – City-of-Zagreb-resident deaths by disease group, with
the ratio and rates / 100,000 population in 2003 by sex

			UKUPI	NO - Tota	n/		Muški -	- male		Žene - female				
Skup	ina bolesti - stanja	BROJ	%	Stopa na 100.000 anovnika	Rang	BROJ	%	Stopa na 100.000 anovnika	Rang	BROJ	% 1	opa na 00.000 f anovnika	_	
ICD 1	0 disease group	No.	%	Rate per 100,000	r) Rank	No.	%	Rate pe	r) Rank	No.	% R	ate per 100,000		
			р	opulation	1		р	opulation	1		po	pulation		
I	Zarazne i parazitarne bolesti	117	1,40	15,02	9	54	1,32	14,84	9	63	1,47	15,18	8	
	- Infectious and parasitic diseases													
II	Novotvorine - Neoplasms	2.210	26,37	283,64	2	1.213	29,61	333,25	2	997	23,28	240,15	2	
Ш	Bolesti krvi i krvotvornog sustava te određen	e 17	0,20	2,18	14	9	0,22	2,47	14	8	0,19	1,93	13	
	bolesti imunološkog sustava - Diseases of the and blood-forming organs and certain disorders	blood												
n /	involving the immune mechanism	400	0.47	00.00	•	00	4.04	40.40	_	440	0.74	07.04	_	
IV	Endokrine bolesti, bolesti prehrane	182	2,17	23,36	6	66	1,61	18,13	7	116	2,71	27,94	6	
	i metabolizma - Endocrine, nutritional and metabolic disease													
V	Duševni poremećaji i poremećaji ponašanja - Mental and behavioural disorders	59	0,70	7,57	11	34	0,83	9,34	11	25	0,58	6,02	11	
VI	Bolesti živčanog sustava	85	1,01	10,91	10	37	0,90	10,17	10	48	1,12	11,56	10	
	- Diseases of the nervous system													
VIII	Bolesti uha i mastoidnog nastavka	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0	
	- Diseases of the ear and mastoid process													
IX	Bolesti cirkulacijskog sustava	4.264	50,88	547,27	1	1.859	45,37	510,73	1	2.405	56,15	579,30	1	
	- Diseases of the circulatoruy system													
Χ	Bolesti dišnog sustava - - Diseases of the respiratoty system	381	4,55	48,90	4	201	4,91	55,22	4	180	4,20	43,36	3	
XI	Bolesti probavnog sustava	346	4,13	44,41	5	190	4,64	52,20	5	156	3,64	37,58	4	
XII	- Diseases of the digestive system Bolesti kože i potkožnog tkiva - Diseases	3	0.04	0.39	16	1	0.02	0,27	16	2	0.05	0.48	15	
/ (1)	of the skin and subcutaneous tissue	Ŭ	0,01	0,00	10		0,02	0,21		-	0,00	0,10		
XIII	Bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnog tkiva - Diseases of the musculo-	7	0,08	0,90	15	3	0,07	0,82	15	4	0,09	0,96	14	
	skeletal system and connective tissue													
XIV	Bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa	121	1,44	15,53	7	55	1,34	15,11	8	66	1,54	15,90	7	
	- Diseases of the genitorinary system													
XV	Trudnoća, porod i babinje - Pregnancy,	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0	
XVI	childbirth and the puerperium Određena stanja nastala u perinatalnom	36	0.43	4,62	12	22	0.54	6.04	12	14	0.33	3.37	12	
AVI	razdoblju - Certain conditions originating in the perinatal period	30	0,43	4,02	12	22	0,54	0,04	12	14	0,33	3,37	12	
XVII	Kongenitane malformacije, deformiteti	23	0.27	2,95	13	15	0,37	4,12	13	8	0,19	1,93	13	
	i kromosomske amnormalnosti - Congenital malformations, deformations		-,	_,-,-			-,	.,			-,	,,		
	and chromosomal abnormalities													
XVIII	Simptomi, znakovi i abnormalni klinički i laboratorijski nalazi neuvršteni drugamo	120	1,43	15,40	8	68	1,66	18,68	6	52	1,21	12,53	g	
	- Simptoms, signs and amnormal clinical and laboratory findings, NEC													
XIX	Ozljede, otrovanja i neke druge posljedice vanjskih uzroka - Injury, poisoning and certain other conseguences of external causes	409	4,88	52,49	3	270	6,59	74,18	3	139	3,25	33,48	5	

 Stanovništvo Popis 2001. godine
 Ukupno: 779.145
 Muški: 363.992
 Žene: 415.153

 Population Census 2001
 Total: 779.145
 Male:363.992
 Female: 415,153

Tablica – Table 19/II.

UMRLI S PREBIVALIŠTEM U ZAGREBAČKOJ ŽUPANIJI PO SKUPINAMA BOLESTI TE UDIO I STOPE
NA 100.000 STANOVNIKA U 2003. GODINI PO SPOLU – Zagreb-County-resident deaths by disease group,
with the ratio and rates / 100,000 population in 2003 by sex

			UKUPI	NO - Tota	n/		Muški -	- male		Žene - female				
Skup	ina bolesti - stanja	BROJ	%	Stopa na 100.000 anovnika	Rang	BROJ	%	Stopa na 100.000 anovnika	Rang	BROJ	% 1	opa na 100.000 l anovnika	_	
ICD 1	10 disease group	No.	%	Rate per 100,000 copulation	r) Rank	No.	%	Rate per 100,000 opulation	r) Rank	No.	% R	Rate per 100,000 pulation		
			μ	оригацог	<u>'</u>		ρ	оригацог	<u>'</u>		ρυ	pulation		
I	Zarazne i parazitarne bolesti -	32	0,90	10,33	9	18	0,99	11,99	8	14	0,81	8,77	8	
	- Infectious and parasitic diseases													
II	Novotvorine - Neoplasms	896	25,23	289,32	2	546	30,10	363,80	2		20,15	219,28	2	
Ш	Bolesti krvi i krvotvornog sustava te određen		0,08	0,97	14	1	0,06	0,67	13	2	0,12	1,25	13	
	bolesti imunološkog sustava - Diseases of the and blood-forming organs and certain disorders	blood												
IV /	involving the immune mechanism	00	0.05	05.00	•	27	0.04	04.05	•	40	0.40	00.04	_	
IV	Endokrine bolesti, bolesti prehrane	80	2,25	25,83	6	37	2,04	24,65	6	43	2,48	26,94	6	
	i metabolizma - Endocrine, nutritional and metabolic disease													
V	Duševni poremećaji i poremećaji ponašanja - Mental and behavioural disorders	21	0,59	6,78	10	13	0,72	8,66	10	8	0,46	5,01	10	
VI	Bolesti živčanog sustava	20	0,56	6,46	11	9	0,50	6,00	11	11	0,63	6,89	9	
	- Diseases of the nervous system													
VIII	Bolesti uha i mastoidnog nastavka	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0	
	- Diseases of the ear and mastoid process													
IX	Bolesti cirkulacijskog sustava	1.847	52,01	596,39	1	777	42,83	517,72	1	1.070	61,60	670,36	1	
	- Diseases of the circulatoruy system													
Х	Bolesti dišnog sustava Diseases of the respiratoty system	172	4,84	55,54	5	105	5,79	69,96	5	67	3,86	41,98	4	
XI	Bolesti probavnog sustava	196	5,52	63,29	3	122	6,73	81,29	4	74	4,26	46,36	3	
XII	- Diseases of the digestive system Bolesti kože i potkožnog tkiva - Diseases	0	0.00	0,00	0	0	0.00	0.00	0	0	0.00	0.00	0	
ΛII	of the skin and subcutaneous tissue	U	0,00	0,00	U	U	0,00	0,00	U	U	0,00	0,00	U	
XIII	Bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnog tkiva - Diseases of the musculo-	5	0,14	1,61	13	1	0,06	0,67	13	4	0,23	2,51	11	
	skeletal system and connective tissue													
XIV	Bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa	36	1,01	11,62	7	16	0,88	10,66	9	20	1,15	12,53	7	
	- Diseases of the genitorinary system													
XV	Trudnoća, porod i babinje - Pregnancy,	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0	
V 0.0	childbirth and the puerperium	40	0.07	4.00	40	•	0.50	0.00	44		0.00	0.54		
XVI	Određena stanja nastala u perinatalnom razdoblju - Certain conditions originating in the perinatal period	13	0,37	4,20	12	9	0,50	6,00	11	4	0,23	2,51	11	
XVII	Kongenitane malformacije, deformiteti	5	0,14	1,61	13	2	0,11	1,33	12	3	0,17	1,88	12	
	i kromosomske amnormalnosti - Congenital malformations, deformations													
	and chromosomal abnormalities				_				_				_	
XVIII	i laboratorijski nalazi neuvršteni drugamo - Simptoms, signs and amnormal clinical	35	0,99	11,30	8	21	1,16	13,99	7	14	0,81	8,77	8	
XIX	and laboratory findings, NEC Ozljede, otrovanja i neke druge posljedice vanjskih uzroka - Injury, poisoning and certain other conseguences of extermal causes	190	5,35	61,35	4	137	7,55	91,28	3	53	3,05	33,20	5	

 Stanovništvo Popis 2001. godine
 Ukupno: 309.696
 Muški: 150.081
 Žene: 159.615

 Population Census 2001
 Total:309.696
 Male:150.081
 Female: 159,615

Tablica – Table 19/III.

UMRLI S PREBIVALIŠTEM U KRAPINSKO-ZAGORSKOJ ŽUPANIJI PO SKUPINAMA BOLESTI TE UDIO I STOPE NA 100.000 STANOVNIKA U 2003. GODINI PO SPOLU – Krapina- Zagorje-County-resident deaths by disease group, with the ratio and rates / 100,000 population in 2003 by sex

			UKUPI	NO - Tota	al .		Muški -	· male		Žene - female				
Skup	oina bolesti - stanja	BROJ	%	Stopa na 100.000 anovnika	Rang	BROJ	%	Stopa na 100.000 anovnika	Rang	BROJ	% 1	opa na 00.000 l inovnika	_	
ICD	10 disease group	No.	%	Rate pe	Rank	No.	%	Rate pe 100,000) Rank	No.	1	ate per 00,000	Rank	
			ŗ	opulation	1		р	opulatio	1		po	bulation		
ı	Zarazne i parazitarne bolesti	22	1,03	15,45	9	13	1,15	18,73	7	9	0.90	12,33	9	
•	- Infectious and parasitic diseases		1,00	10,10	Ů	.0	1,10	10,10	•	Ū	0,00	12,00	·	
II	Novotvorine - Neoplasms	430	20,23	301,90	2	277	24,53	399.06	2	153	15,35	209,53	2	
iii	Bolesti krvi i krvotvornog sustava te određen		0.09	1,40	13	0	0.00	0.00	0	2	0,20	2,74	11	
	bolesti imunološkog sustava - Diseases of the and blood-forming organs and certain disorders		0,00	1,10	10	v	0,00	0,00	Ü	-	0,20	2,7 .		
	involving the immune mechanism													
IV	Endokrine bolesti, bolesti prehrane i metabolizma - Endocrine, nutritional and metabolic disease	42	1,98	29,49	6	9	0,80	12,97	9	33	3,31	45,19	5	
V	Duševni poremećaji i poremećaji ponašanja	21	0,99	14,74	10	14	1,24	20,17	6	7	0,70	9.59	10	
	- Mental and behavioural disorders		-,	,			,	- ,			,	-,		
VI	Bolesti živčanog sustava	24	1,13	16,85	8	14	1,24	20,17	6	10	1,00	13,70	8	
	- Diseases of the nervous system													
VIII	Bolesti uha i mastoidnog nastavka	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0	
	- Diseases of the ear and mastoid process													
IX	Bolesti cirkulacijskog sustava	1.134	53,34	796,17	1	518	45,88	746,26	1	616	61,79	843,62	1	
	- Diseases of the circulatoruy system													
Χ	Bolesti dišnog sustava -	112	5,27	78,63	5	65	5,76	93,64	5	47	4,71	64,37	4	
ΧI	- Diseases of the respiratoty system Bolesti probavnog sustava	161	7,57	113,04	3	106	9,39	152,71	3	55	5,52	75,32	3	
,	- Diseases of the digestive system	101	1,01	110,01	Ů	100	0,00	102,71	Ŭ	00	0,02	10,02	Ū	
XII	Bolesti kože i potkožnog tkiva - Diseases	0	0,00	0.00	0	0	0,00	0.00	0	0	0,00	0.00	0	
	of the skin and subcutaneous tissue	_	-,	-,	•	•	-,	-,	-		-,	-,		
XIII	Bolesti mišićno-koštanog sustava i	2	0.09	1,40	13	0	0.00	0.00	0	2	0,20	2,74	11	
	vezivnog tkiva - Diseases of the musculo-		-,	, -			-,	.,			.,	,		
	skeletal system and connective tissue													
XIV	Bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa	18	0,85	12,64	11	8	0,71	11,53	10	10	1,00	13,70	8	
	- Diseases of the genitorinary system													
XV	Trudnoća, porod i babinje - Pregnancy,	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0	
XVI	childbirth and the puerperium Određena stanja nastala u perinatalnom	1	0.05	0,70	14	1	0.09	1,44	12	0	0.00	0.00	0	
ΛVI	razdoblju - Certain conditions	ı	0,05	0,70	14	ı	0,09	1,44	12	U	0,00	0,00	U	
	originating in the perinatal period													
XVII	Kongenitane malformacije, deformiteti	5	0,24	3,51	12	3	0,27	4,32	11	2	0,20	2.74	11	
	i kromosomske amnormalnosti	•	0,2 .	0,0.		•	٠,	.,02	• •	_	0,20	_,		
	- Congenital malformations, deformations													
	and chromosomal abnormalities													
XVIII	Simptomi, znakovi i abnormalni klinički	34	1,60	23,87	7	10	0,89	14,41	8	24	2,41	32,87	7	
	i laboratorijski nalazi neuvršteni drugamo													
	- Simptoms, signs and amnormal clinical													
	and laboratory findings, NEC													
XIX	Ozljede, otrovanja i neke druge posljedice vanjskih uzroka - Injury, poisoning and certain other consequences of extermal causes	118	5,55	82,85	4	91	8,06	131,10	4	27	2,71	36,98	6	
UKUF	PNO - Total	2.126	100,0	1.492,64		1.129	100,0	1.626,50		997	100,0	1.365,40		

 Stanovništvo Popis 2001. godine
 Ukupno: 142.432
 Muški:69.413
 Žene: 73.019

 Population Census 2001
 Total:142,432
 Male:69,413
 Female: 73,019

Tablica – Table 19/IV

UMRLI S PREBIVALIŠTEM U SISAČKO-MOSLAVAČKOJ ŽUPANIJI PO SKUPINAMA BOLESTI TE UDIO I STOPE NA 100.000 STANOVNIKA U 2003. GODINI PO SPOLU – Sisak-Moslavina-County-resident deaths by disease group, with the ratio and rates / 100,000 population in 2003 by sex

			UKUPI	NO - Tota	a/		Muški -	- male		Ž	ene - i	female	
Skup	oina bolesti - stanja	BROJ	%	Stopa na 100.000 anovnika	Rang	BROJ	%	Stopa na 100.000 anovnika	Rang	BROJ	% 1	opa na 100.000 l anovnik	
ICD	10 disease group	No.	%	Rate pe 100,000	r	No.	%	Rate pe 100,000	r	No.	% F	ate per 100,000	
			р	opulation	1		р	opulatio	1		ро	pulation	
ı	Zarazne i parazitarne bolesti	18	0.69	9,71	8	10	0.75	11,22	7	8	0,62	8,31	9
1	- Infectious and parasitic diseases	10	0,03	3,71	O	10	0,73	11,22	1	0	0,02	0,51	9
II	Novotvorine - Neoplasms	545	20.80	293.98	2	316	23.74	354.55	2	229	17.77	237.90	2
iii	Bolesti krvi i krvotvornog sustava te određen		0.04	0,54	14	0	0,00	0,00	12	1	0,08	1,04	12
***	bolesti imunološkog sustava - Diseases of the		0,04	0,04	17	· ·	0,00	0,00	12		0,00	1,04	12
	and blood-forming organs and certain disorders	biood											
	involving the immune mechanism												
IV	Endokrine bolesti, bolesti prehrane	40	1,53	21,58	7	12	0.90	13,46	6	28	2,17	29.09	7
1 V	i metabolizma - Endocrine, nutritional and	70	1,00	21,00	'	12	0,00	10,40	Ü	20	2,17	20,00	,
	metabolic disease												
V	Duševni poremećaji i poremećaji ponašanja	10	0,38	5,39	11	6	0.45	6,73	9	4	0,31	4,16	10
•	- Mental and behavioural disorders	10	0,00	0,00	• • •	·	0,10	0,10	Ü		0,01	1,10	
VI	Bolesti živčanog sustava	14	0.53	7,55	10	10	0,75	11,22	7	4	0,31	4,16	10
• •	- Diseases of the nervous system	• • •	0,00	7,00		10	0,70	,			0,01	1,10	
VIII	Bolesti uha i mastoidnog nastavka	0	0.00	0.00	0	0	0.00	0.00	0	0	0.00	0.00	0
• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	- Diseases of the ear and mastoid process	·	0,00	0,00	·		0,00	0,00	ŭ	·	0,00	0,00	·
IX	Bolesti cirkulacijskog sustava	1.476	56,34	796,17	1	661	49,66	741,64	1	815	63,23	846,67	1
., .	- Diseases of the circulatoruy system		00,0.		•		.0,00	,	•	0.0	00,20	0.0,0.	
Χ	Bolesti dišnog sustava -	183	6.98	98.71	3	119	8.94	133.52	3	64	4.97	66.49	3
^	- Diseases of the respiratoty system	100	0,00	00,11	Ū	110	0,01	100,02	Ū	0.1	1,01	00,10	Ū
ΧI	Bolesti probavnog sustava	117	4,47	63,11	5	68	5,11	76,30	5	49	3,80	50.90	4
	- Diseases of the digestive system		.,	00,	·	•	٠,	. 0,00	ŭ		0,00	00,00	
XII	Bolesti kože i potkožnog tkiva - Diseases	0	0.00	0.00	0	0	0.00	0.00	0	0	0.00	0.00	0
	of the skin and subcutaneous tissue		-,	-,		•	-,	-,	-		-,	-,	
XIII	Bolesti mišićno-koštanog sustava i	2	0.08	1,08	13	1	0.08	1,12	11	1	0.08	1.04	12
	vezivnog tkiva - Diseases of the musculo-		-,	.,			-,	-, -=			-,	.,	
	skeletal system and connective tissue												
XIV	Bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa	44	1.68	23,73	6	12	0.90	13,46	6	32	2,48	33,24	6
	- Diseases of the genitorinary system		,	-, -			, , , ,	-, -			, -	/	
ΧV	Trudnoća, porod i babinje - Pregnancy,	0	0.00	0.00	0	0	0.00	0.00	0	0	0.00	0.00	0
	childbirth and the puerperium		-,	- /			, , , ,	-,			-,	-,	
XVI	Određena stanja nastala u perinatalnom	1	0.04	0,54	14	1	0.08	1,12	11	0	0.00	0.00	0
	razdoblju - Certain conditions												
	originating in the perinatal period												
XVII	Kongenitane malformacije, deformiteti	7	0,27	3,78	12	4	0,30	4,49	10	3	0,23	3,12	11
	i kromosomske amnormalnosti												
	- Congenital malformations, deformations												
	and chromosomal abnormalities												
XVIII	Simptomi, znakovi i abnormalni klinički	17	0,65	9,17	9	7	0,53	7,85	8	10	0,78	10,39	8
	i laboratorijski nalazi neuvršteni drugamo												
	- Simptoms, signs and amnormal clinical												
	and laboratory findings, NEC												
XIX	Ozljede, otrovanja i neke druge posljedice	145	5,53	78,21	4	104	7,81	116,69	4	41	3,18	42,59	5
	vanjskih uzroka - Injury, poisoning and certain												
	other conseguences of external causes												
111/111	NO T-4-I	2 020	400.0	4 440 00		4 224	400.0	4 400 07		4.000	400.0	4 220 02	
UNUF	PNO - Total	2.620	100,0	1.413,26		1.331	100,0	1.493,37		1.289	100,0	1.339,08	

Stanovništvo - Popis 2001. godine Ukupno: 185.387 Muški:89.127 Žene: 96.260 *Population - Census 2001 Total:185,387 Male:89,127 Female: 96,260*

Tablica – Table 19/V

UMRLI S PREBIVALIŠTEM U KARLOVAČKOJ ŽUPANIJI PO SKUPINAMA BOLESTI TE UDIO I STOPE
NA 100.000 STANOVNIKA U 2003. GODINI PO SPOLU – Karlovac-County-resident deaths by disease
group, with the ratio and rates / 100,000 population in 2003 by sex

			UKUP	NO - Tota	al		Muški -	- male		Žene - female				
Sku	oina bolesti - stanja	BROJ	% st	Stopa na 100.000 anovnika	Rang	BROJ	% sta	Stopa na 100.000 anovnika	0 Rang	BROJ	% 1 sta	opa na 00.000 F anovnika	•	
ICD	10 disease group	No.	%	Rate pe 100,000 population) Rank	No.	% n	Rate pe 100,000 opulation	0 Rank	No.	1	ate per 100,000 i pulation	Rank	
				оригация	1		- Ρ	оригалог	1		ρυ	oulation		
I	Zarazne i parazitarne bolesti - Infectious and parasitic diseases	15	0,70	10,58	8	5	0,47	7,33	10	10	0,92	13,60	8	
II	Novotvorine - Neoplasms	526	24,55	370,98	2	298	28,17	436,70	2	228	21,01	310,00	2	
III	Bolesti krvi i krvotvornog sustava te određeni bolesti imunološkog sustava - Diseases of the and blood-forming organs and certain disorders involving the immune mechanism		0,05	0,71	13	0	0,00	0,00	0	1	0,09	1,36	14	
IV	Endokrine bolesti, bolesti prehrane i metabolizma - Endocrine, nutritional and metabolic disease	42	1,96	29,62	6	20	1,89	29,31	7	22	2,03	29,91	7	
V	Duševni poremećaji i poremećaji ponašanja - Mental and behavioural disorders	14	0,65	9,87	9	7	0,66	10,26	9	7	0,65	9,52	10	
VI	Bolesti živčanog sustava - Diseases of the nervous system	9	0,42	6,35	10	5	0,47	7,33	10	4	0,37	5,44	11	
VIII	Bolesti uha i mastoidnog nastavka - Diseases of the ear and mastoid process	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0	
IX	Bolesti cirkulacijskog sustava - Diseases of the circulatoruy system	1.109	51,75	782,16	1	490	46,31	718,06	1		57,05	841,63	1	
X	Bolesti dišnog sustava - - Diseases of the respiratoty system	94	4,39	66,30	4	43	4,06	63,01	5	51	4,70	69,34	4	
XI	Bolesti probavnog sustava - Diseases of the digestive system	84	3,92	59,24	5	47	4,44	68,88	4	37	3,41	50,31	5	
XII	Bolesti kože i potkožnog tkiva - Diseases of the skin and subcutaneous tissue	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0 12	
XIII	Bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnog tkiva - Diseases of the musculo- skeletal system and connective tissue	4	0,19	2,82	12	1	0,09	1,47	12	3	0,20	4,08	12	
XIV	Bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa - Diseases of the genitorinary system	20	0,93	14,11	7	12	1,13	17,59	8	8	0,74	10,88	9	
XV	Trudnoća, porod i babinje - <i>Pregnancy,</i> childbirth and the puerperium	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0	
XVI	Određena stanja nastala u perinatalnom razdoblju - Certain conditions	6	0,28	4,23	11	2	0,19	2,93	11	4	0,37	5,44	11	
XVII	originating in the perinatal period Kongenitane malformacije, deformiteti i kromosomske amnormalnosti - Congenital malformations, deformations	4	0,19	2,82	12	2	0,19	2,93	11	2	0,18	2,72	13	
XVIII	i laboratorijski nalazi neuvršteni drugamo - Simptoms, signs and amnormal clinical	94	4,39	66,30	4	38	3,59	55,69	6	56	5,16	76,14	3	
XIX	and laboratory findings, NEC Ozljede, otrovanja i neke druge posljedice vanjskih uzroka - Injury, poisoning and certain other conseguences of extermal causes	121	5,65	85,34	3	88	8,32	128,96	3	33	3,04	44,87	6	
IIKIII	PNO - Total	2.143	100.0	1.511,42		1.058	100,0	1.550,43		1.085	100.0	1.475,23		

Stanovništvo - Popis 2001. godine Ukupno: 141.787 Muški:68.239 Žene: 73.548 *Population* - *Census 2001 Total: 141,787 Male:68,239 Female: 73,548*

Tablica – Table 19/VI.

UMRLI S PREBIVALIŠTEM U VARAŽDINSKOJ ŽUPANIJI PO SKUPINAMA BOLESTI TE UDIO I STOPE
NA 100.000 STANOVNIKA U 2003. GODINI PO SPOLU – Varaždin-County-resident deaths by disease
group, with the ratio and rates / 100,000 population in 2003 by sex

				NO - Tota			Muški -					female	
Skuj	oina bolesti - stanja	BROJ	%	Stopa na 100.000 anovnika	Rang	BROJ	%	Stopa na 100.000 anovnika	Rang	BROJ	% 1	opa na 00.000 f anovnika	·
ICD	10 disease group	No.	%	Rate per 100,000	r	No.	%	Rate pe 100,000	r O Rank	No.	% R	ate per 00,000	
			р	opulatior	1		р	opulatio	1		po	pulation	
ı	Zarazne i parazitarne bolesti	27	1,08	14,61	8	16	1,23	17,81	5	11	0,93	11,59	9
	- Infectious and parasitic diseases		.,00	,• .	·		.,_0	,	·	• •	0,00	,00	·
II	Novotvorine - Neoplasms	553	22.19	299.29	2	348	26.65	387,36	2	205	17,28	215.95	2
 	Bolesti krvi i krvotvornog sustava te određen		0.04	0,54	15	1	0.08	1,11	10	0	0,00	0,00	0
•••	bolesti imunološkog sustava - Diseases of the		0,01	0,01	10		0,00	.,		·	0,00	0,00	·
	and blood-forming organs and certain disorders	biood											
	involving the immune mechanism												
IV	Endokrine bolesti, bolesti prehrane	34	1,36	18,40	6	13	1,00	14,47	6	21	1,77	22,12	6
•	i metabolizma - Endocrine, nutritional and	0.	1,00	10,10	·	10	1,00	,	Ŭ		.,	,	·
	metabolic disease												
V	Duševni poremećaji i poremećaji ponašanja	21	0,84	11,37	9	16	1,23	17,81	5	5	0,42	5,27	11
•	- Mental and behavioural disorders		0,01	11,01	Ū	10	1,20	11,01	Ŭ	·	0,12	0,21	
VI	Bolesti živčanog sustava	13	0.52	7,04	11	7	0.54	7.79	7	6	0,51	6.32	10
•	- Diseases of the nervous system		0,02	.,		•	0,0.	.,. •	•	•	0,0.	0,02	. •
VIII	Bolesti uha i mastoidnog nastavka	0	0.00	0.00	0	0	0.00	0.00	0	0	0.00	0.00	0
*	- Diseases of the ear and mastoid process	·	0,00	0,00	·	·	0,00	0,00	Ū	·	0,00	0,00	·
IX	Bolesti cirkulacijskog sustava	1.360	54,57	736,05	1	612	46,86	681,22	1	748	63,07	787,95	1
., .	- Diseases of the circulatoruy system	1.000	01,01	100,00	•	0.12	10,00	001,22		1 10	00,01	101,00	
Χ	Bolesti dišnog sustava -	132	5,30	71,44	5	79	6.05	87,94	4	53	4,47	55,83	4
^	- Diseases of the respiratoty system	.02	0,00	,	Ů	10	0,00	01,01		00	.,	00,00	
ΧI	Bolesti probavnog sustava	140	5.62	75,77	4	79	6.05	87,94	4	61	5.14	64,26	3
	- Diseases of the digestive system		0,02	10,11		10	0,00	01,01		01	0,11	01,20	·
XII	Bolesti kože i potkožnog tkiva - Diseases	2	0.08	1,08	14	0	0.00	0.00	0	2	0,17	2,11	12
/XII	of the skin and subcutaneous tissue	_	0,00	1,00	1-7	v	0,00	0,00	Ū	_	0,17	2,11	12
XIII	Bolesti mišićno-koštanog sustava i	3	0,12	1,62	13	1	0.08	1,11	10	2	0,17	2,11	12
	vezivnog tkiva - Diseases of the musculo-	·	0,12	1,02	10		0,00	.,		_	0,11	-,	
	skeletal system and connective tissue												
XIV	Bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa	29	1,16	15,70	7	16	1,23	17,81	5	13	1,10	13,69	7
/ XI V	- Diseases of the genitorinary system	20	1,10	10,70	'	10	1,20	17,01	Ū	10	1,10	10,00	'
ΧV	Trudnoća, porod i babinje - Pregnancy,	0	0.00	0.00	0	0	0.00	0.00	0	0	0.00	0.00	0
	childbirth and the puerperium	·	0,00	0,00	·	·	0,00	0,00	Ū	·	0,00	0,00	·
XVI	Određena stanja nastala u perinatalnom	8	0.32	4,33	12	3	0.23	3.34	9	5	0,42	5.27	11
	razdoblju - Certain conditions	·	0,02	1,00		·	0,20	0,01	Ü	·	0,12	0,21	
	originating in the perinatal period												
XVII	Kongenitane malformacije, deformiteti	2	0.08	1,08	14	1	0,08	1,11	10	1	0,08	1,05	13
	i kromosomske amnormalnosti	_	0,00	.,00	• •	•	0,00	.,	. •	•	0,00	.,00	
	- Congenital malformations, deformations												
	and chromosomal abnormalities												
XVIII	Simptomi, znakovi i abnormalni klinički	17	0.68	9,20	10	5	0.38	5,57	8	12	1,01	12,64	8
	i laboratorijski nalazi neuvršteni drugamo		0,00	0,20		·	0,00	0,0.	·		.,	,.	·
	- Simptoms, signs and amnormal clinical												
	and laboratory findings, NEC												
XIX	Ozljede, otrovanja i neke druge posljedice	150	6.02	81,18	3	109	8,35	121,33	3	41	3,46	43,19	5
,	vanjskih uzroka - Injury, poisoning and certain	100	0,02	01,10	Ü	100	0,00	121,00	J	-71	0,40	40,10	0
	other consequences of external causes												
UKUF	PNO - Total	2.492	100,0	1.348,71		1.306	100,0	1.453,71		1.186	100.0	1.249,34	

 Stanovništvo Popis 2001. godine
 Ukupno: 184.769
 Muški:89.839
 Žene:94.930

 Population Census 2001
 Total: 184,769
 Male:89,839
 Female: 94,930

Tablica – Table 19VII.

UMRLI S PREBIVALIŠTEM U KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKOJ ŽUPANIJI PO SKUPINAMA BOLESTI TE UDIO I STOPE NA 100.000 STANOVNIKA U 2003. GODINI PO SPOLU – Koprivnica-Križevci-County-resident deaths by disease group, with the ratio and rates / 100,000 population in 2003 by sex

				IO - Tota			Muški -					female	
Skup	oina bolesti - stanja	BROJ	%	Stopa na 100.000 anovnika	Rang	BROJ	%	Stopa na 100.000 anovnika	Rang	BROJ	% 1	opa na 100.000 f anovnika	·
ICD	10 disease group	No.	%	Rate per	Rank	No.	%	Rate pe	Rank	No.	1	Rate per	Rank
			р	opulation)		р	opulation	<u> </u>		po	pulation	
l	Zarazne i parazitarne bolesti	10	0,59	8,03	9	2	0,24	3,33	10	8	0,90	12,43	8
	- Infectious and parasitic diseases												
II	Novotvorine - Neoplasms	336	19,67	269,95	2	203	24,76	337,67	2	133	14,98	206,69	2
Ш	Bolesti krvi i krvotvornog sustava te određeni	e 0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0
	bolesti imunološkog sustava - Diseases of the	blood											
	and blood-forming organs and certain disorders												
	involving the immune mechanism												
IV	Endokrine bolesti, bolesti prehrane	13	0,76	10,44	8	4	0,49	6,65	9	9	1,01	13,99	7
	i metabolizma - Endocrine, nutritional and												
	metabolic disease												
V	Duševni poremećaji i poremećaji ponašanja	7	0,41	5,62	10	5	0,61	8,32	8	2	0,23	3,11	11
	- Mental and behavioural disorders												
VI	Bolesti živčanog sustava	14	0,82	11,25	7	8	0,98	13,31	6	6	0,68	9,32	10
	- Diseases of the nervous system												
VIII	Bolesti uha i mastoidnog nastavka	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0
	- Diseases of the ear and mastoid process												
IX	Bolesti cirkulacijskog sustava	981	57,44	788,16	1	399	48,66	663,69	1	582	65,54	904,44	1
	- Diseases of the circulatoruy system												
Χ	Bolesti dišnog sustava -	103	6,03	82,75	3	53	6,46	88,16	4	50	5,63	77,70	3
	- Diseases of the respiratoty system												
ΧI	Bolesti probavnog sustava	100	5,85	80,34	4	63	7,68	104,79	3	37	4,17	57,50	4
	- Diseases of the digestive system												
XII	Bolesti kože i potkožnog tkiva - Diseases	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0
	of the skin and subcutaneous tissue				_								_
XIII	Bolesti mišićno-koštanog sustava i	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0
	vezivnog tkiva - Diseases of the musculo-												
	skeletal system and connective tissue								_	_			_
XIV	Bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa	13	0,76	10,44	8	6	0,73	9,98	7	7	0,79	10,88	9
	- Diseases of the genitorinary system	•			•	•							
XV	Trudnoća, porod i babinje - Pregnancy,	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0
	childbirth and the puerperium		0.00	0.04	4.4	•	0.04	0.00	40	•	0.00	0.44	
XVI	Određena stanja nastala u perinatalnom	4	0,23	3,21	11	2	0,24	3,33	10	2	0,23	3,11	11
	razdoblju - Certain conditions												
V/ /II	originating in the perinatal period	4	0.00	0.00	10	4	0.40	4.00	4.4	0	0.00	0.00	^
XVII	Kongenitane malformacije, deformiteti	1	0,06	0,80	12	1	0,12	1,66	11	0	0,00	0,00	0
	i kromosomske amnormalnosti												
	- Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities												
XVIII		30	1,76	24.40	6	11	1,34	18.30	5	19	2,14	29,53	6
VAIII	Simptomi, znakovi i abnormalni klinički i laboratorijski nalazi neuvršteni drugamo	30	1,70	24,10	0	11	1,34	10,30	Э	19	2,14	29,53	0
	- Simptoms, signs and amnormal clinical												
	and laboratory findings, NEC												
XIX	Ozljede, otrovanja i neke druge posljedice	96	5.62	77,13	5	63	7.68	104,79	3	33	3,72	51,28	5
ΛIΛ	vanjskih uzroka - Injury, poisoning and certain	90	5,02	11,13	5	03	1,00	104,79	3	33	3,12	51,20	5
	other consequences of external causes												
	omer consequences of external causes												
	outer conceguences of external causes												

Stanovništvo - Popis 2001. godine Ukupno: 124.467 Muški: 60.118 Žene: 64.349 *Population* - *Census 2001 Total: 124,467 Male:60,118 Female: 64,349*

Tablica – Table 19/VIII. UMRLI S PREBIVALIŠTEM U BJELOVARSKO-BILOGORSKOJ ŽUPANIJI PO SKUPINAMA BOLESTI TE UDIO I STOPE NA 100.000 STANOVNIKA U 2003. GODINI PO SPOLU – Bjelovar-Bilogora-County-resident deaths by disease group, with the ratio and rates / 100,000 population in 2003 by sex

			UKUP	NO - Tota	al		Muški -	- male		ž	ene -	female	
Skup	oina bolesti - stanja	BROJ	% st	Stopa na 100.000 anovnika	Rang	BROJ	%	Stopa na 100.000 anovnika	Rang	BROJ	% 1	topa na 100.000 l anovnika	_
ICD	10 disease group	No.	%	Rate per 100,000	Rank	No.	%	Rate pe 100,000) Rank	No.		Rate per 100,000	Rank
			ŗ	opulation	1		р	opulatio	1		ро	pulation	
I	Zarazne i parazitarne bolesti	14	0,72	10,52	8	12	1,22	18,64	6	2	0,21	2,91	11
II	 Infectious and parasitic diseases Novotvorine - Neoplasms 	332	16.96	249,47	2	186	18.84	288,93	2	116	15,04	212,49	2
iii	Bolesti krvi i krvotvornog sustava te određeno		0.00	0.00	0	0	0.00	0.00	0	0	0.00	0.00	14
""	bolesti imunološkog sustava - Diseases of the and blood-forming organs and certain disorders involving the immune mechanism		0,00	0,00	U	U	0,00	0,00	U	U	0,00	0,00	14
IV	Endokrine bolesti, bolesti prehrane i metabolizma - Endocrine, nutritional and metabolic disease	26	1,33	19,54	6	8	0,81	12,43	8	18	1,85	26,20	6
V	Duševni poremećaji i poremećaji ponašanja - Mental and behavioural disorders	8	0,41	6,01	10	5	0,51	7,77	9	3	0,31	4,37	10
VI	Bolesti živčanog sustava - Diseases of the nervous system	10	0,51	7,51	9	2	0,20	3,11	11	8	0,82	11,64	8
VIII	Bolesti uha i mastoidnog nastavka - Diseases of the ear and mastoid process	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0
IX	Bolesti cirkulacijskog sustava - Diseases of the circulatoruy system	1.291	65,93	970,06	1	600	60,79	932,04	1	691	71,16	1.005,69	1
Χ	Bolesti dišnog sustava Diseases of the respiratoty system	86	4,39	64,62	4	63	6,38	97,86	3	23	2,37	33,47	5
XI	Bolesti probavnog sustava - Diseases of the digestive system	61	3,12	45,84	5	36	3,65	55,92	5	25	2,57	36,39	4
XII	Bolesti kože i potkožnog tkiva - Diseases of the skin and subcutaneous tissue	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0
XIII	Bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnog tkiva - Diseases of the musculo- skeletal system and connective tissue	1	0,05	0,75	12	0	0,00	0,00	0	1	0,10	1,46	12
XIV	Bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa - Diseases of the genitorinary system	8	0,41	6,01	10	3	0,30	4,66	10	5	0,51	7,28	9
XV	Trudnoća, porod i babinje - Pregnancy, childbirth and the puerperium	1	0,05	0,75	12	0	0,00	0,00	0	1	0,10	1,46	12
XVI	Određena stanja nastala u perinatalnom razdoblju - Certain conditions originating in the perinatal period	2	0,10	1,50	11	1	0,10	1,55	12	1	0,10	1,46	12
XVII	Kongenitane malformacije, deformiteti i kromosomske amnormalnosti - Congenital malformations, deformations	1	0,05	0,75	12	1	0,10	1,55	12	0	0,00	0,00	0
XVIII	and chromosomal abnormalities Simptomi, znakovi i abnormalni klinički i laboratorijski nalazi neuvršteni drugamo - Simptoms, signs and amnormal clinical and laboratory findings, NEC	21	1,07	15,78	7	9	0,91	13,98	7	12	1,24	17,46	7
XIX	Ozljede, otrovanja i neke druge posljedice vanjskih uzroka - Injury, poisoning and certain other conseguences of external causes	96	4,90	72,13	3	61	6,18	94,76	4	35	3,60	50,94	3
UKUF	NO - Total	1.958	100,0	1.471,25		987	100,0	1.533,20		971	100,0	1.413,21	

Stanovništvo - Popis 2001. godine Ukupno: 133.084 Muški: 64.375 Žene: 68.709

**Population - Census 2001 Total: 133,084 Male: 64,375 Female: 68,709

Tablica – Table 19/IX. UMRLI S PREBIVALIŠTEM U PRIMORSKO-GORANSKOJ ŽUPANIJI PO SKUPINAMA BOLESTI TE UDIO I STOPE NA 100.000 STANOVNIKA U 2003. GODINI PO SPOLU – Primorje-Goran-County-resident deaths by disease group, with the ratio and rates / 100,000 population in 2003 by sex

			UKUPI	NO - Tota	a/		Muški -	male		ž	ene - 1	female	
Skup	oina bolesti - stanja	BROJ	%	Stopa na 100.000 anovnika	Rang	BROJ	%	Stopa na 100.000 anovnika	Rang	BROJ	% 1	opa na 00.000 F inovnika	•
ICD	10 disease group	No.	%	Rate pe	Rank (No.	%	Rate pe 100,000) Rank	No.	1	ate per 100,000 i	Rank
			ŗ	opulation	1		р	opulatio	1		po	pulation	
I	Zarazne i parazitarne bolesti - Infectious and parasitic diseases	20	0,56	6,55	11	12	0,67	8,15	9	8	0,44	5,05	9
II	Novotvorine - Neoplasms	975	27,20	319,14	2	589	33,05	400,10	2	386	21,41	243,86	2
iii	Bolesti krvi i krvotvornog sustava te određeno		0.14	1,64	14	2	0.11	1,36	11	3	0,17	1,90	12
	bolesti imunološkog sustava - Diseases of the and blood-forming organs and certain disorders involving the immune mechanism		σ,	.,0.		_	•,	.,00		·	0,	.,00	
IV	Endokrine bolesti, bolesti prehrane i metabolizma - Endocrine, nutritional and metabolic disease	66	1,84	21,60	7	31	1,74	21,06	6	35	1,94	22,11	7
V	Duševni poremećaji i poremećaji ponašanja - Mental and behavioural disorders	26	0,73	8,51	10	21	1,18	14,26	7	5	0,28	3,16	10
VI	Bolesti živčanog sustava - Diseases of the nervous system	56	1,56	18,33	8	21	1,18	14,26	7	35	1,94	22,11	7
VIII	Bolesti uha i mastoidnog nastavka - Diseases of the ear and mastoid process	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0
IX	Bolesti cirkulacijskog sustava - Diseases of the circulatoruy system	1.807	50,40	591,48	1	800	44,89	543,42	1	1.007	55,85	636,17	1
Χ	Bolesti dišnog sustava Diseases of the respiratoty system	166	4,63	54,34	4	80	4,49	54,34	4	86	4,77	54,33	4
XI	Bolesti probavnog sustava - Diseases of the digestive system	137	3,82	44,84	5	67	3,76	45,51	5	70	3,88	44,22	5
XII	Bolesti kože i potkožnog tkiva - Diseases of the skin and subcutaneous tissue	1	0,03	0,33	16	0	0,00	0,00	0	1	0,06	0,63	13
XIII	Bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnog tkiva - Diseases of the musculo- skeletal system and connective tissue	4	0,11	1,31	15	0	0,00	0,00	0	4	0,22	2,53	11
XIV	Bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa - Diseases of the genitorinary system	35	0,98	11,46	9	16	0,90	10,87	8	19	1,05	12,00	8
XV	Trudnoća, porod i babinje - Pregnancy, childbirth and the puerperium	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0
XVI	Određena stanja nastala u perinatalnom razdoblju - Certain conditions originating in the perinatal period	8	0,22	2,62	12	5	0,28	3,40	10	3	0,17	1,90	12
XVII	Kongenitane malformacije, deformiteti i kromosomske amnormalnosti - Congenital malformations, deformations	6	0,17	1,96	13	1	0,06	0,68	12	5	0,28	3,16	10
XVIII	and chromosomal abnormalities Simptomi, znakovi i abnormalni klinički i laboratorijski nalazi neuvršteni drugamo - Simptoms, signs and amnormal clinical and laboratory findings, NEC	69	1,92	22,59	6	21	1,18	14,26	7	48	2,66	30,32	6
XIX	Ozljede, otrovanja i neke druge posljedice vanjskih uzroka - Injury, poisoning and certain other conseguences of external causes	204	5,69	66,77	3	116	6,51	78,80	3	88	4,88	55,59	3
UKUF	PNO - Total	3.585	100,0	1.173,47		1.782	100,0	1.210,47		1.803	100,0	1.139,05	

 Stanovništvo Popis 2001. godine
 Ukupno: 305.505
 Muški:147.215
 Žene:158.290

 Population Census 2001
 Total: 305,505
 Male:147,215
 Female: 158,290

Tablica – Table 19/X. UMRLI S PREBIVALIŠTEM U LIČKO-SENJSKOJ ŽUPANIJI PO SKUPINAMA BOLESTI TE UDIO I STOPE NA 100.000 STANOVNIKA U 2003. GODINI PO SPOLU – Lika–Senj-County-resident deaths by disease group, with the ratio and rates / 100,000 population in 2003 by sex

Infectious and parasitic diseases 18				UKUP	NO - Tota	a/		Muški -	male			ene - 1	emale	
In International Composition International Compositional Compositi	Skup		BROJ	%	100.000	Rang	BROJ	%	100.000	Rang	BROJ	% 1	00.000 F	•
Infectious and parasitic diseases 178 20,63 331,61 2 10,5 24,48 396,30 2 73 16,82 268,56 2 20,23 3,73 12 1 0,23 3,77 10 1 0,23 3,68 5 2 20,23 3,77 10 1 0,23 3,68 5 2 20,23 3,77 2 1 0,23 3,77 2 1 0,23 3,77 2 3 2 3 3,68 5 2 20,23 3,77 2 3 2 2 3 3,77 2 3 3,68 5 2 20,23 3,77 2 3 2 2 3 3,77 3 2 3 3,77 3 3 3 3 3 3 3 3 3	ICD	10 disease group	No.		100,000	Rank	No.		100,000) Rank	No.	1	00,000 1	Rank
III Novotvorine - Neoplasms 178 20,53 331,61 2 105 24,48 396,30 2 73 16,82 268,56 2	I	•	4	0,46	7,45	10	3	0,70	11,32	9	1	0,23	3,68	9
Bolesti krvi i krvotvornog sustava te odredene 2 0,23 3,73 12 1 0,23 3,77 10 1 0,23 3,68 5			470	20.02	224.04	0	405	04.40	200.20	0	70	10.00	000.50	0
bolest imunološkog sustava - Diseases of the blood and blood-forming organs and certain disorders involving the immune mechanism 25 2,90 46,57 7 8 1,86 30,19 7 17 3,92 62,54 3 involving the immune mechanism 25 2,90 46,57 7 8 1,86 30,19 7 17 3,92 62,54 3 involving the immune mechanism 25 2,90 46,57 7 8 1,86 30,19 7 17 3,92 62,54 3 involving the immune mechanism 25 2,90 46,57 7 8 1,86 30,19 7 17 3,92 62,54 3 involving the immune mechanism 25 2,90 46,57 7 8 1,86 30,19 7 17 3,92 62,54 3 involving the immune mechanism 25 2,90 46,57 7 8 1,86 30,19 7 17 3,92 62,54 3 involving the immune mechanism 25 2,90 46,57 7 8 1,86 30,19 7 17 3,92 62,54 3 involving the immune mechanism 25 2,90 46,57 7 8 1,86 30,19 7 17 3,92 62,54 3 involving the immune mechanism 25 2,90 46,57 7 8 1,86 30,19 7 17 3,92 62,54 3 involving the immune mechanism 25 2,90 46,57 7 8 1,86 30,19 7 17 3,92 62,54 3 involving the immune mechanism 25 2,90 46,57 7 8 1,86 3 0,70 11,32 9 3 0,69 11,04 8 1,90 8 1,9				,	,			,	,			,	,	2 9
i metabolizma - Endocrine, nutritional and metabolic disease V	III	bolesti imunološkog sustava - Diseases of the and blood-forming organs and certain disorders		0,23	3,73	12	ı	0,23	3,77	10	ı	0,23	3,00	Э
Mental and behavioural disorders	IV	i metabolizma - Endocrine, nutritional and	25	2,90	46,57	7	8	1,86	30,19	7	17	3,92	62,54	3
No. Bolesti živčanog sustava 6 0,70 11,18 9 3 0,70 11,32 9 3 0,69 11,04 8	V	Duševni poremećaji i poremećaji ponašanja	8	0,93	14,90	8	3	0,70	11,32	9	5	1,15	18,39	7
No. Bolesti uha i mastoidnog nastavka 0 0,00 0,00 0 0 0,00 0,00 0	VI	Bolesti živčanog sustava	6	0,70	11,18	9	3	0,70	11,32	9	3	0,69	11,04	8
Diseases of the ear and mastoid process A		- Diseases of the nervous system												
Name	VIII		0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0
Diseases of the circulatoruy system X Bolesti disnog sustava														
Solesti dišnog sustava	IX		461	53,42	858,84	1	187	43,59	705,79	1	274	63,13	1.008,02	1
Diseases of the respiratoty system 33 3,82 61,48 5 21 4,90 79,26 5 12 2,76 44,15 64 2.76 2.														
Solesti probavnog sustava 33 3,82 61,48 5 21 4,90 79,26 5 12 2,76 44,15 64	Х	•	44	5,10	81,97	4	30	6,99	113,23	4	14	3,23	51,50	4
- Diseases of the digestive system NII Bolesti kože i potkožnog tkiva - Diseases of the skin and subcutaneous tissue NIII Bolesti mištično-koštanog sustava i NIII Sinuhomi, znakovi i abnormalities NIII Bolesti mištično-koštanog sustava i NIII Sinuhomi, znakovi i abnormali silinički i NIII Sinuhomi, znakovi i abnormal	VI		22	2.00	C4 40	-	04	4.00	70.00	-	10	0.70	44.45	_
XII Bolesti kože i potkožnog tkiva - Diseases of the skin and subcutaneous tissue 1 0,12 1,86 13 0 0,00 0,00 0 0 0,00 0,00 0	ΧI		33	3,82	01,48	5	21	4,90	79,26	5	12	2,70	44,15	О
of the skin and subcutaneous tissue XIII Bolesti mišićno-koštanog sustava i 1 0,12 1,86 13 0 0,00 0,00 0 1 0,23 3,68 9 vezivnog tkiva - Diseases of the musculo- skeletal system and connective tissue XIV Bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa 8 0,93 14,90 8 5 1,17 18,87 8 3 0,69 11,04 8 - Diseases of the genitorinary system XV Trudnoća, porod i babinje - Pregnancy, 0 0,00 0,00 0 0 0,00 0,00 0 0 0,00 0,00 0,00 0 XVI Određena stanja nastala u perinatalnom 3 0,35 5,59 11 3 0,70 11,32 9 0 0,00 0,00 0,00 0 razdoblju - Certain conditions originating in the perinatal period XVII Kongenitane malformacije, deformiteti 0 0,00 0,00 0 0 0,00 0,00 0 0 0,00 0,00 0 XVIII Simptomi, znakovi i abnormalniklinički 29 3,36 54,03 6 12 2,80 45,29 6 17 3,92 62,54 3 i laboratorijski nalazi neuvršteni drugamo - Simptoms, signs and amnormal clinical and laboratory findings, NEC XIX Ozljede, otrovanja i neke druge posljedice vanjskih uzroka - Injury, poisoning and certain other conseguences of external causes	ΧII		٥	0.00	0.00	0	0	0.00	0.00	0	0	0.00	0.00	0
XIII Bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnog tkiva - Diseases of the musculo-skeletal system and connective tissue XIV Bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa 8 0,93 14,90 8 5 1,17 18,87 8 3 0,69 11,04 8 11,04 8 11,19 181,17 3 13 3,00 47,83 5 1,17 18,87 8 3 0,69 11,04 8 11,19 181,17 3 13 3,00 47,83 5 1,17 18,87 8 3 0,69 11,04 8 1,060	ΛII		U	0,00	0,00	O	U	0,00	0,00	O	U	0,00	0,00	U
XIV Bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa 8 0,93 14,90 8 5 1,17 18,87 8 3 0,69 11,04 8 - Diseases of the genitorinary system XV Trudnoća, porod i babinje - Pregnancy, 0 0,00 0,00 0 0 0,00 0,00 0	XIII	Bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnog tkiva - Diseases of the musculo-	1	0,12	1,86	13	0	0,00	0,00	0	1	0,23	3,68	9
XV Trudnoća, porod i babinje - Pregnancy, childbirth and the puerperium 0 0,00 0,00 0 0,00	XIV	Bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa	8	0,93	14,90	8	5	1,17	18,87	8	3	0,69	11,04	8
XVI Određena stanja nastala u perinatalnom 3 0,35 5,59 11 3 0,70 11,32 9 0 0,00 0,00 0 razdoblju - Certain conditions originating in the perinatal period XVII Kongenitane malformacije, deformiteti 0 0,00 0,00 0 0 0,00 0,00 0 0 0,00 0,00 0 i kromosomske amnormalnosti - Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities XVIII Simptomi, znakovi i abnormalni klinički 29 3,36 54,03 6 12 2,80 45,29 6 17 3,92 62,54 3 i laboratorijski nalazi neuvršteni drugamo - Simptoms, signs and amnormal clinical and laboratory findings, NEC XIX Ozljeđe, otrovanja i neke druge posljedice 61 7,07 113,64 3 48 11,19 181,17 3 13 3,00 47,83 5 vanjskih uzroka - Injury, poisoning and certain other conseguences of external causes	XV	Trudnoća, porod i babinje - Pregnancy,	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0
XVII Kongenitane malformacije, deformiteti 0 0,00 0,00 0 0 0,00 0,00 0 0 0,00 0,00 0 0,00 0,00 0 i kromosomske amnormalnosti - Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities XVIII Simptomi, znakovi i abnormalni klinički 29 3,36 54,03 6 12 2,80 45,29 6 17 3,92 62,54 3 i laboratorijski nalazi neuvršteni drugamo - Simptoms, signs and amnormal clinical and laboratory findings, NEC XIX Ozljeđe, otrovanja i neke druge posljedice 61 7,07 113,64 3 48 11,19 181,17 3 13 3,00 47,83 5 vanjskih uzroka - Injury, poisoning and certain other conseguences of external causes	XVI	Određena stanja nastala u perinatalnom razdoblju - Certain conditions	3	0,35	5,59	11	3	0,70	11,32	9	0	0,00	0,00	0
XVIII Simptomi, znakovi i abnormalni klinički 29 3,36 54,03 6 12 2,80 45,29 6 17 3,92 62,54 3 i laboratorijski nalazi neuvršteni drugamo - Simptoms, signs and amnormal clinical and laboratory findings, NEC XIX Ozljede, otrovanja i neke druge posljedice 61 7,07 113,64 3 48 11,19 181,17 3 13 3,00 47,83 5 vanjskih uzroka - Injury, poisoning and certain other conseguences of external causes	XVII	Kongenitane malformacije, deformiteti i kromosomske amnormalnosti - Congenital malformations, deformations	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0
- Simptoms, signs and amnormal clinical and laboratory findings, NEC XIX Ozljede, otrovanja i neke druge posljedice 61 7,07 113,64 3 48 11,19 181,17 3 13 3,00 47,83 5 vanjskih uzroka - Injury, poisoning and certain other conseguences of external causes	XVIII	Simptomi, znakovi i abnormalni klinički	29	3,36	54,03	6	12	2,80	45,29	6	17	3,92	62,54	3
<u> </u>	XIX	- Simptoms, signs and amnormal clinical and laboratory findings, NEC Ozljede, otrovanja i neke druge posljedice vanjskih uzroka - Injury, poisoning and certain	61	7,07	113,64	3	48	11,19	181,17	3	13	3,00	47,83	5
	111/115	~	000	400.0	4 007 70		400	400.0	4 040 47		40.4	400.0	4 500 01	

 Stanovništvo Popis 2001. godine
 Ukupno: 53.677
 Muški:26.495
 Žene:27.182

 Population Census 2001
 Total: 53,677
 Male:26,495
 Female: 27,182

Tablica – Table 19/XI. UMRLI S PREBIVALIŠTEM U VIROVITIČKO-PODRAVSKOJ ŽUPANIJI PO SKUPINAMA BOLESTI TE UDIO I STOPE NA 100.000 STANOVNIKA U 2003. GODINI PO SPOLU – Virovitica–Podravina-County-resident deaths by disease group, with the ratio and rates / 100,000 population in 2003 by sex

			UKUPI	NO - Tota	a/		Muški -	- male		Ž	ene - 1	female	
Skup	oina bolesti - stanja	BROJ	%	Stopa na 100.000 anovnika	Rang	BROJ	%	Stopa na 100.000 anovnika	Rang	BROJ	% 1	opa na 00.000 F inovnika	·
ICD	10 disease group	No.	%	Rate pe 100,000 opulation) Rank	No.	%	Rate pe 100,000 opulation	Rank	No.	1	ate per 100,000 i pulation	Rank
			μ	оригацог	<i>'</i>		ρ	оригацог	<u> </u>		ρυ	ouiation	
I	Zarazne i parazitarne bolesti - Infectious and parasitic diseases	14	1,10	14,99	8	8	1,24	17,84	7	6	0,95	12,36	8
II	Novotvorine - Neoplasms	277	21.76	296.61	2	166	25.78	370.16	2	111	17.65	228.66	2
III	Bolesti krvi i krvotvornog sustava te određeni bolesti imunološkog sustava - Diseases of the and blood-forming organs and certain disorders involving the immune mechanism		0,08	1,07	13	0	0,00	0,00	0	1	0,16	2,06	11
IV	Endokrine bolesti, bolesti prehrane i metabolizma - Endocrine, nutritional and metabolic disease	16	1,26	17,13	7	6	0,93	13,38	9	10	1,59	20,60	6
V	Duševni poremećaji i poremećaji ponašanja - Mental and behavioural disorders	13	1,02	13,92	9	7	1,09	15,61	8	6	0,95	12,36	8
VI	Bolesti živčanog sustava - Diseases of the nervous system	9	0,71	9,64	10	5	0,78	11,15	10	4	0,64	8,24	9
VIII	Bolesti uha i mastoidnog nastavka - Diseases of the ear and mastoid process	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0
IX	Bolesti cirkulacijskog sustava - Diseases of the circulatoruy system	728	57,19	779,54	1	310	48,14	691,25	1		66,45	861,09	1
X	Bolesti dišnog sustava Diseases of the respiratoty system	43	3,38	46,04	5	30	4,66	66,90	5	13	2,07	26,78	5
XI	Bolesti probavnog sustava - Diseases of the digestive system	57 1	4,48 0.08	61,04 1,07	4 12	34	5,28 0,00	75,82 0,00	4 0	23	3,66 0,16	47,38 2,06	3 11
XIII	Bolesti kože i potkožnog tkiva - Diseases of the skin and subcutaneous tissue Bolesti mišićno-koštanog sustava i	3	0,08	3,21	11	1	0,00	2,23	11	2	0,10	4,12	10
AIII	vezivnog tkiva - Diseases of the musculo- skeletal system and connective tissue	0	0,24	5,21		,	0,10	2,20			0,02	7,12	10
XIV	Bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa - Diseases of the genitorinary system	18	1,41	19,27	6	9	1,40	20,07	6	9	1,43	18,54	7
XV	Trudnoća, porod i babinje - Pregnancy, childbirth and the puerperium	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0
XVI	Određena stanja nastala u perinatalnom razdoblju - Certain conditions originating in the perinatal period	3	0,24	3,21	11	1	0,16	2,23	11	2	0,32	4,12	10
XVII	Kongenitane malformacije, deformiteti i kromosomske amnormalnosti - Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities	2	0,16	2,14	12	1	0,16	2,23	11	1	0,16	2,06	11
XVIII		3	0,24	3,21	11	1	0,16	2,23	11	2	0,32	4,12	10
XIX	Ozljede, otrovanja i neke druge posljedice vanjskih uzroka - Injury, poisoning and certain other conseguences of extermal causes	85	6,68	91,02	3	65	10,09	144,94	3	20	3,18	41,20	4
	NO - Total	1.273	100.0	1.363,12		644	100.0	1.436,03		620	100.0	1.295,76	

 Stanovništvo Popis 2001. godine
 Ukupno: 93.389
 Muški:44.846
 Žene:48.543

 Population Census 2001
 Total: 93,389
 Male:44,846
 Female: 48,543

Tablica – Table 19/XII. UMRLI S PREBIVALIŠTEM U POŽEŠKO-SLAVONSKOJ ŽUPANIJI PO SKUPINAMA BOLESTI TE UDIO I STOPE NA 100.000 STANOVNIKA U 2003. GODINI PO SPOLU – Požega-Slavonija-County-resident deaths by disease group, with the ratio and rates / 100,000 population in 2003 by sex

			UKUPI	NO - Tota	a/		Muški -	male			ene - 1	female	
Skup	oina bolesti - stanja	BROJ	%	Stopa na 100.000 anovnika	Rang	BROJ	%	Stopa na 100.000 anovnika	Rang	BROJ	% 1	opa na 00.000 l anovnik	_
ICD	10 disease group	No.	%	Rate per 100,000	Rank	No.	%	Rate pe 100,000	Rank (No.	1	ate per 100,000	
			p	opulation	1		р	opulatio	1		po	pulation	
I	Zarazne i parazitarne bolesti	16	1,59	18,64	8	4	0.81	9.66	9	12	2,35	27,01	5
-	- Infectious and parasitic diseases		.,	,		•	-,	-,			_,	,	
II	Novotvorine - Neoplasms	220	21,87	256,32	2	134	27,07	323,69	2	86	16,83	193,55	2
iii	Bolesti krvi i krvotvornog sustava te određeni		0,10	1,17	14	0	0.00	0,00	14	1	0,20	2,25	11
•••	bolesti imunološkog sustava - Diseases of the and blood-forming organs and certain disorders involving the immune mechanism		0,10	,,,,		v	0,00	0,00			0,20	2,20	
IV	Endokrine bolesti, bolesti prehrane i metabolizma - Endocrine, nutritional and metabolic disease	18	1,79	20,97	7	6	1,21	14,49	7	12	2,35	27,01	5
V	Duševni poremećaji i poremećaji ponašanja	7	0,70	8,16	11	4	0,81	9,66	9	3	0,59	6,75	9
VI	 Mental and behavioural disorders Bolesti živčanog sustava 	8	0.80	9,32	10	3	0.61	7,25	10	5	0.98	11,25	7
VI	- Diseases of the nervous system	U	0,00	3,32	10	J	0,01	1,25	10	3	0,30	11,20	'
VIII	Bolesti uha i mastoidnog nastavka	0	0.00	0.00	0	0	0.00	0.00	0	0	0.00	0.00	0
VIII	- Diseases of the ear and mastoid process	U	0,00	0,00	U	U	0,00	0,00	U	U	0,00	0,00	U
IX	Bolesti cirkulacijskog sustava	548	54,47	638,46	1	226	45,66	545,92	1	322	63,01	724,69	1
	- Diseases of the circulatoruy system												
Χ	Bolesti dišnog sustava Diseases of the respiratoty system	72	7,16	83,89	3	48	9,70	115,95	3	24	4,70	54,01	3
ΧI	Bolesti probavnog sustava	29	2,88	33,79	5	19	3,84	45,90	5	10	1,96	22,51	6
XII	- Diseases of the digestive system Bolesti kože i potkožnog tkiva - Diseases	0	0,00	0.00	0	0	0,00	0.00	0	0	0,00	0.00	0
	of the skin and subcutaneous tissue		-,	-,			-,	-,			-,	-,	
XIII	Bolesti mišićno-koštanog sustava i	2	0,20	2,33	13	0	0,00	0,00	0	2	0,39	4,50	10
	vezivnog tkiva - Diseases of the musculo- skeletal system and connective tissue												
XIV	Bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa	10	0,99	11,65	9	6	1,21	14,49	7	4	0,78	9,00	8
ΧV	- Diseases of the genitorinary system Trudnoća, porod i babinje - Pregnancy,	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0
	childbirth and the puerperium												
XVI	Određena stanja nastala u perinatalnom razdoblju - Certain conditions	7	0,70	8,16	11	5	1,01	12,08	8	2	0,39	4,50	10
	originating in the perinatal period												
XVII	Kongenitane malformacije, deformiteti i kromosomske amnormalnosti	4	0,40	4,66	12	2	0,40	4,83	11	2	0,39	4,50	10
	- Congenital malformations, deformations												
XVIII	and chromosomal abnormalities Simptomi, znakovi i abnormalni klinički	21	2.09	24,47	6	7	1,41	16,91	6	14	2,74	31,51	4
Aviii	i laboratorijski nalazi neuvršteni drugamo - Simptoms, signs and amnormal clinical	21	2,03	24,47	O	r	1,41	10,51	U	14	2,14	51,51	7
XIX	and laboratory findings, NEC Ozljede, otrovanja i neke druge posljedice vanjskih uzroka - Injury, poisoning and certain other consequences of extermal causes	43	4,27	50,10	4	31	6,26	74,88	4	12	2,35	27,01	5
	PNO - Total	1.006	400.0	1.172,07		495	400.0	1.195,71		F44	400.0	1.150,05	

Stanovništvo - Popis 2001. godine Ukupno: 85.831 Muški:41.398 Žene:44.433 *Population* - *Census 2001 Total: 85,831 Male:41,398 Female: 44,433*

Tablica – Table 19/XIII. UMRLI S PREBIVALIŠTEM U BRODSKO-POSAVSKA ŽUPANIJI PO SKUPINAMA BOLESTI TE UDIO I STOPE NA 100.000 STANOVNIKA U 2003. GODINI PO SPOLU – Brod-Posavina-County-resident deaths by disease group, with the ratio and rates / 100,000 population in 2003 by sex

		UKUPI	NO - Tota	<u> </u>		Muški -	maie			ene - 1	female	
Skupina bolesti - stanja	BROJ	%	Stopa na 100.000 anovnika	Rang	BROJ	%	Stopa na 100.000 anovnika	Rang	BROJ	% 1	opa na 100.000 l anovnika	_
ICD 10 disease group	No.	%	Rate pe 100,000 opulation	Rank	No.	%	Rate pe 100,000 opulation) Rank	No.	1	Rate per 100,000 pulation	Rank
		μ	оригацог	,		ρ	оригация	,		ρυ	pulation	
Zarazne i parazitarne bolesti - Infectious and parasitic diseases	27	1,31	15,27	9	10	0,96	11,66	10	17	1,68	18,69	8
II Novotvorine - Neoplasms	516	25.10	291.91	2	320	30.62	373.02	2	196	19.39	215.44	2
Bolesti krvi i krvotvornog sustava te određen		0,10	1,13	13	2	0,19	2,33	13	0	0,00	0.00	0
bolesti imunološkog sustava - Diseases of the and blood-forming organs and certain disorders involving the immune mechanism		0,10	1,10	10	_	0,10	2,00	10	v	0,00	0,00	v
IV Endokrine bolesti, bolesti prehrane i metabolizma - Endocrine, nutritional and metabolic disease	57	2,77	32,25	6	26	2,49	30,31	6	31	3,07	34,07	6
V Duševni poremećaji i poremećaji ponašanja - Mental and behavioural disorders	31	1,51	17,54	8	16	1,53	18,65	8	15	1,48	16,49	9
VI Bolesti živčanog sustava	15	0,73	8,49	10	8	0,77	9,33	11	7	0,69	7,69	10
 Diseases of the nervous system 												
VIII Bolesti uha i mastoidnog nastavka	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0
- Diseases of the ear and mastoid process IX Bolesti cirkulacijskog sustava	1.012	49,22	572,51	1	439	42,01	511,73	1	573	56,68	629,82	1
- Diseases of the circulatoruy system		,		•		,-	,	-		,	,	-
X Bolesti dišnog sustava Diseases of the respiratoty system	100	4,86	56,57	3	65	6,22	75,77	3	35	3,46	38,47	5
XI Bolesti probavnog sustava	82	3,99	46,39	5	45	4,31	52,46	5	37	3,66	40,67	4
- Diseases of the digestive system Number Bolesti kože i potkožnog tkiva - Diseases	2	0,10	1,13	13	1	0,10	1,17	14	1	0,10	1,10	11
of the skin and subcutaneous tissue XIII Bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnog tkiva - Diseases of the musculo-	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0
skeletal system and connective tissue	50	0.50	00.00	7	00	0.44	05.04	7	24	2.07	24.07	0
XIV Bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa - Diseases of the genitorinary system	53	2,58	29,98	7	22	2,11	25,64	7	31	3,07	34,07	6
XV Trudnoća, porod i babinje - Pregnancy, childbirth and the puerperium	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0
XVI Određena stanja nastala u perinatalnom razdoblju - Certain conditions originating in the perinatal period	13	0,63	7,35	11	12	1,15	13,99	9	1	0,10	1,10	11
XVII Kongenitane malformacije, deformiteti i kromosomske amnormalnosti	4	0,19	2,26	12	4	0,38	4,66	12	0	0,00	0,00	0
 Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities 												
XVIII Simptomi, znakovi i abnormalni klinički i laboratorijski nalazi neuvršteni drugamo - Simptoms, signs and amnormal clinical	53	2,58	29,98	7	12	1,15	13,99	9	41	4,06	45,07	3
and laboratory findings, NEC XIX Ozljede, otrovanja i neke druge posljedice vanjskih uzroka - Injury, poisoning and certain other consequences of extermal causes	89	4,33	50,35	4	63	6,03	73,44	4	26	2,57	28,58	7
•												

Stanovništvo - Popis 2001. godine Ukupno: 176.765 Muški:85.787 Žene:90.978 *Population* - *Census 2001 Total: 176,765 Male:85,787 Female: 90,978*

Tablica – Table 19/XIV. UMRLI S PREBIVALIŠTEM U ZADARSKOJ ŽUPANIJI PO SKUPINAMA BOLESTI TE UDIO I STOPE NA 100.000 STANOVNIKA U 2003. GODINI PO SPOLU – Zadar-County-resident deaths by disease group, with the ratio and rates / 100,000 population in 2003 by sex

			UKUPI	NO - Tota	a/		Muški -	- male			ene - <i>f</i>	emale	
Skup	oina bolesti - stanja	BROJ	%	Stopa na 100.000 anovnika	Rang	BROJ	%	Stopa na 100.000 anovnika	Rang	BROJ	% 1	opa na 00.000 l inovnik	-
ICD ·	10 disease group	No.	%	Rate per 100,000	Rank	No.	%	Rate pe 100,000) Rank	No.	1	ate per 00,000	Rank
			ŗ	opulation	1		р	opulatio	1		po	bulation	
I	Zarazne i parazitarne bolesti	18	1,06	11,11	10	10	1,14	12,56	8	8	0,97	9,71	10
	- Infectious and parasitic diseases												
II	Novotvorine - Neoplasms	433	25,46	267,21	2	262	29,77	328,98	2	171	20,83	207,51	2
III	Bolesti krvi i krvotvornog sustava te određen- bolesti imunološkog sustava - Diseases of the and blood-forming organs and certain disorders involving the immune mechanism		0,12	1,23	13	1	0,11	1,26	11	1	0,12	1,21	12
IV	Endokrine bolesti, bolesti prehrane i metabolizma - Endocrine, nutritional and metabolic disease	34	2,00	20,98	7	18	2,05	22,60	6	16	1,95	19,42	8
V	Duševni poremećaji i poremećaji ponašanja - Mental and behavioural disorders	16	0,94	9,87	11	8	0,91	10,05	9	8	0,97	9,71	10
VI	Bolesti živčanog sustava	33	1,94	20,36	8	15	1,70	18,83	7	18	2,19	21,84	7
• •	- Diseases of the nervous system	•	.,	20,00	ŭ		.,. •	.0,00	•		_,	,	·
VIII	Bolesti uha i mastoidnog nastavka	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0
	- Diseases of the ear and mastoid process												
IX	Bolesti cirkulacijskog sustava	791	46,50	488,14	1	354	40,23	444,49	1	437	53,23	530,31	1
Χ	- Diseases of the circulatoruy system Bolesti dišnog sustava -	107	6,29	66,03	3	54	6,14	67,80	5	53	6,46	64,32	3
\/I	- Diseases of the respiratoty system	00	- 4-	57.00	_	50	0.00	70.00		07	4.54	44.00	
ΧI	Bolesti probavnog sustava - Diseases of the digestive system	93	5,47	57,39	5	56	6,36	70,32	4	37	4,51	44,90	4
XII	Bolesti kože i potkožnog tkiva - Diseases	2	0,12	1,23	13	1	0,11	1,26	11	1	0,12	1,21	12
	of the skin and subcutaneous tissue												
XIII	Bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnog tkiva - Diseases of the musculo- skeletal system and connective tissue	2	0,12	1,23	13	1	0,11	1,26	11	1	0,12	1,21	12
XIV	Bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa - Diseases of the genitorinary system	28	1,65	17,28	9	15	1,70	18,83	7	13	1,58	15,78	9
XV	Trudnoća, porod i babinje - Pregnancy, childbirth and the puerperium	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0
XVI	Određena stanja nastala u perinatalnom razdoblju - Certain conditions	4	0,24	2,47	12	2	0,23	2,51	10	2	0,24	2,43	11
XVII	originating in the perinatal period Kongenitane malformacije, deformiteti i kromosomske amnormalnosti	2	0,12	1,23	13	0	0,00	0,00	0	2	0,24	2,43	11
XVIII	- Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities Simptomi, znakovi i abnormalni klinički i laboratorijski nalazi neuvršteni drugamo	38	2,23	23,45	6	18	2,05	22,60	6	20	2,44	24,27	6
XIX	- Simptoms, signs and amnormal clinical and laboratory findings, NEC Ozljede, otrovanja i neke druge posljedice vanjskih uzroka - Injury, poisoning and certain	98	5,76	60,48	4	65	7,39	81,62	3	33	4,02	40,05	5
	other conseguences of extermal causes	1.701	100.0	1.049,71		880	100 0	1.104,96		821	100,0	996,31	

Stanovništvo - Popis 2001. godine Ukupno: 162.045 Muški:79.641 Žene:82.404 *Population* - *Census 2001 Total: 162,045 Male:79,641 Female: 82,404*

Tablica- Table 19/XV. UMRLI S PREBIVALIŠTEM U OSJEČKO-BARANJSKOJ ŽUPANIJI PO SKUPINAMA BOLESTI TE UDIO I STOPE NA 100.000 STANOVNIKA U 2003. GODINI PO SPOLU - Osijek-Baranja-County-resident deaths by disease group, with the ratio and rates / 100,000 population in 2003 by sex

			UKUPN	IO - Tota	<u> </u>		Muški -	male			ene - <i>1</i>	emale	
Skup	oina bolesti - stanja	BROJ	%	Stopa na 100.000 anovnika	Rang	BROJ	%	Stopa na 100.000 anovnika	Rang	BROJ	% 1	opa na 00.000 f inovnika	·
ICD	10 disease group	No.	%	Rate per 100,000	r) Rank	No.	%	Rate pe 100,000	r) Rank	No.	% R	ate per 00,000	
			р	opulation)		р	opulatior	1		po	bulation	
I	Zarazne i parazitarne bolesti	32	0,79	9,68	9	19	0,94	11,97	8	13	0,65	7,57	10
	- Infectious and parasitic diseases												
II	Novotvorine - Neoplasms	899	22,31	272,01	2	536	26,39	337,79	2	363	18,16	211,26	2
Ш	Bolesti krvi i krvotvornog sustava te određen	e 4	0,10	1,21	12	1	0,05	0,63	12	3	0,15	1,75	13
	bolesti imunološkog sustava - Diseases of the	blood											
	and blood-forming organs and certain disorders												
	involving the immune mechanism												
IV	Endokrine bolesti, bolesti prehrane	119	2,95	36,01	6	50	2,46	31,51	6	69	3,45	40,16	5
	i metabolizma - Endocrine, nutritional and												
	metabolic disease												
V	Duševni poremećaji i poremećaji ponašanja	37	0,92	11,19	7	25	1,23	15,76	7	12	0,60	6,98	11
	- Mental and behavioural disorders												
VI	Bolesti živčanog sustava	35	0,87	10,59	8	17	0,84	10,71	8	18	0,90	10,48	9
	- Diseases of the nervous system												
VIII	Bolesti uha i mastoidnog nastavka	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0
	- Diseases of the ear and mastoid process												
IX	Bolesti cirkulacijskog sustava	2.220	55,09	671,70	1	975	48,01	614,46	1	1.245	62,28	724,56	1
	- Diseases of the circulatoruy system												
Χ	Bolesti dišnog sustava -	189	4,69	57,19	4	116	5,71	73,10	4	73	3,65	42,48	4
	- Diseases of the respiratoty system												
ΧI	Bolesti probavnog sustava	180	4,47	54,46	5	101	4,97	63,65	5	79	3,95	45,98	3
	- Diseases of the digestive system												
XII	Bolesti kože i potkožnog tkiva - Diseases	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0
	of the skin and subcutaneous tissue												
XIII	Bolesti mišićno-koštanog sustava i	3	0,07	0,91	13	0	0,00	0,00	0	3	0,15	1,75	13
	vezivnog tkiva - Diseases of the musculo-												
	skeletal system and connective tissue												
XIV	Bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa	37	0,92	11,19	7	16	0,79	10,08	9	21	1,05	12,22	8
	- Diseases of the genitorinary system				_								_
ΧV	Trudnoća, porod i babinje - Pregnancy,	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0
	childbirth and the puerperium												
XVI	Određena stanja nastala u perinatalnom	11	0,27	3,33	11	3	0,15	1,89	12	8	0,40	4,66	12
	razdoblju - Certain conditions												
	originating in the perinatal period		0.07	0.00	4.4	•	0.44	F 07	40	•	0.40	4.40	
XVII	Kongenitane malformacije, deformiteti	11	0,27	3,33	11	9	0,44	5,67	10	2	0,10	1,16	14
	i kromosomske amnormalnosti												
	- Congenital malformations, deformations												
V/\ /III	and chromosomal abnormalities	20	0.74	0.00	10	7	0.24	4 44	44	00	4 45	12.20	-
XVIII	Simptomi, znakovi i abnormalni klinički	30	0,74	9,08	10	7	0,34	4,41	11	23	1,15	13,39	7
	i laboratorijski nalazi neuvršteni drugamo												
	- Simptoms, signs and amnormal clinical												
VIV	and laboratory findings, NEC	223	E E2	67 47	3	150	7.00	00 24	2	67	2 25	20 00	6
XIX	Ozljede, otrovanja i neke druge posljedice vanjskih uzroka - Injury, poisoning and certain	223	5,53	67,47	3	156	7,68	98,31	3	67	3,35	38,99	б
	other conseguences of external causes												

 Stanovništvo Popis 2001. godine
 Ukupno:330.506
 Muški:158.677
 Žene:171.829

 Population Census 2001
 Total: 330,506
 Male:158,677
 Female: 171,829

Tablica – Table 19/XVI. UMRLI S PREBIVALIŠTEM U ŠIBENSKO-KNINSKA ŽUPANIJI PO SKUPINAMA BOLESTI TE UDIO I STOPE NA 100.000 STANOVNIKA U 2003. GODINI PO SPOLU – Šibenik-Knin-County-resident deaths by disease group, with the ratio and rates / 100,000 population in 2003 by sex

				NO - Tota			Muški -					female	
Skup	oina bolesti - stanja	BROJ	%	Stopa na 100.000 anovnika	Rang	BROJ	%	Stopa na 100.000 anovnika	Rang	BROJ	% 1	opa na 100.000 l anovnika	_
		No.	%	Rate pe		No.	%	Rate pe		No.		ate per	<u>a</u>
ICD	10 disease group	NO.		100,000 opulation	Rank	IVO.		100,000 opulation	Rank	NO.	1	100,000 pulation	
ı	Zarazne i parazitarne bolesti	15	1,01	13,29	8	6	0,82	10,98	8	9	1,20	15,46	8
	- Infectious and parasitic diseases												
II	Novotvorine - Neoplasms	326	22,01	288,77	2	205	27,97	375,00	2		16,18	207,81	2
III	Bolesti krvi i krvotvornog sustava te određen- bolesti imunološkog sustava - Diseases of the and blood-forming organs and certain disorders involving the immune mechanism		0,07	0,89	15	0	0,00	0,00	0	1	0,13	1,72	11
IV	Endokrine bolesti, bolesti prehrane i metabolizma - Endocrine, nutritional and metabolic disease	26	1,76	23,03	6	10	1,36	18,29	5	16	2,14	27,48	6
V	Duševni poremećaji i poremećaji ponašanja - Mental and behavioural disorders	10	0,68	8,86	10	9	1,23	16,46	6	1	0,13	1,72	11
VI	Bolesti živčanog sustava - Diseases of the nervous system	14	0,95	12,40	9	7	0,95	12,81	7	7	0,94	12,02	10
VIII	Bolesti uha i mastoidnog nastavka - Diseases of the ear and mastoid process	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0
IX	Bolesti cirkulacijskog sustava - Diseases of the circulatoruy system	820	55,37	726,36	1	354	48,29	647,57	1	466	62,30	800,34	1
Χ	Bolesti dišnog sustava Diseases of the respiratoty system	82	5,54	72,64	4	39	5,32	71,34	4	43	5,75	73,85	3
XI	Bolesti probavnog sustava - Diseases of the digestive system	83	5,60	73,52	3	44	6,00	80,49	3	39	5,21	66,98	4
XII	Bolesti kože i potkožnog tkiva - Diseases of the skin and subcutaneous tissue	1	0,07	0,89	12	1	0,14	1,83	9	0	0,00	0,00	0
XIII	Bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnog tkiva - Diseases of the musculo- skeletal system and connective tissue	2	0,14	1,77	11	1	0,14	1,83	9	1	0,13	1,72	11
XIV	Bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa - Diseases of the genitorinary system	15	1,01	13,29	8	7	0,95	12,81	7	8	1,07	13,74	9
XV	Trudnoća, porod i babinje - Pregnancy, childbirth and the puerperium	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0
XVI	Određena stanja nastala u perinatalnom razdoblju - Certain conditions originating in the perinatal period	2	0,14	1,77	11	1	0,14	1,83	9	1	0,13	1,72	11
XVII	Kongenitane malformacije, deformiteti i kromosomske amnormalnosti - Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities	1	0,07	0,89	12	0	0,00	0,00	0	1	0,13	1,72	11
XVIII	Simptomi, znakovi i abnormalni klinički i laboratorijski nalazi neuvršteni drugamo - Simptoms, signs and amnormal clinical and laboratory findings, NEC	25	1,69	22,15	7	10	1,36	18,29	5	15	2,01	25,76	7
XIX	Ozljede, otrovanja i neke druge posljedice vanjskih uzroka - Injury, poisoning and certain other conseguences of extermal causes	58	3,92	51,38	5	39	5,32	71,34	4	19	2,54	32,63	5
	PNO - Total	1.481	100.0	1.311,88		733	100.0	1.340,87		7/10	100 0	1.284,67	

 Stanovništvo Popis 2001. godine
 Ukupno:112.891
 Muški:54.666
 Žene:58.225

 Population Census 2001
 Total: 112,891
 Male:54,666
 Female: 58,225

Tablica – Table 19/XVII. UMRLI S PREBIVALIŠTEM U VUKOVARSKO-SRIJEMSKOJ ŽUPANIJI PO SKUPINAMA BOLESTI TE UDIO I STOPE NA 100.000 STANOVNIKA U 2003. GODINI PO SPOLU – Vukovar-Srijem-County-resident deaths by disease group, with the ratio and rates / 100,000 population in 2003 by sex

			UKUPI	NO - Tota	a/		Muški -	male			ene - 1	emale	
Skup	oina bolesti - stanja	BROJ	%	Stopa na 100.000 anovnika	Rang	BROJ	%	Stopa na 100.000 anovnika	Rang	BROJ	% 1	opa na 00.000 l inovnika	_
ICD	10 disease group	No.	%	Rate per 100,000	Rank	No.	%	Rate pe 100,000) Rank	No.	1	ate per 00,000	Rank
			ŗ	opulation	1		р	opulatio	1		po	bulation	
I	Zarazne i parazitarne bolesti	14	0,62	6,84	11	11	0,95	11,17	8	3	0,27	2,82	10
	- Infectious and parasitic diseases	500	00.50	047.44	•	200	07.70	204.07	•	400	40.00	474.00	^
II.	Novotvorine - Neoplasms	506	22,50	247,11	2	320	27,73	324,97	2		16,99	174,98	2
III	Bolesti krvi i krvotvornog sustava te određen bolesti imunološkog sustava - Diseases of the and blood-forming organs and certain disorders involving the immune mechanism		0,09	0,98	14	0	0,00	0,00	0	2	0,18	1,88	11
IV	Endokrine bolesti, bolesti prehrane i metabolizma - Endocrine, nutritional and metabolic disease	66	2,93	32,23	6	24	2,08	24,37	6	42	3,84	39,51	3
V	Duševni poremećaji i poremećaji ponašanja - Mental and behavioural disorders	17	0,76	8,30	9	9	0,78	9,14	10	8	0,73	7,53	9
VI	Bolesti živčanog sustava	16	0.71	7,81	10	4	0.35	4.06	12	12	1,10	11,29	8
	- Diseases of the nervous system		•	,			,	,			,	*	
VIII	Bolesti uha i mastoidnog nastavka	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0
	- Diseases of the ear and mastoid process												
IX	Bolesti cirkulacijskog sustava	1.193	53,05	582,61	1	516	44,71	524,02	1	677	61,83	636,89	1
	- Diseases of the circulatoruy system												
Χ	Bolesti dišnog sustava -	115	5,11	56,16	4	75	6,50	76,17	4	40	3,65	37,63	4
ΧI	- Diseases of the respiratoty system Bolesti probavnog sustava	89	3,96	43,46	5	59	5,11	59,92	5	30	2,74	28,22	6
	- Diseases of the digestive system			0.40									40
XII	Bolesti kože i potkožnog tkiva - Diseases	1	0,04	0,49	15	0	0,00	0,00	0	1	0,09	0,94	12
XIII	of the skin and subcutaneous tissue Bolesti mišićno-koštanog sustava i	1	0.04	0.49	15	0	0.00	0.00	0	1	0.09	0,94	12
AIII	vezivnog tkiva - Diseases of the musculo- skeletal system and connective tissue	'	0,04	0,43	13	O	0,00	0,00	U	'	0,03	0,34	12
XIV	Bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa - Diseases of the genitorinary system	23	1,02	11,23	8	10	0,87	10,16	9	13	1,19	12,23	7
XV	Trudnoća, porod i babinje - Pregnancy, childbirth and the puerperium	1	0,04	0,49	15	0	0,00	0,00	0	1	0,09	0,94	12
XVI	Određena stanja nastala u perinatalnom razdoblju - Certain conditions	6	0,27	2,93	13	4	0,35	4,06	12	2	0,18	1,88	11
XVII	originating in the perinatal period Kongenitane malformacije, deformiteti i kromosomske amnormalnosti	9	0,40	4,40	12	6	0,52	6,09	11	3	0,27	2,82	10
V\/III	- Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities	E0	2 21	25.20	7	20	1 72	20.21	7	ລາ	2.02	20.10	5
XVIII	Simptomi, znakovi i abnormalni klinički i laboratorijski nalazi neuvršteni drugamo - Simptoms, signs and amnormal clinical and laboratory findings, NEC	52	2,31	25,39	7	20	1,73	20,31	7	32	2,92	30,10	э
XIX	Ozljede, otrovanja i neke druge posljedice vanjskih uzroka - Injury, poisoning and certain other conseguences of extermal causes	138	6,14	67,39	3	96	8,32	97,49	3	42	3,84	39,51	3
111/115	PNO - Total	2.249	100.0	1.098,32		1.154	100.0	1.171,93		1 095	100 0	1.030,12	

 Stanovništvo Popis 2001. godine
 Ukupno:204.768
 Muški:98.470
 Žene:106.298

 Population Census 2001
 Total: 204,768
 Male:98,470
 Female: 106,298

Tablica– Table 19/XVIII. UMRLI S PREBIVALIŠTEM U SPLITSKO-DALMATINSKOJ ŽUPANIJI PO SKUPINAMA BOLESTI TE UDIO I STOPE NA 100.000 STANOVNIKA U 2003. GODINI PO SPOLU – Split-Dalmacija-County-resident deaths by disease group, with the ratio and rates / 100,000 population in 2003 by sex

			UKUPI	NO - Tota	a/		Muški -	- male		Žene - female			
Skup	oina bolesti - stanja	BROJ	%	Stopa na 100.000 anovnika	Rang	BROJ	%	Stopa na 100.000 anovnika	Rang	BROJ	% 1	opa na 00.000 l anovnik	_
ICD	10 disease group	No.	%	Rate per 100,000	r) Rank	No.	%	Rate pe 100,000 opulation	r O Rank	No.	% R	ate per 00,000 pulation	Rank
			<u> </u>	оригилог			Ρ	оринино			ρυ	Daiation	
I	Zarazne i parazitarne bolesti - Infectious and parasitic diseases	31	0,68	6,69	11	15	0,65	6,63	11	16	0,71	6,74	11
II	Novotvorine - Neoplasms	1.144	25,03	246,72	2	676	29,16	298,94	2	468	20,78	197.02	2
iii	Bolesti krvi i krvotvornog sustava te određen		0,13	1,29	15	3	0,13	1,33	14	3	0,13	1,26	14
	bolesti imunološkog sustava - Diseases of the and blood-forming organs and certain disorders involving the immune mechanism		0,.0	.,_0		·	0,.0	.,00		v	0,.0	.,_0	
IV	Endokrine bolesti, bolesti prehrane i metabolizma - Endocrine, nutritional and metabolic disease	147	3,22	31,70	6	66	2,85	29,19	6	81	3,60	34,10	5
V	Duševni poremećaji i poremećaji ponašanja - Mental and behavioural disorders	62	1,36	13,37	9	29	1,25	12,82	9	33	1,47	13,89	9
VI	Bolesti živčanog sustava - Diseases of the nervous system	61	1,33	13,16	10	32	1,38	14,15	8	29	1,29	12,21	10
VIII	Bolesti uha i mastoidnog nastavka - Diseases of the ear and mastoid process	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0
IX	Bolesti cirkulacijskog sustava	2.163	47,33	466,49	1	972	41,93	429,84	1	1.191	52,89	501,38	1
Χ	- Diseases of the circulatoruy system Bolesti dišnog sustava -	295	6,46	63,62	3	162	6,99	71,64	3	133	5,91	55,99	3
ΧI	- Diseases of the respiratory system Bolesti probavnog sustava	213	4,66	45,94	5	135	5,82	59,70	5	78	3,46	32,84	6
XII	- Diseases of the digestive system Bolesti kože i potkožnog tkiva - Diseases	2	0,04	0,43	16	0	0,00	0,00	0	2	0,09	0,84	15
XIII	of the skin and subcutaneous tissue Bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnog tkiva - Diseases of the musculo- skeletal system and connective tissue	9	0,20	1,94	14	1	0,04	0,44	15	8	0,36	3,37	12
XIV	Bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa - Diseases of the genitorinary system	84	1,84	18,12	7	41	1,77	18,13	7	43	1,91	18,10	8
XV	Trudnoća, porod i babinje - Pregnancy, childbirth and the puerperium	1	0,02	0,22	17	0	0,00	0,00	0	1	0,04	0,42	16
XVI	Određena stanja nastala u perinatalnom razdoblju - Certain conditions	11	0,24	2,37	13	5	0,22	2,21	13	6	0,27	2,53	13
XVII	originating in the perinatal period Kongenitane malformacije, deformiteti i kromosomske amnormalnosti - Congenital malformations, deformations	13	0,28	2,80	12	10	0,43	4,42	12	3	0,13	1,26	14
XVIII	i laboratorijski nalazi neuvršteni drugamo - Simptoms, signs and amnormal clinical	70	1,53	15,10	8	18	0,78	7,96	10	52	2,31	21,89	7
XIX	and laboratory findings, NEC Ozljede, otrovanja i neke druge posljedice vanjskih uzroka - Injury, poisoning and certain other conseguences of extermal causes	258	5,65	55,64	4	153	6,60	67,66	4	105	4,66	44,20	4
	NO - Total	4.570	100,0	985,60		2.318	400.0	1.025,07		0.050	100,0	948.03	

 Stanovništvo Popis 2001. godine
 Ukupno:463.676
 Muški:226.131
 Žene:237.545

 Population Census 2001
 Total: 463,676
 Male:226.131
 Female: 237,545

Tablica – Table 19/XIX. UMRLI S PREBIVALIŠTEM U ISTARSKOJ ŽUPANIJI PO SKUPINAMA BOLESTI TE UDIO I STOPE NA 100.000 STANOVNIKA U 2003. GODINI PO SPOLU – Istria-County-resident deaths by disease group, with the ratio and rates / 100,000 population in 2003 by sex

	UKUPNO - Total			Muški - male				Žene - female				
I Skupina bolesti - stanja	BROJ	%	Stopa na 100.000 anovnika	Rang	BROJ	%	Stopa na 100.000 anovnika	Rang	BROJ	% 1	opa na 00.000 l inovnika	
ICD 10 disease group	No.	% r	Rate per 100,000 copulation	Rank	No.	% n	Rate pe 100,000 opulation	Rank	No.	% Rate per 100,000 Rank population		Rank
		- μ	оригация	·		Ρ	оригация	,		ρυ	ouiation	
Zarazne i parazitarne bolesti - Infectious and parasitic diseases	16	0,72	7,75	9	9	0,76	9,00	8	7	0,67	6,58	8
II Novotvorine - Neoplasms	592	26.57	286.90	2	355	30.01	355.11	2	237	22.68	222.80	2
Bolesti krvi i krvotvornog sustava te određene	e 4	0,18	1,94	12	4	0,34	4,00	10	0	0,00	0.00	0
bolesti imunološkog sustava - Diseases of the and blood-forming organs and certain disorders involving the immune mechanism		.,	,-			-,-	,			,,,,	7,55	
IV Endokrine bolesti, bolesti prehrane i metabolizma - Endocrine, nutritional and metabolic disease	35	1,57	16,96	6	14	1,18	14,00	6	21	2,01	19,74	6
V Duševni poremećaji i poremećaji ponašanja - Mental and behavioural disorders	16	0,72	7,75	9	13	1,10	13,00	7	3	0,29	2,82	9
VI Bolesti živčanog sustava - Diseases of the nervous system	19	0,85	9,21	8	8	0,68	8,00	9	11	1,05	10,34	7
VIII Bolesti uha i mastoidnog nastavka	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0
- Diseases of the ear and mastoid process IX Bolesti cirkulacijskog sustava	1.240	55,66	600,94	1	579	48,94	579,18	1	661	63,25	621,39	1
- Diseases of the circulatoruy system X Bolesti dišnog sustava -	83	3,73	40,22	4	53	4,48	53,02	4	30	2,87	28,20	4
- Diseases of the respiratoty system XI Bolesti probavnog sustava	71	3,19	34,41	5	46	3,89	46,01	5	25	2,39	23,50	5
- Diseases of the digestive system XII Bolesti kože i potkožnog tkiva - Diseases	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0
of the skin and subcutaneous tissue XIII Bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnog tkiva - Diseases of the musculo- skeletal system and connective tissue	3	0,13	1,45	13	0	0,00	0,00	0	3	0,29	2,82	9
XIV Bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa - Diseases of the genitorinary system	20	0,90	9,69	7	13	1,10	13,00	7	7	0,67	6,58	8
XV Trudnoća, porod i babinje - Pregnancy, childbirth and the puerperium	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0
XVI Određena stanja nastala u perinatalnom razdoblju - Certain conditions originating in the perinatal period	7	0,31	3,39	10	4	0,34	4,00	10	3	0,29	2,82	9
XVII Kongenitane malformacije, deformiteti i kromosomske amnormalnosti - Congenital malformations, deformations	3	0,13	1,45	13	0	0,00	0,00	0	3	0,29	2,82	9
and chromosomal abnormalities XVIII Simptomi, znakovi i abnormalni klinički i laboratorijski nalazi neuvršteni drugamo - Simptoms, signs and amnormal clinical	5	0,22	2,42	11	2	0,17	2,00	11	3	0,29	2,82	9
and laboratory findings, NEC XIX Ozljede, otrovanja i neke druge posljedice vanjskih uzroka - Injury, poisoning and certain other consequences of external causes	114	5,12	55,25	3	83	7,02	83,03	3	31	2,97	29,14	3
												

 Stanovništvo Popis 2001. godine
 Ukupno:206.344
 Muški:99.969
 Žene:106.375

 Population Census 2001
 Total: 206,344
 Male:99.969
 Female: 106,375

Tablica – Table 19/XX. UMRLI S PREBIVALIŠTEM U DUBROVAČKO-NERETVANSKOJ ŽUPANIJI PO SKUPINAMA BOLESTI TE UDIO I STOPE NA 100.000 STANOVNIKA U 2003. GODINI PO SPOLU – Dubrovnik-Neretva-County-resident deaths by disease group, with the ratio and rates / 100,000 population in 2003 by sex

			UKUPI	NO - Tota	al		Muški -	male			ene - 1	emale	
Skup	Skupina bolesti - stanja		BROJ Stopa na B % 100.000 Rang stanovnika			BROJ	%	Stopa na 100.000 anovnika	Rang	BROJ	% 1	Stopa na % 100.000 Rang stanovnika	
ICD ·	10 disease group	No.	%	Rate per 100,000	Rank	No.	%	Rate pe 100,000) Rank	No.	1	ate per 00,000	Rank
			ŗ	opulation	1		р	opulatio	1		po	bulation	
I	Zarazne i parazitarne bolesti	7	0,55	5,70	10	3	0,47	5,05	10	4	0,62	6,30	9
II	- Infectious and parasitic diseases	297	23,15	241,72	2	177	27.83	298,09	2	120	18,55	189,00	2
'' 	Novotvorine - Neoplasms Bolesti krvi i krvotvornog sustava te određen		0.08	0,81	14	0	0.00	0.00	0	120	0,15	1,58	11
111	bolesti imunološkog sustava - Diseases of the and blood-forming organs and certain disorders involving the immune mechanism		0,06	0,01	14	U	0,00	0,00	U	ı	0,13	1,56	11
IV	Endokrine bolesti, bolesti prehrane i metabolizma - Endocrine, nutritional and metabolic disease	19	1,48	15,46	7	10	1,57	16,84	7	9	1,39	14,18	7
V	Duševni poremećaji i poremećaji ponašanja - Mental and behavioural disorders	6	0,47	4,88	11	2	0,31	3,37	11	4	0,62	6,30	9
VI	Bolesti živčanog sustava - Diseases of the nervous system	20	1,56	16,28	6	13	2,04	21,89	6	7	1,08	11,03	8
VIII	Bolesti uha i mastoidnog nastavka	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0
IX	- Diseases of the ear and mastoid process Bolesti cirkulacijskog sustava	745	58,07	606,33	1	318	50,00	535,55	1	427	66,00	672,53	1
Χ	- Diseases of the circulatoruy system Bolesti dišnog sustava -	53	4,13	43,14	4	27	4,25	45,47	4	26	4,02	40,95	3
ΧI	- Diseases of the respiratory system Bolesti probavnog sustava	34	2,65	27,67	5	22	3,46	37,05	5	12	1,85	18,90	5
XII	- Diseases of the digestive system Bolesti kože i potkožnog tkiva - Diseases	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0
XIII	of the skin and subcutaneous tissue Bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnog tkiva - Diseases of the musculo- skeletal system and connective tissue	1	0,08	0,81	14	0	0,00	0,00	0	1	0,15	1,58	11
XIV	Bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa - Diseases of the genitorinary system	12	0,94	9,77	9	8	1,26	13,47	8	4	0,62	6,30	9
XV	Trudnoća, porod i babinje - Pregnancy, childbirth and the puerperium	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0
XVI	Određena stanja nastala u perinatalnom razdoblju - Certain conditions originating in the perinatal period	5	0,39	4,07	12	3	0,47	5,05	10	2	0,31	3,15	10
XVII	Kongenitane malformacije, deformiteti i kromosomske amnormalnosti - Congenital malformations, deformations	3	0,23	2,44	13	3	0,47	5,05	10	0	0,00	0,00	0
XVIII	and chromosomal abnormalities Simptomi, znakovi i abnormalni klinički i laboratorijski nalazi neuvršteni drugamo - Simptoms, signs and amnormal clinical	17	1,33	13,84	8	6	0,94	10,10	9	11	1,70	17,33	6
XIX	and laboratory findings, NEC Ozljede, otrovanja i neke druge posljedice vanjskih uzroka - Injury, poisoning and certain other conseguences of extermal causes	63	4,91	51,27	3	44	6,92	74,10	3	19	2,94	29,93	4
IIKIID	PNO - Total	1.283	100.0	1.044,19		636	100.0	1.071,10		647	100.0	1.019,03	

 Stanovništvo Popis 2001. godine
 Ukupno:122.870
 Muški:59.378
 Žene:63.492

 Population Census 2001
 Total: 122,870
 Male:59.378
 Female: 63,492

Tablica- Table 19/XXI. UMRLI S PREBIVALIŠTEM U MEĐIMURSKOJ ŽUPANIJI PO SKUPINAMA BOLESTI TE UDIO I STOPE NA 100.000 STANOVNIKA U 2003. GODINI PO SPOLU – Međimurje-County-resident deaths by disease group, with the ratio and rates / 100,000 population in 2003 by sex

			UKUPI	NO - Tota	a/		Muški -	- male		Ž	ene - <i>f</i>	female	
Skup	Skupina bolesti - stanja		% sta	Stopa na 100.000 anovnika	Rang	BROJ	%	Stopa na 100.000 anovnika	Rang	BROJ	% 1	opa na 00.000 F inovnika	_
ICD	10 disease group	No.	%	Rate per 100,000	Rank	No.	%	Rate pe 100,000) Rank	No.	1	ate per 100,000 i	Rank
			ρ	opulation	1		р	opulatio	1		рој	pulation	
I	Zarazne i parazitarne bolesti - Infectious and parasitic diseases	5	0,39	4,22	11	1	0,15	1,72	12	4	0,64	6,62	8
II	Novotvorine - Neoplasms	294	23,11	248,26	2	182	28,13	313,56	2	112	17,92	185,48	2
ill	Bolesti krvi i krvotvornog sustava te određene bolesti imunološkog sustava - Diseases of the and blood-forming organs and certain disorders involving the immune mechanism	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0
IV	Endokrine bolesti, bolesti prehrane i metabolizma - Endocrine, nutritional and metabolic disease	24	1,89	20,27	6	8	1,24	13,78	7	16	2,56	26,50	6
V	Duševni poremećaji i poremećaji ponašanja - Mental and behavioural disorders	12	0,94	10,13	8	7	1,08	12,06	8	5	0,80	8,28	7
VI	Bolesti živčanog sustava - Diseases of the nervous system	7	0,55	5,91	9	6	0,93	10,34	9	1	0,16	1,66	11
VIII	Bolesti uha i mastoidnog nastavka - Diseases of the ear and mastoid process	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0
IX	Bolesti cirkulacijskog sustava - Diseases of the circulatoruy system	682	53,62	575,89	1	290	44,82	499,63	1		62,72	649,19	1
Χ	Bolesti dišnog sustava Diseases of the respiratoty system	50	3,93	42,22	5	30	4,64	51,69	5	20	3,20	33,12	5
XI	Bolesti probavnog sustava - Diseases of the digestive system	66	5,19	55,73	4	37	5,72	63,75	4	29	4,64	48,03	4
XII	Bolesti kože i potkožnog tkiva - Diseases of the skin and subcutaneous tissue	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0
XIII	Bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnog tkiva - Diseases of the musculo- skeletal system and connective tissue	2	0,16	1,69	12	1	0,15	1,72	12	1	0,16	1,66	11
XIV	Bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa - Diseases of the genitorinary system	14	1,10	11,82	7	11	1,70	18,95	6	3	0,48	4,97	9
XV	Trudnoća, porod i babinje - Pregnancy, childbirth and the puerperium	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0
XVI	Određena stanja nastala u perinatalnom razdoblju - Certain conditions originating in the perinatal period	5	0,39	4,22	11	3	0,46	5,17	11	2	0,32	3,31	10
XVII	Kongenitane malformacije, deformiteti i kromosomske amnormalnosti - Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities	6	0,47	5,07	10	5	0,77	8,61	10	1	0,16	1,66	11
XVIII	Simptomi, znakovi i abnormalni klinički i laboratorijski nalazi neuvršteni drugamo - Simptoms, signs and amnormal clinical and laboratory findings, NEC	5	0,39	4,22	11	3	0,46	5,17	11	2	0,32	3,31	10
XIX	Ozljede, otrovanja i neke druge posljedice vanjskih uzroka - Injury, poisoning and certain other conseguences of extermal causes	100	7,86	84,44	3	63	9,74	108,54	3	37	5,92	61,28	3
UKUF	UPNO - Total 1.272		100,0	1.074,09		647	100,0	1.114,69		625	100,0	1.035,06	

Stanovništvo - Popis 2001. godine Ukupno:118.426 Muški:58.043 Žene:60.383 *Population* - *Census 2001 Total: 118,426 Male:58.043 Female: 60,383*

II. USPOREDBA ODABRANIH POKAZATELJA SZO "ZDRAVLJE ZA SVE"

Follow-up Selected Indicators for the Health For All Strategy

USPOREDBA ODABRANIH POKAZATELJA SZO "ZDRAVLJE ZA SVE" - Follow-up WHO "Health for All" selected indicators 63

	Pokazatelj - Indicator	itranica - Page
06.01.01	Očekivano trajanje života pri rođenju, u godinama – Life expectancy at birth, in years	63
06.01.01	Očekivano trajanje života pri rođenju, u godinama, muški – Life expectancy at birth, in years, males	63
06.01.01	Očekivano trajanje života pri rođenju, u godinama, žene – Life expectancy at birth, in years, females	64
07.01.00	Stopa dojenačke smrtnosti, na 1.000 živorođenih - Infant mortality death rate, per 1,000 livebirth	64
07.01.01	Stopa novorođenačke smrtnosti, na 1.000 živorođenih - Neonatal mortality rate, per 1,000 livebirths	64
07.01.02	Stopa rane novorođenačke smrtnosti, na 1.000 živorođenih - Early neonatal mortality rate, per 1,000 liv	ebirths 65
07.04.02	Stopa mrtvorođenih, na 1.000 ukupno rođenih - Mortinatality rate per 1,000 births	65
07.04.03	Stopa perinatalne smrtnosti, na 1.000 ukupno rođenih - Perinatal mortality rate, per 1,000 births	65
08.01.00	Maternalna smrt, svi uzroci, na 100.000 živorođenih - Maternal deaths, all causes, per 100,000 livebirths	66
09.01.01	Standardizirana stopa smrtnosti od bolesti cirkulacijskog sustava za dob 0-64 godina, na 10.000 stal - SDR diseases of circulatory sistem, age 0-64, per 10,000 population	10vnika 66
09.01.02	Standardizirana stopa smrtnosti od bolesti cirkulacijskog sustava, na 100.000 stanovnika - SDR dise circulatory sistem, all ages, per 100,000 population	
09.02.01	Standardizirana stopa smrtnosti od ishemične bolesti srca za dob 0 - 64 godina, na 10.000 stanovnik ischaemic heart disease, 0-64, per 10,000 population	a - SDR 67
09.02.02	Standardizirana stopa smrtnosti od ishemične bolesti srca, na 10.000 stanovnika - SDR ischaemic he disease, all ages, per 10,000 population	
09.03.01	Standardizirana stopa smrtnosti od cerebrovaskularnih bolesti za dob 0 - 64 godina, na 100.000 stan SDR cerebrovascular diseases, 0-64, per 100,000 population	
09.03.02	Standardizirana stopa smrtnosti od cerebrovaskularnih bolesti, na 10.000 stanovnika - SDR cerebrov diseases, all ages, per 10,000 population	
10.01.01	Standardizirana stopa smrtnosti od zloćudnih novotvorina za dob 0 - 64 godina, na 100.000 stanovni SDR malignant neoplasms, 0-64, per 100,000 population	
10.01.02	Standardizirana stopa smrtnosti od zloćudnih novotvorina, na 100.000 stanovnika - SDR malignant neoplasms, all ages, per 100,000 population	68
10.02.01	Standardizirana stopa smrtnosti od raka traheje, bronha i pluća za dob 0 - 64 godina, na 10.000 stane SDR trachea, bronchus and lung cancer, 0-64, per 10,000 population	
10.02.02	Standardizirana stopa smrtnosti od raka traheje, bronha i pluća, na 10.000 stanovnika - SDR trachea, bronchus and lung cancer, all ages, per 10,000 population	
10.03.01	Standardizirana stopa smrtnosti od raka vrata maternice za dob 0 - 64 godina, na 100.000 stanovnika cancer of cervix uteri, 0-64, per 100,000 population	
10.03.02	Standardizirana stopa smrtnosti od raka vrata maternice, na 100.000 stanovnika - SDR cancer of cervall ages, per 100,000 population	
10.05.01	Standardizirana stopa smrtnosti od raka dojke žena za dob 0 - 64 godina, na 100.000 stanovnika - Standardizirana neoplasm of female breast, 0-64, per 100,000 population	
10.05.02	Standardizirana stopa smrtnosti od raka dojke žena, na 100.000 stanovnika - SDR malignant neoplasm female breast, all ages, per 100,000 population	

USPOREDBA ODABRANIH INDIKATORA SZO "ZDRAVLJE ZA SVE ' - Follow-up Indicators for the Croatian HFA Strategy

Svjetska zdravstvena organizacija u svom programu "Zdravlje za sve " - "Health for All" (HFA) definira zdravstvene pokazatelje i metodologiju praćenja određenih indikatora s ciljem da omogući usporedbu podataka i zdravstvenog stanja populacije među zemljama Europe.

Većina potrebnih indikatora dobiva se rutinskim prikupljanjem zdravstveno statističkih podataka i obrađuje prema zadanoj metodologiji.

Republika Hrvatska dostavlja redovito podatke u SZO od 1991. godine. Za međunarodne usporedbe koriste se procjene stanovništva koje za tekuću godinu objavljuje Državni zavod za statistiku.

Zdravstveni pokazatelji koji su odabrani za usporedbu iz HFA programa su standardizirane stope mortaliteta jer su podaci vitalne statistike najkvalitetniji rutinski prikupljeni podaci. Prema kriteriju SZO mortalitetni podaci su kvalitetni ako učešće kategorije Simptomi i nedovoljno definirana stanja (R00-R99) u ukupnom mortalitetu države ne prelazi 5%. Hrvatska bilježi u 2003. godini 1,5% udjela ove skupine u ukupnom mortalitetu i nalazi se među zemljama koje imaju vrlo visoku kvalitetu mortalitetnih podataka.

Za usporedbu zdravstvenog stanja odabrane su neke zemlje centralne i istočne Europe, europski prosjek te Austrija zbog mogućnosti usporedbe s prethodnim godinama.

06.01.01 Očekivano trajanje života pri rođenju, u godinama – Life expectancy at birth, in years

God. Year	Hrvatska Croatia	Austrija Austria	Češka Czech	Slovenija Slovenia	Mađarska Hungary	Poljska Poland	EUROPA Europe
1980.	-	72,78	70,30	-	69,12	70,36	71,27
1990.	72,57	75,99	71,53	74,09	69,45	71,01	73,08
1991.	70,99	76,05	72,06	73,69	69,50	70,69	73,15
1992.	71,76	76,25	72,43	73,77	69,17	71,20	73,01
1993.	72,64	76,47	72,95	73,60	69,17	71,68	72,33
1994.	73,16	76,85	73,16	74,16	69,64	71,79	72,28
1995.	73,29	77,12	73,31	74,90	70,05	72,01	72,45
1996.	72,69	77,39	74,03	75,24	70,65	72,39	72,92
1997.	72,62	77,79	74,13	75,26	71,07	72,75	73,43
1998.	72,49	78,13	74,75	75,35	70,97	73,14	73,70
1999.	72,83	78,32	74,94	75,77	71,12	73,17	73,64
2000.	73,00	78,66	75,21	76,28	71,93	73,95	73,82
2001.	74,65	79,15	75,43	76,49	72,56	74,37	74,01
2002.	74,85	78,97	75,51	76,73	72,64	74,69	73,97

06.01.01 Očekivano trajanje života pri rođenju, u godinama, muški – Life expectancy at birth, in years, males

God. Year	Hrvatska Croatia	Austrija Austria	Češka Czech	Slovenija Slovenia	Mađarska Hungary	Poljska Poland	EUROPA Europe
1980.	-	69,05	66,84	-	65,52	66,13	67,12
1990.	68,69	72,47	67,63	69,97	65,21	66,57	69,00
1991.	66,05	72,52	68,30	69,59	65,15	66,17	69,05
1992.	67,06	72,78	68,75	69,70	64,66	66,74	68,83
1993.	68,53	73,03	69,33	69,42	64,63	67,40	68,11
1994.	69,18	73,46	69,54	70,19	65,02	67,53	68,03
1995.	69,30	73,67	69,76	70,94	65,48	67,68	68,19
1996.	68,74	74,08	70,45	71,20	66,32	68,18	68,76
1997.	68,61	74,42	70,58	71,18	66,67	68,51	69,38
1998.	68,60	74,85	71,23	71,30	66,45	68,91	69,68
1999.	68,92	75,23	71,52	71,82	66,72	68,87	69,63
2000.	69,12	75,60	71,75	72,30	67,61	69,80	69,78
2001.	71,03	76,10	72,12	72,32	68,32	70,25	70,01
2002.	71,21	75,89	72,15	72,67	68,39	70,53	69,98

06.01.01 Očekivano trajanje života pri rođenju, u godinama, žene – Life expectancy at birth, in years, females

God. Year	Hrvatska Croatia	Austrija Austria	Češka Czech	Slovenija Slovenia	Mađarska Hungary	Poljska Poland	EUROPA Europe
1980.	-	76,17	73,92	-	72,82	74,66	75,18
1990.	76,38	79,13	75,54	78,01	73,88	75,63	76,99
1991.	76,21	79,24	75,86	77,61	74,05	75,42	77,12
1992.	76,61	79,38	76,32	77,67	73,95	75,82	77,14
1993.	76,72	79,57	76,53	77,66	73,98	76,06	76,61
1994.	77,02	79,92	76,74	77,96	74,51	76,14	76,64
1995.	77,21	80,27	76,81	78,65	74,84	76,45	76,83
1996.	76,47	80,41	77,55	79,07	75,07	76,66	77,15
1997.	76,47	80,86	77,64	79,17	75,54	77,07	77,50
1998.	76,22	81,12	78,19	79,22	75,61	77,43	77,72
1999.	76,55	81,14	78,29	79,52	75,59	77,54	77,69
2000.	76,68	81,47	78,61	80,05	76,25	78,09	77,93
2001.	78,17	81,95	78,66	80,52	76,76	78,48	78,10
2002.	78,40	81,79	78,79	80,66	76,84	78,83	78,05

07.01.00 Stopa dojenačke smrtnosti, na 1.000 živorođenih - Infant mortality death rate, per 1,000 livebirth

God. Year	Hrvatska Croatia	Austrija Austria	Češka Czech	Slovenija Slovenia	Mađarska Hungary	Poljska Poland	EUROPA Europe
1980.	20,57	14,34	16,90	-	23,16	21,18	20,18
1990.	10,67	7,84	10,80	8,27	14,82	15,95	15,31
1991.	11,09	7,48	10,38	8,23	15,64	14,93	15,44
1992.	11,62	7,53	9,89	8,85	14,08	14,45	15,36
1993.	9,89	6,49	8,49	6,80	12,46	13,41	15,13
1994.	10,19	6,25	7,95	6,47	11,55	15,13	14,26
1995.	8,95	5,42	7,70	5,59	10,66	13,60	13,25
1996.	8,05	5,08	6,05	4,76	10,91	12,21	12,44
1997.	8,23	4,74	5,86	5,21	9,86	10,18	11,83
1998.	8,24	4,92	5,21	5,23	9,70	9,53	10,94
1999.	7,75	4,36	4,62	4,56	8,43	8,85	10,39
2000.	7,41	4,83	4,10	4,91	9,22	8,11	9,63
2001.	7,68	4,84	3,97	4,25	8,13	7,67	9,64
2002.	7,03	4,06	4,15	3,83	7,16	7,52	9,15
2003.	6,32	-	-	-	-	-	-

07.01.01 Stopa novorođenačke smrtnosti, na 1.000 živorođenih - Neonatal mortality rate, per 1,000 livebirths

God. Year	Hrvatska <i>Croatia</i>	Austrija Austria	Češka Czech	Slovenija Slovenia	Mađarska Hungary	Poljska Poland	EUROPA Europe
1980.	14,75	9,28	11,28	-	17,83	13,27	(9,54)
1990.	7,45	4,43	7,72	5,08	10,83	11,54	5,81
1991.	7,93	4,39	6,97	5,64	11,38	10,76	5,68
1992.	8,37	4,66	6,20	5,90	10,23	10,16	5,45
1993.	7,38	3,65	5,72	4,67	8,58	9,61	5,03
1994.	7,12	3,86	4,74	3,96	7,95	11,29	5,06
1995.	5,96	3,36	4,94	3,09	7,30	10,07	4,76
1996.	5,82	3,45	3,84	3,26	7,30	8,89	4,49
1997.	5,78	3,15	3,60	3,83	7,00	7,40	4,24
1998.	5,76	3,21	3,19	3,49	6,30	6,92	4,06
1999.	5,78	2,83	2,92	3,40	5,59	6,34	3,87
2000.	5,65	3,26	2,54	3,59	-	5,59	3,75
2001.	5,54	3,31	2,34	3,04	5,31	-	3,68
2002.	4,96	2,78	2,71	3,03	5,24	5,34	3,60
2003.	4,94	-	-	-	_	-	_

07.01.02 Stopa rane novorođenačke smrtnosti, na 1.000 živorođenih - Early neonatal mortality rate, per 1,000 livebirths

God. Year	Hrvatska Croatia	Austrija Austria	Češka Czech	Slovenija Slovenia	Mađarska Hungary	Poljska Poland	EUROPA Europe
1980.	12,20	7,54	-	8,25	15,34	10,40	-
1990.	5,92	3,28	5,78	4,11	8,73	8,94	6,32
1991.	6,41	3,14	5,44	4,67	9,02	8,43	6,17
1992.	6,79	3,27	4,82	4,60	7,92	7,69	5,95
1993.	5,83	2,79	4,17	3,35	6,61	7,17	5,91
1994.	5,21	2,87	3,27	2,83	5,84	8,98	5,78
1995.	4,92	2,49	3,22	2,66	5,54	8,05	5,47
1996.	4,35	2,62	2,48	2,41	5,22	6,95	5,15
1997.	4,31	2,15	2,05	2,88	5,12	5,70	4,78
1998.	4,14	2,50	1,93	2,92	4,55	5,19	4,55
1999.	4,45	2,00	1,92	2,42	4,32	4,68	4,34
2000.	4,18	2,49	1,65	3,26	4,58	4,14	4,14
2001.	4,54	2,56	1,46	2,30	3,93	3,91	4,01
2002.	4,02	2,13	1,69	2,40	3,75	3,80	3,95
2003.	3,96	-	-	-	-	-	-

07.04.02 Stopa mrtvorođenih, na 1.000 ukupno rođenih - Mortinatality rate per 1,000 births

God. Year	Hrvatska Croatia	Austrija Austria	Češka Czech	Slovenija Slovenia	Mađarska Hungary	Poljska Poland	EUROPA Europe
					Turigary		Luiope
1980.	5,58	6,58	5,59	5,70	-	8,26	-
1990.	4,42	3,58	4,04	4,40	5,53	7,14	9,84
1991.	5,16	3,38	3,82	4,88	4,50	-	10,04
1992.	5,53	3,54	3,58	5,47	4,16	-	9,99
1993.	4,08	3,32	3,66	4,80	3,62	6,85	9,73
1994.	4,53	3,31	3,14	5,31	3,52	7,86	9,70
1995.	4,27	4,37	3,11	4,45	3,49	7,34	9,30
1996.	4,35	4,47	3,49	5,58	3,76	6,98	9,48
1997.	4,54	4,30	3,00	4,91	4,76	6,10	9,48
1998.	4,76	4,09	3,24	6,48	5,68	6,24	9,46
1999.	4,52	4,03	3,38	5,00	4,95	6,18	8,83
2000.	5,21	4,21	2,84	3,74	5,48	5,59	8,57
2001.	5,24	3,67	2,89	4,86	5,64	5,52	8,52
2002.	4,69	4,29	2,81	5,29	5,37	-	8,47
2003.	4,51	-	-	-	-	-	-

07.04.03 Stopa perinatalne smrtnosti, na 1.000 ukupno rođenih - Perinatal mortality rate, per 1,000 births

God. Year	Hrvatska Croatia	Austrija Austria	Češka Czech	Slovenija Slovenia	Mađarska Hungary	Poljska Poland	EUROPA Europe
1980.	17,71	14,07	15,00	13,90	23,10	18,58	(14,76)
1990.	10,31	5,68	8,31	8,49	14,21	16,02	12,74
1991.	11,54	5,04	7,23	7,48	13,48	-	12,42
1992.	12,28	5,44	6,76	7,14	12,05	-	11,78
1993.	9,89	4,86	6,21	6,44	10,21	13,96	11,32
1994.	9,71	4,71	5,10	5,36	9,34	16,77	11,22
1995.	9,17	4,40	4,96	5,04	6,37	15,33	10,56
1996.	8,68	4,20	4,82	4,81	6,30	13,88	10,19
1997.	8,82	3,98	4,28	5,60	6,95	11,76	9,83
1998.	8,88	4,07	4,50	5,68	6,12	11,39	9,52
1999.	8,95	3,79	4,72	4,89	5,39	10,84	9,09
2000.	9,37	3,87	4,01	4,09	5,74	9,71	8,97
2001.	7,26	3,55	3,78	4,54	5,70	9,40	8,85
2002.	7,01	3,43	3,97	5,15	5,38	-	8,76
2003.	6,37	-	-	-	-	-	-

08.01.00 Maternalna smrt, svi uzroci, na 100.000 živorođenih - Maternal deaths, all causes, per 100,000 livebirths

God. Year	Hrvatska Croatia	Austrija Austria	Češka Czech	Slovenija Slovenia	Mađarska Hungary	Poljska Poland	EUROPA Europe
1980.	4,40	7,70	-	-	20,85	11,64	33,05
1990.	10,83	6,63	8,42	8,84	20,69	12,78	25,64
1991.	7,72	7,40	17,78	4,63	12,58	12,82	27,25
1992.	4,26	4,20	12,32	5,00	9,86	9,93	26,72
1993.	10,30	4,20	12,39	10,14	18,80	11,77	24,67
1994.	10,29	8,66	15,01	10,27	10,38	11,01	26,05
1995.	11,96	1,13	6,24	5,32	15,17	9,93	23,74
1996.	1,86	4,50	7,74	26,73	11,40	4,90	21,02
1997.	10,81	2,38	5,52	11,09	20,93	-	21,02
1998.	6,37	4,92	6,63	11,25	6,17	-	20,55
1999.	11,07	1,28	10,06	17,31	4,23	5,24	19,02
2000.	6,86	2,56	9,90	11,04	10,25	7,93	18,83
2001.	2,44	6,63	3,31	17,22	5,15	3,53	17,40
2002.	9,98	2,55	3,23	-	8,26	5,37	-
2003.	7,56	-	-	-	-	-	-

09.01.01 Standardizirana stopa smrtnosti od bolesti cirkulacijskog sustava za dob 0 - 64 godina, na 100.000 stanovnika - SDR diseases of circulatory system, age 0-64, per 100,000 population

God. Year	Hrvatska Croatia	Austrija Austria	Češka Czech	Slovenija Slovenia	Mađarska Hungary	Poljska Poland	EUROPA Europe
1980.	108,66	98,77	151,64	-	175,71	144,43	119,64
1990.	111,25	72,19	145,73	82,59	176,66	157,41	114,76
1991.	109,79	71,53	134,40	85,06	174,96	162,11	117,20
1992.	104,10	71,12	130,07	81,69	177,56	154,01	120,57
1993.	103,35	69,68	120,87	84,09	179,15	142,41	134,46
1994.	98,96	66,38	115,00	79,66	165,62	135,09	143,04
1995.	97,65	66,76	114,65	67,67	161,37	133,57	139,68
1996.	102,49	67,31	109,91	65,24	153,36	126,51	132,21
1997.	99,10	63,93	105,78	64,61	146,49	-	124,30
1998.	98,86	60,60	95,60	66,78	149,76	-	120,10
1999.	100,16	59,10	92,35	61,06	144,82	113,99	122,27
2000.	94,97	53,33	85,67	61,02	132,32	105,40	124,50
2001.	91,70	51,12	82,01	59,07	125,52	101,66	124,73
2002.	87,83	42,79	81,00	53,38	121,95	95,20	126,93

09.01.02 Standardizirana stopa smrtnosti od bolesti cirkulacijskog sustava, na 100.000 stanovnika - *SDR* diseases of circulatory system, all ages, per 100,000 population

God. Year	Hrvatska Croatia	Austrija Austria	Češka Czech	Slovenija Slovenia	Mađarska Hungary	Poljska Poland	EUROPA Europe
1980.	344,25	515,19	660,03	-	688,70	577,54	553,34
1990.	551,74	389,50	645,01	439,24	643,93	589,20	479,57
1991.	527,05	396,07	615,65	442,14	635,51	609,35	479,08
1992.	500,22	390,33	590,26	415,42	635,18	584,64	476,77
1993.	515,99	383,71	576,26	435,59	640,48	571,83	510,87
1994.	504,64	369,87	561,35	404,51	604,71	548,31	521,43
1995.	488,80	369,30	559,62	366,14	591,98	532,24	507,60
1996.	548,70	367,04	529,74	358,69	587,37	524,63	494,27
1997.	557,39	355,65	525,85	338,03	561,61	-	478,95
1998.	589,72	346,44	495,75	347,36	565,70	-	472,32
1999.	582,26	338,07	487,17	330,89	563,79	469,04	475,26
2000.	572,69	315,25	462,52	314,66	520,98	444,00	471,30
2001.	486,18	297,80	459,78	298,42	503,84	431,50	466,54
2002.	482,48	289,12	455,98	290,52	503,90	412,38	474,76

09.02.01 Standardizirana stopa smrtnosti od ishemične bolesti srca za dob 0 - 64 godina, na 100.000 stanovnika - SDR ischaemic heart disease, 0-64, per 100,000 population

God. Year	Hrvatska Croatia	Austrija Austria	Češka Czech	Slovenija Slovenia	Mađarska Hungary	Poljska Poland	EUROPA Europe
	Croatia			Sioverna			•
1980.	-	47,20	81,29	-	79,39	52,81	64,34
1990.	38,95	36,79	85,58	32,10	83,75	65,67	59,72
1991.	43,00	38,31	79,68	34,64	85,06	67,73	60,81
1992.	42,63	37,08	76,13	34,76	86,26	64,15	62,98
1993.	41,87	36,09	70,58	37,40	87,62	58,31	71,20
1994.	39,19	35,11	66,77	32,92	80,92	53,12	74,45
1995.	39,43	35,05	63,74	26,97	80,75	51,87	71,91
1996.	40,78	34,59	59,57	26,15	75,34	49,61	67,18
1997.	43,36	33,29	53,22	27,87	71,70	-	62,53
1998.	43,47	31,48	48,82	28,23	72,64	-	60,45
1999.	40,96	30,32	47,57	25,32	70,69	50,09	61,38
2000.	39,86	28,04	44,16	23,70	63,77	45,44	62,14
2001.	39,60	26,20	41,70	24,53	61,38	42,21	61,90
2002.	37,58	23,83	39,63	20,62	58,41	38,04	63,10

09.02.02 Standardizirana stopa smrtnosti od ishemične bolesti srca, na 100.000 stanovnika - SDR ischaemic heart disease, all ages, per 100,000 population

God. Year	Hrvatska Croatia	Austrija Austria	Češka Czech	Slovenija Slovenia	Mađarska Hungary	Poljska Poland	EUROPA Europe
1980.	-	152,89	299,96	-	229,37	108,59	245,30
1990.	78,01	153,35	310,98	121,70	239,66	120,95	212,15
1991.	129,73	158,07	298,46	130,86	243,48	126,95	213,85
1992.	175,85	154,13	283,20	140,42	247,79	123,32	215,78
1993.	176,12	151,96	276,57	148,32	257,79	118,18	236,88
1994.	186,00	148,92	265,93	140,95	246,61	110,11	242,70
1995.	183,58	150,25	259,86	110,15	248,74	107,07	235,93
1996.	197,45	147,88	235,22	108,41	250,62	105,68	229,19
1997.	202,47	146,77	218,06	122,54	244,81	-	221,27
1998.	207,91	147,21	198,54	122,84	247,06	-	219,39
1999.	193,25	142,35	199,30	113,96	243,77	147,88	222,57
2000.	201,14	132,22	187,04	104,89	226,88	141,01	222,12
2001.	162,83	125,19	184,20	100,15	225,46	133,47	218,93
2002.	159,48	130,82	179,19	89,39	221,70	125,45	222,89

^{*} Napomena: Od 1990. godine aterosklerotska bolest srca šifrira se kao 414 (prema IX reviziji MKB) umjesto 429

09.03.01 Standardizirana stopa smrtnosti od cerebrovaskularnih bolesti za dob 0 - 64 godina, na 100.000 stanovnika - *SDR cerebrovascular diseases, 0-64, per 100,000 population*

God. Year	Hrvatska Croatia	Austrija Austria	Češka Czech	Slovenija Slovenia	Mađarska Hungary	Poljska Poland	EUROPA Europe			
1980.	33,62	19,89	37,50	-	47,53	22,31	32,18			
1990.	34,59	13,12	32,55	22,79	44,85	23,68	28,90			
1991.	34,63	12,63	27,87	26,14	44,57	23,94	29,50			
1992.	33,15	12,17	26,42	24,40	43,55	23,94	30,17			
1993.	32,15	12,03	24,35	21,38	43,47	23,41	33,30			
1994.	31,97	11,45	22,66	23,86	40,73	22,96	35,50			
1995.	30,46	11,85	22,17	20,00	40,70	22,91	34,89			
1996.	34,55	11,94	20,15	18,46	38,72	22,32	33,28			
1997.	30,08	11,07	18,18	17,26	36,85	-	31,65			
1998.	27,84	10,93	18,05	17,88	36,32	-	30,31			
1999.	30,64	10,15	16,65	14,32	35,50	25,73	30,37			
2000.	27,52	8,62	16,26	15,38	33,27	23,82	30,79			
2001.	24,63	8,87	15,42	14,34	32,10	23,14	30,61			
2002.	24,53	7,63	15,01	13,54	31,08	22,18	30,23			

^{*} Note:Since 1990 aterosclerotic heart disease is coded as 414 ICD IX code

09.03.02 Standardizirana stopa smrtnosti od cerebrovaskularnih bolesti, na 100.000 stanovnika - *SDR* cerebrovascular diseases, all ages, per 100,000 population

God. Year	Hrvatska Croatia	Austrija Austria	Češka Czech	Slovenija Slovenia	Mađarska Hungary	Poljska Poland	EUROPA Europe
1980.	117,54	150,27	224,53	-	217,96	76,96	158,51
1990.	171,56	98,85	202,77	126,15	177,21	73,07	142,51
1991.	165,91	97,93	186,83	135,73	173,51	76,04	141,74
1992.	156,50	91,60	174,51	124,16	171,24	79,62	140,47
1993.	163,23	86,31	167,97	119,84	168,17	81,33	149,72
1994.	160,50	83,64	162,67	116,53	158,68	79,00	152,87
1995.	159,44	81,43	151,74	109,07	158,62	78,84	148,20
1996.	185,41	84,11	140,15	107,71	158,60	80,75	142,84
1997.	178,70	80,54	125,03	96,57	147,48	-	139,63
1998.	188,18	76,64	135,12	95,38	148,62	-	138,47
1999.	186,65	73,48	135,85	92,01	146,99	107,81	138,33
2000.	176,35	67,81	136,13	85,04	141,74	103,61	137,70
2001.	148,19	61,87	133,38	79,79	138,72	102,97	136,98
2002.	145,27	62,34	130,52	80,42	135,56	98,24	136,28

10.01.01 Standardizirana stopa smrtnosti od zloćudnih novotvorina za dob 0 - 64 godina, na 100.000 stanovnika - SDR malignant neoplasms, 0-64, per 100,000 population

God. Year	Hrvatska Croatia	Austrija Austria	Češka Czech	Slovenija Slovenia	Mađarska Hungary	Poljska Poland	EUROPA Europe
1980.	81,96	92,63	118,91	-	113,47	105,36	97,32
1990.	110,48	86,00	124,81	104,51	136,56	116,00	100,77
1991.	103,72	85,55	124,82	103,75	138,87	117,42	99,81
1992.	100,02	84,26	123,25	108,26	141,70	115,04	99,33
1993.	102,21	85,48	119,20	107,53	142,77	114,20	98,88
1994.	99,75	81,13	121,03	99,11	144,09	113,57	98,05
1995.	98,69	79,43	116,79	107,58	142,36	112,85	95,80
1996.	102,59	78,19	114,04	99,72	141,20	110,83	93,53
1997.	104,88	76,19	111,78	99,33	143,50	-	91,43
1998.	104,36	74,13	108,25	93,68	142,87	-	90,18
1999.	103,02	73,80	108,58	93,80	141,81	105,46	89,56
2000.	101,94	72,96	107,01	87,14	139,84	105,70	88,26
2001.	100,86	70,13	103,10	89,94	139,06	105,10	86,75
2002.	99,46	70,76	99,54	87,18	140,02	104,94	85,95

10.01.02 Standardizirana stopa smrtnosti od zloćudnih novotvorina, na 100.000 stanovnika - SDR malignant neoplasms, all ages, per 100,000 population

God. Year	Hrvatska Croatia	Austrija Austria	Češka Czech	Slovenija Slovenia	Mađarska Hungary	Poljska Poland	EUROPA Europe
1980.	186,20	213,10	244,08	-	239,92	194,80	186,87
1990.	212,79	199,92	258,59	207,43	266,68	212,82	195,67
1991.	204,98	198,81	257,05	216,12	270,20	213,78	194,76
1992.	200,15	197,85	254,31	216,88	277,04	211,05	194,43
1993.	204,85	197,97	252,53	222,59	275,48	214,10	194,17
1994.	204,11	190,86	251,48	211,32	276,78	213,69	192,37
1995.	201,00	188,86	252,19	215,83	276,19	215,41	189,48
1996.	219,90	184,56	243,38	212,74	277,98	213,82	186,65
1997.	227,20	182,34	241,50	218,58	277,15	-	184,23
1998.	239,57	178,12	238,56	211,31	275,87	-	183,61
1999.	240,04	176,56	237,06	210,10	275,10	212,22	182,61
2000.	248,99	174,19	237,83	204,21	268,16	215,92	181,06
2001.	213,02	169,14	234,07	204,08	265,58	216,46	178,76
2002.	213,33	170,82	233,75	204,85	262,26	216,61	178,13

10.02.01 Standardizirana stopa smrtnosti od raka traheje, bronha i pluća za dob 0 - 64 godina, na 100.000 stanovnika - *SDR trachea, bronchus and lung cancer, 0-64, per 100,000 population*

God. Year	Hrvatska Croatia	Austrija Austria	Češka Czech	Slovenija Slovenia	Mađarska Hungary	Poljska Poland	EUROPA Europe
1980.	20,40	15,76	29,84	-	23,34	23,80	20,27
1990.	28,56	17,52	32,98	28,79	37,80	31,58	23,46
1991.	27,66	17,93	32,38	24,05	38,75	32,79	23,03
1992.	26,64	17,07	32,56	25,55	39,57	30,73	22,74
1993.	25,96	17,84	30,70	25,95	40,48	31,10	22,54
1994.	25,60	17,13	30,39	24,12	40,52	31,14	22,17
1995.	24,27	16,36	29,28	26,87	40,45	30,94	21,52
1996.	26,76	16,86	28,63	23,22	41,41	30,09	20,65
1997.	26,88	16,17	27,84	21,89	41,02	-	20,10
1998.	26,56	16,86	25,78	22,02	41,73	-	19,79
1999.	24,13	16,35	27,37	22,00	40,93	27,83	19,31
2000.	25,62	16,81	26,29	20,36	40,21	27,96	19,11
2001.	25,21	15,79	24,45	20,66	39,89	28,23	18,57
2002.	24,41	16,92	23,03	21,03	40,64	28,53	18,42

10.02.02 Standardizirana stopa smrtnosti od raka traheje, bronha i pluća, na 100.000 stanovnika - SDR trachea, bronchus and lung cancer, all ages, per 100,000 population

God. Year	Hrvatska Croatia	Austrija Austria	Češka Czech	Slovenija Slovenia	Mađarska Hungary	Poljska Poland	EUROPA Europe
1980.	36,40	35,62	53,02	-	44,52	39,34	35,56
1990.	45,01	34,54	55,48	44,34	61,15	51,44	40,72
1991.	44,01	35,56	54,77	40,57	61,54	52,05	40,26
1992.	43,19	34,14	54,72	42,82	63,91	50,75	40,14
1993.	43,13	35,36	53,13	44,78	65,04	52,31	40,21
1994.	43,94	33,93	51,26	43,55	65,04	52,07	39,60
1995.	42,22	33,17	52,63	45,56	64,99	53,12	39,14
1996.	49,33	33,92	50,29	43,01	67,01	51,97	38,09
1997.	49,91	33,60	49,65	41,89	65,99	-	37,65
1998.	53,62	33,91	47,57	41,35	66,72	-	37,43
1999.	51,59	32,81	48,78	42,79	65,99	50,55	36,78
2000.	53,14	32,73	48,91	40,38	64,96	51,72	36,54
2001.	47,36	31,46	47,55	40,64	64,84	52,49	35,85
2002.	45,94	33,43	46,14	39,96	64,92	53,30	35,71

10.03.01 Standardizirana stopa smrtnosti od raka vrata maternice za dob 0 - 64 godina, na 100.000 stanovnika - SDR cancer of cervix uteri, 0-64, per 100,000 population

God. Year	Hrvatska Croatia	Austrija Austria	Češka Czech	Slovenija Slovenia	Mađarska <i>Hungary</i>	Poljska Poland	EUROPA Europe
1980.	3,90	4,50	5,56	-	7,99	9,09	4,81
1990.	3,12	2,93	4,76	3,53	6,89	7,64	3,85
1991.	2,98	2,44	5,86	3,77	6,37	8,12	3,85
1992.	2,94	2,27	5,74	3,33	6,17	7,86	3,78
1993.	2,73	2,81	5,74	3,12	6,25	7,58	3,84
1994.	2,41	2,68	4,67	3,12	5,87	7,72	3,82
1995.	3,03	2,86	5,09	4,74	6,06	7,23	3,74
1996.	2,61	2,29	4,39	4,37	6,93	7,27	3,75
1997.	2,44	2,19	4,64	3,66	6,74	-	3,77
1998.	3,01	2,11	4,36	3,67	5,53	-	3,73
1999.	2,20	2,35	4,58	3,29	6,19	6,65	3,77
2000.	2,43	1,66	4,30	3,88	5,43	7,11	3,71
2001.	2,11	1,49	5,09	2,47	6,34	6,23	3,69
2002.	2,73	2,39	4,45	2,96	6,59	6,49	3,72

10.03.02 Standardizirana stopa smrtnosti od raka vrata maternice, na 100.000 stanovnika - SDR cancer of cervix uteri, all ages, per 100,000 population

God. Year	Hrvatska Croatia	Austrija Austria	Češka Czech	Slovenija Slovenia	Mađarska Hungary	Poljska Poland	EUROPA Europe
1980.	4,90	6,44	7,47	-	10,95	11,78	6,66
1990.	4,55	4,06	6,83	4,78	9,56	10,35	5,66
1991.	4,27	3,29	8,02	5,24	8,54	10,74	5,49
1992.	4,40	3,86	7,62	4,54	8,62	10,23	5,41
1993.	4,05	4,03	7,91	4,68	8,57	10,22	5,43
1994.	3,77	3,53	6,92	4,37	8,24	10,19	5,35
1995.	4,01	4,04	7,26	6,38	8,36	9,77	5,22
1996.	3,78	3,50	6,57	5,26	8,57	9,80	5,16
1997.	3,52	3,25	6,59	5,27	8,48	-	5,11
1998.	4,34	2,95	6,41	4,64	7,42	-	5,02
1999.	3,78	3,20	6,19	4,29	7,74	8,74	5,04
2000.	3,57	2,51	5,80	5,04	7,25	9,26	4,92
2001.	3,06	2,27	6,28	3,77	8,20	8,26	4,82
2002.	3,43	3,31	6,12	3,63	7,98	8,39	4,81

10.05.01 Standardizirana stopa smrtnosti od raka dojke žena za dob 0 - 64 godina, na 100.000 stanovnika - SDR malignant neoplasm of female breast, 0-64, per 100,000 population

_	•							
God. Year	Hrvatska Croatia	Austrija Austria	Češka Czech	Slovenija Slovenia	Mađarska Hungary	Poljska Poland	EUROPA Europe	
1980.	12,30	19,25	17,82	-	18,45	14,99	16,00	
1990.	15,40	19,20	18,52	18,18	20,35	15,44	17,30	
1991.	16,89	19,55	19,44	21,17	20,63	14,82	17,18	
1992.	15,30	18,43	18,59	19,63	20,36	15,65	17,34	
1993.	16,00	18,38	18,58	24,88	21,33	15,14	17,43	
1994.	14,99	18,18	18,73	18,05	21,58	15,23	17,55	
1995.	16,20	19,32	18,19	20,01	20,15	15,60	17,44	
1996.	16,96	17,96	16,21	17,98	19,54	15,19	17,10	
1997.	16,30	16,69	16,15	16,91	20,92	-	16,90	
1998.	17,07	16,17	16,51	17,28	19,59	-	16,68	
1999.	18,24	15,19	15,68	20,18	20,14	13,69	16,61	
2000.	15,93	15,92	14,68	14,37	19,82	13,97	16,33	
2001.	16,77	15,02	14,59	17,21	19,29	13,73	15,99	
2002.	14,42	14,10	13,20	17,15	18,65	14,09	15,95	

10.05.02 Standardizirana stopa smrtnosti od raka dojke žena, na **100.000** stanovnika - *SDR malignant neoplasm* of female breast, all ages, per 100,000 population

God. Year	Hrvatska Croatia	Austrija Austria	Češka Czech	Slovenija Slovenia	Mađarska Hungary	Poljska Poland	EUROPA Europe
1980.	18,00	29,29	28,54	-	29,03	20,48	22,88
1990.	24,71	32,35	30,84	29,03	32,22	22,59	25,66
1991.	26,64	31,40	31,61	32,31	33,27	21,69	25,67
1992.	25,27	31,62	30,51	31,41	33,67	22,73	25,93
1993.	26,26	31,35	31,16	36,03	34,65	22,12	26,16
1994.	25,96	31,05	31,36	30,65	34,95	22,28	26,25
1995.	26,14	31,42	31,84	31,80	32,68	22,94	26,08
1996.	26,29	30,06	28,93	29,24	33,48	22,88	25,80
1997.	27,85	28,64	29,34	27,84	33,57	-	25,48
1998.	29,25	27,74	28,83	29,33	33,29	-	25,15
1999.	30,95	26,37	28,05	31,38	33,30	21,08	25,16
2000.	30,77	27,62	27,85	26,89	32,48	21,46	24,96
2001.	27,31	25,91	27,52	28,90	31,57	21,46	24,65
2002.	25,31	25,95	27,51	30,78	30,64	21,43	24,63

Izvor podataka za sve indikatore: Indikatori "Zdravlje za sve", SZO Regionalni ured za Europu, lipanj 2004. Source of data - all indicators: HFA Indicators Data Base, WHO Regional Office for Europe, June 2004

III. ZDRAVSTVENE USTANOVE I DJELATNICI U ZDRAVSTVU

Health Institutions and Health Staff

ZDRAVSTVENE USTANOVE I DJELATNICI U ZDRAVSTVU U HRVATSKOJ NA DAN 31. PROSINCA 2003. GODINE - Health Institutions and Health Staff, the State on December 31, 2003 BROJ ZDRAVSTVENIH DJELATNIKA ZAPOSLENIH U DRŽAVNIM ZDRAVSTVENIM USTANOVAMA PREMA VRSTI RADNOG ODNOSA I BROJ STANOVNIKA NA JEDNOG ZDRAVSTVENOG DJELATNIKA U HRVATSKOJ 2003. GODINE - Health workers employed in state and county institutions (permanent job and total) and population BROJ ZDRAVSTVENIH DJELATNIKA ZAPOSLENIH U PRIVATNIM ZDRAVSTVENIM USTANOVAMA PREMA VRSTI RADNOG ODNOSA U HRVATSKOJ 2003 GODINE - Health institutions' health workers in private sector (permanent job and total), Croatia 2003 BROJ ZDRAVSTVENIH DJELATNIKA ZAPOSLENIH U PRIVATNIM ORDINACIJAMA PREMA VRSTI RADNOG 2b. ODNOSA U HRVATSKOJ 2003. GODINE - Private practice health workers (permanent job and total), Croatia 2003 75 UKUPAN BROJ ZDRAVSTVENIH DJELATNIKA ZAPOSLENIH U DRŽAVNIM I PRIVATNIM ZDRAVSTVENIM USTANOVAMA I PRIVATNIM ORDINACIJAMA PREMA VRSTI RADNOG ODNOSA TE BROJ STANOVNIKA NA JEDNOG ZDRAVSTVENOG DJELATNIKA U HRVATSKOJ 2003. GODINE - Health workers employed in state Slika - Figure 1 - 3. DOKTORI MEDICINE, STOMATOLOGIJE I FARMACEUTI ZAPOSLENI U DRŽAVNOM I PRIVATNOM SEKTORU ZDRAVSTVA HRVATSKE OD 1995. DO 2003. GODINE - Medical doctors, stomatologists and pharmacists DJELATNICI PO POJEDINIM ZDRAVSTVENIM USTANOVAMA U HRVATSKOJ NA DAN 31.12. 2003. - Staff by 3. 4. DOKTORI MEDICINE ZAPOSLENI U ZDRAVSTVENIM USTANOVAMA PO SPOLU U HRVATSKOJ U 2003. GODINI - Health institutions' medical doctors by sex, Croatia 2003 DOKTORI MEDICINE SPECIJALISTI PO GRANAMA SPECIJALNOSTI ZAPOSLENI U ZDRAVSTVENIM 5. DOKTORI STOMATOLOGIJE ZAPOSLENI U ZDRAVSTVENIM USTANOVAMA PO SPOLU U HRVATSKOJ U 6. DOKTORI STOMATOLOGIJE SPECIJALISTI PO GRANAMA SPECIJALNOSTI ZAPOSLENI U ZDRAVSTVENIM 7. USTANOVAMA U HRVATSKOJ U 2003. GODINI - Stomatology specialists in Croatia's health institutions by specialty, Croatia 2003 FARMACEUTI ZAPOSLENI U ZDRAVSTVENIM USTANOVAMA PO SPOLU U HRVATSKOJ U 2003. GODINI -Health institutions' pharmacists by sex, Croatia 2003 FARMACEUTI SPECIJALISTI PO GRANAMA SPECIJALNOSTI ZAPOSLENI U ZDRAVSTVENIM USTANOVAMA U HRVATSKOJ U 2003. GODINI - Health institutions' pharmaceutical specialists by specialty, Croatia 200399 VIŠA, SREDNJA I NIŽA SPREMA - ZAPOSLENI U ZDRAVSTVENIM USTANOVAMA PO SPOLU U HRVATSKOJ U 2003. GODINI - Health workers with a junior college, high school or semi-skilled background in Croatia's health

Tablica - Table

Stranica - Page

	TE UKUPNO STANJE ZA HRVATSKU NA DAN 01. 07. 2004 Private practices by county, community and type of activity, December 31, 2003 and Croatia total on July 01, 2004	. 101
12.	ORDINACIJE PRIVATNE PRAKSE U ZAKUPU PO ŽUPANIJAMA I VRSTI DJELATNOSTI NA DAN 31.12.2003. TE UKUPNO STANJE ZA HRVATSKU NA DAN 01. 07. 2004 Private practices by county and type of activity, December 31, 2003 and Croatia total on July 01, 2004. Rented medical specialists' offices	. 102
13.	DOKTORI MEDICINE U PRIVATNOJ PRAKSI PO SPOLU U HRVATSKOJ NA DAN 31.12.2003 Croatia's private medical doctors by sex, December 31, 2003	103
14.	DOKTORI MEDICINE SPECIJALISTI PO GRANAMA SPECIJALNOSTI U PRIVATNOJ PRAKSI U HRVATSKOJ NA DAN 31.12.2003 Croatia's private medical doctors by specialty, December 31, 2003	. 103
15.	DOKTORI STOMATOLOGIJE U PRIVATNOJ PRAKSI PO SPOLU U HRVATSKOJ NA DAN 31.12.2003 Private stomatological practitioners by sex, Croatia, December 31, 2003	104
16.	DOKTORI STOMATOLOGIJE SPECIJALISTI PO GRANAMA SPECIJALNOSTI U PRIVATNOJ PRAKSI U HRVATSKOJ NA DAN 31.12.2003 Private stomatological practitioners by specialty, Croatia, December 31, 2003	. 104
17.	FARMACEUTI U PRIVATNOJ PRAKSI PO SPOLU U HRVATSKOJ U 2003. GODINI - Pharmacists by sex in private sector, Croatia 2003.	.104
18.	FARMACEUTI SPECIJALISTI PO GRANAMA SPECIJALNOSTI U PRIVATNOJ PRAKSI U HRVATSKOJ 2003. GODINE - Pharmaceutical specialists by specialty in private sector, Croatia 2003	. 104
19.	VIŠA, SREDNJA I NIŽA SPREMA U PRIVATNOJ PRAKSI PO SPOLU U HRVATSKOJ 2003. GODINE - Junior college level, high school education and semi-skilled health workers in private sector by sex, Croatia 2003	. 105
20.	ZDRAVSTVENI DJELATNICI I SURADNICI U KLINIČKIM USTANOVAMA U HRVATSKOJ NA DAN 31.12.2003. GODINE - Staff by clinical teaching hospitals, clinical hospital and clinics in Croatia 2003	. 106
21.	ZDRAVSTVENI DJELATNICI I SURADNICI U OPĆIM BOLNICAMA U HRVATSKOJ NA DAN 31.12.2003. GODINE - Staff by general hospitals in Croatia 2003	. 107
22.	ZDRAVSTVENI DJELATNICI I SURADNICI SPECIJALNIM BOLNICAMA I LJEČILIŠTIMA U HRVATSKOJ NA DAN 31.12.2003. GODINE - Staff by special hospitals and health resorts in Croatia 2003	. 109

ZDRAVSTVENE USTANOVE I DJELATNICI U ZDRAVSTVU U HRVATSKOJ NA DAN 31. PROSINCA 2003. GODINE - Health Institutions and Health Staff, the State on December 31, 2003

U sustavu zdravstva Republike Hrvatske krajem 2003. godine bilo je stalno zaposleno 66.286 (2002. – 66.467) djelatnika. Od toga su 48.262 zdravstveni djelatnici i suradnici, 4.884 administrativni, a 13.140 tehnički djelatnici.

U strukturi stalno zaposlenih udio zdravstvenih djelatnika srednje stručne spreme iznosi 37,3%, administrativno-tehnički djelatnici čine 27,2% (2002. - 28,0%), liječnici 16,3%, zdravstveni djelatnici više stručne spreme 9,3%, stomatolozi 4,6%, farmaceuti 3,5%, zdravstveni suradnici visoke stručne spreme (psiholozi, logopedi, socijalni radnici, defektolozi i ostali) 1,0% zaposlenih, a zdravstveni djelatnici niže stručne spreme 0,8%. U radnom odnosu na određeno vrijeme bilo je još 7.050 (2002. - 6.111) zdravstvenih djelatnika i suradnika, odnosno na dan 31.12.2003. godine u radnom odnosu na neodređeno i određeno radno vrijeme bilo je 55.312 (2002. - 53.925) zdravstvenih djelatnika i suradnika.

To znači da je višegodišnji trend smanjivanja broja zaposlenih administrativno-tehničkih djelatnika nastavljen, uz blagi rast broja zaposlenih zdravstvenih djelatnika, osim zdravstvenih djelatnika niže stručne spreme koji će kroz nekoliko slijedećih godina, kao izobrazbena skupina, nestati iz zdravstvenog sustava.

Raspodjela 10.820 stalno zaposlenih doktora medicine prema mjestu primarnog zaposlenja: 7.675 je radilo u ustanovama u vlasništvu države, županija i grada Zagreba, u privatnim zdravstvenim ustanovama 318, a u ordinacijama privatne prakse 2.827, od kojih je 2.088 radilo u ordinacijama u zakupu, a ostali u ordinacijama u prostoru u privatnom vlasništvu.

Osim u stalnom radnom odnosu, krajem 2003. godine bilo je još 807 liječnika sa zaposlenjem na određeno vrijeme, što je sveukupno 11.627 liječnika.

U Hrvatskoj je krajem 1989. godine po prvi put udio žena među liječnicima veći nego muškaraca (50,2%), a 2003. godine taj udio je 56,9%. Među doktorima medicine specijalista je 7.345 (67,9%).

Raspodjela s obzirom na vrstu zdravstvene ustanove u kojoj rade, pokazuje da gotovo 55% doktora medicine u 2003. godini radi u bolničkim ustanovama. U domovima zdravlja zaposleno je 10,4% u ordinacijama u zakupu 19,3%, u privatnim ordinacijama 6,8%, a u državnim zdravstvenim zavodima 4,3% liječnika. Preostali dio liječnika radi u uglavnom privatnim poliklinikama kao samostalnim ustanovama (3,1%) te u ustanovama za hitnu medicinsku

pomoć (1%) i nekolicina u ostalim zavodima i ustanovama za niegu.

Od 3.021 stomatologa, u državnim zdravstvenim ustanovama sa stalnim zaposlenjem radilo je 523, u privatnim zdravstvenim ustanovama 36, u ordinacijama privatne prakse 2.462 stomatologa, od kojih je 1.122 radilo u ordinacijama u zakupu, a ostali u ordinacijama u prostoru u privatnom vlasništvu.

Osim stalno zaposlenih, u radnom odnosu sa zaposlenjem na određeno vrijeme bilo je još 160 stomatologa ili sveukupno 3.181.

Među stalno zaposlenim stomatolozima udio žena je ukupno 63,3%, a specijalista je 546 (18,1%).

Broj stalno zaposlenih farmaceuta krajem 2003. godine bio je 2.348 od kojih je u državnim ustanovama bilo zaposleno 1.032, u privatnim ustanovama 640, a u privatnoj praksi 676 farmaceuta, od kojih je 348 bilo u zakupu, a ostali u prostoru u privatnom vlasništvu.

Zdravstvenih djelatnika više i srednje stručne spreme sa zaposlenjem u zdravstvu bilo je 30.541, od čega medicinske sestre-medicinski tehničari čine 73,2%, a ostalo su uglavnom zdravstveni tehničari i inženjeri. Od 22.372 sestre 1.476 su medicinske sestre primalje. Njihov se broj kao poseban pokazatelj dostavlja i za bazu podataka Svjetske zdravstvene organizacije (Health for All). Najveći broj primalja, 1.877, u Hrvatskoj je zabilježen 1988. godine od kada se stalno smanjuje. Na jednog stalno zaposlenog liječnika u 2003. godini bile su zaposlene 2,1 medicinske sestre-medicinskih tehničara.

Registar zdravstvenih djelatnika osim podataka o djelatnicima prati i osnovne podatke o zdravstvenim organizacijskim jedinicama. Tijekom 2002. godine započeo je proces udruživanja domova zdravlja koji se nastavio i u 2003. godini zbog čega se njihov broj, u odnosu na 2001. godinu, smanjio sa 120 na 69. Od 73 bolničkih ustanova i lječilišta, tri specijalne bolnice i četiri lječilišta nalaze se u privatnom vlasništvu.

Krajem 2003. godine registrirano je ukupno 6.598 jedinica privatne prakse (ordinacija, laboratorija, ljekarni). Od toga je bilo 2.913 liječničkih ordinacija, od kojih je 2.088 ordinacija u zakupu. Stomatoloških ordinacija privatne prakse i ordinacija viših zubara bilo je 2.400 od kojih je 1.146 ordinacija u zakupu.

Privatnih praksi ljekarnika bilo je 324 od kojih su 140 ljekarne u zakupu od domova zdravlja.

Tablica - Table 1. **ZDRAVSTVENE USTANOVE U HRVATSKOJ* 31.12.2003.**- Health institutions in Croatia, December 31, 2003

ZDRAVSTVENE USTANOVE	BROJ USTANOVA
Health institutions	No. of institutions
DOM ZDRAVLJA - Health center	69
KLINIČKI BOLNIČKI CENTAR - Clinical teaching hospital	2
KLINIČKA BOLNICA - Clinical hospital	5
KLINIKA - Clinic	7
OPĆA BOLNICA - General hospital	23
SPECIJALNA BOLNICA - Special hospital	29
LJEČILIŠTE - Health resort	7
ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVSTVO - Public health institute	21
OSTALI DRŽAVNI ZAVODI - Other state institutes: ◆ ZAVOD ZA TRANSFUZIJSKU MEDICINU - Institute of transfusion	4 nal
medicine	1
 ZAVOD ZA MEDICINU RADA - Occupational health institute ZAVOD ZA TOKSIKOLOGIJU - Institute of toxicology 	1
 ZAVOD ZA ZAŠTITU OD ZRAČENJA - Radiation protection institution 	ute 1
OSTALE USTANOVE - Other institutions: ◆ AGENCIJA ZA LIJEKOVE I MEDICINSKE PROIZVODE - Agency for medicinal products and medical devices	1
USTANOVA ZA HITNU POMOĆ - Emergency care station	4
POLIKLINIKA - Polyclinic	257
USTANOVA ZA MEDICINU RADA – Institution of occupational health	12
LJEKARNA - Pharmacy	163
USTANOVA ZA NJEGU - Nursing care institution	138
Ukupno - Total	742

^{*} Ustanove bez obzira na vrstu vlasništva - Institutions regardless of the type of ownership

Tablica - Table 2.

BROJ ZDRAVSTVENIH DJELATNIKA ZAPOSLENIH U DRŽAVNIM ZDRAVSTVENIM
USTANOVAMA PREMA VRSTI RADNOG ODNOSA I BROJ STANOVNIKA NA JEDNOG
ZDRAVSTVENOG DJELATNIKA U HRVATSKOJ 2003. GODINE - Health workers employed in
state and county institutions (permanent job and total) and population per one health worker,
Croatia 2003

Zdravstveni djelatnici	Neodređeno	Broj stanovnika na 1 zdrav. djelatnika	Sveukupno	Broj stanovnika na 1 zdrav. djelatnika
Health workers	Permanent	Population per one health worker	Total	Population per one health worker
Doktori medicine - Medical doctors	7.675	578	8.427	527
Doktori stomatologije - Stomatologists	523	8.485	631	7.032
Farmaceuti - Pharmacists	1.032	4.300	1.122	3.955
Suradnici s visokom stručnom spremom				
- Other university degree staff	683	6.497	809	5.485
Viša stručna sprema - Junior college education	5.319	834	5.994	740
Srednja stručna sprema - High school educatio		248	21.835	203
Niža stručna sprema - Semi-skilled	405	10.957	433	10.248
Ukupno - Total	33.520	132	39.251	113

Tablica - Table 2a. BROJ ZDRAVSTVENIH DJELATNIKA ZAPOSLENIH U PRIVATNIM ZDRAVSTVENIM USTANOVAMA PREMA VRSTI RADNOG ODNOSA U HRVATSKOJ 2003. GODINE - Health institutions' health workers in private sector (permanent job and total), Croatia 2003

Zdravstveni djelatnici	Neodređeno	Sveukupno	
Health workers	Permanent	Total	
Doktori medicine - Medical doctors	318	328	
Doktori stomatologije - Stomatologists	36	39	
Farmaceuti - Pharmacists	640	700	
Suradnici s visokom stručnom spremom			
- Other university degree staff	14	16	
Viša stručna sprema - Junior college education	290	379	
Srednja stručna sprema - High school education	1.706	2.395	
Niža stručna sprema - Semi-skilled	6	12	
Ukupno - Total	3.010	3.869	

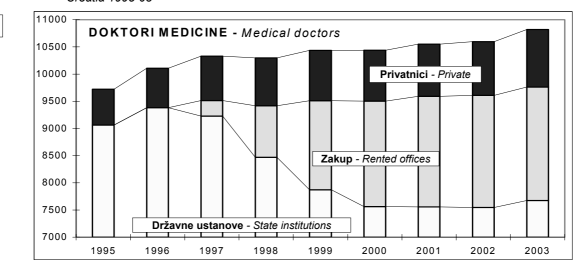
Tablica - Table 2b. BROJ ZDRAVSTVENIH DJELATNIKA ZAPOSLENIH U PRIVATNOJ PRAKSI PREMA VRSTI RADNOG ODNOSA U HRVATSKOJ 2003. GODINE - Private practice health workers (permanent job and total), Croatia 2003

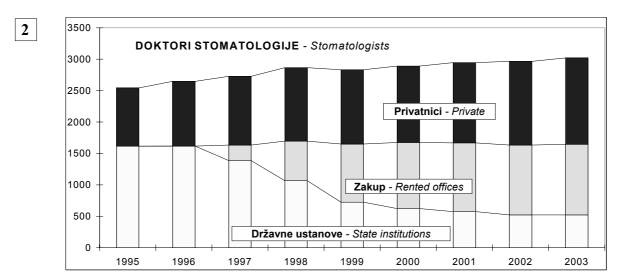
Zdravstveni djelatnici	Neodređeno	Sveukupno	
Health workers	Permanent	Total	
Doktori medicine - Medical doctors	2.827	2.872	
Doktori stomatologije - Stomatologists	2.462	2.511	
Farmaceuti - Pharmacists	676	688	
Suradnici s visokom stručnom spremom			
- Other university degree staff	9	9	
Viša stručna sprema - Junior college education	555	571	
Srednja stručna sprema - High school education	5.163	5.500	
Niža stručna sprema - Semi-skilled	40	41	
Ukupno - Total	11.732	12.192	

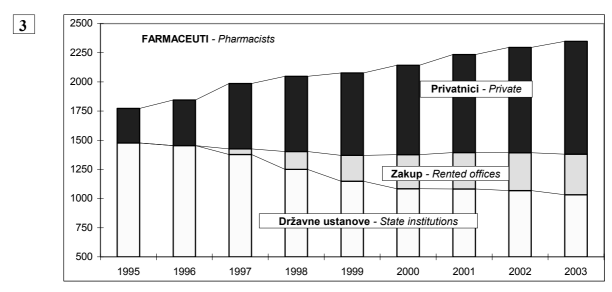
Tablica - Table 2c. UKUPAN BROJ ZDRAVSTVENIH DJELATNIKA ZAPOSLENIH U DRŽAVNIM I PRIVATNIM ZDRAVSTVENIM USTANOVAMA I PRIVATNOJ PRAKSI PREMA VRSTI RADNOG ODNOSA TE BROJ STANOVNIKA NA JEDNOG ZDRAVSTVENOG DJELATNIKA U HRVATSKOJ 2003. GODINE - Health workers employed in state institutions and in private practice (permanent job and total) and population per one health worker, Croatia 2003

Zdravstveni djelatnici	Neodređeno	Broj stanovnika na 1 zdrav. djelatnika	Sveukupno a	o Broj stanovnika na 1 zdrav. djelatnika
Health workers	Permanent	Population per one health worker	Total	Population per one health worker
Doktori medicine - Medical doctors	10.820	410	11.627	382
Doktori stomatologije - Stomatologists	3.021	1.469	3.181	1.395
Farmaceuti - Pharmacists	2.348	1.890	2.510	1.768
Suradnici s visokom stručnom spremom				
- Other university degree staff	706	6.285	834	<i>5</i> .321
Viša stručna sprema - Junior college education	6.164	720	6.944	639
Srednja stručna sprema - High school educatio		179	29.730	149
Niža stručna sprema - Semi-skilled	451	9.839	486	9.131
Ukupno - Total	48.262	92	55.312	80

Slika - Figure 1- 3. DOKTORI MEDICINE, STOMATOLOGIJE I FARMACEUTI ZAPOSLENI U DRŽAVNOM I PRIVATNOM SEKTORU ZDRAVSTVA HRVATSKE OD 1995. DO 2003. GODINE - Medical doctors, stomatologists and pharmacists employed in state institutions and private health sector, Croatia 1995-03







1

Tablica - Table 3. DJELATNICI PO POJEDINIM ZDRAVSTVENIM DRŽAVNIM I PRIVATNIM USTANOVAMA U HRVATSKOJ NA DAN 31.12. 2003. - Staff by individual health institutions (state and private) in Croatia, December 31, 2003

Zdravstveni dielatnici

O s t a l i

				Zdrav	stveni d	jelatnic	i	Ostali					
Zdravstvena ustanova	Sjedište	Ukupr zdrav stveni djelat nici	ri	- Dokto ri sto mato logije	ma ceu ti	Sur dnid VSS	ci stru čna	Sred nja stru čna spre ma	Niža stru čna spre ma	Admi nistra tivno osob lje		Sve ukup no (3+11 +12)	
				Н	ealth wor	kers					Others		
Health institution	Head office	To tal	Phy sici ans	Stoma tolo gists	a Phar ma cists	Othe univ deg	. coll.	or High sch.	Semi skill.	Cleri cal	Te chni cal	Total (3+11 +12)	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
UKUPNO HRVATSKA		36.530	7.993	559	1672	697	5.609 1	9.589	411	4.884 1	3.140	54.554	
GRAD ZAGREB		12.183	2.858	262	568	341	2.144	5.889	121	1.592	3.901	17.676	
DOM ZDRAVLJA ŽELJEZNIČARA HŽ ZAGREB	ZAGREB G. NINSKOG 3	231	57	27	3	6	17	121		18	41	290	
POLIKLINIKA ZA REUMATSKE BOLE: FIZIKALNU MEDICINU I	PERKOVČEVA 3, ZAGREB STI, ZAGREB MIHANOVIĆEVA 3	162 55	8	63	1	1	6 29	93 16		14 9	23 15	199 79	
REHABILITACIJU "DR.DRAGO ČOP" USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEC KUĆI	GU U ZAGREB PRERADOVIĆEVA 17/I	92	1				19	71	1	8	6	106	
KLINIKA ZA DJEČJE BOLESTI PSIHIJATRIJSKA BOLNICA ZA DJECI LADEŽ	KLAIĆEVA 16, ZAGREB	410 35	98 14		8	9 1	78 5	217 15		34 7	105 7	549 49	
SPECIJALNA BOLNICA ZA ZAŠTITU DJECE S NEURORAZVOJNIM I	ZAGREB GOLJAK 2	110	10			16	42	41	1	11	25	146	
MOTORIČKIM SMETNJAMA KLINIČKA BOLNICA "SESTRE MILOSRDNICE"	ZAGREB VINOGRADSKA CESTA 29	1382	352		24	32	227	737	10	142	438	1962	
OPĆA BOLNICA "SVETI DUH"	SVETI DUH 64, ZAGREB	690	177		14	3	122	374		118	244	1052	
KLINIKA ZA TUMORE KLINIČKA BOLNICA "DUBRAVA"	ILICA 197, ZAGREB ZAGREB	261 975	64 246	14	5 23	7 11	60 170	125 473	38	31 169	89 335	381 1479	
	AVENIJA GOJKA ŠUŠKA 6	400	400				07	050			0.40		
KLINIČKA BOLNICA "MERKUR" KLINIKA ZA PLUĆNE BOLESTI "JORDANOVAC"	ZAJČEVA 19, ZAGREB ZAGREB JORDANOVAC 104	468 222	139 69		11 4	1	67 51	250 97		71 46	218 102	757 370	
KLINIKA ZA DIJABETES, ENDOKRINOLOGIJU I BOLESTI METABOLIZMA "VUK VRHOVAC"	ZAGREB DUGI DOL 4A	143	36		4	9	40	54		43	42	228	
HRVATSKI ZAVOD ZA TRANSFUZIJS MEDICINU	KU ZAGREB PETROVA 3	129	25		14	1	14	75		22	112	263	
HRVATSKI ZAVOD ZA JAVNO ZDRAV	ROCKEFELLEROVA 7	147	51		8	21	31	34	2	56	33	236	
ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVSTVO GRADA ZAGREBA	ZAGREB MIROGOJSKA 16	251	94		3	18	56	80		46	33	330	
POLIKLINIKA ZA PREVENCIJU KARDIOVASKULARNIH BOLESTI I REHABILITACIJU	ZAGREB DRAŠKOVIĆEVA 13	58	19		2	1	8	28		6	7	71	
POLIKLINIKA ZA REHABILITACIJU	ZAGREB NEZA LJ. POSAVSKOG 10	118	9			95	12	2		13	6	137	
USTANOVA ZA HITNU MEDICINSKU ZAGREB	POMOĆ ZAGREB ĐORĐIĆEVA 26	167	58		1		2	95	11	19	148	334	
KLINIČKI BOLNIČKI CENTAR ZAGRE KLINIKA ZA TRAUMATOLOGIJU DR		2625 283	656 65	69	47 4	54	476 75	1318 131	5 8	339 45	946 67	3910 395	
KLINIKA ZA TRADINATOLOGIJO DR. KLINIKA ZA INFEKTIVNE BOLESTI "DR. FRAN MIHALJEVIĆ"	ZAGREB ZAGREB MIROGOJSKA 8	369	68		11	4	54	232	O	40	185	594	
SPECIJALNA BOLNICA ZA PLUĆNE E		74	14		2		17	36	5	10	9	93	
PSIHIJATRIJSKA BOLNICA VRAPČE	ZAGREB BOLNIČKA CESTA 32	350	69		3	16	41	219	2	49	273	672	
PSIHIJATRIJSKA BOLNICA JANKOMI	R ZAGREB JANKOMIR 11	163	30		1	7	19	73	33	22	86	271	
DOM ZDRAVLJA MINISTARSTVA UNI H POSLOVA REPUBLIKE HRVATSKE	UTARNJI ZAGREB	74	20	7	2	4	14	27		14	14	102	
POLIKLINIKA PROMETNA MEDICINA NEUROLOG. PSIHIJAT. I MED RADA	PARK PRIJATELJSTVA 1	12	5			2	2	3		14	4	30	
ZDRAVSTVENA USTANOVA ZA NJEC REHABILITACIJU -"ZORICA"	BRANIMIROVA 53	33	1				8	22	2			33	
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEC U KUĆI "ĆORLUKA" "MODERNI MEDICINSKI CENTAR" POLIKLINIKA ZA GINEKOLOGIJU, KARDIOLOGIJU I INTERNU MEDICIN	MESNIČKA 32 ZAGREB KRALJA ZVONIMIRA 26	74 2	2				15	59				74 2	

 Tablica - Table 3.
 nastavak - continuation 1

		Zdravstveni djelatnici								Ostali 				
Zdravstvena ustanova Sj	edište	Ukupno zdrav stveni djelat nici	Dokto- ri medi- cine	Dokto- ri sto mato logije	Far ma ceu ti	Sura- dnici VSS	Viša stru čna spre ma	Sred nja stru čna spre ma	Niža stru čna spre ma	Admi nistra tivno osob lje	ni	Sve ukup no (3+11 +12)		
				Hea	lth work	ers					Others			
Health institution He	ead office	To tal	Phy sici ans	Stoma tolo gists	Phar ma cists	Other univ. deg.	Junior coll.	High sch.	Semi skill.	Cleri cal	Te chni cal	Total (3+11 +12)		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13		
POLIKLINIKA GHETALDUS -	ZAGREB	32	23				1	8				32		
OFTALMOLOGIJA PRIVATNA USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU I REHABILITACIJU U KUĆI ULICA GRAD. "TOBIA"	ILICA 56 ZAGREB A CHICAGA 2	25					14	11				25		
POLIKLINIKA ZA BOLESTI DIŠNOG	ZAGREB	29	13				8	8		2	1	32		
SUSTAVA PRILAZ BARUNA F SPECIJALNA BOLNICA ZA BOLESTI	ZAGREB	74	10		4		17	42	1	6	26	106		
	EBRNJAK 100				·		••		•	ŭ				
POLIKLINIKA ZA INTERNU MEDICINU, OFTALMOLOGIJU,NEUROLOGIJU, GINEKOLOGIJU,UROLOGIJU I OPĆU KIRURGIJU "INTERMEDIKA"	ZAGREB DVEŠČAK 26	2	1					1				2		
PRIVATNA USTANOVA ZA LJEKARNIČKU DJ ELATNOST "BAMAPHARM"	ZAGREB	18			15			3				18		
"REMEDIUM" ZDRAVSTVENA USTANOVA ZA	SUPILOVA 7 SESVETE	20					3	17				20		
NJEGU U KUĆI GLA LJEKARNA "MANDIĆ-PHARM"	VNA ULICA 9 ZAGREB	17			13			4				17		
	VARIĆAKA 6				10			7						
POLIKLINIKA ZA NEUROPSIHIJATRIJU "A.B.R" DEREN	ZAGREB NČINOVA 26/I	2	2									2		
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI	ZAGREB	25	1				4	20				25		
"DOMNIUS" C LJEKARNA "LUKAČIN"	CERNIČKA 3A ZAGREB	12			8			4				12		
MARKUŠEVAČK	A CESTA 185				·									
POLIKLINIKA ZA FIZIKALNU MEDICINU I REHABILITACIJU, KIRURGIJU, UROLOGIJU, GINEKOLOGIJU I ORTOPEDIJU "HIPOKRAT"	ZAGREB KSAVER 59	4	3					1				4		
POLIKLINIKA ZA RADIOLOGIJU NEUROLOGIJU I NUKLEARNU MEDICINU MAR "DIJAGNOSTIKA 2000"	ZAGREB RTIĆEVA 63 A	3	1				2					3		
STOMATOLOŠKA POLIKLINIKA ZA ZAŠTITU ZUBI I USTA NOVOSEL ANA TRUPELJAK	ZAGREB LEČKI PUT 40	1						1				1		
POLIKLINIKA ZA INTERNU MEDICINU, NEUROLOGIJU, GINEKOLOGIJU I UROLOGIJU "DR. BATES"	ZAGREB SVETICE 15	2	1					1				2		
USTANOVA ZA NJEGU U KUĆI "NOVA SKRB"	ZAGREB ŠAMAČKA 5	1				1						1		
LJEKARNE "CHARM" IVANA ŠIBL	A 1, ZAGREB	13			6			7				13		
LJEKARNA "BARIČEVIĆ" KRALIA 7	ZAGREB VONIMIRA 50	24			15			9				24		
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U	ZAGREB	13	2				2	9				13		
KUĆI "MEDICOR" VRI PRIVATNA STOMATOLOŠKA POLIKLINIKA	BANIĆEVA 18 ZAGREB	4		2				2				4		
"J. ŠTEFANAC - PAPIĆ DR.STOM."	ILICA 8/III			-				-						
POLIKLINIKA DERMATOLOGIJU I VENEROLOGIJU I OPĆU KIRURGIJU PO "DERMANGIO"	ZAGREB OD ZIDOM 10	1	1									1		
POLIKLINIKA "OSTRUNIĆ" ZA INTERNU M ED. I STOM. PROTETIKU, GINEKOLOG. I II. OPSTETRI., FIZIKALNU MED. I REH. I MEDICINU RADA	ZAGREB . RAVNICE 34	1	1									1		
OČNA POLIKLINIKA "DR. VUKAS" ILICA	129, ZAGREB	3	1				1	1				3		
LJEKARNE "SREDOJEVIĆ" PLANINSKA USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U	16, SESVETE ZAGREB	7 20			6		4	1 16				7 20		
KUĆI "KERN" BOŽIDARA N	MAGOVCA 90		1											
POLIKLINIKA ZA OČNE BOLESTI "MESARO V" ZAG	SESVETE REBAČKA 2A	1	1									1		
POLIKLINIKA ZA OPĆU KIRURGIJU I MAKSILOFACIJALNU KIRURGIJU PRILAZ GJURE "GLUMIČIĆ MEDICAL GROUP"	ZAGREB	5	2					3				5		
POLIKLINIKA ZA UROLOGIJU, INTERNU	ZAGREB VLAŠKA 102/I	2	1					1				2		

 Tablica - Table 3.
 nastavak - continuation 2

				Zdravs	tveni dje	elatnici				C	stal	i
Zdravstvena ustanova	Sjedište	Ukupno zdrav stveni djelat nici	Dokto- ri medi- cine	ri sto mato logije	ma ceu ti	Sura- dnici VSS	Viša stru čna spre ma	Sred nja stru čna spre ma	Niža stru čna spre ma	osob lje	ni čko osob lje	Sve ukup no (3+11 +12)
					alth work			11:			Others 	 T-4-1
Health institution	Head office	To tal	Phy sici ans	Stoma tolo gists	Phar ma cists	Other univ. deg.	Junior coll.	High sch.	Semi skill.	Cleri cal	Te chni cal	Total (3+11 +12)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "MEDIALIS" PRILAZ GJUR	SKA 153, ZAGREB ZAGREB E DEŽELIĆA 62/1	24 17	1		23		4	1 12				24 17
GRADSKA LJEKARNA ZAGREB	PTOL 1, ZAGREB ZAGREB JA DRŽISLAVA 6	8 208			6 145			2 63		44	46	8 298
POLIKLINIKA ZA KIRURGIJU I FIZIKALNU MEDICINU I REHABILITACIJU I NEUROLOGIJU	SESVETE KAŠINSKA 28	3	3									3
"DOKO" LJEKARNE "JAGATIĆ" DUBEC A. MIHANC POLIKLINIKA ZA OFTALMOLOGIJU	OVIĆA 9, ZAGREB ZAGREB	8 1			4			4 1				8 1
"BOŽIĆ" USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U	TRATINSKA 22 ZAGREB	12					2	10				12
KUCI "ANIMA VITA" HRVATSKI ZAVOD ZA MEDICINU RADA AVENIJA	OZALJSKA 53 ZAGREB V. HOLJEVCA 22	5	3			1	1			3	1	9
LJEKARNE "VAŠE ZDRAVLJE" UTINJ KIRURŠKA POLIKLINIKA "DR. LASTRIĆ"	SKA 40, ZAGREB ZAGREB	17 3	1		14			3 2				17 3
POLIKLINIKA ZA ORTOPEDIJU "KINEMATIKA"	SE CESARICA 35 ZAGREB LAGINJINA 16	1	1									1
POLIKLINIKA ZA INTERNU MEDICINU, GINEKOLOGIJU I PEDIJATRIJU "TIM"ANTE TO	ZAGREB PIĆA MIMARE 29	2	2									2
POLIKLINIKA ZA GINEKOLOGIJU, PORODNIŠTVO I REPRODUKCIJSKU MEDICINU "IVF"	ZAGREB MIROGOJSKA 16	2	1					1				2
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U U K UĆI "B.I.Z."	SINKOVIĆEVA 8/I	1						1				1
POLIKLINIKA ZA GINEKOLOGIJU I POROD NIŠTVO, INTERNU MEDICINU, OPĆU KIRU RGIJU, RADIOLOGIJU - MAMOGRAFIJU I ONKOLOGIJU "ELJUGA"	ZAGREB BUKOVAČKA 121	7	5				1	1				7
POLIKLINIKA ZA OFTALMOLOGIJU	ZAGREB MEDULIĆEVA 32	1	1									1
POLIKLINIKA ZA OFTALMOLOGIJU "SVJET LOST"	ZAGREB BUKOVAČKA 27	3	2					1				3
POLIKLINIKA ZA INTERNU MEDICINU I D IJALIZU "AVITUM" POLIKLINIKA ZA DJEČJE BOLESTI	ZAGREB KSAVERSKA 59 ZAGREB	19 4	4 2					15 2				19 4
"DR. SABOL" POLIKLINIKA ZA GINEKOLOGIJU I	ZELINSKA 2/2 ZAGREB	2	1					1				2
OPSTETRICIJU UROLOGIJU I INTERNU MEDICINU "DR. SMOLJO" POLIKLINIKA ZA GINEKOLOGIJU I	M. MATOŠECA 3 ZAGREB	4						1				4
OPSTETRICIJU I INTERNU MEDICINU "SVEČNJAK"	KRUŽNA 49	1						1				1
POLIKLINIKA ZA INTERNU MEDICINU KIRURGIJU RADIOLOG, GINEKOLOG, PARK P NEUROLOGIJU I LABORATORIJSKU DIJAGNOSTIKU "SUNCE"	ZAGREB PRIJATELJSTVA 1	33	16		1		4	12				33
	ZAGREB MIROGOJSKA 11	1	1									1
	ZAGREB ABONIĆEVA 56 A	1	1									1
	ZAGREB MARTIĆEVA 63/A EVA 29, ZAGREB	2 5			1 5	1				2	1	5 5
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "PANACEA" KUS	ZAGREB TOŠIJANSKA 226	2			J			2				2
POLIKLINIKA ZA INTERNU MEDICINU I OTORINOLARINGOLOGIJU "MEDELA" KNEZA		2	2			2				4		2
HRVATSKI ZAVOD ZA ZAŠTITU OD ZRAČENJA TRG I.	ZAGREB MEŠTROVIĆA 16	3				3				1		4

 Tablica - Table 3.
 nastavak - continuation 3

				Zdravst	veni dje	elatnici			Ostali 				
Zdravstvena ustanova	Sjedište	Ukupno zdrav stveni djelat nici	Dokto- ri medi- cine	ri sto mato logije	Far ma ceu ti	Sura- dnici VSS	Viša stru čna spre ma	Sred nja stru čna spre ma	Niža stru čna spre ma	lje		Sve ukup nc (3+11 +12	
								10.6					
Health institution	Head office	To tal	Phy sici ans	Stoma tolo gists	Phar ma cists	Other univ. deg.	Junior coll.	High sch.	Semi skill.	Cleri cal	Te chni cal	Tota (3+11 +12	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
STOMATOLOŠKA POLIKLINIKA "MARTINOVKA"	ZAGREB ZELINSKA 4	2		1				1				2	
POLIKLINIKA ZA KIRURGIJU, INTERNU MEDICINU, GINEKOLOGIJU I SES\	SESVETE /ETSKA CESTA 27	3	3									3	
PEDIJATRIJU "MEDICUS 2000" USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U	ZAGREB	5					1	4				į	
KUĆI "MEDICAL VITALIS"	VOGELSKA 18						•						
GINEKOLOŠKA POLIKLINIKA "DR. VESNA HARNI"	ZAGREB DANKOVEČKA 1	4	2					2				4	
STOMATOLOŠKA POLIKLINIKA	ZAGREB	5		1				4				5	
"CENTAR"	SAVSKA C. 23/A												
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "ŽIVOT"	ZAGREB TROVRŠKA 9	3	1					2				3	
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U	ZAGREB	1						1				,	
KUĆI "OLAF NUSPERLING"	PRISAVLJE 12	_	_										
POLIKLINIKA ZA UROLOGIJU OPCU KIRURGIJU ORTOPEDIJU INTERNU MEDICINU I GINEKOLOGIJU "URO CENTAR"	ZAGREB HEINZELOVA 20	3	2				1					3	
POLIKLINIKA - OSIGURANJE ZAGREB NEMI		49	23		1	1	10	14				49	
POLIKLINIKA ZA OFTALMOLOGIJU "MONOKL"	ZAGREB MAKSIMIRSKA 115	2	2									2	
POLIKLINIKA ZA FIZIKALNU MEDICINU	ZAGREB	2	1				1					2	
I REHABILITACIJU "DR. ŽUGAJ"	KRIŽANIĆEVA 13												
POLIKLINIKA ZA INTERNU MEDICINU I OFTALMOLOGIJU "STEPINAC"	ZAGREB LASTOVSKA 2 A	1	1									,	
POLIKL ZA NEUROLOGIJU, PSIHIJATRIJU RADIOLOGIJU, NEUROKIRURGIJU, PATOLOGIJU, CITOGENETIKU I	ZAGREB ŠALATA 12	2	1				1					2	
LABORATORÍJ. DÍJAGNOSTIKU "NEURON" POLIKLINIKA ZA KIRURGIJU, GINEKOLOGIJU,INTERNU MEDICINU, GRAČ	ZAGREB CANSKA CESTA 20	2	1				1					2	
OTORINOLARINGOLOGIJU, DERMATOLOGIJ	U												
I VENEROLOGIJU "NOLA" POLIKLINIKA ZA OFTALMOLOGIJU	ZAGREB	1		1									
"POLYCONTACT"	ILICA 11	•											
POLIKLINIKA ZA GINEKOLOGIJU I OPSTETRICIJU I INTERNU MEDICINU "HILARUS"	ZAGREB LISINSKOG 2	1						1				1	
POLIKLINIKA ZA FIZIKALNU MEDICINU	ZAGREB JA ZVONIMIRA 26/I	3	1				1	1				3	
POLIKLINIKA ZA GINEKOLOGIJU I	ZAGREB	1						1				1	
	GRAHOROVA 11/II	•			•							,	
LJEKARNE "VANJAK" DRAŽIĆEVA PO POLIKLINIKA ZA FIZIKALNU MEDICINU	LJANA 6, ZAGREB ZAGREB	3 3	2		3			1				3	
I REHABILITACIJU I INTERNU MEDICINU "ŠTAMBUK"	PAVLETIĆEVA 6		-	0									
POLIKLINIKA ZA STOMATOLOŠKU PROTETIKU I ORTODONCIJU SA ZUBOTEHNIČKIM LABORATORIJEM "DR. ŠTAMBUK"	ZAGREB ZVONIMIROVA 6/I	5		2				3					
POLIKLINIKA ZA INTERNU MEDICINU	ZAGREB	1	1									•	
"SV. LUKA"	KAPTOL 24	^	,										
POLIKLINIKA ZA INTERNU MEDICINU I ANESTEZIOLOGIJU "POPIJAČ KLJUČAR" CF	ZAGREB RVENOG KRIŽA 15	2	1					1				2	
POLIKLINIKA "MEDIKOL"	ZAGREB	2	1					1				2	
ZA RADIOLOŠKU DIJAGNOSTIKU	DOBRI DOL 49	0	4					4				,	
POLIKLINIKA ZA GINEKOLOGIJU I INTERNU MEDICINU "PINTARIĆ" IVANE BRL	ZAGREB IĆ MAŽURANIĆ 13	2	1					1				2	
POLIKLINIKA ZA FIZIKALNU MEDICINU I REHABILITACIJU, ORTOPEDIJU I STOMA	ZAGREB PALMOTIĆEVA 22	3	1				2					3	
TOLOŠKU PROTETIKU "ETELA" POLIKLINIKA ZA GINEKOLOGIJU I	ZAGREB	2	2									2	
	E HEBRANGA 20/II	2	۷									4	
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U	ZAGREB	1						1				•	
KUĆI "MELEM"	BEZDANSKA 5												

 Tablica - Table 3.
 nastavak - continuation 4

				Zdravs	tveni dje	elatnici				C	stal	i
Zdravstvena ustanova S	Sjedište	Ukupno zdrav stveni djelat nici	Dokto- ri medi- cine	ri sto mato logije	Far ma ceu ti	Sura- dnici VSS	Viša stru čna spre ma	Sred nja stru čna spre ma	Niža stru čna spre ma	Admi nistra tivno osob lje	ni čko	Sve ukup no (3+11 +12)
		 To	 Phy	 Stoma	Phar	ers Other	Junior	 High	Semi	 Cleri	 Te	Total
	lead office	tal	sici ans	tolo gists	ma cists	univ. deg.	coll.	sch.	skill.	cal	chni cal	(3+11 +12)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
OFTALMOLOŠKA POLIKLINIKA "ŠTAMBUK"	ZAGREB MARTIĆEVA 13	2	1				1					2
LJEKARNE "FLORES" HARAMBAŠIĆEV		2			2							2
LJEKARNE FILIPOVIĆ PUT D.CESARIĆ	,	4	4		4							4
POLIKLINIKA ZA OFTALMOLOGIJU "LCL" ILIC POLIKLINIKA ZA MEDICINSKU	A 37, ZAGREB ZAGREB	1 4	1 2					2				1
	BOSUTSKA 19		-					-				
I GINEKOLOGIJU "DR.ZORA PROFOZIĆ"	74.ODED	4	4									4
POLIKLINIKA ZA PSIHIJATRIJU I NEURO LOGIJU "DR.STRACENSKI"	ZAGREB MARTIĆEVA 46	1	1									1
	72 C , ZAGREB	4			3			1				4
	A 15, ZAGREB	7			6			1				7
LJEKARNE PROPHARMA KOLEDINEČKA POLIKLINIKA ZA STOMATOLOŠKU PROTETI	A BB , ZAGREB ZAGREB	9 1		1	7			2				9
KU I ORTODONCIJU "DR KRALJEVIĆ"	SVETI DUH 3	ı		'								'
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆ	ZAGREB	11					7	4				11
I "ARITHERA"	DUBRAVA 35	•						0				0
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆ I "TOLIĆ" JEŽ	JEŽDOVEC DOVEČKA 108	2						2				2
STOMATOLOŠKA POLIKLINIKA ZA ORTODON	ZAGREB	3		2				1				3
CIJU, DENTALNU PATOLOGIJU I ENDODON	NOVA VES 7											
CIJU I PARADONTOLOGIJU "KAPTOL"	A 14 7ACDED	7			_			2				7
LJEKARNE HANŽIĆ PERUANSK LJEKARNE "ŠUŠTERŠIĆ"	(A 14, ZAGREB SESVETE	7 1			5 1			2				7 1
	E MATAČIĆA 8	•										
POLIKLINIKA ZA INTERNU MEDICINU, NE UROLOGIJU, PSIHIJATRIJU, KIRURGIJU, H GINEKOLOGIJU, UROLOGIJU I FIZIK.ME D.I REH. "ESKULAP"	ZAGREB IAVIDIĆEVA 11	2	1				1					2
POLIKLINIKA ZA MAKSILOFACIJALNU, OP	ZAGREB	4	3					1				4
CU I PLASTIČNU KIRURGIJU "BAGATIN" KNEZA		4	4									1
POLIKLINIKA ZA OTORINOLARINGOLOGIJU I DERMATOLOGIJU ECHO	ZAGREB POLJIČKA 1	1	1									1
SPECIJALNA BOLNICA ZA KARDIOLOGIJU	ZAGREB	3	2					1				3
	EROV TRG 10				_						_	
DOM ZDRAVLJA ZAGREB-ZAPAD PRILAZ BARUNA	ZAGREB FILIPOVIĆA 11	169	32	20	2		69	46		15	9	193
	KA 4, ZAGREB	188	36	12	6	2	55	77		21	64	273
DOM ZDRAVLJA ZAGREB-CENTAR	ZAGREB	293	86	29	3		68	105	2	24	75	392
	JNJANINOVA 4	7	4									7
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆ I "NJEGA I SKRB" MAI	ZAGREB RUŠEVEČKA 7	7	1					6				7
POLIKLINIKA ZA ZAŠTITU DJECE GRADA	ZAGREB	15	3			8		4		3	1	19
	RGENTINSKA 2	•										
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆ I MEDEOR KOT	ZAGREB URAŠKA C. 71	2					1	1				2
POLIKLINIKA ZA OFTALMOLOGIJU BILIĆ	ZAGREB	2	2									2
VISION KSAVERS	SKA CESTA 45											
	(A 95, ZAGREB	6			6							6
POLIKLINIKA ZA GINEKOLOGIJU I UROLO GIJU "BAGOVIĆ" MI	ZAGREB IRNA ULICA 16	1	1									1
POLIKLINIKA POLIMED ZA NEUROLOGIJU	ZAGREB SLOVENSKA 8	3	1		1			1				3
POLIKLINIKA ZA STOMATOLOŠKU PROTETI KU I DENTALNU PATOLOGIJU I ENDODONC V IJU SA PARADONTOLOGIJOM "ROSENZWEIG"	ZAGREB ARŠAVSKA 7/1	2		2								2
ZDRAVSTVENA USTANOVA ZA NJEGU I REH	ZAGREB	4						4				4
	BRENJAK 90/A KA 8, ZAGREB	4			3			1				4
LJEKARNA PERKOVIC VUKOMEREC LJEKARNE ZAGREBAČKE ŽUPANIJE	ZAGREB ZAGREB	4 49			30			19		7	5	61
UL.GRADA VI	JKOVARA 72/V									-		
DOM ZDRAVLJA ZAGREBAČKE ŽUPANIJE	ZAGREB	245	61	9	1		68	106		38	56	339
UL.GRADA VU POLIKLINIKA ZA UROLOGIJU,GINEKOLOGI	JKOVARA 72/V ZAGREB	2	1					1				2
	KORANSKA 16	2						'				2

Tablica - Table 3.nastavak - continuation 5

			Zdravs	tveni d	jelatnici				C	stal	:ali	
Zdravstvena ustanova Sjedišt	zdra	ni med at cine	ri	Far ma ceu ti	Sura- dnici VSS	Viša stru čna spre ma	Sred nja stru čna spre ma	Niža stru čna spre ma	Admi nistra tivno osob lje		Sve ukup no (3+11 +12)	
			He	alth wor	kers					Others		
Health institution Head o	To office tal	Phy sici ans	Stoma tolo gists	Phar ma cists	Other univ. deg.	Junior coll.	High sch.	Semi skill.	Cleri cal	Te chni cal	Total (3+11 +12)	
1 2	3	3 4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
ĆU KIRURGIJU, GINEKOLOGIJU, HEMODIJ SVETI ALIZU-INT.MED.,PEDIJATRIJU I HUMANU GENETIKU "SVETI DUH II"	AGREB 28 DUH 64 AGREB 1					3	25				28	
OVENEROLOGIJU	IŠKA 27											
POLIKLINIKA ZA NEUROLOGIJU, PSIHIJATRIJU, Z GINEKOLOG. I OPSTETRIC. TRG FRANCUSKE REPUB I INTERNU MEDICINU "D.BOŽIČEVIĆ-Ž.GRBAVAC"	AGREB 3 LIKE 12	3 2					1				3	
AGENCIJA ZA LIJEKOVE I MEDICINSKE Z	AGREB 52 RSKA 4	2 4		23	4	8	13		10	3	65	
U gradovima	12183	2858	262	568	341	2144	5889	121	1592	3901	17676	
ZAGREBAČKA	216	6 16		46	4	33	114	3	20	51	287	
LJEKARNA "VUKOVIĆ" DOMOBRANSKA 1, DUG "NAFTALAN" SPECIJALNA BOLNICA ZA IVANIĆ MEDICINSKU REHABILITACIJU OMLADINS	C-GRAD 32			3		10	4 15	1	15	30	7 77	
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U JASTREB KUĆI "SESTRA KATA" KOLODVOR	ARSKO 7	•					7				7	
LJEKARNE BINGULA V.VIDRIĆA 6, JASTREB USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU I SV. IVAN	ARSKO ZELINA 2			2		1	2 1				4 2	
REHABILITACIJU "ANDREJA BUKOVEC" HRAS USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU VELIKA O U KUĆI "BETA" SLAVKA KOL		ļ				4	10				14	
LJEKARNA "MELISSA" ŠKOLSKA UL. 1, VELIKA ULEKARNA "FARMAKO" VELIKA (MLAKA 6			5 3			1 3				6	
PETRA PL.ŠKRL POLIKLINIKA ZA INTERNU MEDICINU I VELIKA (ECA 27			3			3				1	
GINEKOLOGIJU "TOMI" POLIKLINIKA ZA FIZIKALNU MEDICINU VELIKA (SKE 40					14	7				24	
I REHABILITACIJU "VELIKA GORICA" MATICE HRVAT USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U VELIKA (SKE BB GORICA 3					14	3				3	
KUĆI "PETRA" J.BANA JELAI LJEKARNE KENFELJ ZAGREBAČKA 1, VELIKA (USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆVELIKA (GORICA 6			4		1	2				6 1	
I "TIBIA" PETRA PL.ŠKRL LJEKARNE "PALAC" DRAGE ŠVAJCARA 9, ZAI	ECA 27			7			4				11 2	
GINEKOLOGIJU, NEUROLOGIJU I MARŠALA FIZIKALNU MEDICINU I REHABILITACIJU "DR. CINGULII U gradovima		i 12		24		30	59	1	15	30	171	
						30			13	30		
LJEKARNA "PRŽULJ" KOLODVORSKA 4, KLINČ USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU "ASTIH" NOVC MOSLAVA	SELEC 2			3			2				5 2	
	JGVICA 5 'SKA 56	5					5				5	
LJEKARNA "JOUKHADAR" SVETA NI DR.FRANJE TUĐI		3		18			10				28	
BOLNICA ZA KRONIČNE BOLESTI GORNJA DJEČJE DOBI BOLNI	BISTRA 41 IČKA 21	4		1	4	1	29	2	5	21	67	
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U DONJA KUĆI "SESTRA MACA" STUBIČ	BISTRA 9 KA 492)				2	7				9	
U općinama	90	4		22	4	3	55	2	5	21	116	
KRAPINSKO-ZAGORSKA	1125	5 211	8	44	15	211	631	5	165	526	1816	
POLIKLINIKA ZA GINEKOLOGIJU, INTERN U MEDICINU I DERMATOLOGIJU I VENERO TOPLI LOGIJU "POLANČEC"	TUBICA 3 ČKA BB	3									3	
LJEČILIŠTE ZA REHABILITACIJU I FIZI DONJA S	TUBICA 5 ČKA BB	5				2	3				5	
"SKRB" USTANOVA ZA ZDRAVSŢVENU KI	RAPINA 3 IEVA 10	3					3				3	

 Tablica - Table 3.
 nastavak - continuation 6

				Zdravst	veni dje	elatnici				C) stal	I
Zdravstvena ustanova	Sjedište	Ukupno zdrav stveni djelat nici	Dokto- ri medi- cine	Dokto- ri sto mato logije	ma ceu ti	Sura- dnici VSS	Viša stru čna spre ma	Sred nja stru čna spre ma	Niža stru čna spre ma	Admi nistra tivno osob lje	ni čko osob lje	Sve ukup no (3+11 +12)
					Ith work				·		Others 	
Health institution	Head office	To tal	Phy sici ans	Stoma tolo gists	Phar ma cists	Other univ. deg.	Junior coll.	High sch.	Semi skill.	Cleri cal	Te chni cal	Totai (3+11 +12)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	VIĆA 1, KRAPINA KOG 1, KRAPINA KRAPINA GAJEV TRG 10	6 5 1			4 4			2 1 1				6 5 1
OM ZDRAVLJA KRAPINSKO-ZAGORSKE ŽUF		104	27	7			29	41		24	100	228
OLIKLINIKA ZA GINEKOLOGIJU I NEURO	PREGRADA D. KUNOVIĆA 15	4	3					1				4
PĆA BOLNICA ZABOK TRG D. DOMJ JEKARNA KRAPINSKO-ZAGORSKE	JANIĆA 6, ZABOK ZABOK	262 8	83	1	5 6	1	36	135 2	1	40 3	85 1	387 12
AVOD ZA JAVNO ZDRAVSTVO ŽUPANIJE	IATIJE GUPCA 63 ZLATAR	22	8			1	4	9		4	3	29
JSŢANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U	ANA KOVAČIČA 1 ZLATAR	8					2	6				8
.JEKARNE "ZLATAR" MARTINEČ POLIKLINIKA ZA INTERNU MEDICINU, GI IEKOLOGIJU, PEDIJATRIJU, PSIHIJATRI	TRG SLOBODE 2 ČKA 2 A , ZLATAR ZLATAR MARTINEČKA 7	8 2	1 1		5			2 1				8
IU I OFTALMOLOGIJU "IPEM" JSTANOVA ZA MEDICINU RADA "MEDIRAD" Z	ZLATAR MARTINEČKA 7	4	1			2		1				4
U gradovima	WARTINEORA /	445	127	8	24	4	73	208	1	71	189	705
JEKARNE "DOGAN" TRG SV. JURJA 10, G PECIJALNA BOLNICA ZA MEDICINSKU KRAF EHABILITACIJU KRAPINSKE TOPLICE		6 390	47		2 4	11	85	4 240	3	60	234	6 684
JSTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU UKRAF (UĆI "POCRNČIĆ"	PINSKE TOPLICE KLOKOVEC 102	2					1	1				2
MAGDALENA" SPECIJALNA BOLNICA ZAKRA (ARDIO - VASKULARNU KIRURGIJU I LJI (ARDIOLOGIJU	PINSKE TOPLICE UDEVITA GAJA 2	113	21				12	79	1	11	33	157
OLIKLINIKA ZA INTERNU MEDICINU I KRAF	PINSKE TOPLICE MIHANOVIĆA 17	1	1									1
	MARIJA BISTRICA A TOMISLAVA 24	11			5			6				11
JSTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU M	MARIJA BISTRICA	4					1	3				4
SPECIJALNA BOLNICA ZA MEDICINSKU STU	A TOMISLAVA 24 UBIČKE TOPLICE ARK M. GUPCA 1	127	15		1		39	72		23	70	220
.JEKARNE "ŠĆURIC" PARK M. GUPCA 1, STU JSTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U STU	JBIČKE TOPLICE	8 4			6			2 4				8 4
JSTANOVA ZA ZDRAVSTVENU SVETI	IĆA ĐALSKOG 38 KRIŽ ZAČRETJE	12						12				12
.JEKARNA "LEPEŠ" VEL	JA L.VUKELIĆA 4 .IKO TRGOVIŠĆE ANA TUĐMANA 4	2			2							2
J općinama	ANA TODWANA 4	680	84		20	11	138	423	4	94	337	1111
SISAČKO-MOSLAVAČKA		1195	251	12	52	23	157	654	46	150	525	1870
	SKA BB , KUTINA	15			6			9				15
	NOVSKA M.HRVATSKE 4 IIRA 59. NOVSKA	3 4			2			3 2				3
ISTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆ		3			۷			3				3
JEKARNE "CRNKOVIĆ"	PETRINJA IE TUĐMANA 12A	6			4			2				6
PĆA BOLNICA "DR IVO PEDIŠIĆ"	SISAK ROSSMAYERA 65	521	145	2	7	5	59	270	33	67	196	784
GRADSKE LJEKARNE-SISAK	SISAK TUNA RADIĆA 48	20			13			7		4	5	29
AVOD ZA JAVNO ZDRAVSTVO ŽUPANIJE	SISAK TOMISLAVOVA 1	60	15		1	4	24	16		11	10	81

 Tablica - Table 3.
 nastavak - continuation 7

			Zdravs	tveni dj	elatnici				C) s t a l	i
Zdravstvena ustanova Sjedište	Ukupno zdrav stveni djelat nici	Dokto- ri medi- cine	ri sto mato logije	ma ceu ti	Sura- dnici VSS	Viša stru čna spre ma	Sred nja stru čna spre ma	Niža stru čna spre ma	Admi nistra tivno osob lje	ni čko osob lje	Sve ukup no (3+11 +12)
			Hea	alth work	ers					Others	
Health institution Head office	To e tal	Phy sici ans	Stoma tolo gists	Phar ma cists	Other univ. deg.	Junior coll.	High sch.	Semi skill.	Cleri cal	Te chni cal	Total (3+11 +12)
1 2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
KUĆI "SERTIĆ" LJEKARNA "PAVLIĆ" FERDE HEFELEA 21, SIS USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "SVJETLOST" A. STARČEVIĆA LJEKARNE "HERMED" FRANJE LOVRIĆA 20, SIS POLIKLINIKA ZA STOMATOLOŠKU PROTETIKU, SIS ORTODONCIJU I INTERNU MED. ŠETALIŠTE V.NAZORA	SAK 8 SAK 5 . 14 SAK 5 SAK 1		1	7	1	3	4 1 5				8 8 5 1
"BREYER" DOM ZDRAVLJA SISAČKO-MOSLAVAČKE SIS	SAK 199	41	8	3	1	37	107	2	28	117	344
ŽUPANIJE KRALJA TOMISLAV U gradovima	A 1 858	201	11	47	11	123	430	35	110	328	1296
•											
NEUROPSIHIJATRIJSKA BOLNICA POPOVA "DR. IVAN BARBOT" VINOGRADSKA		44	1	3	12	27	200	11	34	190	522
LJEČILIŠTE "TOPUSKO" TRG BANA J. JELAČIĆA		6				7	22		6	7	48
LJEKARNE "LIJEK" KRALJA PETRA SVAČIĆA 11, GVC U općinama		50	1	2 5	12	34	2 224	11	40	197	4 574
KARLOVAČKA	1045	229	8	58	15	193	534	8	145	369	1559
SPECIJALNA BOLNICA - GERIJATRIJA DUGA RE		11		2		8	42		12	27	102
JOZEFA JERUZALEN DOM ZDRAVLJA DUGA RESA DUGA RE		4				3	10		5	7	29
BANA J. JELAČIĆ	A 4	•		40		Ü					
KARLOVAČKA LJEKARNA KARLON KRALJA TOMISLAVA 1				19			5		8	7	39
ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVSTVO ŽUPANIJE KARLOV KARLOVAČKE DR. VLADKA MAČEKA		10			5	13	12	1	8	12	61
OPĆA BOLNICA KARLOVAC KARLOV DR. ANDRIJE ŠTAMPAR		139	2	9	3	101	281	3	60	191	789
DOM ZDRAVLJA KARLOVAC KARLOV	'AC 60	10	3			24	23		8	24	92
DR. VLADKA MAČEKA USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆ KARLOV	'AC 22					1	21				22
I V. MACEKA LJEKARNA "D I D PHARMA" KARLO\				7			2				9
MAKSIMILIJANA VRHOVO LJEKARNE "DERJANOVIĆ" V. MAČEKA 30, KARLOV	A 3			10			2				12
LJEKARNE "JOHA" LOPAŠIĆEVA 3, KARLON POLIKLINIKA ZA INTERNU MEDICINU, KARLON PEDIJATRIJU, NEUROLOGIJU I TRG PETRA ZRINSKO	'AC 5 'AC 3	2		4			1				5
PSIHIJATRIJU "DR. DOŠEN" POLIKLINIKA ZA REHABILITACIJU KARLOV					6				1		7
SLUŠANJA I GOVORA "SUVAG" KARLOVAC TKALČEV LJEKARNA "IP PHARMA" MAHIČNO 60, MAHIĆ				2			1				3
DOM ZDRAVLJA OGULIN OGU UL. BERNARDINA FRANKOPANA	LIN 18	3	2			5	8		5	12	35
OPĆA BOLNICA OGULIN BOLNIČKA 38, OGU USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U OGU KUĆI "BRLETIĆ" DRAŽIC	LIN 205 LIN 2	48		3	1	30 1	119 1	4	29	70	304 2
DOM ZDRAVLJA OZALJ KOLODVORSKA 2, OZ	ALJ 4	^	,	1		3			4	4	12
DOM ZDRAVLJA SLUNJ PLITVIČKA 18 A , SLU U gradovima	JNJ 10 1042	2 229	1 8	57	15	3 192	4 533	8	3 143	11 365	24 1550
LJEKARNE "MARKEŠIĆ" JAZVACI 10, DRAGA				1		1	4		0	4	2
DOM ZDRAVLJA VOJNIĆ A. HEBRANGA 24, VOJ U općinama	NIC 1 3			1		1	1 1		2 2	4 4	7 9
VARAŽDINSKA	1610	277	6	58	20	192	1018	39	214	833	2657
SPECIJALNA BOLNICA ZA KRONIČNE NOVI MAF		14		2		12	92		18	95	233
BOLESTI NOVI MAROF VARAŽDINSK	A 2					-					
LJEKARNE "ZUBOVIĆ" ZAGREBAČKA 8, NOVI MAF ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVSTVO ŽUPANIJE VARAŽ VARAŽDINSKE I. MEŠTROVIĆA I	DIN 57	13		3	4	12	3 28		17	9	6 83

 Tablica - Table 3.
 nastavak - continuation 8

			Zdravs	tveni dje	elatnici				C) s t a l	i
Zdravstvena ustanova Sjedište	Ukupno zdrav stveni djelat nici	Dokto- ri medi- cine	ri sto mato logije	ma ceu ti	Sura- dnici VSS	Viša stru čna spre ma	Sred nja stru čna spre ma	Niža stru čna spre ma	Admi nistra tivno osob lje	ni čko osob lje	Sve ukup no (3+11 +12)
				alth work			11.1			Others	
Health institution Head office		Phy sici ans	Stoma tolo gists	Phar ma cists	Other univ. deg.	Junior coll.	High sch.	Semi skill.	Cleri cal	Te chni cal	Total (3+11 +12)
1 2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
OPĆA BOLNICA VARAŽDIN I. MEŠTROVIĆA B.B., VARAŽ LJEKARNE "SKUPNJAK" SUPILOVA 7, VARAŽ LJEKARNE "PERVAN" ZAGREBAČKA 45, VARAŽ USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU I VARAŽ REHABILITACIJU U KUĆI - ZINKE KUNĆ DUBRAVKA LEKIĆ	DIN 9 DIN 3 DIN 16	164	1	10 5 2	9	77 2	485 4 1 14		68	231	1045 9 3 16
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU VARAŽ						1	12				13
U KUĆI "KANCIJAN" ZAGREBAĆKA "GYN" POLIKLINIKA ZA GINEKOLOGIJU I VARAŽ OPSTETRICIJU, RADIOLOGIJU - MAMOGR ZAVONJA AFIJU "DR. MAMUZIĆ"	DIN 2 BB	1					1				2
LJEKARNA TALAN TRG SLOBODE 1, VARAŽ POLIKLINIKA ZA OČNE BOLESTI "RAUŠ" VARAŽ		1		7			3				10 1
ŠENOIN POLIKLINIKA ZA FIZIKALNU MEDICINU I VARAŽ REHABILITACIJU VARAŽDIN ZINKE KUNO	OIN 1					1					1
LJEKARNA "GALLA" OPTUJSKA 52, VARAŽ LJEKARNE VARAŽDINSKE ŽUPANIJE VARAŽ	OIN 30			2 19			2 11		7	6	4 43
KOLODVORSKA DOM ZDRAVLJA VARAŽDINSKE ŽUPANIJE VARAŽ KOLODVORSKA	DIN 154	36	4	1		39	74		18	77	249
SPECIJALNA BOL. ZA MEDICINSKU VARAŽDINSKE TOPL REHABILITACIJU VARAŽDINSKE TOPLICE TRG SLOBOD	CE 300	27		2	6	36	192	37	67	342	709
U gradovima	1472	256	5	53	19	180	922	37	195	760	2427
LJEKARNA "SALUS" KOLODVORSKA BB , TUR BOLNICA ZA PLUĆNE BOLESTI KLENOV I TUBERKULOZU KLENOVNIK KLENOVN	NIK 126 K 1	21		4 1	1	12	6 90	1	19	73	10 218
STOMATOLOŠKA POLIKLINIKA VIN STJEPAN GALEKOVIĆ DR. STOM. VLADIMIRA NAZORA	. 80	24	1	-	4	40	00	1	40	70	2
U općinama	138	21	1	5	1	12	96	2	19	73	230
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA	645	122	3	33	7	93	384	3	78	258	981
DOM ZDRAVLJA ĐURĐEVAC GAJEVA 1, ĐURĐEV USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U ĐURĐEV KUĆI "STUDIO D" DONJI BRVCI	'AC 2 9/A	4	2			7	11 2		4	13	41 2
LJEKARNE ŠKUNCA TRG SV.JURJA 15, ĐURĐEN LJEKARNA KOPRIVNICA FLORIJANSKI TRG 12, KOPRIVN OPĆA BOLNICA "DR. TOMISLAV BARDĘK" KOPRIVN	CA 6 CA 425	91		3 4 3	4	55	1 2 272		2 53	1 187	4 9 665
UL. ŽELJKA SELINGERA ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVSTVO ŽUPANIJE KOPRIVN KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKE FLORIJANSKI TR	CA 41	11		1	3	10	16		7	5	53
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKE FLORIJANSKI TR DOM ZDRAVLJA KOPRIVNICA KOPRIVN UL. ŽELJKA SELINGERA	CA 31	6	1			8	15	1	6	29	66
LJEKARNA "RIZK RIZK" FRANKOPANSKA 21, KOPRIVN	CA 11 KA 11			7			4 11				11 11
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KOPRIVN KUĆI "KATARINA" MIROSLAVA KRLEŽE	CA 3						3				3
DOM ZDRAVLJA KRIŽEVCI KRIŽE TRG SVETOG FLORIJANA	. 12	10				11	20	1	4	21	67
LJEKARNA KRIŽEVCI P. ZRINSKOG 1, KRIŽE USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KRIŽE KUĆI "ISKRA" OBRTNIČK/	VCI 7 . 17			5			2 7		2	2	11 7
LJEKARNE "GAGRO" J.J.STROSMAYERA 18, KRIŽE U gradovima	VCI 8 622	122	3	4 27	7	91	4 370	2	78	258	8 958
LJEKARNE "HORVAT" TRG SVETOG TROJSTVA BB , LEGF USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NOVIGRAD PODRAV NJEGU U KUĆI "NEVEN" KOMARNIČKA	SKI 11			2		1 1	2 9	1			5 11
LJEKARNE "ŠTEFANIĆ" Đ. SUDETE 10, VII U općinama				4 6		2	3 14	1			7 23

 Tablica - Table 3.
 nastavak - continuation 9

			Zdravs	tveni dje	elatnici				C	stal	i
Zdravstvena ustanova Sjedište	Ukupno zdrav stveni djelat nici	Dokto- ri medi- cine	Dokto- ri sto mato logije	Far ma ceu ti	Sura- dnici VSS	Viša stru čna spre ma	Sred nja stru čna spre ma	Niža stru čna spre ma	Admi nistra tivno osob lje		Sve ukup no (3+11 +12)
			Неа	alth work	ers					Others	
Health institution Head office	To tal	Phy sici ans	Stoma tolo gists	Phar ma cists	Other univ. deg.	Junior coll.	High sch.	Semi skill.	Cleri cal	Te chni cal	Total (3+11 +12)
1 2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
BJELOVARSKO-BILOGORSKA	760	147	8	43	7	75	474	6	117	394	1271
LJEKARNA BJELOVAR P. PRERADOVIĆA 4, BJELOVAR	15			8			7		3	2	20
ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVSTVO ŽUPANIJE BJELOVAR BJELOVARSKO-BILOGORSKE MATICE HRVATSKE 15	40	8		2	2	10	18		8	5	53
OPĆA BOLNICA BJELOVAR MIHANOVIĆEVA 8, BJELOVAR	464	101		6	3	39	311	4	60	181	705
LJEKARNA "CONER" MIHANOVIĆEVA 8D, BJELOVAR USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U BJELOVAR	28 15			19			9 15				28 15
KUĆI "ŽAGAR" ULICA PODRAVSKA 5											
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆ BJELOVAR I "SESTRA MARIJA ROKSIĆ" DRAGUTINA DOMJANIĆA 3	1						1				1
POLIKLINIKA ZA DERMATOVENEROLOGIJU BJELOVAR I MEDICINSKO-BIOKEMIJSKI LABORATORI MASARYKOVA 9	4	1		1		1	1				4
J CONER DOM ZDRAVLJA BJELOVARSKO-BILOGORSKE BJELOVAR	117	29	8	1		21	58		21	70	208
ŽUPANIJE ANTUNA MIHANOVIĆA 8 "DARUVARSKE TOPLICE" DARUVAR	58	6			2	4	44	2	25	136	219
SPECIJALNA BOLNICA ZA MEDICINSKU JULIJEV PARK 1											
REHABILITACIJU POLIKLINIKA ZA KIRURGIJU I DARUVAR	2	1					1				2
GINEKOLOGIJU "ARCADIA" JULIJEV PARK 7	2	4					0				2
POLIKLINIKA ZA KIRURGIJU I DARUVAR UROLOGIJU "DR. MALETIĆ" KRALJA TOMISLAVA 2/1	3	1					2				3
LJEKARNE KUNA PRERADOVIĆEVA 6, DARUVAR USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U DARUVAR	5 2			3			2 2				5 2
KUĆI "GELER" STRMA ULICA 16	2										2
LJEKARNA "JASNA NEZIRI" GAREŠNICA VLADIMIRA NAZORA 4	6			3			3				6
U gradovima	760	147	8	43	7	75	474	6	117	394	1271
PRIMORSKO-GORANSKA	3268	716	36	82	57	536	1812	29	430	1161	4859
DOM ZDRAVLJA CRIKVENICA KOTORSKA BB , CRIKVENICA	26	5	3		1	2	15		4	14	44
"THALASSOTHERAPIA" SPECIJALNA CRIKVENICA BOLNICA ZA REHABILITACIJU I GAJEVO ŠETALIŠTE 21 LIJEČENJE BOLESTI DIŠNIH ORGANA I REUMATIZMA	46	13				10	23		20	38	104
POLIKLINIKA ZA GINEKOLOGIJU I CRIKVENICA OPSTETRICIJU, OFTALMOLOG. DR. IVANA KOSTRENČIĆA 10 RADIOLOGIJU I INTERNU MEDICINU S	5	2					3		2	1	8
HEM.LABORATORIJEM "KATUNAR"	_						•				_
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U DRAMALJ KUĆI "ŽELJKA PLEŠE" DRAMALJSKO SELCE 17 D	7					1	6				7
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU JADRANOVO	2						2				2
U KUĆI "GRBČIĆ" KLOŠTAR 92 POLIKLINIKA ZA FIZIKALNU MEDICINU SELCE	19	8				1	10		3	3	25
I REHAB.,INTERNU MED.,NEUROLOGIJU, I.L.RIBARA 8 OPĆU KIRURGIJU,ORTOPEDIJU, DERMATOLOGIJU I VENEROLOG. "TERME"											
POLIKLINIKA ZA STOMATOLOŠKU PROTETIKU, DRAMALJ ORTODONCIJU I ORALNU KIRURGIJU J.T. KOŠULJANDIĆA 22									1		1
SA ZUBOTEHNIČKIM LABORATORIJEM "DR. KALMAR" DOM ZDRAVLJA ČABAR ČABAR	9	1	1	1		2	4		3	4	16
NARODNOG OSLOBOĐENJA 7											
DOM ZDRAVLJA "DR JOSIP KAJFEŠ" DELNICE ŠETALIŠTE I.G.KOVAČIĆA BB	23	7	2			5	9		3	12	38
DOM ZDRAVLJA KRK VINOGRADSKA BB , KRK	35	10	1	1		9	14	4	4	12	51
DOM ZDRAVLJA "DR. DINKO KOZULIĆ"PRIKO 69, MALI LOŠINJ LJEČILIŠTE VELI LOŠINJ LJEČILIŠTE Z VELI LOŠINJ	31 8	8 2				4	18 6	1	7 5	15 14	53 27
A BOLESTI DIŠNIH ORGANA I KOŽE POD JAVORI 27	40	12	1		4	10	15		6	11	E7
DOM ZDRAVLJA OPATIJA OPATIJA STUBIŠTE DR.VANDE EKL 1	40	13	ı		1	10	15		О	11	57
"THALASSOTHERAPIA" SPECIJALNA OPATIJA BOLNICA ZA MEDICINSKU ULICA MARŠALA TITA 232 REHABILITACIJU BOLESTI SRCA, PLUĆA I REUMATIZMA	74	26		1	1	8	38		15	58	147
POLIKLINIKA ZA HEMODIJALIZU OPATIJA "INTERDIAL" RIJEČKA CESTA 2/A	6	2				3	1		1	1	8

 Tablica - Table 3.
 nastavak - continuation 10

				Zdravs	tveni dj	elatnici				C) stal	i
Zdravstvena ustanova S	Sjedište	Ukupno zdrav stveni djelat nici	Dokto- ri medi- cine	ri sto mato logije	ma ceu ti	Sura- dnici VSS	Viša stru čna spre ma	Sred nja stru čna spre ma	Niža stru čna spre ma	Admi nistra tivno osob lje	ni čko osob lje	Sve ukup no (3+11 +12)
				Hea	alth work	ers 					Others	
Health institution	Head office	To tal	Phy sici ans	Stoma tolo gists	Phar ma cists	Other univ. deg.	Junior coll.	High sch.	Semi skill.	Cleri cal	Te chni cal	Total (3+11 +12)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
POLIKLINIKA ZA STOMATOLOGIJU I MAKSILOFACIJALNU KIRURGIJU "QI-DENT"	OPATIJA PERIŠIĆEVA 1	3	1	2						1		4
POLIKLINIKA ZA INTERNU MEDICINU I GINEKOLOGIJU "YVONNE VUKUŠIĆ DACH,DR.MED."	OPATIJA VRUTKI 14 A	1	1									1
POLIKLINIKA ZA STOMATOLOŠKU PROTETIKU , PARADONTOLOGIJU I ORTOD ONCIJU SA ZUBOTEHNIČKIM LABORATORIJ EM "DR.JELUŠIĆ"	OPATIJA M.TITA 27	4		2				2				4
	ANJOL 20, RAB	15	3		1		4	7		4	10	29
	IPOR 224, RAB PALIT BB, RAB	129 8	21		4	4	8	74 4	22	19 3	67 2	215 13
	/A 52A, RIJEKA	253	56	17	4	4	68	103	1	21	18	292
ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVSTVO ŽUPANIJE	RIJEKA	137	38			21	21	57		28	15	180
PRIMORSKO-GORANSKE KRE USTANOVA ZA HITNU MEDICINSKU POMOĆ	ŠIMIROVA 52A RIJEKA	40	17				5	17	1	5	27	72
	A BLEČIĆA BB	4005	400	0	00	0.4	000	1100	0	040	750	0005
KLINIČKI BOLNIČKI CENTAR RIJEKA KR	RIJEKA EŠIMIROVA 42	1865	406	2	20	24	283	1128	2	218	752	2835
LJEKARNA "JADRAN" VLAČIĆEV USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU I	TRG 3, RIJEKA	32			21		12	11		12	4	48
	RIJEKA AYEROVA 18/2	43					12	31		2		45
	EVA 2, RIJEKA	23	12		1		3	7		3	2	28
POLIKLINIKA ZA OFTALMOLOGIJU "SV. LUCIJA" AD	RIJEKA AMIĆEVA 13/A	4	2					2				4
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U	RIJEKA	1				1						1
KUĆI "NEVENKA SKENDŽIĆ" MIRE BA USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U	AN RADUNE 14 RIJEKA	17					4	13		3	1	21
KUĆI "DIJANA BAN" ANTE S POLIKLINIKA ZA GINEKOLOGIJU I	STARČEVIĆA 4 RIJEKA	3	1					2				3
OPSTETRICIJU STROSSM "DR. DUBRAVKA KALINIĆ"	IAYEROVA 13/I	J	1					2				3
STOMATOLOŠKA POLIKLINIKA "JUKICA"	RIJEKA UŽARSKA 2/II	19		2				17		1	2	22
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U	RIJEKA	12					8	4				12
KUĆI "SLAVICA I VEDRAN DEKANIĆ" USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U	RADNIČKA 23 RIJEKA	18					4	14				18
KUĆI "MAGDA ĆUTIĆ"	DELNIČKA 1	10					4	14				10
POLIKLINIKA ZA RADIOLOGIJU I GINEKOLOGIJU 1885	RIJEKA KORZO 32	4	3				1					4
LJEKARNE "RIJEKA" 1. MA	JA BB , RIJEKA	20			10			10				20
POLIKLINIKA ZA KIRURGIJU, UROLOGIJU I ORTOPEDIJU "ŠKALAMERA" W	RIJEKA ENZELOVA 2/II	4	2				2					4
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U	RIJEKA	5					1	4				5
KUĆI "JASNA PAVAČIĆ" I. POLIKLINIKA ZA ORALNU KIRURGIJU,	. GRAHOVCA 1 RIJEKA	1						1				1
ORTODONCIJU I PROTETIKU SA ŽRTAV	A FAŠIZMA 2/1	·						·				•
ZUBOTEHNIČKIM LABORATORIJEM "DR. BRANI LJEKARNE "MAZZI" Đ.ŠPOR	KO ZUZA" ERA 3, RIJEKA	3			2			1				3
POLIKLINIKA ZA RADIOLOGIJU I	RIJEKA	3	1		-		2	·				3
PSIHIJATRIJU "DENTAL" POLIKLINIKA ZA OFTALMOLOGIJU	LOŠINJSKA 16 RIJEKA	2	1					1				2
"DR. BOŽO VOJNIKOVIĆ" ANTU	NA BARCA 3/B		·									
LJEKARNE "PABLO" PUL POL. ZA MED. RADA, INTERNU MED., OF	AC BB, RIJEKA RIJEKA	22 8	5		12		2	10 1		1		22 9
	TRPIMIROVA 2	-					•					v
POLIKLINIKA ZA INFEKTOLOGIJU I	RIJEKA	1	1									1
GINEKOLOGIJU "DR. SINDIK" POLIKLINIKA ZA INTERNU MEDICINU I	POMERIO 18 RIJEKA	2	1				1					2
PEDIJATRIJU "AHEL"	KRIMEJA 4		ı				1					
STOMATOLOŠKA POLIKLINIKA MEDICINSKOG FAKULTETA KR SVEUČILIŠTA U RIJECI	RIJEKA EŠIMIROVA 40	2						2		1		3

 Tablica - Table 3.
 nastavak - continuation 11

Tablica - Table 5. Hastavak - Continuation			Zdravst	tveni dje	elatnici				C	stal	i
Zdravstvena ustanova Sjedište	Ukupno zdrav stveni djelat nici	Dokto- ri medi- cine	ri sto mato logije	Far ma ceu ti	Sura- dnici VSS	Viša stru čna spre ma	Sred nja stru čna spre ma	Niža stru čna spre ma	Admi nistra tivno osob lje		Sve ukup no (3+11 +12)
Health institution Head office	To tal	Phy sici	Stoma tolo	Phar ma	Other univ.	Junior coll.	High sch.	Semi skill.	Cleri cal	Te chni	Total (3+11
1 2	3	ans 4	gists 5	cists 6	deg. 7	8	9	10	11	<i>cal</i> 12	+12) 13
POLIKLINIKA ZA NEUROLOGIJU, PSIHIJA TRIJU "INTERNEURON" KREŠIMIROVA 22 POLIKLINIKA ZA OFTALMOLOGIJU "DR. L	2	1 2					1				2
UCIANA PAVIČEVIČ" TRG REPUBLIKE HRVATSKE 2 ZDRAVSTVENA USTANOVA ZA MEDICINU RA RIJEKA DA "PRIM.MR.SC.ZLATKO RAČKI SPEC. ULJARSKA 1	3	1					2			1	4
MEDICINE RADA" POLIKLINIKA ZA ORTODONCIJU I STOMAT RIJEKA OLOŠKU PROTETIKU "ZAVERSKI" E.BARČIĆA 9/II	4		3				1				4
DOM ZDRAVLJA VRBOVSKO DOBRA 20, VRBOVSKO U gradovima	11 3057	2 675	36	2 80	57	1 485	6 1697	27	5 401	6 1090	22 4548
POLIKLINIKA ZA MAKSILOFACIJALNU ČAVLE KIRURGIJU, KIRURGIJU, ORTOPEDIJU, ČAVLE 210 OTORINOLARINGOLOGIJU I GINEKOLOGIJU "TAGORA"	5	3					2			1	6
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U ŠILO KUĆI "NURKA RUS" NOVA CESTA BB	4						4				4
PSIHIJATRIJSKA BOLNICA LOPAČA LOPAČA 11, LOPAČA KLINIKA ZA ORTOPEDIJU LOVRAN	36 141	5 33		2		3 41	28 63	2	7 17	18 52	61 210
ŠETALIŠTE MARŠALA TITA 1 USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U NJIVICE	2	00		_		1	1	-	.,	02	2
KUĆ! "MELEM" TRG RUŽMARINA 1 USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U BRIBIR	8					1	7		3		11
KUĆI "GORDANA VLASTELIĆ" BRIBIR 34 USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U VIŠKOVO	8					2	6		2		10
KUĆI GORDANA VUKOVIĆ VOZIŠĆE 1 USTANOVA ZA KOSTRENA SVETA BARBARA	7					3	4		-		7
ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "ŽERAVICA" RANDIĆI BB U općinama	211	41		2		51	115	2	29	71	311
LIČKO-SENJSKA	214	51	14	7	2	27	113		53	101	368
OPĆA BOLNICA GOSPIĆ KANIŠKA 111, GOSPIĆ	82	25		1		15	41		14	39	135
DOM ZDRAVLJA GOSPIĆ BILAJSKA 5, GOSPIĆ ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVSTVO GOSPIĆ	37 14	5 5	6	3	1	4 3	19 5		8 9	22 1	67 24
ŽUPANIJE LIČKO-SENJSKE SENJSKIH ŽRTAVA 2 DOM ZDRAVLJA OTOČAC OTOČAC	34	4	4	2	1	1	22		10	16	60
ULICA VLADIMIRA NAZORA 14 DOM ZDRAVLJA SENJ STARA CESTA 43, SENJ USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆ SENJ	30 3	8	1	1		2 2	18 1		10	14	54 3
I "ZDENAC" STRMAC 1 U gradovima	200	47	11	7	2	27	106		51	92	343
DOM ZDRAVLJA KORENICA ZAGREBAČKA 41, KORENICA U općinama	14 14	4 4	3 3				7 7		2 2	9 9	25 25
VIROVITIČKO-PODRAVSKA	558	113	4	18	3	67	336	17	70	178	806
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U ORAHOVICA	2						2				2
KUĆI "SARA" KRALJA ZVONIMIRA 53 ZDRAVSTVENA USTANOVA ZA SLATINA ZDRAVSTVENU NJEGU I REHABILITACIJU B. RADIĆA 13	16					4	12				16
U KUCI - VESNA VEGER POLIKLINIKA ZA INTERNU MEDICINU I SLATINA GINEKOLOGIJU "DR. NEDIĆ" KOLODVORSKA 24	1	1									1
GINEKOLOGIJU "DR. NEDIĆ" KOLODVORSKA 24 USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U SLATINA KUĆI "VERA" BANA JELAČIĆA 33	5						5				5
LJEKARNA VIROVITIČKO-PODRAVSKE ŽUPA SLATINA NIJE TRG SV. JOSIPA 7	13			9			4		3	1	17
NIJE 1 RG SV. JUSIFA 7 OPĆA BOLNICA VIROVITICA GAJEVA 21, VIROVITICA USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U VIROVITICA KUĆI BORKA TREŠČEC N. TRICKA 2	382 6	90		6	1	44 1	224 5	17	45	126	553 6
ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVSTVO SVETI ROK VIROVITICA	29	6		1	2	5	15		4	6	39
ŽUPANIJE VIROVITICKO-PODRAVSKE GAJEVA 21 LJEKARNE "ŠTIMAC" STJEPANA RADIĆA 6, VIROVITICA USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U VIROVITICA KUĆI "BATURINA" STANKA VRAZA 36	7 7			2		1	5 6				7 7

 Tablica - Table 3.
 nastavak - continuation 12

				Zdravst	veni dje	elatnici 				C) stal	i
Zdravstvena ustanova	Sjedište	Ukupno zdrav stveni djelat nici	Dokto- ri medi- cine	ri sto mato logije	ma ceu ti	Sura- dnici VSS	Viša stru čna spre ma	Sred nja stru čna spre ma	Niža stru čna spre ma	Admi nistra tivno osob lje	ni čko osob lje	Sve ukup no (3+11 +12)
				неа 	Ith work						Others	
Health institution	Head office	To tal	Phy sici ans	Stoma tolo gists	Phar ma cists	Other univ. deg.	Junior coll.	High sch.	Semi skill.	Cleri cal	Te chni cal	Totai (3+11 +12)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
POLIKLINIKA ZA FIZIKALNU MEDICINU I REHABILITACIJU "BATURINA" STA DOM ZDRAVLJA VIROVITIČKO-PODRAVSKE ŽUPANIJE	VIROVITICA NKA VRAZA 36 VIROVITICA GAJEVA 21	1 87	16	4			12	1 55		18	45	1 150
U gradovima		556	113	4	18	3	67	334	17	70	178	804
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "BRANKA FILIPOVIĆ"	PITOMAČA T. UJEVIĆA 8	2						2				2
U općinama		2						2				2
POŽEŠKO-SLAVONSKA		695	160	6	35	8	91	390	5	90	284	1069
SPECIJALNA BOLNICA ZA MEDICINSKU REHABILITACIJU MARIJ	LIPIK IE TEREZIJE 13	59	10			1	7	37	4	18	69	146
OPĆA ŽUPANIJSKA BOLNICA PAKRAC	PAKRAC BOLNIČKA 68	144	37		4	1	19	83		18	51	213
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆ I "VALENTINO"	PLETERNICA RESNIK 7 A	6					1	5				6
OPĆA ŽUPANIJSKA BOLNICA POŽEGA	POŽEGA OSJEČKA 107	340	91		6	4	52	186	1	35	127	502
ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVSTVO ŽUPANIJE		35 18	6		18 1	2	5	17 4		1 7	4	1 35 29
	POŽEGA TOGA ROKA 15 PCA 4, POŽEGA	2 7			3			2 4				2 7
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "ZLATA KATIĆ" USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆ	POŽEGA M. GUPCA 7 POŽEGA	7 4						7 4				7
	TIJE GUPCA 10 POŽEGA	2	1					1				2
"NADA" LJEKARNE VUKOJA FRANJE CIRAK DOM ZDRAVLJA POŽEŠKO-SLAVONSKE ŽUPAN MA`		6 65	15	6	2 1		7	4 36		11	33	6 109
U gradovima		695	160	6	35	8	91	390	5	90	284	1069
BRODSKO-POSAVSKA		1313	303	20	41	17	129	799	4	184	422	1919
OPĆA BOLNICA NOVA GRADIŠKA NO	OVA GRADIŠKA	219	58		3	9	21	127	1	29	85	333
ŠTROS DOM ZDRAVLJA "DR.ANDRIJA ŠTAMPAR" NO	SMAJEROVA 17 DVA GRADIŠKA	50	13	7	J	J	1	29	,	2	32	84
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU NO	RELKOVIĆA 7 DVA GRADIŠKA BARETIĆ BLOK	11					2	9				11
LJEKARNA "ZUBOVIĆ" RELKOVIĆEVA 32, NO DOM ZDRAVLJA SLAVONSKI BROD SLA	OVA GRADIŠKA NVONSKI BROD BOROVSKA 7	8 116	27	12	5		10	3 67		17	55	8 188
ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVSTVO ŽUPANIJE SLA BRODSKO-POSAVSKE VLADIMIF		39	11		1	1	6	20		4	4	47
LJEKARNA SLAVONSKI BROD SLA	VONSKI BROD OVARSKA B.B.	36			17			19		6	6	48
	VONSKI BROD VOGORSKA BB	10	2			2	2	4		3	3	16
OPĆA BOLNICA "DR. JOSIP BENČEVIĆ" SLA ANDRIJE	VONSKI BROD ŠTAMPARA 42	773	192	1	11	5	86	475	3	123	237	1133
KUĆI VESNA NAJHAJZLER I A. HEBRA DUBRAVKA BRAČUN	AVONSKI BROD ANGA BLOK 7/A	16					1	15				16
	VONSKI BROD L. HORVATA 28	5			2			3				5
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U SLA KUĆI "JELICA GAJGER"	VONSKI BROD LIČKA 32	6						6				6
, ,	VONSKI BROD KRORAJON 2 B	4						4				4

 Tablica - Table 3.
 nastavak - continuation 13

				Zdravst	veni dj	elatnici) stal	i
Zdravstvena ustanova	Sjedište	Ukupno zdrav stveni djelat nici	Dokto- ri medi- cine	Dokto- ri sto mato logije	Far ma ceu ti	Sura- dnici VSS	Viša stru čna spre ma	Sred nja stru čna spre ma	Niža stru čna spre ma	Admi nistra tivno osob lje	ni čko osob lje	Sve ukup no (3+11 +12)
				Hea	lth work	ers					Others	
Health institution	Head office	To tal	Phy sici ans	Stoma tolo gists	Phar ma cists	Other univ. deg.	Junior coll.	High sch.	Semi skill.	Cleri cal	Te chni cal	Total (3+11 +12)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEG	GU U SLAVONSKI BROD	2						2				2
KUĆI "DUBRAVKA JURIĆ" NAS LJEKARNE "POLJAK-RADNIĆ"	SELJE A.HEBRANGA 5 A/II PODVINJE	3			2			1				3
U gradovima	TRG SV ANTUNA BB	1298	303	20	41	17	129	784	4	184	422	1904
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEG KUĆI "MARIJA MUSA"	GU U DONJI ANDRIJEVCI KOLODVORSKA 13	4						4				4
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEG	GU TRNJANI	7						7				7
U KUĆI "MARKO ŽILIĆ" USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEG	ZADUBRAVLJE 6 GU U ORIOVAC	4						4				4
KUĆI "DINKO I JELENA NOVAKOVIĆ"	FRANKOPANSKA 89	45						45				15
U općinama		15						15				15
ZADARSKA		1128	253	9	74	24	147	608	13	147	396	1671
DOM ZDRAVLJA "SV.ANTE"	BENKOVAC	12	4	1	1		2	4		2	8	22
DOM ZDRAVLJA BIOGRAD NA MORU	STJEPANA RADIĆA 14 BIOGRAD NA MORU M.IVANIĆA 6	11	1	1			4	5		4	9	24
SPECIJALNA BOLNICA ZA ORTOPED		97	21		1		20	54	1	16	45	158
LJEKARNE "SOLINE FARM"	BIOGRAD NA MORU LA KNEZA BRANIMIRA BB	8			6			2				8
LJEKARNE "PIROVIĆ" PUT SOLINA	A BB, BIOGRAD NA MORU	9			6			3				9
DOM ZDRAVLJA OBROVAC	OBROVAC STJEPANA RADIĆA BB	3	1					2		1	5	9
DOM ZDRAVLJA PAG	PROSIKA BB , PAG	15	5		1		2	7		1	5	21
LJEKARNE BUTKOVIĆ STJ ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVSTVO ZADA	IEPANA RADIĆA BB , PAG AR KOLOVARE 2. ZADAR	5 62	15		4	12	13	1 22		14	12	5 88
OPĆA BOLNICA ZADAR E	BOŽE PERIČIĆA 5, ZADAR	586	163		11	5	66	340	1	67	178	831
LJEKARNA ZADAR BRANIMIF POLIKLINIKA ZA INTERNU MEDICINU OTORINOLARINGOLOGIJU IDERMATOVENEROLOGIJU SA HEN BIOKEMIJSKIM LABORATORIJEM "SA	LJUDEVITA GAJA 45 IAT	32 1			23			9		12	7	51 1
LJEKARNA "BAREŠIĆ"	PUT KOTLARA 50, ZADAR	4			3	1						4
POLIKLINIKA ZA DERMATOLOŠKU DJELATNOST "VENUS"	ZADAR JAKOVA GOTOVCA 5	2	2									2
LJEKARNE "ŠARUNIĆ" V USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEG	/UKOVARSKA BB, ZADAR SU ZADAR	12 8			9			3 8				12 8
U KUĆI "ZA DAR" LJEKARNE "VALČIĆ" PU	MARASKA PARK BB IT PUDARICE 32 I, ZADAR	3			3							3
POLIKLINIKA ZA GINEKOLOGIJU I PORODNIŠTVO, RADIOLOŠKU DJELA	ZADAR ATNOST M. KRLEŽE 5	1	1									1
MAMOGRAFIJE I ULTRAZVUČNE DIJA STOMATOLOŠKA POLIKLINIKA "NIKA	" ZADAR	2		2								2
DOM ZDRAVLJA ZADAR IVANA MA USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEG	FRANJE TUÐMANA 46 B AŽURANIĆA 28 A , ZADAR SU U ZADAR	89 5	18	4		2	22	43 5		7	30	126 5
KUĆI "HIPOKRAT MEDICO"	BANA JELAČIĆA 22A SLAVA NOVAKA 6, ZADAR	6 12			4		1	2 11				6 12
"NADA" USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEG	IVANA GUNDULIĆA 4 C	8						8				8
"VITALIS" U gradovima	SKROČINA 35	993	231	8	72	20	130	530	2	124	299	1416
DOM ZDRAVLJA GRAČAC	GRAČAC	2	1					1			2	4
PSIHIJATRIJSKA BOLNICA UGLJAN U općinama	UGLJAN	133 135	21 22	1 1	2 2	4 4	17 17	77 78	11 11	23 23	95 97	251 255
• * * *						•			·	-		•

 Tablica - Table 3.
 nastavak - continuation 14

Victor V	1431104 74370 01 1140447411				Zdravst	tveni dje	elatnici				C	stal	i
Health Institution	Zdravstvena ustanova S	Sjedište	zdrav stveni djelat	ri medi-	ri sto mato logije	ma ceu ti	dnici VSS	stru čna spre	nja stru čna spre	stru čna spre	nistra tivno osob lje	ni čko osob lje	ukup no (3+11
Health Institution													
DSJEČKO-BARANJSKA 2430 502 29 87 36 326 1399 51 416 975 3821			tal	sici ans	tolo gists	ma cists	univ. deg.	coll.	sch.	skill.	cal	chni cal	<i>(</i> 3+11 +12)
LIEKARNA BELI MANASTIR MRE NAGYA 4, BELI MANASTIR 10		2											
DOM ZDRAVLJA BELI MANASTIR BELI MANASTIR SKOLSKA 5 SKOLSKA	OSJECKO-BARANJSKA		2430	502	29	87	36	326	1399	51	416	975	3821
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU	- ·	ELI MANASTIR		27	11			15		1			
"LJEKARNE POPONIC" KRALJA TOMISLAVA 188 A, BELIŠČE 6 USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆ BELIŠČE 7 " " " " " " " " " " " " " " " " " "		ELI MANASTIR	10						10		2		12
DOM ZDRAVLJA DONJI MIHOLJAC DONJI MIHOLJAC DONJI MIHOLJAC TRG ANTE STARČEVIĆA 25 DOM ZDRAVLJA ĐAKOVO DAKOVO "LJEKARNE POPOVIĆ" KRALJA TOMISLAVA 1 USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆ	188 A, BELIŠĆE BELIŠĆE				1						1		
DOM ZDRAVLJA ĐAKOVO HRVATSKIH VELIKANA 26, ĐAKOVO 17	DOM ZDRAVLJA DONJI MIHOLJAC DO	NJI MIHOLJAC	12	1				6	5		5	13	30
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U DAKOVO TI KUĆI "METUS" OSJEČKA 2 LJEKARNE "LIJEK ĐAKOVO" PAVIĆEVA 24, ĐAKOVO 5 3 3 2 5 5 30 2 5 5 30 4 5 5 5 5 5 5 5 5 5	DOM ZDRAVLJA ĐAKOVO	ĐAKOVO	65	10	2			13	40		8	35	108
LJEKARNE "LIJEK ĐAKOVO" PAVIĆEVA 24, ĐAKOVO 5	USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U	ĐAKOVO				7					5	3	
DOM ZDRAVLJA NAŠICE ULICA BANA JELAČIĆA 6, NAŠICE 47 13 2 1 5 26 5 14 66 LJEKARNA "SOKAČ-OSMAK" KRALJA TOMISLAVA 8, NAŠICE 4 2 2 1 1 1 6 ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVSTVO ŽUPANIJE OSIJEK 104 31 1 4 8 18 40 2 26 19 149 OSJEĆKO-BARANJSKE FRANJE KREŽME 1 DOM ZDRAVLJA OSIJEK OSIJEK 86 17 6 1 36 26 16 46 148 PARK KRALJA PETRA KREŠIMIRA IV 6 LJEKARNA OSIJEK LORENZA JAGERA 24, OSIJEK 54 32 22 10 12 76 KLINIČKA BOLNICA OSIJEK J. HUTTLERA 4, OSIJEK 36 12 2 10 12 76 KLINIČKA BOLNICA OSIJEK OSIJEK OSIJEK 36 12 2 2 10 12 76 KLINIČKA POMOĆ OSIJEK OSIJEK OSIJEK 36 12 2 2 10 11 1 12 POLIKLINIKA ZA REHABILITACIJU OSIJEK 36 12 3 2 2 2 10 10 12 76 KLINIČKA POMOĆ OSIJEK OSIJEK 36 12 3 2 2 2 10 10 12 76 KLINIČKA POMOĆ OSIJEK OSIJEK 36 12 3 2 2 2 2 10 10 12 76 KLINIČKA POMOĆ OSIJEK OSIJEK 36 12 3 1 1 1 1 1 12 SUJŠANJA I GOVORA "SUVAG" J.J. ŠTROSSMAYERA 6 LJEKARNE "TRIPOLSKI" STROSSMAYEROVA 14, OSIJEK 9 3 6 2 2 2 20 LJEKARNE "TRIPOLSKI" STROSSMAYEROVA 14, OSIJEK 9 3 6 2 2 2 20 LJEKARNE "TRIPOLSKI" STROSSMAYEROVA 14, OSIJEK 9 3 6 3 1 1 15 VISTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U JOSIPOVAC 16 16 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	LJEKARNE "LIJEK ĐAKOVO" PAVIĆEV	'A 24, ĐAKOVO		42				33			25	82	
LJEKARNA "SOKAČ-OSMAK" KRALJA TOMISLAVA 8, NAŠICE ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVSTVO ŽUPANIJE OSLJEK 104 31 1 4 8 118 40 2 26 19 149 149 OSJEČKO-BARANJSKE FRANJE KREŽME 1			47	13	2	1		5	26		5	14	66
DOM ZDRAVLJA OSIJEK	LJEKARNA "SOKAČ-OSMAK" KRALJA TOMISLA	AVA 8, NAŠICE	4			2	8		2	2	1	1	6
PARK KRALJA PETRA KREŠIMIRA IV 6 LJEKARNA OSIJEK LORENZA JAGERA 24, OSIJEK 54 32 22 10 12 76 KLINIČKA BOLNICA OSIJEK J. HUTTLERA 4, OSIJEK 1440 335 5 16 18 183 835 48 273 647 2360 HITNA MEDICINSKA POMOĆ OSIJEK OSIJEK OSIJEK 150 JOSIPA HUTTLERA 2 POLIKLINIKA ZA REHABILITACIJU OSIJEK 10 1 9 1 2 1 1 1 1 12 SLUŠANJA I GOVORA "SUVAG" J.J. ŠTROSSMAYERA 6 LJEKARNA "TRIPOLSKI" STROSSMAYEROVA 14, OSIJEK 16 8 8 2 8 8 2 2 2 20 LJEKARNA "TRIPOLSKI" STROSSMAYEROVA 14, OSIJEK 9 3 6 3 1 15 USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U JOSIPOVAC 16 17 KUĆI "JADRANKA PLUŽARIĆ" KNEZA BRANIMIRA 30 USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U OSIJEK 14 1 1 1 16 KUĆI "SPOMENKA KURINA" MONSPERGERA 3 USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U OSIJEK 5 5 5 5 5 5 5 KUĆI "JADRANKA KUVEŽDIĆ" VUKOVARSKA 37			86	17	6		1	36	26		16	46	148
KLINIČKA BOLNICA OSIJEK J. HUTTLERA 4, OSIJEK OSIJEK OSIJEK OSIJEK OSIJEK JOSIPA HUTTLERA 2 HITNA MEDICINSKA POMOĆ OSIJEK OSIJEK JOSIPA HUTTLERA 2 POLIKLINIKA ZA REHABILITACIJU OSIJEK SLUŠANJA I GOVORA "SUVAG" J.J. ŠTROSSMAYERA 6 LJEKARNE "TRIPOLSKI" STROSSMAYEROVA 14, OSIJEK SLUŠANJA I GOVORA "SUVAG" J.J. ŠTROSSMAYERA 6 LJEKARNA "ATALIĆ" MATIJE GUPCA 1, OSIJEK 9 3 6 2 2 20 LJEKARNA "ATALIĆ" MATIJE GUPCA 1, OSIJEK 9 3 6 3 12 USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U JOSIPOVAC 16 5 5 14 15 USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U OSIJEK 14 16 16 USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U OSIJEK 14 16 USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U OSIJEK 15 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	PARK KRALJA PETRA K	REŠIMIRA IV 6			-	32							
DOSIPA HUTTLERA 2	KLINIČKA BOLNICA OSIJEK J. HUTTLI	ERA 4, OSIJEK	1440		5		18	183	835	48	273	647	2360
LJEKARNE "TRIPOLSKI" STROSSMAYEROVA 14, OSIJEK 16 8 8 2 2 20 LJEKARNA "ATALIĆ" MATIJE GUPCA 1, OSIJEK 9 3 6 3 12 USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U JOSIPOVAC 16 1 15 1 17 KUĆI "JADRANKA PLUŽARIĆ" KNEZA BRANIMIRA 30 1 14 1 1 1 16 USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U OSIJEK 14 14 1 1 1 16 KUĆI "JADRANKA KURINA" MONSPEGERA 3 1 5 5 5 5 KUĆI "JADRANKA KUVEŽDIĆ" VUKOVARSKA 37 VUKOVARSKA 37 5 5 5	JOSIPA	A HUTTLERA 2					9		24				
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U JOŠIPOVAC 16 1 1 15 1 17 KUĆI "JADRANKA PLUŽARIĆ" KNEZA BRANIMIRA 30 USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U OSIJEK 14 1 1 1 16 KUĆI "SPOMENKA KURINA" MONSPERGERA 3 USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U OSIJEK 5 5 5 5 5 5 5 KUĆI "JADRANKA KUVEŽDIĆ" VUKOVARSKA 37			16			8			8		2	2	20
KUĆI "JADRANKA PLUŽARIĆ" KNEZA BRANIMIRA 30 USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U OSIJEK 14 1 1 16 KUĆI "SPOMENKA KURINA" MONSPERGERA 3 S 5 5 USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U OSIJEK 5 5 KUĆI "JADRANKA KUVEŽDIĆ" VUKOVARSKA 37 5 5		,						1			3	1	
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U OSIJEK 5 5 KUĆI "JADRANKA KUVEŽDIĆ" VUKOVARSKA 37	KUĆI "JADRANKA PLUŽARIĆ" KNEZA	BRANIMIRA 30									1		
KUĆI "JADRANKA KUVEŽDIĆ" VUKOVARSKA 37			5						5				5
LISTANOVA ZA ZDRAVSTVENI I NJEGI OSLJEK 6 6	, , ,		6						6				6
U KUĆI "BELONA" MOSORSKA 14 USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U OSIJEK 29 29 29	U KUĆI "BELONA"	MOSORSKA 14											
KUĆI "SLANOVIC" FRANKOPANSKA 91	KUĆI "SLANOVIC" FRAN	IKOPANSKA 91						4					
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U OSIJEK 16 1 15 16 KUĆI "TERICA BREBER" LJUDEVITA POSAVSKOG 3	KUĆI "TERICA BREBER" LJUDEVITA I	POSAVSKOG 3											
POLIKLINIKA ZA OFTALMOLOGIJU OSIJEK 3 1 1 1 3 3 "OCULUS" HRVATSKE REPUBLIKE 37/1	"OCULUS" HRVATSKE RI	EPUBLIKE 37/1		1				1	1				
POLIKLINIKA ZA DENTALNU PATOLOGIJU OSIJEK 1 1 1 I ENDODONCIJU, ORALNU J.J.STROSSMAYERA 253/A PATOLOGIJU S PARODONTOLOGIJOM "SIKORA"	I ENDODONCIJU, ORALNU J.J.STROSSI	MAYERA 253/A	1		1								1
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI OSIJEK 7 7 7 "ANICA RAŠIĆ" HRVATSKE REPUBLIKE 39	USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI	OSIJEK	7						7				7
POLIKLINIKA ZA INTERNU MEDICINU I ORTOPEDIJU OSIJEK 2 1 1 2 "PRIM.DR.SC.IVAN KARNER" STJEPANA RADIĆA 42/1	POLIKLINIKA ZA INTERNU MEDICINU I ORTOPE	DIJU OSIJEK	2	1					1				2
DOM ZDRAVLJA VALPOVO VALPOVO 42 10 1 11 20 7 19 68 KRALJA PETRA KREŠIMIRA IV 4	DOM ZDRAVLJA VALPOVO	VALPOVO	42	10	1			11	20		7	19	68
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U VALPOVO 8 8 8 KUĆI "ŽELJKA FRANJIĆ" KOLODVORSKA 15	USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U	VALPOVO	8						8				8
U gradovima 2413 501 29 87 36 323 1386 51 415 973 3801		SS FOR ION TO	2413	501	29	87	36	323	1386	51	415	973	3801
POLIKLINIKA BIZOVAČKE TOPLICE - BIZOVAC 14 1 3 10 1 2 17 MEDICINSKA REHABILITACIJA SUNČANA 39			14	1				3	10		1	2	17
LJEKARNE BABAN KRALJA TOMISLAVA 91, BIZOVAC 2 2 2 USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U BIZOVAC 1 1 1	LJEKARNE BABAN KRALJA TOMISLAV. USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U	A 91, BIZOVAC BIZOVAC											
KUĆI "EVICA NOVOSELEC" VALPOVAČKA 83 U općinama 17 1 3 13 1 2 20		ALPOVAČKA 83	17	1				3	13		1	2	20

 Tablica - Table 3.
 nastavak - continuation 15

				Zdravst	veni dje	elatnici				C	stal	i
Zdravstvena ustanova S	ijedište	Ukupno zdrav stveni djelat nici	Dokto- ri medi- cine	Dokto- ri sto mato logije	Far ma ceu ti	Sura- dnici VSS	Viša stru čna spre ma	Sred nja stru čna spre ma	Niža stru čna spre ma	Admi nistra tivno osob lje		Sve ukup no (3+11 +12)
				Неа	alth work	ers					Others	
Health institution F	lead office	To tal	Phy sici ans	Stoma tolo gists	Phar ma cists	Other univ. deg.	Junior coll.	High sch.	Semi skill.	Cleri cal	Te chni cal	Total (3+11 +12)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
ŠIBENSKO-KNINSKA		794	182	19	38	6	92	446	11	104	273	1171
DOM ZDRAVLJA DRNIŠ IVE SKEL	INA 14, DRNIŠ	20	2	1	1		5	10	1	7	16	43
	JANA 2, DRNIŠ	4		_	2			2		2	1	7
DOM ZDRAVLJA KNIN	KNIN	45 56	11	7			3 5	24		3 9	9 34	57
OPĆA BOLNICA KNIN SVETOSLAVA SURO USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U	JNJE 12, KNIN KNIN	56 6	19 1				5	32 5		9	34	99 6
KUĆI "SI.KO.SKRB"	IMOTSKA 1	U	'					3				0
DOM ZDRAVLJA ŠIBENIK STJEPANA RADIĆ		68	15	7			15	30	1	10	35	113
LJEKARNA ŠIBENIK STJEPANA RADIĆA		32			21			8	3	5	9	46
OPĆA BOLNICA ŠIBENIK STJEPANA RADIĆ		489	123		7	3	53	297	6	64	165	718
ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVSTVO ŽUPANIJE	ŠIBENIK	37	9			3	7	18		4	4	45
SIBENSKO-KNINSKE KRALJA Z USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU	ZVONIMIRA 23 ŠIBENIK	5					2	3				5
	ZVONIMIRA 90	5					2	3				5
	CA 21, ŠIBENIK	6			4			2				6
LJEČILIŠTE	ŠIBENIK	8					2	6				8
	ELJE SOLARIS											
LJEKARNE RADIN BANA JOSIPA JELAČIĆA		4	_		3			1				4
POLIKLINIKA ZA GINEKOLOGIJU I OPSTE	SIBENIK	3	2	1								3
TRICIJU,TE STOMATOLOŠKU PROTETIKU "MAT MIKULANDRA"	IJE GUPCA 10											
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆ	ŠIBENIK	1						1				1
	IDILICOM 21 A	•										
POLIKLINIKA ZA STOMATOLOŠKU PROTETI	ŠIBENIK	8		3				5				8
KU,ORTODONCIJU I ORALNU KIRURGIJU S MAT A ZUBOTEHNIČKIM LABORATORIJEM "DR.	IJE GUPCA 95											
GRČIĆ" STOMATOLOŠKA POLIKLINIKA "MATELL DENTA	L VODICE	2						2				2
	A I METODA 2	2						2				2
U gradovima		794	182	19	38	6	92	446	11	104	273	1171
VUKOVARSKO-SRIJEMSKA		1236	263	37	41	7	127	748	13	179	360	1775
DOM ZDDAVI, IA VINIKOVOL	VINIKOVICI	440	0.5	44	7	3	45	04		20		000
DOM ZDRAVLJA VINKOVCI KRALJA Z	VINKOVCI ZVONIMIRA 53	142	25	11	7	3	15	81		36	55	233
	57, VINKOVCI	449	106		3	4	44	281	11	77	152	678
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU	VINKOVCI	43					2	41				43
I REHABILITACIJU U KUĆI KRALJA TVRTKA KOT NEVENKA ŠARAC	RUMANICA 24											
ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVSTVO ŽUPANIJE	VINKOVCI	32	12				6	14		6	3	41
VUKOVARSKO-SRIJEMSKE ZY	VONARSKA 57											
LJEKARNE "KALENIĆ" KRALJA ZVONIMIRA		9			6			3				9
	11, VINKOVCI	6			2			4				6
LEKARNA "SV.JOSIPA" HRVATSKIH ŽRTAVA USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆ		4			2		•	2				4
	VINKOVCI LMATINCA 5/C	4					2	2				4
	E 1 VUKOVAR	147	37	17	1		11	81		10	37	194
	A 5, VUKOVAR	271	67		4		33	166	1	39	73	383
LJEKARNE "ŠTRKALJ"	VUKOVAR	3			2			1				3
KARDINALA ALOJZIJ												
POLIKLINIKA ZA OFTALMOLOGIJU "RETINA"	VUKOVAR	2	1					1				2
J.J.STROSSM		-			0			2				_
LJEKARNA TEA-PHARM IVANA MEŠTROVIĆA DOM ZDRAVLJA ŽUPANJA	ŽUPANJA	5 82	15	9	2 4		13	3 40	1	11	40	5 133
	IE RAČKOG 32	<i>52</i>		v	•				•	• • •	70	100
	108, ŽUPANJA	7			4			3				7
"LJUBICA" - ZDRAVSTVENA USTANOVA ZA	ŽUPANJA	3						3				3
NJEGU U KUCI VIN U gradovima	KOVAČKA 163	1209	263	37	37	7	126	726	13	179	360	1748
SPLITSKO-DALMATINSKA		3344	714	47	204	56	557	1756	10	374	1121	4839
LJEKARNE "CORTEX" STJEPANA RADIĆ		4			2			2				4
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "LEKO" BRUI	IMOTSKI NE BUŠIĆA BB	4						4				4
	0, MAKARSKA	11			7			4		2	4	17

 Tablica - Table 3.
 nastavak - continuation 16

				Zdravs	tveni dje	elatnici					stal	i
Zdravstvena ustanova	Sjedište	Ukupno zdrav stveni djelat nici	Dokto- ri medi- cine	ri sto mato logije	Far ma ceu ti	Sura- dnici VSS	Viša stru čna spre ma	Sred nja stru čna spre ma	Niža stru čna spre ma	Admi nistra tivno osob lje	ni čko	Sve ukup no (3+11 +12)
Health institution	Head office	To tal	Phy sici ans	Stoma tolo gists	Phar ma cists	Other univ. deg.	Junior coll.	High sch.	Semi skill.	Cleri cal	Te chni cal	Total (3+11 +12)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
SPECIJALNA BOLNICA ZA MEDICINSKU	MAKARSKA	29	5				10	14		23	66	118
REHABILITACIJU "BIOKOVKA" POLIKLINIKA ZA GINEKOLOGIJU I OPSTETRICIJU, RADIOLOGIJU - AN MAMOGRAFIJU "LETICA"	PUT CVITAČKE 9 MAKARSKA ITE STARČEVIĆA 19	2	1					1				2
LJEKARNE "FALAK" ZAGREBA	ČKA 46, MAKARSKA	4			4							4
LJEKARNA SINJ TRG CETINSKE USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U	E KRAJINE BB , SINJ SINJ	9 6			5		2	4 4		3	2	14 6
KUĆI "LELA"	ČEMER 0	U					2	4				U
	BAOTIĆA 27, SOLIN	9			5			4				9
ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVSTVO ŽUPANIJE SPLITSKO-DALMATINSKE	SPLIT VUKOVARSKA 46	154	49		2	14	27	62		19	28	201
USTANOVA ZA HITNU MEDICINSKU POMO		63	26				5	32		8	29	100
SPLIT	SPINČIĆEVA 1											
	SV.MARIJE 1, SPLIT PINČIĆEVA 1, SPLIT	90 1989	472		56 21	1 18	335	33 1138	5	16 206	11 811	117 3006
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU I RI		38	2		21	10	9	26	1	200	011	38
	TSKE ZAJEDNICE 3A											
	UT STINICA 2, SPLIT MATOŠA 2/III , SPLIT	86 46		21	43		3	43 22		3	4	86 53
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U	SPLIT	7		21			2	5		3	4	7
KUĆI "SV. LUCIJA"	RADUNICA 1											
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU	SPLIT	11	1				3	7				11
U KUĆI "ZDRAVKA" LJEKARNE "RICOV"	MATOŠEVA 17 ŠIBENSKA 59, SPLIT	3			2			1				3
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U	SPLIT	16			-		4	12				16
KUĆI "VITA"	MIŠINA 28	0.4					•	4-				
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "TANJA"	SPLIT GUNDULIĆEVA 52	24					9	15				24
SPECIJALNA BOLNICA ZA UROLOŠKE I	SPLIT	7	5					2				7
	MOLIŠKIH HRVATA 4	_										_
LJEKARNE "KOVAČIĆ-PAVLINA" D POLIKLINIKA ZA REHABILITACIJU	OVERSKA 34, SPLIT SPLIT	5 36	4		4	22	7	1 3		3	2	5 41
OSOBA SA SMETNJAMA U RAZVOJU	PUT MEJA 5	00	-			22	'	Ü		Ü	_	71
	IDHEIMSKA 1, SPLIT	6	•		4			2				6
POLIKLINIKA ZA INTERNU MEDICINU, GINEKOLOGIJU I OPSTETRICIJU I N	SPLIT MOLIŠKIH HRVATA 4	4	2					2				4
PSIHIJATRIJU "J & J MEDICI"	WOLIOIUITTIIWATA 4											
	NOVIĆA 44 B, SPLIT	1			1							1
LJEKARNE "JUKIĆ" – ŽRNOVNIČKIH ŽRT <i>I</i> POLIKLINIKA ZA INTERNU MEDICINU,	AVA 49, ZRNOVNICA SPLIT	4 3	3		2			2				4
GINEKOLOGIJU, ORTOPEDIJU,	POLJIČKA 5	3	3									3
OFTALMOLOGIJU, NEUROLOGIJU I												
PSIHIJATRIJU "DR.OBAD" LJEKARNE "STIPE GRUBIŠIĆ"	ICTADOVA A CDLIT	7			6			1				7
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U	ISTARSKA 4, SPLIT SPLIT	7 10	1		0		2	1 7				10
KUĆI "IVA" PA	APANDOPULOVA 19											
POLIKLINIKA ZA PSIHIJATRIJU	SPLIT	1	1									1
"DR. KOVAČEVIĆ" KRAL POLIKLINIKA ZA INTERNU MEDICINU,	LJA ZVONIMIRA 77/II SPLIT	4	3					1				4
GINEKOLOGIJU TRG HRVATSKÉ BRA		•	•					•				,
I NEUROLOGIJU "DR.VLAŠIĆ"	Λ ΙΙ ΙΕ\/ΙĆΛ 4Ε ΩΩΙ / Τ	10			6			4				40
LJEKARNA "SUŠAC" POLJANA TINA POLIKLINIKA ZA INTERNU MEDICINU,	A UJEVIĆA 15, SPLIT SPLIT	10 2	2		0			4				10 2
GINEKOLOGIJU I PORODILJSTVO I DERMATOLOGIJU I VENEROLOGIJU "DR. PERIĆ"	FRA BONE 3	-	-									_
	PINČEVA 18 A, SPLIT	7			5			2				7
POLIKLINIKA ZA RADIOLOGIJU,	SPLIT	4	2				1	1				4
ONKOLOGIJU I OPĆU KIRURGIJU "DR.KALAJŽIĆ"	IVANA PL.ZAJCA 4											
	OŠKOVIĆA 16, SPLIT	5			5							5
EULIVIINIE NOZIO		_	4					•				3
POLIKLINIKA ZA DERMATOLOGIJU I	SPLIT ALJA ZVONIMIRA 75	3	1					2				3

 Tablica - Table 3.
 nastavak - continuation 17

				Zdravst	veni dje	elatnici				C) stal	i
Zdravstvena ustanova S	ijedište	Ukupno zdrav stveni djelat nici	Dokto- ri medi- cine	ri sto mato logije	Far ma ceu ti	Sura- dnici VSS	Viša stru čna spre ma	Sred nja stru čna spre ma	Niža stru čna spre ma	Admi nistra tivno osob lje	ni čko	Sve ukup no (3+1' +12
		 To	Dby				Junior		 Comi	 Cleri	Te	 Tota
	lead office	tal	Phy sici ans	Stoma tolo gists	Phar ma cists	Other univ. deg.	coll.	High sch.	Semi skill.	cal	chni cal	(3+1° +12
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1;
POLIKLI. ZA UROLOGIJU I CITOLOGIJU NA SPECIJALISTIČKIM MEDICINSKO-BIOK BOKT IMIJSKIM LABORATORIJEM "ANALIZA"		1			1							
ISTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆ OCTAVIUS Ł	SPLIT KUMIČIĆEVA 4	6	1				2	3				(
OLIKLINIKA ZA GINEKOLOGIJU I OPSTE	SPLIT	4	2					2				
RICIJU "CITO" MOLISKI OLIKLINIKA ZA DJEČJE BOLESTI S MED	H HRVATA BB SPLIT	3	1		1		1					
CINSKO-BIOKEMIJSKIM LABORATORIJEM BAR ADEM		Ü	•		•							
OLIKLINIKA ZA OFTALMOLOGIJU	SPLIT	2	1					1				
R.MEDIĆ	HRVOJEVA 6											
OLIKLINIKA ZA GINEKOLOGIJU, OPCU RURGIJU I RADIOLOGIJU-MAMOGRAFIJU CAKTAŠ"	SPLIT ISTARSKA 3	2	1					1				
OLIKLINIKA ZA FIZIKALNU MEDICINU I	SPLIT LEBITSKA 110	1					1					
OM ZDRAVLJA SPLITSKO-DALMATINSKE Ž	ČKA 57, SPLIT SPLIT AVANJINOVA 2	6 528	124	26	3 8	1	127	3 238	4	85	147	76
JEKARNE "MARIJAM" VINKOVA STANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆ	ČKA 23, SPLIT SPLIT	3 8			2		4	1 4				
'PRISKA MED" KROZ S JEKARNA SVALINA KRALJA TOMISLAV	SMRDEČAC 23	11			6			5				1
STANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U	TROGIR	13	1		U			12				1
STANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U	A PUOVIĆA BB TROGIR PUT SV. ANE 6	6	1				1	4				
gradovima		3318	712	47	201	56	555	1737	10	368	1104	479
OLIKLINIKA ZA INTERNU MEDICINU,	BAŠKA VODA BOL EL ELAPHUSA)	15 1	1 1					14		6	17	3
JEČILIŠTE ZA REHABILITACIJU I FIZI	BOL	4					2	2				
	D CESTA 11 A	6			2			3				
JEKARNE DELONGA 30.SVIBNJA 1, Oł I općinama	KRUG GURINJI	6 26	2		3 3		2	19		6	17	4
TARSKA		1229	289	9	53	26	237	612	3	154	475	185
OM ZDRAVLJA BUZET NASELJE GORIČ	ČICA 1. BUZET	12	2				3	7		3	8	2
OM ZDRAVLJA "DR. LINO PERŠIĆ" SV. MII STANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U	KULE 2, LABIN LABIN	54 7	15	3		2	9	25 4		6	25	8
	KATURE II 7/7 BRILE 1, PAZIN PAZIN	40 4	10	3	3		7	19 1	1	4 2	18 2	6
ŠETALIŠTE PAZINSKE (20	0		0		40	40		7	00	,
OM ZDRAVLJA POREČ DR. MAURO GIOSE TOMATOLOŠKA POLIKLINIKA MARAS" A	POREČ A.V. ARSENA 5	36 1	9		2		12	13 1		7	22	6
STANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆ ELEONORA MAURA	POREČ	9						9				
AVOD ZA JAVNO ZDRAVSTVO ŽUPANIJE	A GIOSEFFIA 2 PULA	109	23		1	13	26	46		15	16	14
	OVA ULICA 23 IČKA 27, PULA	64	17	2			19	25	1	8	33	10
JEKARNA "PULA" M.LAG	GINJE 1, PULA	24	.,	_	16		1	7	'	7	8	3
PĆA BOLNICA PULA ZAGREBA STANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U	ČKA 34, PULA PULA	693 12	178		12	7	126 3	370 9		80	259	103 1
OLIKLINIKA ZA BAROMEDICINU "OXY"	JLINSKA 214 E PULA DGLIJATIJA BB	1	1									
OLIKLINIKA ZA FIZIKALNU MEDICINU I REHABI		7	1			4		2				

 Tablica - Table 3.
 nastavak - continuation 18

				Zdravst	veni dje	elatnici				Ostali 			
Zdravstvena ustanova Sj	edište	Ukupno zdrav stveni djelat nici	Dokto- ri medi- cine	ri sto mato logije	Far ma ceu ti	Sura- dnici VSS	Viša stru čna spre ma	Sred nja stru čna spre ma	Niža stru čna spre ma	Admi nistra tivno osob lje	ni čko	Sve ukup no (3+11 +12)	
		 To	 Phy	 Stoma	Phar	 Other	Junior	 High	Semi	 Cleri	Te	 Tota	
	ead office	tal	sici ans	tolo gists	ma cists	univ. deg.	coll.	sch.	skill.	cal	chni cal	(3+11 +12)	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
POLIKLINIKA ZA NEUROLOGIJU DFTALMOLOGIJU,OTORINOLARINGOLOGIJU ŠT INTERNU MEDICINU "SALUS" POLIKLINIKA ZA RADIOLOGIJU,INTERNU	PULA FIGLIĆEVA 31 PULA	1	2				1					3	
ARS MEDICA"	OLE TESLE 9	7			-			0				7	
JEKARNA BOBANOVIĆ-VUJNOVIĆ	ČKA 29, PULA PULA PARADISO 5A	7 3			5 2			2 1				3	
OOM ZDRAVLJA ROVINJ ISTARSKA	A BB, ROVINJ	19	7		4		5	7	4	4	12	35	
BOLNICA ZA ORTOPEDIJU I REHABILITACIJU PRIM.DR. MARTIN HORVAT B. BF	ROVINJ RAJKOVIĆ BB	47	6		1		12	27	1	12	48	107	
POLIKLINIKA ZA HEMODIJALIZU MONFIOREN. JEKARNE "MIHOVILOVIĆ-MUŠKARDIN"	ZO 8, ROVINJ ROVINJ STARSKA BB	2 4			2		2	2				2 4	
	22 E, ROVINJ	2			1			1				2	
DOM ZDRAVLJA UMAG - CASA DELLA SANITA UMAGO EDOARDA I	UMAG PASCALIA 3A	38	13	1			4	20		5	22	65	
JEKARNA UMAG ERNESTA MILOŠ	A 2/C , UMAG	9			8			1		1	2	12	
POLIKLINIKA ZA INTERNU MEDICINU, GINEKOLOGIJU I OPSTETRICIJU I HOTEL SIPA DETALMOLOGIJU "UMAG"	UMAG AR PUNTA BB	1	1									1	
J gradovima		1209	286	9	53	26	233	599	3	154	475	1838	
POLIKLINIKA ZA FIZIKALNU MEDICINU I REHABILITACIJU I HOTEL ARCUS RESIDENC	MEDULIN CE,BURLE BB	3	1				1	1				3	
DERMATOLOGIJU I VENEROLOGIJU "RENOVO" .JEČILIŠTE "ISTARSKE TOPLICE" SV. STJEPA	N 60, LIVADE	17	2				3	12				17	
J općinama		20	3				4	13				20	
DUBROVAČKO-NERETVANSKA		912	195	19	53	20	105	506	14	145	321	1378	
LJEKARNA "DUBROVNIK" GRUŠKA OBALA 7,		24			16			8		7	6	37	
DOM ZDRAVLJA DUBROVNIK A. STARĆEVIĆA 45, OPĆA BOLNICA DUBROVNIK ROKA	DUBROVNIK DUBROVNIK MIŠETIĆA BB	132 446	26 112	11	3 7	2 9	14 50	75 265	1	12 65	56 128	200 639	
ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVSTVO ŽUPANIJE DUBROVAČKO - NERETVANSKE DR. ANTE STA	DUBROVNIK	51	14		1	5	8	23		13	11	75	
LJEKARNA "ČEBULC" METOHIJSKA 4, USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U		11 5			6		1	5 4		2 1	2	15 6	
, ,	DUBROVNIK RYKOV PUT 1	5					1	4		,		0	
POLIKLINIKA ZA NEUROLOGIJU, PSIHIJATRIJU,INTERNU MEDICINU ĆI OFTALMOLOGIJU "GLAVIĆ"	DUBROVNIK RA CARIĆA 3	4	3					1			2	6	
JSTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U	DUBROVNIK	2						2		1		3	
POLIKLINIKA ZA STOMATOLOŠKU PROTETIKU I ORTODONCIJU NIK	J DOLACA BB DUBROVNIK OLE TESLE 4	2		2								2	
DR. BONAČIĆ" POLIKLINIKA ZA OFTALMOLOGIJU OFTALMUS" NIK	DUBROVNIK OLE TESLE 4	3	2					1		1		4	
	DUBROVNIK RE PERICE 6	•	4					4		1		1	
POLIKLINIKA ZA DERMATOVENEROLOGIJU I PSIHIJATRIJU CUTIS PUT REF	DUBROVNIK PUBLIKE 28/D	2	1					1				2	
DOM ZDRAVLJA KORČULA KALAC B JEKARNA KORČULA	B , KORČULA KORČULA	27	9	1	5		6	11		8 2	17	52	
POLIKLINIKA ZA KARDIOVASKULARNE BOL	KORČULA	7 1	1		5			2		2	1 2	10 3	
DOM ZDRAVLJA METKOVIĆ	STREČICA BB METKOVIĆ	31	5				6	19	1	7	4	42	
UL. A. ST/ "JEKARNE "DRAŽENOVIĆ" A. STARČEVIĆA.	ARČEVIĆA 12 9. METKOVIĆ	13			7			6		2	1	16	
JSTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "FTC SPRČIĆ" ŠI	METKOVIĆ PORTSKA BB	2			,			2		1	,	3	
POLIKLINIKA ZA INTERNU MEDICINU, GINEKOLOGIJU, ORTOPEDIJU, KRALJA Z DERMATOLOGIJU I VENEROLOGIJU "BUŠIĆ"	METKOVIĆ VONIMIRA 32	3	3									3	

 Tablica - Table 3.
 nastavak - continuation 19

-				Zdravst	veni dje	elatnici				C	stal	i
Zdravstvena ustanova Sj	edište	Ukupno zdrav stveni djelat nici	Dokto- ri medi- cine	Dokto- ri sto mato logije	Far ma ceu ti	Sura- dnici VSS	Viša stru čna spre ma	Sred nja stru čna spre ma	Niža stru čna spre ma	Admi nistra tivno osob lje		Sve ukup no (3+11 +12)
				Hea	lth work	ers					Others	
Health institution He	ead office	To tal	Phy sici ans	Stoma tolo gists	Phar ma cists	Other univ. deg.	Junior coll.	High sch.	Semi skill.	Cleri cal	Te chni cal	Total (3+11 +12)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	METKOVIĆ RA NAZORA 5	3	1			1		1			1	4
	METKOVIĆ VONIMIRA 32	1	1							1		2
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆ I "BETI"	METKOVIĆ PRUD 60	8						8				8
POLIKLINIKA ZA STOMATOLOŠKU PROTETI	METKOVIĆ RA NAZORA 5	5		4				1				5
LJEKARNA PELAIĆ POLJANICA M. PEČIĆ		7			4	4	4	3		•	44	7
DOM ZDRAVLJA PLOČE TRG KRALJA TOMISLA USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆ I "IVANA" TRG KRALJA 1	PLOČE	25 3	6			1	4 1	14 2		3	11 1	39 4
U gradovima	IOMIOLAVAS	818	184	18	49	18	90	454	5	127	243	1188
LJEKARNA BLATO DOM ZDRAVLJA "DR. ANTE FRANULOVIĆ"	CA 85, BLATO VELA LUKA	7 18	4	1	4		2	3 11		3 4	1 11	11 33
SPECIJALNA BOLNICA ZA MEDICINSKU REHABILITACIJU "KALOS"	KALE 1 VELA LUKA DBALA 3 BR.3	69	7			2	13	38	9	11	66	146
U općinama	DDALA 0 BIV.0	94	11	1	4	2	15	52	9	18	78	190
MEÐIMURSKA		630	141	3	37	3	70	366	10	57	216	903
LJEKARNA ČAKOVEC ĮVALENTA MORANDINIJA		22			15			7		8	10	40
ŽUPANIJSKA BOLNICA ČAKOVEC	ČAKOVEC OVAČIĆA 1 E	477	119	2	7	3	53	283	10	38	152	667
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆ	ČAKOVEC UZOVAČKA 8	5						5				5
DOM ZDRAVLJA ČAKOVEC I.G. KOVAČIĆA 1 ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVSTVO ŽUPANIJE	ČAKOVEC	47 33	11 11	1			12 4	23 18		7 4	50 4	104 41
MEÐIMURSKE I.G. F LJEKARNA "POČUČA" STRAHONINEC POLJSKA 4	KOVAČIĆA 10 47. ČAKOVEC	12			8			4				12
USŢAŊOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U	ČAKOVEC ZAVNOHA 45	15					1	14				15
U gradovima		611	141	3	30	3	70	354	10	57	216	884
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "STRAHIJA" HODOŠAN,VI	HODOŠAN UKOV GAJ 27	10						10				10
LJEKARNE PETEK V. NAZORA 9, MAL	_A SUBOTICA	6			5			1				6
LJEKARNE "DOMINKO" PLEŠKOVEC BB U općinama	S, LOPATINEC	3 19			2 7			1 12				3 19

Tablica - Table 4. DOKTORI MEDICINE ZAPOSLENI U ZDRAVSTVENIM USTANOVAMA PO SPOLU U HRVATSKOJ U 2003. GODINI - Health institutions' medical doctors by sex, Croatia 2003

	UKUPNO Total	MUŠKI Male	ŽENSKI Female	
DOKTORI MEDICINE - Medical doctors Od toga - Of this:	7.993	3.760	4.233	
STAŽISTI - Interns	428	155	273	
DOKTORI MEDICINE - General practitioners SPECIJALIZANTI - Specialty trainees	763	221	542	
SPECIJALIZANTI - Specialty trainees	1.197	496	701	
SPECIJALISTI - Specialists	5.605	2.888	2.717	

Tablica - Table 5. DOKTORI MEDICINE SPECIJALISTI PO GRANAMA SPECIJALNOSTI ZAPOSLENI U ZDRAVSTVENIM USTANOVAMA U HRVATSKOJ U 2003. GODINI - Medical specialists in Croatia's health institutions by specialty 2003

OPĆA MEDICINA - General medicine OBITELJSKA MEDICINA - Internal medicine INTERNA MEDICINA - Internal medicine PNEUMOFTIZIOLOGIJA - Internal medicine PNEUMOFTIZIOLOGIJA - Infectology INFEKTOLOGIJA - Neurology PSIHIJATRIJA - Psychiatry NEUROPSIHIJATRIJA - Neuropsychiatry DERMATOLOGIJA I VENEROLOGIJA - Dermatology and venerology PEDIJATRIJA - Pediatrics OPĆA KIRURGIJA - General surgery NEUROKIRURGIJA - Neurosurgery DJEČJA KIRURGIJA - Child surgery MAKSILOFACIJALNA KIR Maxillofacial surgery PLASTIČNA KIRURGIJA - Plastic surgery SPORTSKA MEDICINA - Sports medicine URGENTNA MEDICINA - Emergency medicine UROLOGIJA - Urology ORTOPEDIJA - Orthopedics OTORINOLARINGOLOGIJA - Otorhinolaringology OFTALMOLOGIJA - Ophthalmology OPSTETRICIJA I GINEKOLOGIJA - Obstetrics and gynecology ANESTEZIOLOGIJA I REANIMACIJA - Anesthesiology and resuscitation TRANSFUZIOLOGIJA - Transfusiology RADIOLOGIJA - Radiology RADIOTERAPIJA - Radiotherapy NUKLEARNA MEDICINA - Nuclear medicine FIZIKALNA MEDICINA I REHABILITACIJA - Physical medicine and rehabilitation MEDICINA RADA - Occupational medicine ŠKOLSKA MEDICINA S ORGANIZ. ZDR. ZAŠTITE	70tal 114 43 948 135 125 235 361 105 112 451 557 59 51 34 4 2 132 169 203 259	On specialty training 1 15 188 - 17 53 68 - 20 84 95 6 5 8 32 26 36 40	113 28 760 135 108 182 293 105 92 367 462 53 46 26 4 2 2 100 143 167 219
OBITELJSKA MEDICINA - Family practice INTERNA MEDICINA - Internal medicine PNEUMOFTIZIOLOGIJA - Pneumophthisiology INFEKTOLOGIJA - Neurology NEUROLOGIJA - Neurology PSIHIJATRIJA - Psychiatry NEUROPSIHIJATRIJA - Neuropsychiatry DERMATOLOGIJA I VENEROLOGIJA - Dermatology and venerology PEDIJATRIJA - Pediatrics OPĆA KIRURGIJA - General surgery NEUROKIRURGIJA - Neurosurgery DJEČJA KIRURGIJA - Child surgery MAKSILOFACIJALNA KIR Maxillofacial surgery PLASTIČNA KIRURGIJA - Plastic surgery SPORTSKA MEDICINA - Sports medicine URGENTNA MEDICINA - Emergency medicine UROLOGIJA - Urology ORTOPEDIJA - Orthopedics OTORINOLARINGOLOGIJA - Otorhinolaringology OFTALMOLOGIJA - Ophthalmology OPSTETRICIJA I GINEKOLOGIJA - Obstetrics and gynecology ANESTEZIOLOGIJA I REANIMACIJA - Anesthesiology and resuscitation TRANSFUZIOLOGIJA - Transfusiology RADIOLOGIJA - Radiotherapy NUKLEARNA MEDICINA - Nuclear medicine FIZIKALNA MEDICINA I REHABILITACIJA - Physical medicine and rehabilitation MEDICINA RADA - Occupational medicine ŠKOLSKA MEDICINA - School medicine	43 948 135 125 235 361 105 112 451 557 59 51 34 4 2 2 132 169 203 259	15 188 - 17 53 68 - 20 84 95 6 5 8 - - 32 26 36	28 760 135 108 182 293 105 92 367 462 53 46 26 4 2 100 143 167 219
OBITELJSKA MEDICINA - Family practice INTERNA MEDICINA - Internal medicine PNEUMOFTIZIOLOGIJA - Pneumophthisiology INFEKTOLOGIJA - Infectology NEUROLOGIJA - Neurology PSIHIJATRIJA - Psychiatry NEUROPSIHIJATRIJA - Neuropsychiatry DERMATOLOGIJA I VENEROLOGIJA - Dermatology and venerology PEDIJATRIJA - Pediatrics OPĆA KIRURGIJA - General surgery NEUROKIRURGIJA - Neurosurgery DJEČJA KIRURGIJA - Child surgery MAKSILOFACIJALNA KIR Maxillofacial surgery PLASTIČNA KIRURGIJA - Plastic surgery SPORTSKA MEDICINA - Sports medicine URGENTNA MEDICINA - Emergency medicine UROLOGIJA - Urology ORTOPEDIJA - Orthopedics OTORINOLARINGOLOGIJA - Otorhinolaringology OFTALMOLOGIJA - Ophthalmology OPSTETRICIJA I GINEKOLOGIJA - Obstetrics and gynecology ANESTEZIOLOGIJA - Transfusiology RADIOLOGIJA - Radiotherapy NUKLEARNA MEDICINA - Nuclear medicine FIZIKALNA MEDICINA I REHABILITACIJA - Physical medicine and rehabilitation MEDICINA RADA - Occupational medicine ŠKOLSKA MEDICINA - School medicine	948 135 125 235 361 105 112 451 557 59 51 34 4 2 2 132 169 203 259	188 - 17 53 68 - 20 84 95 6 5 8 - - - 32 26 36	760 135 108 182 293 105 92 367 462 53 46 26 4 2 100 143 167 219
INTERNA MEDICINA - Internal medicine PNEUMOFTIZIOLOGIJA - Pneumophthisiology INFEKTOLOGIJA - Infectology NEUROLOGIJA - Neurology PSIHIJATRIJA - Psychiatry NEUROPSIHIJATRIJA - Neuropsychiatry DERMATOLOGIJA I VENEROLOGIJA - Dermatology and venerology PEDIJATRIJA - Pediatrics OPĆA KIRURGIJA - General surgery NEUROKIRURGIJA - Neurosurgery DJEČJA KIRURGIJA - Child surgery MAKSILOFACIJALNA KIR Maxillofacial surgery PLASTIČNA KIRURGIJA - Plastic surgery SPORTSKA MEDICINA - Sports medicine URGENTNA MEDICINA - Emergency medicine UROLOGIJA - Urology ORTOPEDIJA - Orthopedics OTORINOLARINGOLOGIJA - Otorhinolaringology OFTALMOLOGIJA - Ophthalmology OPSTETRICIJA I GINEKOLOGIJA - Obstetrics and gynecology ANESTEZIOLOGIJA - Transfusiology RADIOLOGIJA - Radiotherapy NUKLEARNA MEDICINA - Nuclear medicine FIZIKALNA MEDICINA I REHABILITACIJA - Physical medicine and rehabilitation MEDICINA RADA - Occupational medicine ŠKOLSKA MEDICINA - School medicine	135 125 235 361 105 112 451 557 59 51 34 4 2 2 132 169 203 259	17 53 68 - 20 84 95 6 5 8 - - 32 26 36	135 108 182 293 105 92 367 462 53 46 26 4 2 100 143 167 219
PNEUMOFTIZIOLOGIJA - Pneumophthisiology INFEKTOLOGIJA - Infectology NEUROLOGIJA - Neurology PSIHIJATRIJA - Psychiatry NEUROPSIHIJATRIJA - Neuropsychiatry DERMATOLOGIJA I VENEROLOGIJA - Dermatology and venerology PEDIJATRIJA - Pediatrics OPĆA KIRURGIJA - General surgery NEUROKIRURGIJA - Neurosurgery DJEČJA KIRURGIJA - Child surgery MAKSILOFACIJALNA KIR Maxillofacial surgery PLASTIČNA KIRURGIJA - Plastic surgery SPORTSKA MEDICINA - Sports medicine URGENTNA MEDICINA - Emergency medicine UROLOGIJA - Urology ORTOPEDIJA - Orthopedics OTORINOLARINGOLOGIJA - Otorhinolaringology OFTALMOLOGIJA - Ophthalmology OPSTETRICIJA I GINEKOLOGIJA - Obstetrics and gynecology ANESTEZIOLOGIJA I REANIMACIJA - Anesthesiology and resuscitation TRANSFUZIOLOGIJA - Transfusiology RADIOLOGIJA - Radiology RADIOLOGIJA - Radiology RADIOLOGIJA - Radiology RADIOLOGIJA - Radiotherapy NUKLEARNA MEDICINA I REHABILITACIJA - Physical medicine and rehabilitation MEDICINA RADA - Occupational medicine ŠKOLSKA MEDICINA - School medicine	135 125 235 361 105 112 451 557 59 51 34 4 2 2 132 169 203 259	17 53 68 - 20 84 95 6 5 8 - - 32 26 36	135 108 182 293 105 92 367 462 53 46 26 4 2 100 143 167 219
INFEKTOLOGIJA - Infectology NEUROLOGIJA - Neurology PSIHIJATRIJA - Psychiatry NEUROPSIHIJATRIJA - Neuropsychiatry DERMATOLOGIJA I VENEROLOGIJA - Dermatology and venerology PEDIJATRIJA - Pediatrics OPĆA KIRURGIJA - General surgery NEUROKIRURGIJA - Neurosurgery DJEČJA KIRURGIJA - Child surgery MAKSILOFACIJALNA KIR Maxillofacial surgery PLASTIČNA KIRURGIJA - Plastic surgery SPORTSKA MEDICINA - Sports medicine URGENTNA MEDICINA - Emergency medicine UROLOGIJA - Urology ORTOPEDIJA - Orthopedics OTORINOLARINGOLOGIJA - Otorhinolaringology OFTALMOLOGIJA - Ophthalmology OPSTETRICIJA I GINEKOLOGIJA - Obstetrics and gynecology ANESTEZIOLOGIJA - Transfusiology RADIOLOGIJA - Radiotherapy NUKLEARNA MEDICINA - Nuclear medicine FIZIKALNA MEDICINA I REHABILITACIJA - Physical medicine and rehabilitation MEDICINA RADA - Occupational medicine ŠKOLSKA MEDICINA - School medicine	125 235 361 105 112 451 557 59 51 34 4 2 2 132 169 203 259	53 68 - 20 84 95 6 5 8 - - 32 26 36	108 182 293 105 92 367 462 53 46 26 4 2 100 143 167 219
NEUROLOGIJA - Neurology PSIHIJATRIJA - Psychiatry NEUROPSIHIJATRIJA - Neuropsychiatry DERMATOLOGIJA I VENEROLOGIJA - Dermatology and venerology PEDIJATRIJA - Pediatrics OPĆA KIRURGIJA - General surgery NEUROKIRURGIJA - Neurosurgery DJEČJA KIRURGIJA - Child surgery MAKSILOFACIJALNA KIR Maxillofacial surgery PLASTIČNA KIRURGIJA - Plastic surgery SPORTSKA MEDICINA - Sports medicine URGENTNA MEDICINA - Emergency medicine UROLOGIJA - Urology ORTOPEDIJA - Orthopedics OTORINOLARINGOLOGIJA - Otorhinolaringology OFTALMOLOGIJA - Ophthalmology OPSTETRICIJA I GINEKOLOGIJA - Obstetrics and gynecology ANESTEZIOLOGIJA I REANIMACIJA - Anesthesiology and resuscitation TRANSFUZIOLOGIJA - Radiotherapy NUKLEARNA MEDICINA - Nuclear medicine FIZIKALNA MEDICINA I REHABILITACIJA - Physical medicine and rehabilitation MEDICINA RADA - Occupational medicine ŠKOLSKA MEDICINA - School medicine	235 361 105 112 451 557 59 51 34 4 2 2 132 169 203 259	53 68 - 20 84 95 6 5 8 - - 32 26 36	182 293 105 92 367 462 53 46 26 4 2 100 143 167 219
PSIHIJATRIJA - Psychiatry NEUROPSIHIJATRIJA - Neuropsychiatry DERMATOLOGIJA I VENEROLOGIJA - Dermatology and venerology PEDIJATRIJA - Pediatrics OPĆA KIRURGIJA - General surgery NEUROKIRURGIJA - Neurosurgery DJEČJA KIRURGIJA - Child surgery MAKSILOFACIJALNA KIR Maxillofacial surgery PLASTIČNA KIRURGIJA - Plastic surgery SPORTSKA MEDICINA - Sports medicine URGENTNA MEDICINA - Emergency medicine UROLOGIJA - Urology ORTOPEDIJA - Orthopedics OTORINOLARINGOLOGIJA - Otorhinolaringology OFTALMOLOGIJA - Ophthalmology OPSTETRICIJA I GINEKOLOGIJA - Obstetrics and gynecology ANESTEZIOLOGIJA I REANIMACIJA - Anesthesiology and resuscitation TRANSFUZIOLOGIJA - Transfusiology RADIOLOGIJA - Radiology RADIOLOGIJA - Radiotherapy NUKLEARNA MEDICINA - Nuclear medicine FIZIKALNA MEDICINA I REHABILITACIJA - Physical medicine and rehabilitation MEDICINA RADA - Occupational medicine ŠKOLSKA MEDICINA - School medicine	361 105 112 451 557 59 51 34 4 2 2 132 169 203 259	68 - 20 84 95 6 5 8 - - 32 26 36	293 105 92 367 462 53 46 26 4 2 2 100 143 167 219
NEUROPSIHIJATRIJA - Neuropsychiatry DERMATOLOGIJA I VENEROLOGIJA - Dermatology and venerology PEDIJATRIJA - Pediatrics OPĆA KIRURGIJA - General surgery NEUROKIRURGIJA - Neurosurgery DJEČJA KIRURGIJA - Child surgery MAKSILOFACIJALNA KIR Maxillofacial surgery PLASTIČNA KIRURGIJA - Plastic surgery SPORTSKA MEDICINA - Sports medicine URGENTNA MEDICINA - Emergency medicine UROLOGIJA - Urology ORTOPEDIJA - Orthopedics OTORINOLARINGOLOGIJA - Otorhinolaringology OFTALMOLOGIJA - Ophthalmology OPSTETRICIJA I GINEKOLOGIJA - Obstetrics and gynecology ANESTEZIOLOGIJA I REANIMACIJA - Anesthesiology and resuscitation TRANSFUZIOLOGIJA - Transfusiology RADIOLOGIJA - Radiotherapy NUKLEARNA MEDICINA - Nuclear medicine FIZIKALNA MEDICINA I REHABILITACIJA - Physical medicine and rehabilitation MEDICINA RADA - Occupational medicine ŠKOLSKA MEDICINA - School medicine	105 112 451 557 59 51 34 4 2 2 132 169 203 259	- 20 84 95 6 5 8 - - 32 26 36	105 92 367 462 53 46 26 4 2 2 100 143 167 219
DERMATOLOGIJA I VENEROLOGIJA - Dermatology and venerology PEDIJATRIJA - Pediatrics OPĆA KIRURGIJA - General surgery NEUROKIRURGIJA - Neurosurgery DJEČJA KIRURGIJA - Child surgery MAKSILOFACIJALNA KIR Maxillofacial surgery PLASTIČNA KIRURGIJA - Plastic surgery SPORTSKA MEDICINA - Sports medicine URGENTNA MEDICINA - Emergency medicine UROLOGIJA - Urology ORTOPEDIJA - Orthopedics OTORINOLARINGOLOGIJA - Otorhinolaringology OFTALMOLOGIJA - Ophthalmology OPSTETRICIJA I GINEKOLOGIJA - Obstetrics and gynecology ANESTEZIOLOGIJA I REANIMACIJA - Anesthesiology and resuscitation TRANSFUZIOLOGIJA - Transfusiology RADIOLOGIJA - Radiotherapy NUKLEARNA MEDICINA - Nuclear medicine FIZIKALNA MEDICINA I REHABILITACIJA - Physical medicine and rehabilitation MEDICINA RADA - Occupational medicine ŠKOLSKA MEDICINA - School medicine	112 451 557 59 51 34 4 2 2 132 169 203 259	84 95 6 5 8 - - 32 26 36	92 367 462 53 46 26 4 2 2 2 100 143 167 219
- Dermatology and venerology PEDIJATRIJA - Pediatrics OPĆA KIRURGIJA - General surgery NEUROKIRURGIJA - Neurosurgery DJEČJA KIRURGIJA - Child surgery MAKSILOFACIJALNA KIR Maxillofacial surgery PLASTIČNA KIRURGIJA - Plastic surgery SPORTSKA MEDICINA - Sports medicine URGENTNA MEDICINA - Emergency medicine URGENTNA MEDICINA - Emergency medicine UROLOGIJA - Urology ORTOPEDIJA - Orthopedics OTORINOLARINGOLOGIJA - Otorhinolaringology OFTALMOLOGIJA - Ophthalmology OPSTETRICIJA I GINEKOLOGIJA - Obstetrics and gynecology ANESTEZIOLOGIJA I REANIMACIJA - Anesthesiology and resuscitation TRANSFUZIOLOGIJA - Transfusiology RADIOLOGIJA - Radiotherapy NUKLEARNA MEDICINA - Nuclear medicine FIZIKALNA MEDICINA I REHABILITACIJA - Physical medicine and rehabilitation MEDICINA RADA - Occupational medicine ŠKOLSKA MEDICINA - School medicine	451 557 59 51 34 4 2 2 132 169 203 259	84 95 6 5 8 - - 32 26 36	367 462 53 46 26 4 2 2 100 143 167 219
PEDIJATRIJĀ - Pediatrics OPĆA KIRURGIJA - General surgery NEUROKIRURGIJA - Neurosurgery DJEČJA KIRURGIJA - Child surgery MAKSILOFACIJALNA KIR Maxillofacial surgery PLASTIČNA KIRURGIJA - Plastic surgery SPORTSKA MEDICINA - Sports medicine URGENTNA MEDICINA - Emergency medicine URGENTNA MEDICINA - Emergency medicine UROLOGIJA - Urology ORTOPEDIJA - Orthopedics OTORINOLARINGOLOGIJA - Otorhinolaringology OFTALMOLOGIJA - Ophthalmology OPSTETRICIJA I GINEKOLOGIJA - Obstetrics and gynecology ANESTEZIOLOGIJA I REANIMACIJA - Anesthesiology and resuscitation TRANSFUZIOLOGIJA - Transfusiology RADIOLOGIJA - Radiotherapy NUKLEARNA MEDICINA - Nuclear medicine FIZIKALNA MEDICINA I REHABILITACIJA - Physical medicine and rehabilitation MEDICINA RADA - Occupational medicine ŠKOLSKA MEDICINA - School medicine	557 59 51 34 4 2 2 132 169 203 259	95 6 5 8 - - 32 26 36	462 53 46 26 4 2 2 100 143 167 219
OPĆA KIRURGIJA - General surgery NEUROKIRURGIJA - Neurosurgery DJEČJA KIRURGIJA - Child surgery MAKSILOFACIJALNA KIR Maxillofacial surgery PLASTIČNA KIRURGIJA - Plastic surgery SPORTSKA MEDICINA - Sports medicine URGENTNA MEDICINA - Emergency medicine UROLOGIJA - Urology ORTOPEDIJA - Orthopedics OTORINOLARINGOLOGIJA - Otorhinolaringology OFTALMOLOGIJA - Ophthalmology OPSTETRICIJA I GINEKOLOGIJA - Obstetrics and gynecology ANESTEZIOLOGIJA I REANIMACIJA - Anesthesiology and resuscitation TRANSFUZIOLOGIJA - Transfusiology RADIOLOGIJA - Radiotherapy NUKLEARNA MEDICINA - Nuclear medicine FIZIKALNA MEDICINA I REHABILITACIJA - Physical medicine and rehabilitation MEDICINA RADA - Occupational medicine ŠKOLSKA MEDICINA - School medicine	59 51 34 4 2 2 132 169 203 259	6 5 8 - - 32 26 36	53 46 26 4 2 2 100 143 167 219
NEUROKIRURGIJA - Neurosurgery DJEČJA KIRURGIJA - Child surgery MAKSILOFACIJALNA KIR Maxillofacial surgery PLASTIČNA KIRURGIJA - Plastic surgery SPORTSKA MEDICINA - Sports medicine URGENTNA MEDICINA - Emergency medicine UROLOGIJA - Urology ORTOPEDIJA - Orthopedics OTORINOLARINGOLOGIJA - Otorhinolaringology OFTALMOLOGIJA - Ophthalmology OPSTETRICIJA I GINEKOLOGIJA - Obstetrics and gynecology ANESTEZIOLOGIJA I REANIMACIJA - Anesthesiology and resuscitation TRANSFUZIOLOGIJA - Transfusiology RADIOLOGIJA - Radiotherapy NUKLEARNA MEDICINA - Nuclear medicine FIZIKALNA MEDICINA I REHABILITACIJA - Physical medicine and rehabilitation MEDICINA RADA - Occupational medicine ŠKOLSKA MEDICINA - School medicine	59 51 34 4 2 2 132 169 203 259	5 8 - - 32 26 36	53 46 26 4 2 2 100 143 167 219
DJEČJA KIRURGIJA - Child surgery MAKSILOFACIJALNA KIR Maxillofacial surgery PLASTIČNA KIRURGIJA - Plastic surgery SPORTSKA MEDICINA - Sports medicine URGENTNA MEDICINA - Emergency medicine UROLOGIJA - Urology ORTOPEDIJA - Orthopedics OTORINOLARINGOLOGIJA - Otorhinolaringology OFTALMOLOGIJA - Ophthalmology OPSTETRICIJA I GINEKOLOGIJA - Obstetrics and gynecology ANESTEZIOLOGIJA I REANIMACIJA - Anesthesiology and resuscitation TRANSFUZIOLOGIJA - Transfusiology RADIOLOGIJA - Radiotherapy NUKLEARNA MEDICINA - Nuclear medicine FIZIKALNA MEDICINA I REHABILITACIJA - Physical medicine and rehabilitation MEDICINA RADA - Occupational medicine ŠKOLSKA MEDICINA - School medicine	51 34 4 2 2 132 169 203 259	5 8 - - 32 26 36	46 26 4 2 2 100 143 167 219
MAKSILOFACIJALNA KIR Maxillofacial surgery PLASTIČNA KIRURGIJA - Plastic surgery SPORTSKA MEDICINA - Sports medicine URGENTNA MEDICINA - Emergency medicine UROLOGIJA - Urology ORTOPEDIJA - Orthopedics OTORINOLARINGOLOGIJA - Otorhinolaringology OFTALMOLOGIJA - Ophthalmology OPSTETRICIJA I GINEKOLOGIJA - Obstetrics and gynecology ANESTEZIOLOGIJA I REANIMACIJA - Anesthesiology and resuscitation TRANSFUZIOLOGIJA - Transfusiology RADIOLOGIJA - Radiology RADIOLOGIJA - Radiotherapy NUKLEARNA MEDICINA - Nuclear medicine FIZIKALNA MEDICINA I REHABILITACIJA - Physical medicine and rehabilitation MEDICINA RADA - Occupational medicine ŠKOLSKA MEDICINA - School medicine	34 4 2 2 132 169 203 259	8 - - 32 26 36	26 4 2 2 100 143 167 219
PLASTIČNA KIRURGIJA - Plastic surgery SPORTSKA MEDICINA - Sports medicine URGENTNA MEDICINA - Emergency medicine UROLOGIJA - Urology ORTOPEDIJA - Orthopedics OTORINOLARINGOLOGIJA - Otorhinolaringology OFTALMOLOGIJA - Ophthalmology OPSTETRICIJA I GINEKOLOGIJA - Obstetrics and gynecology ANESTEZIOLOGIJA I REANIMACIJA - Anesthesiology and resuscitation TRANSFUZIOLOGIJA - Transfusiology RADIOLOGIJA - Radiology RADIOLOGIJA - Radiotherapy NUKLEARNA MEDICINA I REHABILITACIJA - Physical medicine and rehabilitation MEDICINA RADA - Occupational medicine ŠKOLSKA MEDICINA - School medicine	4 2 2 132 169 203 259	- - 32 26 36	4 2 2 100 143 167 219
SPORTSKA MEDICINA - Sports medicine URGENTNA MEDICINA - Emergency medicine UROLOGIJA - Urology ORTOPEDIJA - Orthopedics OTORINOLARINGOLOGIJA - Otorhinolaringology OFTALMOLOGIJA - Ophthalmology OPSTETRICIJA I GINEKOLOGIJA - Obstetrics and gynecology ANESTEZIOLOGIJA I REANIMACIJA - Anesthesiology and resuscitation TRANSFUZIOLOGIJA - Transfusiology RADIOLOGIJA - Radiology RADIOLOGIJA - Radiotherapy NUKLEARNA MEDICINA I REHABILITACIJA - Physical medicine and rehabilitation MEDICINA RADA - Occupational medicine ŠKOLSKA MEDICINA - School medicine	2 2 132 169 203 259	32 26 36	2 2 100 143 167 219
URGENTNA MEDICINA - Émergency medicine UROLOGIJA - Urology ORTOPEDIJA - Orthopedics OTORINOLARINGOLOGIJA - Otorhinolaringology OFTALMOLOGIJA - Ophthalmology OPSTETRICIJA I GINEKOLOGIJA - Obstetrics and gynecology ANESTEZIOLOGIJA I REANIMACIJA - Anesthesiology and resuscitation TRANSFUZIOLOGIJA - Transfusiology RADIOLOGIJA - Radiotherapy RADIOLERAPIJA - Radiotherapy NUKLEARNA MEDICINA I REHABILITACIJA - Physical medicine and rehabilitation MEDICINA RADA - Occupational medicine ŠKOLSKA MEDICINA - School medicine	2 132 169 203 259	26 36	2 100 143 167 219
UROLOGIJA - Urology ORTOPEDIJA - Orthopedics OTORINOLARINGOLOGIJA - Otorhinolaringology OFTALMOLOGIJA - Ophthalmology OPSTETRICIJA I GINEKOLOGIJA - Obstetrics and gynecology ANESTEZIOLOGIJA I REANIMACIJA - Anesthesiology and resuscitation TRANSFUZIOLOGIJA - Transfusiology RADIOLOGIJA - Radiology RADIOLOGIJA - Radiotherapy NUKLEARNA MEDICINA - Nuclear medicine FIZIKALNA MEDICINA I REHABILITACIJA - Physical medicine and rehabilitation MEDICINA RADA - Occupational medicine ŠKOLSKA MEDICINA - School medicine	132 169 203 259	26 36	100 143 167 219
ORTOPEDIJA - Orthopedics OTORINOLARINGOLOGIJA - Otorhinolaringology OFTALMOLOGIJA - Ophthalmology OPSTETRICIJA I GINEKOLOGIJA - Obstetrics and gynecology ANESTEZIOLOGIJA I REANIMACIJA - Anesthesiology and resuscitation TRANSFUZIOLOGIJA - Transfusiology RADIOLOGIJA - Radiology RADIOTERAPIJA - Radiotherapy NUKLEARNA MEDICINA - Nuclear medicine FIZIKALNA MEDICINA I REHABILITACIJA - Physical medicine and rehabilitation MEDICINA RADA - Occupational medicine ŠKOLSKA MEDICINA - School medicine	169 203 259	26 36	143 167 219
OTORINOLARINGOLOGIJA - Otorhinolaringology OFTALMOLOGIJA - Ophthalmology OPSTETRICIJA I GINEKOLOGIJA - Obstetrics and gynecology ANESTEZIOLOGIJA I REANIMACIJA - Anesthesiology and resuscitation TRANSFUZIOLOGIJA - Transfusiology RADIOLOGIJA - Radiology RADIOTERAPIJA - Radiotherapy NUKLEARNA MEDICINA - Nuclear medicine FIZIKALNA MEDICINA I REHABILITACIJA - Physical medicine and rehabilitation MEDICINA RADA - Occupational medicine ŠKOLSKA MEDICINA - School medicine	203 259	36	167 219
OFTALMOLOGIJA - Ophthalmology OPSTETRICIJA I GINEKOLOGIJA - Obstetrics and gynecology ANESTEZIOLOGIJA I REANIMACIJA - Anesthesiology and resuscitation TRANSFUZIOLOGIJA - Transfusiology RADIOLOGIJA - Radiology RADIOTERAPIJA - Radiotherapy NUKLEARNA MEDICINA - Nuclear medicine FIZIKALNA MEDICINA I REHABILITACIJA - Physical medicine and rehabilitation MEDICINA RADA - Occupational medicine ŠKOLSKA MEDICINA - School medicine	259		219
OPSTETRICIJA I GINĖKOLOGIJA - Obstetrics and gynecology ANESTEZIOLOGIJA I REANIMACIJA - Anesthesiology and resuscitation TRANSFUZIOLOGIJA - Transfusiology RADIOLOGIJA - Radiology RADIOTERAPIJA - Radiotherapy NUKLEARNA MEDICINA - Nuclear medicine FIZIKALNA MEDICINA I REHABILITACIJA - Physical medicine and rehabilitation MEDICINA RADA - Occupational medicine ŠKOLSKA MEDICINA - School medicine		40	
- Obstetrics and gynecology ANESTEZIOLOGIJA I REANIMACIJA - Anesthesiology and resuscitation TRANSFUZIOLOGIJA - Transfusiology RADIOLOGIJA - Radiology RADIOTERAPIJA - Radiotherapy NUKLEARNA MEDICINA - Nuclear medicine FIZIKALNA MEDICINA I REHABILITACIJA - Physical medicine and rehabilitation MEDICINA RADA - Occupational medicine ŠKOLSKA MEDICINA - School medicine	457		
ANESTEZIOLOGÍJA I REÁNIMACIJA - Anesthesiology and resuscitation TRANSFUZIOLOGIJA - Transfusiology RADIOLOGIJA - Radiology RADIOTERAPIJA - Radiotherapy NUKLEARNA MEDICINA - Nuclear medicine FIZIKALNA MEDICINA I REHABILITACIJA - Physical medicine and rehabilitation MEDICINA RADA - Occupational medicine ŠKOLSKA MEDICINA - School medicine		102	255
- Anesthesiology and resuscitation TRANSFUZIOLOGIJA - Transfusiology RADIOLOGIJA - Radiology RADIOTERAPIJA - Radiotherapy NUKLEARNA MEDICINA - Nuclear medicine FIZIKALNA MEDICINA I REHABILITACIJA - Physical medicine and rehabilitation MEDICINA RADA - Occupational medicine ŠKOLSKA MEDICINA - School medicine	457	102	355
TRANSFUZIOLOGIJA - Transfusiology RADIOLOGIJA - Radiology RADIOTERAPIJA - Radiotherapy NUKLEARNA MEDICINA - Nuclear medicine FIZIKALNA MEDICINA I REHABILITACIJA - Physical medicine and rehabilitation MEDICINA RADA - Occupational medicine ŠKOLSKA MEDICINA - School medicine	EE1	113	438
RADIOLOGIJA - Radiology RADIOTERAPIJA - Radiotherapy NUKLEARNA MEDICINA - Nuclear medicine FIZIKALNA MEDICINA I REHABILITACIJA - Physical medicine and rehabilitation MEDICINA RADA - Occupational medicine ŠKOLSKA MEDICINA - School medicine	551 95		436 89
RADIOTERAPIJA - Radiotherapy NUKLEARNA MEDICINA - Nuclear medicine FIZIKALNA MEDICINA I REHABILITACIJA - Physical medicine and rehabilitation MEDICINA RADA - Occupational medicine ŠKOLSKA MEDICINA - School medicine		6	
NUKLEARNA MEDICINA - Nuclear medicine FIZIKALNA MEDICINA I REHABILITACIJA - Physical medicine and rehabilitation MEDICINA RADA - Occupational medicine ŠKOLSKA MEDICINA - School medicine	398	90	308
FIZIKALNA MEDICINA I REHABILITACIJA - Physical medicine and rehabilitation MEDICINA RADA - Occupational medicine ŠKOLSKA MEDICINA - School medicine	69	19	50
- Physical medicine and rehabilitation MEDICINA RADA - Occupational medicine ŠKOLSKA MEDICINA - School medicine	57	8	49
MEDICINA RADA - Occupational medicine ŠKOLSKA MEDICINA - School medicine	074	0.4	007
ŠKOLSKA MEDICINA - School medicine	271	34	237
The state of the s	112	3	109
SOCIJALNA MEDICINA S ORGANIZ ZDR ZASTITE	159	27	132
			4.0
- Social medicine and health administration	16	<u>-</u>	16
JAVNO ZDRAVSTVO - Public health	8	7	1
EPIDEMIOLOGIJA - Epidemiology	141	20	121
MEDICINSKA MIKROBIOLOGIJA S PARAZITOLOGIJOM			
- Medical microbiology with parasitology	140	21	119
PATOLOŠKA ANATOMIJA - Anatomical pathology	111	21	90
MEDICINSKA CITOLOGIJA - Medical citology	89	23	66
SUDSKA MEDICINA - Forensic medicine	3	-	3
ZDRAVSTVENA EKOLOGIJA - Medical ecology	6	-	6
KLINIČKA FARMAKOLOGIJA - Clinical pharmacology	17	9	8
HIGIJENA - Hygiene	4	-	1
UKUPNO - Total 6	1		5.605

Tablica - Table 6. DOKTORI STOMATOLOGIJE ZAPOSLENI U ZDRAVSTVENIM USTANOVAMA PO SPOLU U HRVATSKOJ U 2003. GODINI - Health institutions' stomatologists by sex, Croatia 2003

	UKUPNO Total	MUŠKI Male	ŽENSKI Female	
DOKTORI STOMATOLOGIJE STAŽISTI - Stomatological intern	s 93	27	66	
DOKTORI STOMATOLOGIJE - Stomatologists	266	76	190	
SPECIJALIZANTI - Stomatol. spec. trainees	23	14	9	
SPECIJALISTI - Stomatol. specialists	177	80	97	
UKUPNO - Total	559	197	362	

Tablica - Table 7. DOKTORI STOMATOLOGIJE SPECIJALISTI PO GRANAMA SPECIJALNOSTI ZAPOSLENI U ZDRAVSTVENIM USTANOVAMA U HRVATSKOJ U 2003. GODINI

- Stomatology specialists in Croatia's health institutions by specialty, Croatia 2003

SPECIJALNOST Specialty	UKUPNO Total	SPECIJALIZANTI On specialty training	SPECIJALISTI Specialists	
ORALNA KIRURGIJA - Oral surgery	36	9	27	
ORTODONCIJA - Orthodontics	41	6	35	
PROTETIKA - Prosthetics	55	5	50	
DJEČJA I PREVENTIVNA STOMATOLOGIJA				
- Child and preventive stomatology	21	1	20	
PARODONTOLOGIJA - Parodontology	2	1	1	
DENTALNA I ORALNA PATOLOGIJA S				
PARODONTOLOGIJOM				
- Dental and oral pathology with parodontology	45	1	44	
ORALNA PATOLOGIJA - Oral pathology	-	-	-	
DENTALNA PATOLOGIJA I ENDODONCIJA				
- Dental pathology and endodontics	-	-	-	
UKUPNO - Total	200	23	177	

Tablica - Table 8. FARMACEUTI ZAPOSLENI U ZDRAVSTVENIM USTANOVAMA PO SPOLU U HRVATSKOJ U 2003. GODINI - Health institutions' pharmacists by sex, Croatia 2003

	UKUPNO Total	MUŠKI Male	ŽENSKI Female	
MAGISTRI FARMACIJE STAŽISTI - Pharmaceutical interns	88	14	74	
MED. BIOKEMIČARI STAŽISTI - Medical biochemistry interns	9	2	7	
MAGISTRI FARMACIJE - Pharmacists	1.207	59	1.148	
MEDICINSKI BIOKEMIČARI - Medical biochemists	162	9	153	
SANITARNI KEMIČARI - Sanitary chemists	10	-	10	
SPECIJALIZANTI - Pharmaceut. specialty trainees	24	3	21	
SPECIJALISTI - Pharmaceutical specialists	172	18	154	
UKUPNO - Total	1.672	105	1.567	

Tablica - Table 9. FARMACEUTI SPECIJALISTI PO GRANAMA SPECIJALNOSTI ZAPOSLENI U ZDRAVSTVENIM USTANOVAMA U HRVATSKOJ U 2003. GODINI - Health institutions' pharmaceutical specialists by specialty, Croatia 2003

SPECIJALNOST Specialty	UKUPNO Total	SPECIJALIZANTI On specialty training	SPECIJALISTI Specialists	
MEDICINSKA BIOKEMIJA - Medical biochemistry	150	23	127	
TOKSIKOLOŠKA KEMIJA - Chemical toxicology	3	-	3	
SANITARNA KEMIJA - Sanitary chemistry	1	-	1	
ISPITIVANJE I KONTROLA LIJEKOVA				
- Drug testing and control	19	1	18	
FARMACEUTSKA TEHNOLOGIJA				
- Pharmaceutical technology	16	-	16	
FARMACEUTSKA INFORMATIKA				
- Pharmaceutical information science	4	-	4	
KLINIČKA FARMACIJA - Clinical pharmacology	2	-	2	
ANALITIČKA TOKSIKOLOGIJA - Analytic toxicolog	<i>gy</i> 1	-	1	
UKUPNO- Total	196	24	172	

Tablica - Table 10. VIŠA, SREDNJA I NIŽA SPREMA - ZAPOSLENI U ZDRAVSTVENIM USTANOVAMA PO SPOLU U HRVATSKOJ U 2003. GODINI - Health workers with a junior college, high school or semi-skilled background in Croatia's health institutions' in 2003 by sex

Sciiii-Skiiicu background iii Oroalia s rice	STRUČNA SPREMA Background	UKUPNO Total	MUŠKI Male	ŽENE Female
	VIŠA - junior college	5.609	702	4907
UKUPNO - Grand total	SREDNJA - high school	19.589	1584	18005
	NIŽA - semi-skilled	411	113	298
	VIŠA - junior college	5.516	686	4.830
UKUPNO ZDRAVSTVENI DJELATNICI - Health workers - total	SREDNJA - high school	19.342	1553	17.789
	NIŽA - semi-skilled	260	90	170
MEDICINSKE SESTRE - TEHNIČARI - UKUPNO	VIŠA - junior college	3.074	116	2.958
Nurses and technicians - total	SREDNJA - high school	15.540	1194	14.346
DISPANZERSKO-PATRONAŽNI SMJER				
- Dispensaries and visiting course	VIŠA - junior college	440	6	434
OPĆI SMJER - General course	VIŠA - junior college	2.122	94	2.028
OPĆI SMJER - General course	SREDNJA - high school	14.330	1193	13.137
BOLNIČKI SMJER - Hospitals course	VIŠA - junior college	401	15	386
DIJETETIČAR - Dietician	VIŠA - junior college	8	-	8
GINEKOLOŠKO-OPSTETRIČKI SMJER	,			
- Gynecology and obstetrics course	VIŠA - junior college	72	-	72
PRIMALJSKI SMJER - Midwifery course	SREDNJA - high school	1.190	1	1.189
OFTALMOLOŠKI SMJER - Ophtalmology course	VIŠA - junior college	15	1	14
ORTOPTIČKI SMJER - Orthoptics course	VIŠA - junior college	6	-	6
PEDIJATRIJSKI SMJER - Pediatrics course	VIŠA - junior college	3	-	3
PEDIJATRIJSKI SMJER - Pediatrics course	SREDNJA - high school	14	-	14
PREVENTIVNI SMJER - Preventive medicine course	VIŠA - junior college	7	_	7
STOMATOLOŠKI SMJER - Stomatology course	SREDNJA - high school	5	-	5
KOZMETIČKI SMJER - Medical cosmetics course	SREDNJA - high school	1	-	1
ZUBAR - Dentist	VIŠA - junior college	12	4	8
ZUBAR - Dentist	SREDNJA - high school	1	-	1
LABORATORIJSKI INŽENJER - Laboratory technician	VIŠA - junior college	591	34	557
LABORATORIJSKI TEHNIČAR - Laboratory technician	SREDNJA - high school	1.480	99	1.381
SANITARNI INŽENJER - Sanitary technician	VIŠA - junior college	180	55	125
SANITARNI TEHNIČAR - Sanitary technician	SREDNJA - high school	166	48	118
FIZIOTERAPEUT - Physiotherapeutical technician	VIŠA - junior college	884	107	777
FIZIOTERAPEUTSKI TEHNIČAR - Physiotherapeutical technician	SREDNJA - high school	892	112	780
MASER KUPELJAR - Bath massager	SREDNJA - high school	73	12	61
RADIOLOŠKI INŽENJER - X-ray technician	VIŠA - junior college	710	362	348
RADIOLOŠKI TEHNIČAR - X-ray technician	SREDNJA - high school	45	11	34
FARMACEUTSKI INŽENJER - Pharmaceutical technician	VIŠA - junior college	3	-	3
FARMACEUTSKI TEHNIČAR - Pharmaceutical technician	SREDNJA - high school	921	29	892
ZUBNI TEHNIČAR - Dental technician	VIŠA - junior college	18	3	15
ZUBNI TEHNIČAR - Dental technician	SREDNJA - high school	218	48	170
RADNI TERAPEUT - Work therapy technician	VIŠA - junior college	44	5	39
RADNOTERAPEUTSKI TEHNIČAR - Work therapy technician	SREDNJA - high school	6	-	6
DJEČJA NJEGOVATELJICA - Child nurse	SREDNJA - high school	9	-	9
DJEČJA NJEGOVATELJICA - Child nurse	NIŽA - semi-skilled	4	-	4
BOLNIČAR - Orderly	NIŽA - semi-skilled	239	85	154
HIGIJENIČAR - Hygienist	NIŽA - semi-skilled	3	3	-
ZUBNI ASISTENT - Dental assistant	NIŽA - semi-skilled	11	2	9
MASER - Massager	NIŽA - semi-skilled	4	-	4
APOTEKARSKI LABORANT- Pharmaceutical laboratory auxiliary	NIŽA - semi-skilled	3	-	3
	VIŠA - junior college	93	16	77
OSTALI UKUPNO - Others total	SREDNJA - high school	247	31	216
	NIŽA - semi-skilled	151	23	128

Tablica - Table 11 JEDINICE PRIVATNE PRAKSE PO ŽUPANIJAMA I VRSTI DJELATNOSTI NA DAN 31.12.2003. TE UKUPNO STANJE ZA HRVATSKU NA DAN 01.07.2004. - Private practices by county and type of activity, December 31, 2003 and Croatia total on July 01, 2004.

OPĆINA - GRAD	OPĆA	PEDI-	FIZIKAL. MI	EDICINA	KUĆNA NJ.	STOMATO-	STOMAT.	ZUBO- [DERMATO-	FIZIO-	PNEUMO-	GINEKO-	INTERNA	
ŽUPANIJA	MEDICINA	JATRIJA	M. I REH.	RADA	I REHAB.	LOGIJA	SPECIJ.	TEH. LAB.	LOGIJA	TERAPIJA	FTIZIOL.	LOGIJA		KIRURGIJA
COMMUNITY - TOWN	General	Pedi-	Physical	Occup.	Home care	Stoma	Stomat.	Dental	Derma-	Physio-	Pneumo-	Gyne-	Internal	
COUNTY	medicine 1	atrics 2	med. & rehab.	health 4	and rehab.	tology 6	dental	tec.lab.	tology 9	therapy 10	phthisiology 11	cology 12	medicine 13	Surgery 14
	<u> </u>		<u> </u>	4	3	0		0	9	10	- 11	12	13	14
HRVATSKA - Croatia	1.948	212	43	88	137	2.293	107	710	46	41	10	191	113	16
GRAD ZAGREB	361	54	12	9	9	654	24	142	20	12	1	58	55	9
ZAGREBAČKA	119	17	4	4	18	130	5	50	2	4	2	12	2	
KRAPINSKO-ZAGORSKA		4	2	3	9	55	2	16				3	1	
SISAČKO-MOSLAVAČKA	63	7	1	3	11	66	5	25		1	1	6	1	
KARLOVAČKA	72	4		6	12	62	5	23	1	1		7	1	
VARAŽDINSKA	73	8	1	5	2	74	4	25	2	3		2	7	
KOPRIVNIČKO-														
KRIŽEVAČKA	50	5	1	3	1	38	3	16				3	1	
BJELOVARSKO-														
BILOGORSKA	55	8		2	3	51	3	29		2		5	2	
PRIMORSKO-GORANSK	A 170	17	11	15	16	235	8	79	6	7		22	11	2
LIČKO-SENJSKA	18	2		1	2	14		9			1			
VIROVITIČKO-PODRAVS	KA 35	1	2	2		26	2	13	1			2		
POŽEŠKO-SLAVONSKA	35	1			1	27	1	9						
BRODSKO-POSAVSKA	55	1		5	4	43	1	14				1	4	
ZADARSKA	82	8	1	2	2	93	3	25	2			9	3	
OSJEČKO-BARANJSKA	137	10	1	6	8	93	7	51	2	1	1	8	5	1
ŠIBENSKO-KNINSKA	46	5		4	5	52	5	16		3		2	1	
VUKOVARSKO-SRIJEMS	KA 36	3		1	8	34		9	1			5		1
SPLITSKO-DALMATINSK	A 248	37	2	7	6	268	16	73	6	3	3	22	7	1
ISTARSKA	128	8	4	7	10	160	7	55	2	3		17	5	2
DUBROVAČKO-														
NERETVANSKA	54	7		1	8	72	4	20		1	1	5	6	
MEÐIMURSKA	47	5	1	2	2	46	2	11	1			2	1	
01.07.2004.	4 000	040	45	07	4.40	0.004	407	747	50	45	40	200	440	47
HRVATSKA - Croatia	1.990	213	45	87	140	2.334	107	717	50	45	10	203	116	17

Tablica - Table 11. nastavak - continuation

OPĆINA - GRAD NEURO- ŽUPANIJA PSIHIJATRIJA	PSIHI- JATRIJA	NEURO- LOGIJA	ORL	OFTALMO- LOGIJA	URO- LOGIJA	UZV	ORTO- PEDIJA	RENTGENO- LOGIJA	LABO- RATORIJFA	KLIN. ARMAKOL	LJEKARNE	OSTALO	UKUPNO
COMMUNITY - TOWN Neuro- COUNTY psychiatry	Psychiatry	Neurology	ORL	Ophthal- mology	Urology	Ultra- sound	Ortho- pedics	Radio- logy		Clinical harmacology	Pharmacies	Other	Total
15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28
HRVATSKA - Croatia 3	59	20	33	65	7	1	19	11	86	1	324	14	6.598
GRAD ZAGREB 1	21	12	24	21	2		11	2	19	1	77	12	1.623
ZAGREBAČKA	3	1		6		1			7		21		408
KRAPINSKO-ZAGORSKA	1			1					5		10		176
SISAČKO-MOSLAVAČKA									3		11		204
KARLOVAČKA				1					4		4		203
VARAŽDINSKA	2	1		1					4		17		231
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA	1			2					2		11		137
BJELOVARSKO-BILOGORSKA				1					3		7		171
PRIMORSKO-GORANSKA	14		2	6	1			2	5		44		673
LIČKO-SENJSKA											3		50
VIROVITIČKO-PODRAVSKA									2		10		96
POŽEŠKO-SLAVONSKA				1					1		6		82
BRODSKO-POSAVSKA									1		11		140
ZADARSKA 1	1								1		9	1	243
OSJEČKO-BARANJSKA	2	1		4	1		1	1	5		15		361
ŠIBENSKO-KNINSKA	1										5		145
VUKOVARSKO-SRIJEMSKA				2					1		2		103
SPLITSKO-DALMATINSKA	8	2	4	12			2		13		23	1	764
ISTARSKA 1	4	2	3	4	3		4	4	6		21		460
DUBROVAČKO-NERETVANSKA	1			2			1	2	4		12		201
MEÐIMURSKA		1		1			·	_	-		5		127
01.07.2004. HRVATSKA - Croatia 3	60	20	34	65	7	1	19	10	89	1	323	14	6.720

Tablica - Table 12. JEDINICE PRIVATNE PRAKSE U ZAKUPU PO ŽUPANIJAMA I VRSTI DJELATNOSTI NA DAN 31.12.2003. TE UKUPNO STANJE ZA HRVATSKU NA DAN 01.07.2004. - Private practices by county and type of activity, December 31, 2003 and Croatia total on July 01, 2004. Rented offices.

ŽUPANIJA	OPĆA MEDICINA	PEDI- JATRIJA	FIZIKAL. M. I I REHABIL.	MEDICINA RADA	STOMATO- LOGIJA	STOMAT. SPEC.	ZUBOTEH. LAB.	DERMA- TLOGIJA	PNEUMO- FTIZIOL.	GINEKO- LOGIJA	INTERNA	
COUNTY	General	Pedi-	Physica		Stoma	Stomat.	Dental	Derma-	Pneumo-		Internal	
COUNTY	medicine 1	atrics 2	med. & rehab	. health	tology 5	dental 6	tec.lab.	tology 8	phthisiology 9	cology 10	medicine 11	
HRVATSKA - Croatia	1.628	171	25	68	1.109	37	423	13	7	98	14	
GRAD ZAGREB	300	45	7	8	227		61	9		19	2	
ZAGREBAČKA	102	16	3	3	77	4	32	1	2	9	2	
KRAPINSKO-ZAGORSKA	59	4	1	3	41	2	14			2	1	
SISAČKO-MOSLAVAČKA	58	7		1	51		19		1	3		
KARLOVAČKA	52	1		5	35	3	16			3		
VARAŽDINSKA	64	4		4	42	2	13			1		
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA	42	3			29	2	14			1		
BJELOVARSKO-BILOGORSKA	46	6		2	39	2				2		
PRIMORSKO-GORANSKA	133	15	8	10	83	2	44	3		15	3	
LIČKO-SENJSKA	17	2			11		9		1			
VIROVITIČKO-PODRAVSKA	32	1	2	2	16	1	12			1		
POŽEŠKO-SLAVONSKA	30	1			15		7					
BRODSKO-POSAVSKA	48			5	22		6					
ZADARSKA	64	4			43	2	10			5		
OSJEČKO-BARANJSKA	124	9	1	6	68	6	43		1	4	2	
ŠIBENSKO-KNINSKA	43	5		4	34	5	13			2	1	
VUKOVARSKO-SRIJEMSKA	33	2		1	22		7			3		
SPLITSKO-DALMATINSKA	207	31	2	5	123	2	33		1	16	1	
ISTARSKA	88	6	1	6	68	2	29			8	1	
DUBROVAČKO-NERETVANSKA	49	7		1	38	2	15		1	4	1	
MEÐIMURSKA	37	2		2	25		6					
01.07.2004.	4.070	470	00		4.400	20	440	40	7	404	4.4	
HRVATSKA - Croatia	1.672	172	28	68	1.129	36	412	13	7	104	14	

 Tablica - Table 12.
 nastavak - continuation

ŽUPANIJA	PSIHI- JATRIJA	NEURO- (LOGIJA	OFTALMO- LOGIJA	ORTO- PEDIJA	RENTGENO- LOGIJA	LABORA- LJEKARNE TORIJ				OSTALO	UKUPNO	
COUNTY	Psychiatry	Neurology	Ophthal- mology	Ortho- pedics	Radio- logy	Laboratory P	Pharmacies	Other	Total			
	12	13	14	15	16	17	18	19	20			
HRVATSKA - Croatia	20	2	22	4	6	71	140	2	3.860			
GRAD ZAGREB	8	1	3		1	11	28		730			
ZAGREBAČKA	3	1	5			7	8		275			
KRAPINSKO-ZAGORSKA			1			5	6		139			
SISAČKO-MOSLAVAČKA						3	5		148			
KARLQVAČKA						3	3		121			
VARAŽDINSKA						3	14		147			
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA			1			2	3		97			
BJELOVARSKO-BILOGORSKA			1			3	6		127			
PRIMORSKO-GORANSKA	4		3		2	3	26		354			
LIČKO-SENJSKA							1		41			
VIROVITIČKO-PODRAVSKA						2	1		70			
POŽEŠKO-SLAVONSKA						1	4		58			
BRODSKO-POSAVSKA						1	5		87			
ZADARSKA	4		•			1	2	1	132			
OSJEČKO-BARANJSKA	1		3			5	5		278			
ŠIBENSKO-KNINSKA						4			107			
VUKOVARSKO-SRIJEMSKA	•					1	•		69			
SPLITSKO-DALMATINSKA	3		4	1	•	11	8	1	449			
ISTARSKA	4			2	3	5	9		228			
DUBROVAČKO-NERETVANSKA MEĐIMURSKA	1		1	1		4	6		131 72			
01.07.2004.												
HRVATSKA - Croatia	21	2	22	4	6	75	145	2	3.932			

Tablica - Table 13. DOKTORI MEDICINE U PRIVATNOJ PRAKSI PO SPOLU U HRVATSKOJ NA DAN 31.12.2003. - Croatia's private medical doctors by sex, December 31, 2003

	UKUPNO Total	MUŠKI Male	ŽENSKI Female
DOKTORI MEDICINE - Medical doctors Od toga - Of this:	2.827	903	1.924
DOKTORI MEDICINE STAŽISTI - <i>Interns</i>	1	-	1
DOKTORI MEDICINE - General practitioners	1.069	259	810
SPECIJALIZANTI - Specialty trainees	17	5	12
SPECIJALISTI - Specialists	1.740	639	1.101

Tablica - Table 14. DOKTORI MEDICINE SPECIJALISTI PO GRANAMA SPECIJALNOSTI U PRIVATNOJ PRAKSI U HRVATSKOJ NA DAN 31.12.2003.

- Croatia's private medical doctors by specialty, December 31, 2003

SPECIJALNOST	Broj	
Specialty	No.	
ODÓA MEDIOINA. O consultos disirs	500	
OPĆA MEDICINA - General medicine	596	(4)#
OBITELJSKA MEDICINA - Family medicine		(4)#
INTERNA MEDICINA - Internal medicine		(3)#
PNEUMOFTIZIOLOGIJA - Pneumophthisiology	16	
INFEKTOLOGIJA - Infectology	2	
NEUROLOGIJA - Neurology	9	
PSIHIJATRIJA - Psychiatry	42	
NEUROPSIHIJATRIJA - Neuropsychiatry	26	
DERMATOLOGIJA I VENEROLOGIJA - Dermatology and venerology		(1)#
PEDIJATRIJA - Pediatrics	215	(5)#
OPĆA KIRURGIJA - General surgery	11	
MAKSILOFACIJALNA KIR Maxillofacial surgery	2	
PLASTIČNA KIRURGIJA - Plastic surgery	1	
SPORTSKA MEDICINA - Sports medicine	5	
UROLOGIJA - Urology	7	
ORTOPEDIJA - Orthopedics	13	
OTORINOLARINGOLOGIJA - Otorhinolaringology	17	(1)#
OFTALMOLOGIJA - Ophthalmology	54	
OPSTETRICIJA I GINEKOLOGIJA - Obstetrics and gynecology	184	(1)#
ANESTEZIOLOGIJA I REANIMACIJA - Anesthesiology and resuscitation	7	· /
RADIOLOGIJA - Radiology	23	
RADIOTERAPIJA - Radiotherapy	3	
FIZIKALNA MEDICINA I REHABILITACIJA - Physical medicine and rehabilitation	45	
MEDICINA RADA - Occupational health	216	(1)#
ŠKOLSKA MEDICINA - School medicine	103	()
EPIDEMIOLOGIJA - Epidemiology	2	
MEDICINSKA MIKROBIOLOGIJA S PARAZITOLOGIJOM		
- Medical microbiology with parasitology	4	
PATOLOŠKA ANATOMIJA - Anatomical pathology	1	
MEDICINSKA CITOLOGIJA - Medical citology	6	(1)#
KLINIČKA FARMAKOLOGIJA - Clinical pharmacology	1	() / /
UKUPNO - Total	1.740	
ONOFINO - 10tal	1./40	

[#] SPECIJALIZANTI - On specialty training

Tablica - *Table* **15. DOKTORI STOMATOLOGIJE U PRIVATNOJ PRAKSI PO SPOLU U HRVATSKOJ NA DAN 31.12.2003.** - *Private stomatological practitioners by sex, Croatia, December 31, 2003*

	UKUPNO Total	MUŠKI <i>Mal</i> e	ŽENSKI Female	
DOKTORI STOMATOLOGIJE				
- Stomatologists	2.462	912	1.550	
Od toga - Of this:				
DOKTORI STOMATOLOGIJE STAŽISTI - Stomatol	. interns 5	2	3	
DOKTORI STOMATOLOGIJE - Stomatologists	2.088	750	1.338	
SPECIJALIZANTI				
- Stomatological specialty trainees	-	-	-	
SPECIJALIŠTI				
- Stomatology specialists	369	160	209	

Tablica - Table 16. DOKTORI STOMATOLOGIJE SPECIJALISTI PO GRANAMA SPECIJALNOSTI U PRIVATNOJ PRAKSI U HRVATSKOJ NA DAN 31.12.2003. - Private stomatological practitioners by specialty, Croatia, December 31, 2003

SPECIJALNOST Specialty	UKUPNO Total	SPECIJALIZANTI On specialty training	SPECIJALISTI Specialists	
ORALNA KIRURGIJA - Oral surgery	29	_	29	
ORTODONCIJA - Orthodontics	95	-	95	
PROTETIKA - Prosthetics	85	_	85	
DJEČJA I PREVENTIVNA STOMATOLOGIJA				
 Children's and preventive stomatology 	118	-	118	
DENTALNA I ORALNA PATOLOGIJA S PARODONTOLOGIJOM				
- Dental and oral pathology with parodontology	40	_	40	
DENTALNA PATOLOGIJA I ENDODONCIJA	40		40	
- Dental pathology and endodontics	-	-	-	
PEDODONCIJA – Pedodontics	2	-	2	
UKUPNO - Total	369	-	369	

Tablica - *Table* **17. FARMACEUTI U PRIVATNOJ PRAKSI PO SPOLU U HRVATSKOJ U 2003. GODINI -** *Pharmacists by sex in private sector, Croatia* 2003

	UKUPNO Total	MUŠKI Male	ŽENSKI Female	
FARMACEUTI - Pharmacists Od toga - Of this:	676	39	637	
MAĞISTRI FARMACIJE STAŽISTI - Pharm. interns	8	1	7	
MAGISTRI FARMACIJE - Pharmacists	567	30	537	
MEDICINSKI BIOKEMIČARI - Medical biochemists	73	8	65	
SPECIJALIZANTI - Pharmaceut. specialty trainees	-	-	-	
SPECIJALISTI - Specialists	28	-	28	

Tablica - Table 18. FARMACEUTI SPECIJALISTI PO GRANAMA SPECIJALNOSTI U PRIVATNOJ PRAKSI U HRVATSKOJ U 2003. GODINI - Pharmaceutical specialists by specialty in private sector, Croatia 2003

SPECIJALNOST Specialty	UKUPNO Total	SPECIJALIZANTI On specialty training	SPECIJALISTI Specialists
MEDICINSKA BIOKEMIJA - Medical biochemistry	, 23	-	23
SANITARNA KEMIJA - Sanitary chemistry ISPITIVANJE I KONTROLA LIJEKOVA	1	-	1
- Drug testing and control FARMACEUTSKA TEHNOLOGIJA	1	-	1
- Pharmaceutical technology	3	-	3
UKUPNO - Total	28	-	28

Tablica - Table 19. VIŠA, SREDNJA I NIŽA SPREMA U PRIVATNOJ PRAKSI PO SPOLU U HRVATSKOJ U 2003. GODINI - Junior college level, high school education and semi-skilled health workers in private sector by sex, Croatia 2003

sector by sex, Croatia 2003				
	STRUČNA SPREMA Background	UKUPNO Total	MUŠKI Male	ŽENSKI Female
	VIŠA - junior college	555	70	485
UKUPNO - Grand total	SREDNJA - high school	5.163	286	4.877
	NIŽA - semi-skilled	40	2	38
	VIŠA - junior college	549	69	480
UKUPNO ZDRAVSTVENI DJELATNICI - Health workers - total	SREDNJA - high school	5.134	284	4.850
	NIŽA - semi-skilled	38	2	36
MEDICINSKE SESTRE - TEHNIČARI - UKUPNO	VIŠA - junior college	223	3	220
- Nurses and technicians - total	SREDNJA - high school	3.535	33	3.502
DISPANZERSKO-PATRONAŽNI SMJER				
- Dispensaries and visiting course	VIŠA - junior college	69	1	68
OPĆI SMJER - General course	VIŠA - junior college	128	2	126
OPĆI SMJER - General course	SREDNJA - high school	3.311	33	3.278
BOLNIČKI SMJER - Hospitals course	VIŠA - junior college	13	_	13
GINEKOLOŠKO-OPSTETRIČKI SMJER	, ,			
- Gynecology and obstetrics course	VIŠA - junior college	9	-	9
PRIMALJSKI SMJER - Midwifery course	SREDNJA - high school	205	-	205
PEDIJATRIJSKI SMJER - Pediatrics course	SREDNJA - high school	6	-	6
PREVENTIVNI SMJER - Preventive medicine course	VIŠA - junior college	4	-	4
STOMATOLOŠKI SMJER - Stomatology course	SREDNJA - high school	12	-	12
KOZMETIČKI SMJER - Medical cosmetics course	SREDNJA - high school	1	-	1
ZUBAR - Dentist	VIŠA - junior college	51	25	26
LABORATORIJSKI INŽENJER - Laboratory technician	VIŠA - junior college	119	5	114
LABORATORIJSKI TEHNIČAR - Laboratory technician	SREDNJA - high school	320	8	312
SANITARNI INŽENJER - Sanitary technician	VIŠA - junior college	2	-	2
SANITARNI TEHNIČAR - Sanitary technician	SREDNJA - high school	5	-	5
FIZIOTERAPEUT - Physiotherapeutical technician	VIŠA - junior college	99	16	83
FIZIOTERAPEUTSKI TEHNIČAR - Physiotherapeutical technician	SREDNJA - high school	57	4	53
MASER KUPELJAR - Bath massager	SREDNJA - high school	8	1	7
RADIOLOŠKI INŽENJER - X-ray technician	VIŠA - junior college	13	4	9
RADIOLOŠKI TEHNIČAR - X-ray technician	SREDNJA - high school	2	1	1
FARMACEUTSKI INŽENJER - Pharmaceutical technician	VIŠA - junior college		-	4
FARMACEUTSKI INZENJER - Pharmaceutical technician	SREDNJA - high school	4 328	8	4 320
ZUBNI TEHNIČAR - Dental technician	VIŠA - junior college	38	16	22
ZUBNI TEHNIČAR - Dental technician	SREDNJA - high school	879	229	650
	one in the second of	0.0		
DJEČJA NJEGOVATELJICA - Child nurse DJEČJA NJEGOVATELJICA - Child nurse	SREDNJA - high school NIŽA - semi-skilled	1 1	-	1 1
BOLNIČAR - Orderly	NIŽA - semi-skilled	8	-	8
HIGIJENIČAR - Hygienist	NIŽA - semi-skilled NIŽA - semi-skilled	1 27	-	1
ZUBNI ASISTENT - Dental assistant APOTEKARSKI LABORANT - Pharmaceutical lab. assistant	NIŽA - semi-skilled NIŽA - semi-skilled	27 2	2	25 2
OSTALI UKUPNO - Others total	VIŠA - junior college	6	1	5
OSTALI UKUPNO - Others total OSTALI UKUPNO - Others total	SREDNJA - high school NIŽA - semi-skilled	29 2	2	27 2
OUTALI UNUF NO - OUTETS LOCAL	INIZA - SCITII-SKIIICU			

Tablica - Table 20. ZDRAVSTVENI DJELATNICI I SURADNICI U KLINIČKIM USTANOVAMA U HRVATSKOJ NA DAN 31.12.2003. GODINE - Staff by clinical teaching hospitals, clinical hospital and clinics in Croatia 2003

	Kliničke ustanove	K.B.C. ZAGREB	K.B.C. RIJEKA	K.B. "SESTRE MILOSRDNICE"	K.B. "DUBRAVA"	K.B. "MERKUR"	K.B. OSIJEK	K.B. SPLIT	KLINIKA ZA DJEČJE BOLESTI	KLINIKA ZA TUMORE	KLINIKA "JORDANOVAC"	KLINIKA "VUK VRHOVAC"	KLINIKA ZA TRAUMATOLOGIJU	KLINIKA "DR.FRAN MIHALJEVIĆ"	KLINIKA ZA ORTOPEDIJU LOVRAN	Ukupno - Total
	Ukupno – Total	2625	1865	1382	975	468	1440	1989	410	261	222	143	283	369	141	12573
	Dr.med Medical doctor	7	4	0	1	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	15
ates	Dr.med.specijalizant - MD specialty trainees	73	35	45	50	16	85	51	24	8	21	8	7	6	3	432
Visoka stručna sprema - University graduates	Dr.med. specijalist - MD specialist	526	333	285	182	103	229	390	72	53	48	25	50	55	26	2377
ty gr	Dr.med.stažist – Interns	50	34	22	13	20	20	30	2	3	0	2	8	7	4	215
rersi	Stomatolog – Stomatologist	23	1	0	4	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	30
Uni	Stom.specijalist - Stomatol. specialist	46	1	0	10	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	60
na -	Farmaceut – Pharmacist	34	14	16	19	6	5	12	6	1	3	2	3	10	2	133
pre	Farm.specijalist - Pharmaceutical specialist	13	6	8	4	5	11	9	2	4	1	2	1	1	0	67
nas	Psiholog – Psychologist	8	11	4	3	0	3	5	3	0	0	0	0	0	0	37
truč	Defektolog – Defectologist	9	5	6	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	22
kas	Logoped – Speech therapist	1	1	1	1	0	1	1	3	0	0	0	0	0	0	9
Viso	Dipl. socijalni radnik - Social worker	3	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	5
	Ostali suradnici VSS - Other univ.deg.	33	7	20	6	1	14	12	3	6	0	9	0	4	0	115
	Med.sestre-m.teh Nurses and technicians	244	210	101	104	38	120	196	45	25	33	20	29	33	23	1221
	Primalje VŠS – <i>Midwifes</i>	12	3	7	0	2	0	12	0	0	0	0	0	0	0	36
Φ	Zubar – Dentist	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Viša stručna sprema - Junior college	Zubni tehn Dental technician	11	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13
ior ca	Radiološki inž X-ray technician	56	30	32	21	12	31	51	7	24	9	0	19	5	1	298
Jun	Fizioterapeut - Physiotherapeutical techn.	72	13	36	27	1	5	50	17	3	1	3	17	0	15	260
na -	Farmaceutski inž Pharmaceutical techn.	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
pre	Sanitarni inž Sanitary techn.	2	0	0	2	2	1	1	0	0	0	0	2	0	0	10
nas	Radni terapeut - Work therapy techn.	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
truč	Laboratorijski inž Laboratory techn.	64	26	42	13	11	23	25	8	8	8	17	8	16	2	271
šas	Defektolog – Defectologist	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
>	Logoped – Speech therapist	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Socijalni radnik - Social worker	9	0	4	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	15
	Ostali suradnici VŠS-Others junior.coll.	6	1	4	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	13
	Med.sestre-m.tehn Nurses and technicians	1010	726	599	411	163	649	889	200	112	82	36	118	174	47	5216
igh	Primalje SSS - Midwifes	105	177	46	10	53	69	89	0	0	0	1	5	0	0	555
H - E	Zubni tehn Dental technician	9	0	0	11	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	22
Je m	Radiološki tehn X-ray technician	0	25	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	3	29
100 100	Fizioterapeut.tehn Physiotherapeutical techn.	16	61	11	1	1	24	13	0	1	0	0	1	4	10	143
Srednja stručna sprema - High school	Farmaceutski tehn Pharmaceutical techn.	39	11	16	2	4	12	16	2	0	2	2	4	5	1	116
a str	Sanitarni tehn Sanitary techn.	4	10	2	1	4	1	1	0	0	0	1	1	0	0	25
dnj	Radnoterapeut.tehn Work therapy techn.	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Si	Laboratorijski tehn Laboratory techn.	86	103	46	31	24	66	128	15	12	13	9	2	49	2	586
	Suradnici SSS - Others high school	49	15	16	6	1	12	1	0	0	0	5	0	0	0	105
Niža S	S - Semi skilled	5	2	10	38	0	48	5	0	0	0	0	8	0	2	118

Tablica - Table 21. ZDRAVSTVENI DJELATNICI I SURADNICI U OPĆIM BOLNICAMA U HRVATSKOJ NA DAN 31.12.2003. GODINE - Staff by general hospitals in Croatia 2003

	Opće bolnice	O.B. "SVETI DUH"	O.B. ZABOK	O.B."DR I.PEDIŠIĆ"-SISAK	O.B. KARLOVAC	O.B. OGULIN	O.B.VARAŽDIN	O.B. "DR.T.BARDEK"KOPRIVNICA	O.B. BJELOVAR	O.B. GOSPIĆ	O.B. VIROVITICA	O.Ž.B. PAKRAC	O.Ž.B. POŽEGA
	Ukupno -Total	690	262	521	538	205	746	425	464	82	382	144	340
	Dr.med Medical doctor	1	2	0	0	0	7	7	0	2	3	2	0
Visoka stručna sprema - University graduates	Dr.med.specijalizant - MD specialty trainees	36	23	36	28	16	31	16	25	3	22	12	18
radu	Dr.med. specijalist - MD specialist	133	52	106	106	29	119	66	74	20	65	23	69
ity g	Dr.med.stažist - Interns	7	6	3	5	3	7	2	2	0	0	0	4
ivers	Stomatolog - Stomatologist	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
l S	Stom.specijalist - Stomatol. specialist	0	0	1	2	0	1	0	0	0	0	0	0
ä	Farmaceut - Pharmacist	8	2	6	6	0	3	3	4	1	2	2	4
spre	Farm.specijalist - Pharmaceutical specialist	6	3	1	3	3	7	0	2	0	4	2	2
na (Psiholog - Psychologist	0	0	2	2	0	2	1	2	0	1	0	1
struč	Defektolog – Defectologist	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	2
oka s	Logoped - Speech therapist	1	0	1	0	1	6	0	1	0	0	0	1
Visc	Dipl. socijalni radnik - Social worker	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Ostali suradnici VSS - Other univ.deg.	2	0	1	1	0	1	3	0	0	0	0	0
	Med.sestre-m.teh Nurses and technicians	59	16	25	45	16	50	31	19	8	27	8	29
e Je	Primalje VŠS – <i>Midwifes</i>	2	2	3	3	0	1	0	0	2	0	2	1
Viša stručna sprema - Junior college	Radiološki inž X-ray technician	15	9	9	18	8	18	10	10	2	8	5	7
iorc	Fizioterapeut - Physiotherapeutical techn.	22	3	10	18	0	3	10	4	2	3	1	5
Jun	Farmaceutski inž Pharmaceutical techn.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
na-	Sanitarni inž Sanitary techn.	2	0	0	2	1	1	0	0	0	0	0	0
bre	Radni terapeut - Work therapy techn.	0	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0
na	Laboratorijski inž Laboratory techn.	22	6	9	11	5	2	4	4	1	6	3	10
truč	Defektolog – Defectologist	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
šas	Logoped - Speech therapist	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
>	Socijalni radnik - Social worker	0	0	1	0	0	1	0	1	0	0	0	0
	Ostali suradnici VŠS - Others junior.coll.	0	0	0	3	0	1	0	1	0	0	0	0
ų	Med.sestre-m.tehn Nurses and technicians	292	87	215	246	87	404	214	240	24	180	64	158
Hig	Primalje SSS - Midwifes	33	33	26	11	17	25	20	30	9	16	10	11
ma-	Radiološki tehn X-ray technician	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0
pre /	Fizioterapeut.tehn Physiotherapeutical techn.	8	5	10	10	5	19	12	14	2	7	1	3
čna s _i schoo	Farmaceutski tehn Pharmaceutical techn.	3	2	3	6	1	6	3	3	1	2	1	1
struč	Sanitarni tehn Sanitary techn.	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0
Srednja stručna sprema - High school	Radnoterapeut.tehn Work therapy techn.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
redi	Laboratorijski tehn Laboratory techn.	33	8	13	7	9	29	21	24	5	18	7	12
S	Suradnici SSS - Others high school	5	0	2	1	0	0	2	0	0	0	0	1
Niža S	S - semi skilled	0	1	33	3	4	0	0	4	0	17	0	1

Tablica -Table21.nastavak - continuation1.

		IIŠKA	EVIĆ"- D										
	Opće bolnice	O.B. NOVA GRADIŠKA	O.B."DR.J.BENČEVIĆ"- SLAVONSKI BROD	O.B. ZADAR	O.Ž.B. NAŠICE	O.B. KNIN	O.B. ŠIBENIK	O.B.VINKOVCI	O.B. VUKOVAR	O.B.PULA	O.B. DUBROVNIK	Ž.B. ČAKOVEC	Ukupno - <i>Total</i>
	Ukupno - Total	219	773	586	197	56	489	449	271	693	446	461	9439
	Dr.med Medical doctor	3	2	1	5	0	0	2	0	0	0	5	42
ates	Dr.med.specijalizant - MD specialty trainees	11	42	33	4	8	10	28	27	33	27	15	504
Visoka stručna sprema - University graduates	Dr.med. specijalist - MD specialist	39	133	123	32	9	111	73	38	136	83	87	1726
ity g	Dr.med.stažist - Interns	5	15	6	1	2	2	3	2	9	2	8	94
vers	Stomatolog - Stomatologist	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	4
Cni	Stom.specijalist - Stomatol. specialist	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	5
aa -	Farmaceut - Pharmacist	2	3	7	3	0	3	3	3	10	5	3	83
pre	Farm.specijalist - Pharmaceutical specialist	1	8	4	1	0	4	0	1	2	2	4	60
nas	Psiholog - Psychologist	1	2	1	0	0	0	1	0	2	3	2	23
truč	Defektolog – Defectologist	0	2	2	0	0	0	0	0	0	1	0	9
kas	Logoped - Speech therapist	1	1	0	0	0	1	2	0	2	3	1	22
Viso	Dipl. socijalni radnik - Social worker	0	0	1	0	0	2	0	0	1	1	0	6
	Ostali suradnici VSS - Other univ.deg.	7	0	1	0	0	0	1	0	2	1	0	20
	Med.sestre-m.teh Nurses and technician	6	47	35	10	1	23	21	20	77	20	30	623
æ	Primalje VŠS - Midwife	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	19
Viša stručna sprema - Junior college	Radiološki inž X-ray technician	7	15	14	6	1	13	8	6	16	9	11	225
ior c	Fizioterapeut - Physiotherapeutical techn.	1	12	8	4	2	11	8	6	18	11	4	166
Jun	Farmaceutski inž Pharmaceutical techn.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
na -	Sanitarni inž Sanitary techn.	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7
pre	Radni terapeut - Work therapy techn.	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	1	6
na s	Laboratorijski inž Laboratory techn.	4	8	8	12	1	6	5	1	12	8	5	153
truč	Defektolog – Defectologist	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
šas	Logoped - Speech therapist	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
5	Socijalni radnik - Social worker	2	1	0	0	0	0	1	0	1	0	1	9
	Ostali suradnici VŠS - Others junior.coll.	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	7
_	Med.sestre-m.tehn Nurses and technicians	101	424	241	97	23	236	257	134	307	225	227	4483
High	Primalje SSS – <i>Midwifes</i>	16	9	51	9	4	9	7	7	27	13	13	406
a -	Radiološki tehn X-ray technician	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4
prer/	Fizioterapeut.tehn Physiotherapeutical techn.	1	4	20	3	0	6	3	7	11	11	9	171
Srednja stručna sprema - High school	Farmaceutski tehn Pharmaceutical techn.	2	9	2	1	0	6	1	4	4	1	3	65
truč	Sanitarni tehn Sanitary techn.	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	5
ıja s	Radnoterapeut.tehn Work therapy techn.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
redr	Laboratorijski tehn Laboratory techn.	7	24	26	8	5	39	9	13	19	15	20	371
တ	Suradnici SSS - Others high school	0	3	0	0	0	1	4	0	1	0	0	20
Niža S	S - semi skilled	1	3	1	0	0	6	11	1	0	3	9	98

Tablica - Table 22. ZDRAVSTVENI DJELATNICI I SURADNICI U SPECIJALNIM BOLNICAMA I LJEČILIŠTIMA U HRVATSKOJ NA DAN 31.12.2003. GODINE - Staff by special hospitals and health resorts in Croatia 2003

	Specijalne bolnice i lječilišta	S.B. "NAFTALAN"	S.B. STUBIČKE TOPLICE	S.B. KRAPINSKE TOPLICE	S.B. VARAŽDINSKE TOPLICE	S.B. LIPIK	S.B. DARUVARSKE TOPLICE	S.B."THALASSOTHERAPIA"- CRIKVENICA	S.B."THALASSOTHERAPIA"-OPATIJA	S.B. ZA ORTOPEDIJU BIOGRAD	S.B. "BIOKOVKA"	S.B. "KALOS"	S.B. ZA ORTOPEDIJU ROVINJ	S.B. "MAGDALENA"	S.B. "SALUS"	S.B. «DR. IVO BOGDAN»	PSIHIJATRIJSKA BOL. ZA DJECU	PSIHIJATRIJSKA BOL. VRAPČE	PSIHIJATRIJSKA BOL. JANKOMIR	NEUROPSIHIJATRIJSKA BOL. POPOVAČA
	Ukupno-Total	32	127	390	300	59	58	46	74	97	29	69	47	113	7	3	35	350	163	298
S	Dr.med Medical doctor	0	2	6	3	1	0	0	2	0	1	0	0	3	0	0	0	1	0	4
uate	Dr.med.specijalizant - MD specialty trainees	0	0	1	0	2	0	2	2	7	1	1	0	0	3	0	0	6	5	8
Visoka stručna sprema - University graduales	Dr.med. specijalist - MD specialist	6	13	40	24	6	6	9	17	14	3	5	6	17	2	2	13	53	23	31
ersity	Dr.med.stažist - Interns	0	0	0	0	1	0	2	5	0	0	1	0	1	0	0	1	9	2	1
Jnive	Stomatolog - Stomatologist	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
- G	Farmaceut - Pharmacist	0	1	3	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	2	1	2
bren	Farm.specijalist - Pharmaceutical specialist	0	0	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
nas	Psiholog - Psychologist	0	0	3	2	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	6	2	4
struč	Defektolog – Defectologist	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	4	2	3
oka s	Logoped - Speech therapist	0	0	7	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Visc	Dipl. socijalni radnik - Social worker	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	3	4
	Ostali suradnici VSS - Other univ.deg.	0	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	Med.sestre-m.teh Nurses and technician	4	14	32	13	1	2	5	6	11	1	3	3	6	0	0	1	28	13	17
ege	Primalje VŠS - Midwife	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Viša stručna sprema -J unior college	Radiološki inž X-ray technician	0	2	6	2	0	0	0	0	4	0	0	0	3	0	0	0	1	0	4
ounio	Fizioterapeut - Physiotherapeutical techn.	6	22	33	17	5	1	4	1	3	9	10	9	3	0	0	0	2	1	2
ر- a ا	Sanitarni inž Sanitary techn.	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
bren	Radni terapeut - Work therapy techn.	0	0	8	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	0
nas	Laboratorijski inž Laboratory techn.	0	1	4	1	0	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	4	2	1
struč	Defektolog – Defectologist	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Ĭša 9	Logoped - Speech therapist	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
>	Socijalni radnik - Social worker	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	4	4	0	2
	Ostali suradnici VŠS - Others junior.coll.	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
100	Med.sestre-m.tehn Nurses and technicians	7	42	137	95	19	12	16	12	39	3	15	23	74	2	1	14	213	67	183
schc	Primalje SSS - Midwifes	0	0	1	0	0	2	0	1	1	0	1	0	1	0	0	0	0	1	6
High	Zubni tehn Dental technician	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
a -	Radiološki tehn X-ray technician	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
bren	Fizioterapeut.tehn Physiotherapeutical techn.	8	29	91	89	18		6	15	9	11	20	4	0	0	0	1	2	1	0
na s	Farmaceutski tehn Pharmaceutical techn.	0	1	2	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1
Srednja stručna sprema - High school	Sanitarni tehn Sanitary techn.	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
Inja :	Radnoterapeut.tehn Work therapy techn.	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
Sred	Laboratorijski tehn Laboratory techn.	0	0	8	7	0		1	9	4	0	1	0	2	0	0	0	1	3	6
	Suradnici SSS - Others high school	0	0	0	0	0	2	0	1	0	0	0	0	2	0	0	0	1	0	3
Niža S	S - Semi skilled	1	0	3	37	4	2	0	0	1	0	9	1	1	0	0	0	2	33	11

Tablica -Table22.nastavak - continuation1.

	Specijalne bolnice i lječilišta	PSIHIJATRIJSKA BOL. RAB	PSIHIJATRIJSKA BOL. UGLJAN	PSIHIJATRIJSKA BOL. LOPAČA	S.B. ZA DJECU-SREBRNJAK	S.B.ZA DJECU-GOLJAK	S.B.ZA DJECU-GORNJA BISTRA	DJEČJA BOLVELI LOŠINJ	S.B. GERIJATRIJA-DUGA RESA	S.B. "KLENOVNIK"	S.B.ZA KRONIČNE BOLNOVI MAROF	S.B.ZA KRON.BOLROCKEFELLEROVA	LJEČILIŠTE "TOPUSKO"	LJEČILIŠTE"DJEČJE SELO"	LJEČ."ISTARSKE TOPLICE"	LJEČ. "TALASOTERAPIJA SOLARIS"	LJEČ. «DUJMOVIĆ»	UKUPNO - Total
	Ukupno-Total	129	133	36	74	110	41	8	63	126	120	74	35	15	17	8	4	3290
S	Dr.med Medical doctor	3	3	1	0	0	0	1	0	1	1	0	1	1	0	0	0	35
luate	Dr.med.specijalizant - MD specialty trainees	4	3	1	0	0	0	1	5	4	3	0	2	0	1	0	0	62
grad	Dr.med. specijalist - MD specialist	12	14	3	10	10	4	0	6	15	9	14	3	0	1	0	0	391
rsity	Dr.med.stažist – Interns	2	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	28
Jnive	Stomatolog – Stomatologist	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
) - e i	Farmaceut – Pharmacist	0	2	0	3	0	1	0	2	0	1	2	0	0	0	0	0	23
prem	Farm.specijalist - Pharmaceutical specialist	0	0	0	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	8
na si	Psiholog – Psychologist	3	2	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	28
Visoka stručna sprema - University graduates	Defektolog – Defectologist	0	0	0	0	3	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	19
ka s	Logoped - Speech therapist	0	0	0	0	9	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	19
Viso	Dipl. socijalni radnik - Social worker	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14
	Ostali suradnici VSS - Other univ.deg.	1	2	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	8
,	Med.sestre-m.teh Nurses and technician	5	12	3	10	3	1	0	1	7	7	11	1	0	0	0	0	221
ege	Primalje VŠS – <i>Midwife</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
r coll	Radiološki inž X-ray technician	1	0	0	3	0	0	0	2	3	2	4	0	0	0	0	0	37
ounio	Fizioterapeut – Physiotherapeutical techn.	0	0	0	4	23	0	0	2	0	0	2	6	0	3	2	2	172
la -√	Sanitarni inž Sanitary techn.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
rem	Radni terapeut - Work therapy techn.	1	0	0	0	16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	32
ša stručna sprema -J unior college	Laboratorijski inž Laboratory techn.	0	1	0	0	0	0	0	1	2	3	0	0	0	0	0	0	24
truči	Defektolog – Defectologist	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
šas	Logoped - Speech therapist	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
i,	Socijalni radnik - Social worker	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16
	Ostali suradnici VŠS - Others junior.coll.	0	1	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	4
/00	Med.sestre-m.tehn Nurses and technicians	64	64	13	41	27	25	3	38	81	80	30	10	8	4	2	0	1464
scho	Primalje SSS – Midwifes	1	8	3	0	0	0	0	1	0	0	0	0	3	0	0	0	30
High	Zubni tehn Dental technician	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
na -	Radiološki tehn X-ray technician	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
Srednja stručna sprema - High school	Fizioterapeut.tehn Physiotherapeutical techn.	2	3	9	0	10	1	2	2	1	8	0	12	0	8	4	2	395
na s	Farmaceutski tehn Pharmaceutical techn.	1	1	0	1	0	1	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	15
struč	Sanitarni tehn Sanitary techn.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
nja \$	Radnoterapeut.tehn Work therapy techn.	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5
ed	Laboratorijski tehn Laboratory techn.	4	1	3	0	0	1	1	1	3	3	5	0	1	0	0	0	66
S																		
Sr	Suradnici SSS - Others high school	2	0	0	0	0	1	0	0	3	0	0	0	2	0	0	0	17

IV. PRIMARNA ZDRAVSTVENA ZAŠTITA

Primary Health Care

	a - Page
1. ZBIRNO IZVJEŠĆE ZA DJELATNOSTI: OPĆE MEDICINE I ZDRAVSTVENE ZAŠTITE DOJENČADI I PREDŠKOLSKE DJECE - Total for: General Medical Service and Infant and Preschool Health Service	113
1. Broj timova, zdravstvenih djelatnika, broj osiguranika u skrbi te broj korisnika zdravstvene zaštite u djelatnosti po županijama i općinama Hrvatske u 2003. godini - The number of teams, health workers, insurees care, and the number of persons receiving medical care in 2003, by county and community	in 116
2. Broj posjeta i pregleda u ordinaciji i u kući bolesnika te broj upućivanja na specijalistički pregled u djelatnos po županijama i općinama Hrvatske u 2003. godini - The number of visits and check-ups at clinic and home, and the number of referral notes to specialist in 2003, by county and community	sti
3. Preventivna zaštita DOJENČADI I PREDŠKOLSKE DJECE po županijama Hrvatske u 2003. godini - Preventive medical care provided in 2003 in Croatia to infants and young children by county	9
 Preventivna zaštita ODRASLIH po županijama Hrvatske u 2003. godini - Preventive medical care provided in 2003 to adults in Croatia by county Utvrđene bolesti ili stanja u Hrvatskoj u 2003. godini - Diseases and conditions diagnosed, Croatia 2003 	131
DJELATNOST OPĆE MEDICINE - General Medical Service	136
 Broj timova, zdravstvenih djelatnika, broj osiguranika u skrbi te broj korisnika zdravstvene zaštite u djelatnosti po županijama i općinama Hrvatske u 2003. godini - The number of teams, health workers, insurees care, and the number of persons receiving medical care in 2003, by county and community Broj posjeta i pregleda u ordinaciji i u kući bolesnika te broj upućivanja na specijalistički pregled u djelatnos po županijama i općinama Hrvatske u 2003. godini - The number of visits and check-ups at clinic and home, and 	<i>in</i> 137 sti
the number of referral notes to specialist in 2003, by county and community 3. Preventivna zaštita DOJENČADI I PREDŠKOLSKE DJECE po županijama Hrvatske u 2003. godini - Preventiva medical care provided in 2003 in Croatia to infants and young children by county	9
 Preventivna zaštita ODRASLIH po županijama Hrvatske u 2003. godini - Preventive medical care provided in 2003 to adults in Croatia by county Utvrđene bolesti ili stanja u Hrvatskoj u 2003. godini - Diseases and conditions diagnosed, Croatia 2003 	152
3. DJELATNOST ZDRAVSTVENE ZAŠTITE DOJENČADI I MALE DJECE - Infant and Young Child Health Service	9 157
1. Broj timova, zdravstvenih djelatnika, broj osiguranika u skrbi te broj korisnika zdravstvene zaštite u djelatnosti po županijama i općinama Hrvatske u 2003. godini - The number of teams, health workers, insurees care, and the number of persons receiving medical care in 2003, by county and community	in 158
2. Broj posjeta i pregleda u ordinaciji i u kući bolesnika te broj upućivanja na specijalistički pregled u djelatnos po županijama i općinama Hrvatske u 2003. godini - The number of visits and check-ups at clinic and home, and the number of referral notes to specialist in 2003, by county and community	160
3. Preventivna zaštita DOJENČADI I PREDŠKOLSKE DJECE po županijama Hrvatske u 2003. godini - Preventivo medical care provided in 2003 in Croatia to infants and young children by county	162
 Sistematski pregledi dojenčadi i predškolske djece u Hrvatskoj 2003. godine - General examinations of infants and preschool children, Croatia 2003 Utvrđene bolesti ili stanja u djelatnosti ZDRAVSTVENE ZAŠTITE DOJENČADI I PREDŠKOLSKE DJECE u 	163
Hrvatskoj u 2003. godini - Diseases and conditions diagnosed by the Infant and Young Child Health Service, Croatia 2003	164
4. DJELATNOST MEDICINE RADA - Occupational Health Service	
Broj timova, zdravstvenih i nezdravstvenih djelatnika po županijama i općinama Hrvatske u 2003. godini - The number of teams, health workers and paramedics in 2003	e168
 Preventivni pregledi po županijama i općinama Hrvatske u 2003. godini - Preventive examinations in 2003 by county and community Posebni pregledi po županijama i općinama Hrvatske u 2003. godini - Special examinations in 2003 by county 	
and community	171
 Konzilijarni pregledi po županijama i općinama Hrvatske u 2003. godini - Consultant examinations in 2003 by county and community Funkcionalna dijagnostika po županijama i općinama Hrvatske u 2003. godini - Functional diagnostic 	
5. Funkcionalna dijagnostika po županijama i općinama Hrvatske u 2003. godini - Functional diagnostic procedures in 2003	174
procedures in 2003 6. Utvrđene bolesti ili stanja u Hrvatskoj u 2003. godini - Diseases and conditions diagnosed, Croatia 2003 7. Broj prijava profesionalnih bolesti te stopa na 100.000 aktivnih osiguranika po područjima djelatnosti u 2003 godinl – Number of occupational disease notifications by economic sector and rate per 100,000 employees, Croatia 2003	.
8. Broj prijava profesionalnih bolesti u 2003. godini po područjima djelatnosti i prema ekspoziciji – Number of occupational disease notifications by economic sector and exposition to the substance that caused the disease, Croatia 2003	
9. Broj prijava profesionalnih bolesti prema dijagnozama iz liste profesionalnih bolesti 2003. po područjima djelatnosti – Number of occupational disease notifications by economic sector and occupational disease list diagnoses, Croatia 2003	
Slika - Figure 1. Profesionalne bolesti prema granama djelatnosti u 2003. godini - Occupational diseases by economic sector. Croatia 2003	
Slika - Figure 2. Profesionalne bolesti prema dijagnozama u 2003. godini u Hrvatskoj - Occupational diseases by diagnosis, Croatia 2003	
10. Ozljede na radu i ozljede sa smrtnim ishodom te stopa na 100.000 aktivnih osiguranika po područjima djelatnosti u 2003. godini – Number* of occupational accidents and fatal accidents by economic sector and rate pe 100,000 employees, Croatia 2003	r
Slika - Figure 3. Ozljede na radu prema granama djelatnosti u 2003. godini - Occupational accidents by economic sector,	193

Tal	blica	- Table Stranica	- Pag
5.	DJEI	LATNOST ZDRAVSTVENE ZAŠTITE ŽENA - Women's Health Service	.184
	1. 2.	Broj timova, zdravstvenih djelatnika, broj žena u skrbi, broj korisnika zdravstvene zaštite, broj posjeta i broj pregleda po županijama i općinama u 2003. godini - The number of teams, health workers, women in care, the number of persons receiving medical care, the number of visits and examinations in 2003, by county and community Broj posjeta trudnica te broj utvrđenih patoloških stanja u trudnoći prema visini trudnoće po županijama i općinama u 2003. godini - The number of pregnant women's visits and pathological conditions found in 2003 by	185
		stage of pregnancy, county and community	187
	3.	Posjeti zbog planiranja obitelji i prepisana kontracepcijska sredstva po županijama u 2003. godini - The number of attendances for family planning and contraceptives prescribed by county in 2003	190
	4.	Preventivni pregledi po županijama i općinama u 2003. godini - Preventive examinations by county and community in 2003	191
	5.	Utvrđene bolesti ili stanja u 2003. godini - Diseases and conditions in Croatia 2003	
6.	DJE	LATNOST HITNE MEDICINSKE POMOĆI (HMP) - Emergency Medical Service	.198
	1	Broj timova, zdravstvenih djelatnika, broj stanovnika za koje se osigurava hitna medicinska pomoć te broj intervencija u djelatnosti po županijama i općinama u 2003. godini - The number of teams, health workers, number of inhabitants receiving Emergency Medical Service, and the number of procedures delivered in 2003 by county and community	199
	2.	Utvrđene bolesti ili stanja u 2003. godini - Diseases and conditions diagnosed in Croatia 2003	.202
7.	ZDR	AVSTVENA ZAŠTITA I LIJEČENJE USTA I ZUBI - Dental-Stomatological Health Service	.206
	1.	Broj timova, zdravstvenih djelatnika, broj osiguranika u skrbi te broj korisnika zdravstvene zaštite po županijama i općinama u 2003. godini - The number of teams, health workers, insurees in care, and the number of persons receiving medical care in 2003 by county and community	206
	2.	Broj posjeta, sistematskih pregleda, plombiranih zubi, izvađenih zubi te obavljenih protetskih radova i liječenja mekih tkiva po županijama i općinama u 2003. godini - The number of visits, general examinations, filled teeth, extracted teeth, prosthetic procedures and soft oral cavity tissues treatment in 2003 by county and community	213
	3.	Utvrđene bolesti ili stanja po dobi u 2003. godini - Diseases and conditions in Croatia 2003	. 220
8.	DJE	LATNOST ZDRAVSTVENE ZAŠTITE ŠKOLSKE DJECE, MLADEŽI I STUDENATA - School Health Service	221
	1.	Ukupan broj djece u osnovnoj i srednjoj školi po razredima i županijama u školskoj godini 2003/2004 The number of school children in primary and secondary schools by classes in school year 2003/04, by county	. 222
	2.	Preventivni pregledi u osnovnoj i srednjoj školi po razredima i županijama u školskoj godini 2003/2004 The number of preventive examinations in primary and secondary schools by classes in school year 2003/04, by county	.223
	3.	Ukupan broj obavljenih skrininga u osnovnoj i srednjoj školi po razredima i županijama u školskoj godini 2003/2004 The number of screenings in primary and secondary schools by classes in school year 2003/04, by county	. 224
	4.	Namjenski pregledi i cijepljenje u osnovnoj i srednjoj školi po županijama u školskoj godini 2003/2004 The number of other check-ups and vaccination in primary and secondary schools in school year 2003/04, by county	.224
	5.	Obilasci škola i školskih kuhinja u osnovnim i srednjim školama po županijama u školskoj godini 2003/2004 The number of visits to schools and school ktichens in primary and secondary schools in school year 2003/04, by county	
	6.	Ukupan broj posjeta savjetovalištima u osnovnoj i srednjoj školi po županijama u školskoj godini 2003/2004 Number of visits to guidance service in primary and secondary schools in school year 2003/04, by county	
	7.	Broj učenika obuhvaćenih zdravstvenim odgojem u osnovnoj i srednjoj školi u školskoj godini 2003/2004 Number of students engaged in health education activities in primary and secondary schools in school year 2003/04, by county	227
	8.	Ukupno obuhvaćenih zdravstvenim odgojem u osnovnoj i srednjoj školi u školskoj godini 2003/2004 - Number of all engaged in health education activities in primary and secondary schools in school year 2003/04, by county	
	9.	Rad komisija za upis u I. razred u školskoj godini 2003/2004 - School entrance committees in school year 2003/04, by county	
	10.	Preventivni pregledi, namjenski pregledi i skrininzi studenata po županijama Hrvatske u školskoj godini 2003/2004 – Preventive examinations, screenings and other students check-ups in school year 2003/04 in Croatia, by	
	11.	County	
	12.	engaged in health education activities in school year 2003/04 in Croatia, by county	
	13.	health, No of school children in primary and secondary schools, No of school children per 1 team	
9	ΡΔΤ	RONAŽNA DJELATNOST - Health Visitors Service	
	1.	Broi timova, zdravstvenih dielatnika i broi posieta po županijama i općinama u 2003. godini - The number of	
	2.	teams, health workers and the number of visits in 2003 by county and community Usporedni prikaz broja posjeta od 1990. do 2003. godine u Hrvatskoj - The number of visits in Croatia 1990-03	
10	KUĆ	NA NJEGA - Health Care Service	
	1.	Broj timova, zdravstvenih djelatnika i broj posjeta po županijama i općinama u 2003. godini -The number of	
		teams, health workers and the number of visits in 2003 by county and community	241

PRIMARNA ZDRAVSTVENA ZAŠTITA: OPĆA MEDICINA I ZDRAVSTVENA ZAŠTITA DOJENČADI I PREDŠKOLSKE DJECE - Primary Health Service: General Medical Service and Infant and Preschool Health Service

U djelatnostima primarne zdravstvene zaštite u najužem smislu, koju čine djelatnost opće/obiteljske medicine i djelatnost za zdravstvenu zaštitu dojenčadi i male djece, u Republici Hrvatskoj u 2003. godini ukupno je radilo 2.663 tima na 2.683 lokacije (2.633 lokacije obuhvaćene su radom u punom radnom vremenu, a 50 lokacija u dijelu radnog vremena). Od 2.663 liječnika bilo je 1.282 specijalista svih specijalnosti (od njih, 725 su specijalisti opće/obiteljske medicine, 264 specijalisti pedijatrije, 150 specijalisti medicine rada, 119 specijalisti školske medicine i 24 specijalisti ostalih specijalnosti). Ostalih zdravstvenih djelatnika bilo je: VŠS 89, SSS 2.582., NSS 9. U odnosu na 2002. godinu, u 2003. godini broj timova te broj liječnika specijalista neznatno se smanjio: broj liječnika specijalista u primarnoj zdravstvenoj zaštiti ukupno je manji za 1,6%, od toga specijalista opće medicine za 2%, pedijatrije za 3%, a ostalih specijalista u manjem udjelu. Zdravstvenih djelatnika VŠS manje je za 14%, uz gotovo nepromijenjen broj zdravstvenih djelatnika SSS.

Na strukturu specijalnosti u primarnoj zdravstvenoj zaštiti u 2003. godini, kao i u nekoliko prethodnih godina, utječe stagnacija, a potom i pad broja specijalista opće medicine i pedijatrije te ulaz u sustav određenog broja specijalista školske medicine nakon razdvajanja preventive i kurative u djelatnosti školske medicine 1998. godine. U isto vrijeme, broj zdravstvenih djelatnika VŠS znatno je smanjen.

Od 1995. godine iz djelatnosti primarne zdravstvene zaštite izvješćuje se o ukupnom broju osiguranika u skrbi te posebno o broju onih osiguranika koji su u tekućoj godini koristili zdravstvenu zaštitu (broj korisnika). U skrbi timova primarne zdravstvene zaštite u 2003. godini zabilježeno je 4,190.914 osiguranika od kojih je bilo 3,380.740 korisnika (80,7% od ukupnog broja osiguranika). U odnosu na 2002. godinu, iskazani broj i osiguranika i korisnika veći je za 1%. U djelatnosti opće/obiteljske medicine u 2003. godini zdravstvenu zaštitu koristilo je oko 80% osiguranika, a u djelatnosti za zdravstvenu zaštitu dojenčadi i male djece oko 90%, kao i prethodnih nekoliko godina.

U 2003. godini zabilježeni broj posjeta u liječničkim ordinacijama bio je 26,017.479 ili za 1% više u odnosu na 2002. godinu. Broj posjeta u ordinaciji ostalim zdravstvenim djelatnicima, zabilježen tijekom 2003. godine, iznosi 6,081.322 ili za 7,0% manje nego u 2002. godini. Broj pregleda u kući tijekom 2003. godine iznosi 351.959 što je gotovo istovjetno podacima iz 2002. godine. Međutim, u usporedbi s 1990. godinom, broj pregleda u kući je 2003. godine, kao i u nekoliko prethodnih godina, manji za čak 35%. Znatni pad posjeta u kući, za 92% u odnosu na 1990. godinu, zabilježen je od ostalih zdravstvenih djelatnika koji su u 2003. godini ostvarili 64.524 kućne posjete. Može se zaključiti da je broj kućnih posjeta opao ispod razine potrebne za pružanje kvalitetne primarne zdravstvene zaštite pučanstva.

Od 1995. godine prati se broj upućivanja na specijalističke preglede. 2003. godine zabilježeno je 6,284.344 upućivanja od strane timova primarne zdravstvene zaštite, što je 3,8% više nego u 2002. godini. U odnosu na 1995. godinu, broj upućivanja

na specijalističke preglede povećan je za 25%. U djelatnosti opće/obiteljske medicine u 2003. godini jedno upućivanje specijalisti dolazi na svaki treći, a u djelatnosti za zdravstvenu zaštitu dojenčadi i male djece na svaki peti pregled.

Tijekom 2003. godine, u djelatnosti opće/obiteljske medicine u Republici Hrvatskoj, zabilježeno je ukupno 99.798 sistematskih, periodičnih i kontrolnih pregleda odraslih, 3% manje nego u 2002. godini, a za 72% manje u odnosu na 1990. godinu.

Ovako mali broj preventivnih pregleda, isto kao i broj kućnih posjeta, govori da je djelatnost opće/obiteljske medicine zbog nedostatka mehanizma financiranja preventivnih aktivnosti postala pasivna zdravstvena djelatnost koja utvrđuje i liječi bolesti i ne utječe značajnije na pozitivne promjene zdravlja populacije, kako je zakonski i deklarativno propisano. Očekuje se da će najnovije aktivnosti Ministarstva zdravstva i socijalne skrbi i HZZO s uvođenjem obvezatnih sistematskih pregleda za starije od 45 godina znatno poboljšati ovu situaciju.

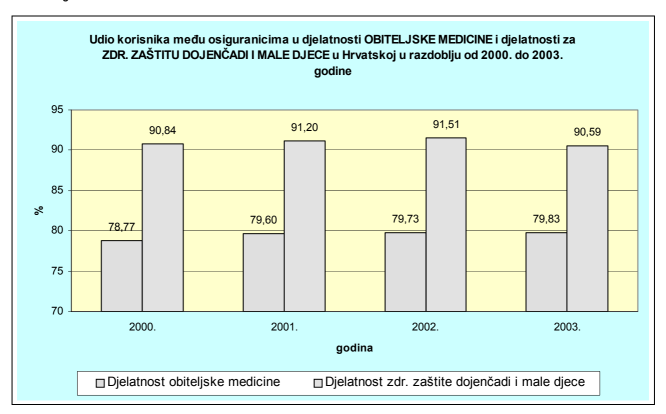
U djelatnostima primarne zdravstvene zaštite 2003. godine zabilježeno je 526.695 preventivnih posjeta djece u dobi do sedam godina od kojih je 235.888 preventivnih posjeta dojenčadi ili 5,1 posjet po dojenčetu i 290.807 preventivnih posjeta djece 1-6 godina odnosno 1,2 posjeta po malom djetetu. Između dvije djelatnosti primarne zdravstvene zaštite – opće/obiteljske medicine i djelatnosti za zaštitu zdravlja dojenčadi i male djece postoje određene razlike u provođenju preventive u dojenačkoj dobi. U djelatnosti za zaštitu zdravlja dojenčadi i male djece prosječno je bilo 5,4 preventivnih posjeta po dojenčetu, a u općoj/obiteljskoj medicini 3,95 preventivnih posjeta. Za dob malog djeteta nije bilo značajnijih razlika u prosječnom broju preventivnih posjeta po djetetu koje su u obje djelatnosti niže od standarda određenog Programom mjera zdravstvene zaštite.

Prikupljeni podaci o bolestima i stanjima ne mogu poslužiti za određivanje udjela pojavljivanja pojedinih značajnih bolesti (ili skupina bolesti), nego samo kao uvid u kretanje učestalosti korištenja zdravstvene zaštite u djelatnostima primarne zdravstvene zaštite zbog pojedinih bolesti i stanja. U 2003. godini, redoslijed udjela utvrđenih bolesti i stanja zabilježenih u djelatnostima opće/obiteljske medicine i djelatnosti za zdravstvenu zaštitu dojenčadi i male djece nije se značajnije promijenio:

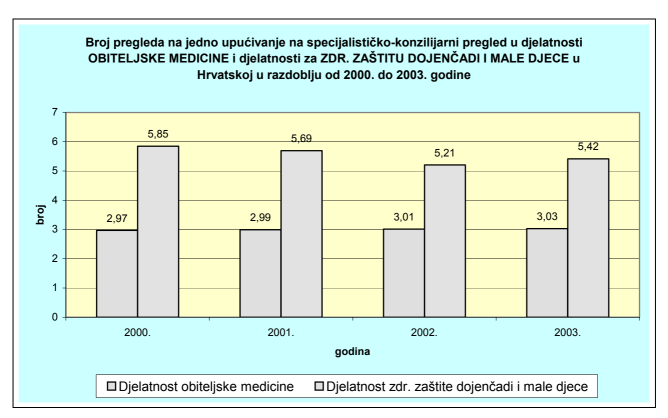
- Bolesti dišnog sustava (2,444.284 ili 29% ukupno utvrđenih bolesti) među kojima prednjače akutne respiratorne infekcije
- Bolesti srca i krvnih žila (862.995 ili 10,1%) od kojih je u oko 50% zabilježena hipertenzivna bolest
- Bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnog tkiva (757.591 ili 8.8%).
- 4. Bolesti mokraćnih i spolnih organa (497.206 ili 5,8%),
- 5. Bolesti kože i potkožnoga tkiva (467.422 ili 5,5%)

Slijede: bolesti oka i adneksa, zarazne i parazitarne bolesti, bolesti probavnog sustava, duševne bolesti i poremećaji s približnim udjelima od 4-5%, ozljede, otrovanja i djelovanja vanjskih uzroka.

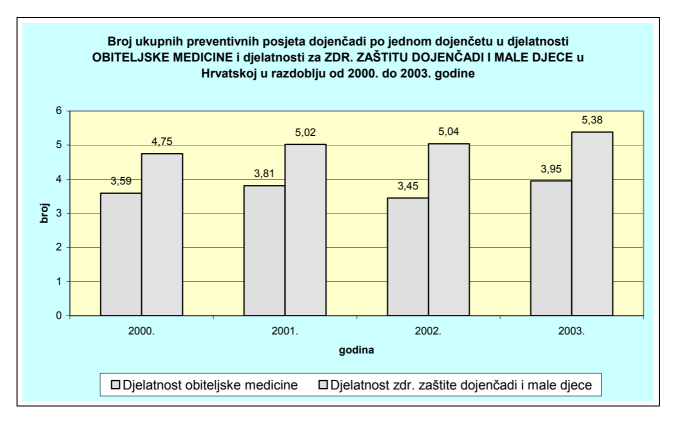
Slika - Figure 1.



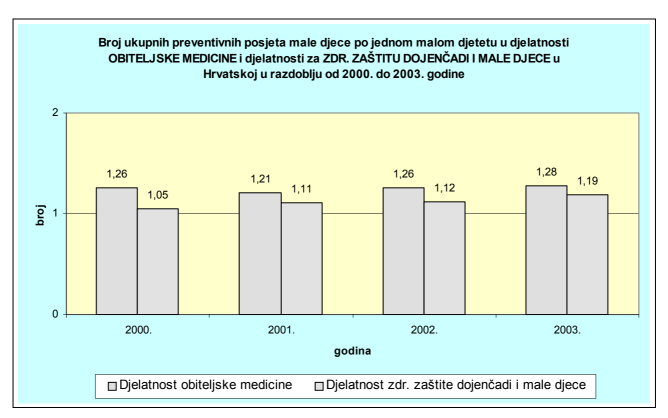
Slika - Figure 2.



Slika - Figure 3.



Slika - Figure 4.



Tablica - Table 1. Broj timova, zdravstvenih djelatnika, broj osiguranika u skrbi te broj korisnika zdravstvene zaštite u djelatnosti OPĆE MEDICINE I ZDRAVSTVENE ZAŠTITE DOJENČADI I PREDŠKOLSKE DJECE po županijama i općinama Hrvatske u 2003. godini - The number of teams, health workers, insurees in care, and the number of persons receiving medical care in 2003 in Croatia from the General Medical Service and Infant and Preschool Child Health Service

	Broj ti	mova			Z	dravs	tveni (djelatnic	i				
Županija - grad - općina	Puno	Dial	Doktori					cijalisti Ostali	všs	222	NSS	Broj osiguran.	Od toga koristilo
	rad. vr.		medicine				rada		¥35	555	1400	u skrbi	zdr. zašt.
<u>-</u>	No. te	eams					alth wo						
County, town and community	Eul	Part	Medi cal				<u>cialists</u>	S Others		High sch.	Semi ski-	No. insurees	No. insur. receiving
County, town and community		timer	doctors				med		ed.	ed.		in care	care
HRVATSKA	2633	50	1381	725	264	119	150	24	89	2582	9	4190914	3380740
GRAD ZAGREB	518	3	205	145	65	26	78	2	6	514	0	783927	665544
GRAD ZAGREB ZAGREBAČKA ŽUPANIJA	518 160	3 2	205 87	145 46	65 20				6 3	514 159		783927 275417	665544 216142
BRCKOVLJANI	2	ō	2	0	0	0	0	0	ő	2	0	3521	2762
BRDOVEC	3 2	0	0 1	3 1	0				0	3 2	0	5851 2564	4660
DUBRAVA DUGO SELO	9	1	7	2	1	0			0	9		2564 16849	1979 12957
FARKAŠEVAC	1	0	1	0	0	Ō	Ō	0	0	1	0	1160	955
GRADEC	2	0	1	1	0		-		0	2		2900	2399
IVANIĆ-GRAD JAKOVLJE	9 2	0	6 1	1 1	1 0	1			1 0	8 2		18565 3571	13871 2843
JASTREBARSKO	10	ő	3	4	1	ő			ő	10		16123	11677
KLINČA SELA	2	0	1	1	0	0			0	2	0	3321	2308
KLOSTAR IVANIC KRIŽ	2 4	0	2 2	0 1	0 1	0	-		0	2 4		3976 7780	2698 6180
PISAROVINA	2	0	2	ó	Ó				Ő	2		2509	2639
PRESEKA	1	0	1	0	0		-		0	1	-	1155	839
PUSCA RUGVICA	1 2	0	0 1	1 1	0				0	1 2	0	1666 3897	1233 2916
SAMOBOR	19	1	7	9	4	0			Ő	20		32723	26762
SVETI IVAN ZELINA	11	0	7	2	1	1			0	11	0	16520	13877
SVETA NEDJELJA VRBOVEC	6 10	0	2 4	3	0 1	0		0 1	0	6 10		12182	9433
KRAŠIĆ	2	0	2	0	Ó				0	2		17126 2845	14369 2312
ŖAKOVEC	1	Ō	1	0	0	0	Ö	0	0	1	0	986	986
ZUMBERAK	1 29	0	1	0 6	0 3		-		0	1 29	0	994	850
VELIKA GORICA ORLE	29 1	0	18 1	0	0				0	29 1	0	54347 1411	40813 1356
ZAPREŠIĆ	16	Ō	8	4	4	0	0	0	0	16	0	26744	22491
POKUPSKO	1	0	1	0	0				0	1	0	1143	737
KRAVARSKO BISTRA	1 2	0	1 2	0	0				0	1 2		1734 3466	1543 2695
LUKA	1	Ō	1	0	0	0	Ö	0	1	0	0	1848	992
DUBRAVICA	1	0	0	1 1	0				1 0	1 1	-	1346	1038
STUPNIK ZAGREB ŽUPANIJA	3	0	0	0	3		-		0	3		1041 3553	1013 1959
KRAPINSKO-ZAGORSKA ŽUPANI	IJA 79	5	52	15	6	5	2	3	5	77	0	129579	103738
BEDEKOVCINA	5 1	0	3 1	0	1 0	1 0	-		1 0	4	-	8932 1854	7925 1325
BUDINSCINA DESINIĆ	2	1	3	0	0				0	1 2		3434	3115
DONJA STUBICA	2 2	0	2	Ö	0	0	0	0	0	2 2 3	Ō	3938	3121
ĐURMANEC	2 3	1 0	2	0	1 0	0			0	3 3		4125	2934
GORNJA STUBICA HRAŠĆINA	3 1	0	3 1	0		-	-		0	3 1		5102 823	4358 588
HUM NA SUTLI	2	1	1	0	0	0	0	2	0	3	0	4298	3469
KLANJEC KONJŠČINA	3	0	3 1	0 1	0				0 1	3 2	0	4614	3978 3639
KRAPINA KRAPINA	9	0	5	0	2				0	9		4645 15286	11513
KRAPINSKE TOPLICE	3	Ō	1	2	0	0	0	0	1	2 2	Ŏ	5693	5154
LOBOR MAČE	2	0	1 0	1 1	0				0	2 1		1749 1863	1480 1470
MARIJA BISTRICA	3	0	3	0	0				0	3		5144	4133
MIHOVLJAN	1	Ō	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1709	1415
OROSLAVJE PETROVSKO	4	0	3 1	0	1 0	0	-		0	4 1		5786 1404	4626 1130
PREGRADA	4	0	3	1	0				1	3		6482	5205
RADOBOJ	1	Ō	1	Ó	0	0	0	0	0	1	0	1761	1194
STUBIČKE TOPLICE	2	0 2	1	1 1	0		-		0	2		3188	2623
SVETI KRIŽ ZAČRETJE TUHELJ	1	0	2 1	0	0		-		0	3 1		5401 1281	3875 881
VELIKO TRGOVIŠĆE	3	Ō	1	2	Ō	Ō	0	Ö	Ō	3	Ō	4699	3028
ZABOK	6	0	1	2				0	0	6		9970	8627
ZAGORSKA SELA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	714	450

Tablica - Table 1.nastavak - continuation 1

	Broj ti	mova						djelatnic					
Županija - grad - općina			Doktori	Opće	Pedi-	Škol.	Med.		všs	SSS	NSS	Broj osiguran.	Od toga koristilo
			medicine	med.	jatri							u skrbi	zdr. zašt.
	No. te	eams	Medi-		Madic		alth wo		lun	High	Semi	No.	No. insur.
County, town and community	Full	Part	cal			,		Others		sch.	ski-	insurees	receiving
	timer	timer	doctors	med.	atrics	med.	med		ed.	ed.	lled	in care	care
ZLATAR	5	0	3	1	0	0	1	0	0	5	0	6678	5271
ZLATAR-BISTRICA	3	0	1	1	0	1		0	1	2	0	4349	3377
JESENJE KUMROVEC	1	0	1	0	0	0		0 0	0	1 1	0	1214 1727	1005 1351
NOVI GOLUBOVEC	<u>i</u>	Ö	1	Ō	0	0	0	Ö	0	1	0	1716	1478
SISAČKO-MOSLAVAČKA ŽUPAI DVOR	NIJA 101	1 0	51 1	28 0	10 0	5 1		1 0	2 0	100 3	1 0	180036 7233	138153 4058
GLINA	4	Ö	4	Ō	ő	0	0	0	0	4	0	7581	5640
HRVATSKA DUBICA	1	0	1	0	0	0		0	0	1	0	1466	929
HRVATSKA KOSTAJNICA JASENOVAC	3 1	0	3 0	0	0	0		0 1	0	3 1	0	5635 1005	4816 913
KUTINA	14	0	9	1	2	1		0	2	12	1	25476	20220
LEKENIK LIPOVLJANI	3 2	0	0 2	3	0	0		0 0	0	3 2	0	4950 3676	3966 2655
MARTINSKA VES	1	Ō	0	Ĭ.	0	0	0	Ö	0	1	0	1846	1275
NOVSKA PETRINJA	9 11	0	5 3	1 6	1 2	1		0 0	0	9 11	0	14951 23808	11446 18315
POPOVAČA	6	1	5	1	1	0		ő	0	7	0	10491	8559
SISAK	34	0	11	13	4	2		0	0	34	0	59331	45530
SUNJA TOPUSKO	3 2	0	2 2	1 0	0	0		0 0	0	3 2 2	0	4693 2517	2661 2365
VELIKA LUDINA	2	Ō	1	1	0	0	0	0	0	2	0	2327	2067
GVOZD Karlovačka županija	2 88		2 50	0 26	0 7	0 4		0 1	0 3	2 85	0 1	3050 128303	2738 105068
BARILOVIĆ	2	Ö	1	1	Ó	0	0	Ö	Ő	2	Ö	1756	1447
BOSILJEVO	1	0	1	0	0	0		0	0	1	0	609	523
CETINGRAD DRAGANIĆ	1 1	0	1	0	0	0		0 0	0	1 1	0	1103 1613	885 1373
DUGA RESA	9	Ö	5	1	1	2	0	Ö	0	9	0	14463	11748
GENERALSKI STOL JOSIPDOL	1 1	0	1 1	0	0	0		0 0	0	1 1	0	1897 1705	1468 1310
KARLOVAC	43	0	20	17	4	1	2	1	2	41	0	61971	51300
KRNJAK NETRETIĆ	1 1	0	1	0	0	0	-	0 0	0	1 1	0	1902 856	1376 511
OGULIN	10	0	3	4	2	1		ő	1	9	1	15977	13457
OZALJ	5	0	5	0	0	0		0	0	5	0	5547	4688
PLAŠKI RAKOVICA	1 1	0	0 1	1 0	0	0		0 0	0	1 1	0	1730 1884	1159 1310
SABORSKO	1	Ö	1	0	0	0	0	Ö	0	1	0	480	439
SLUNJ VOJNIĆ	3	0	3 2	0 1	0	0		0 0	0	3 3	0	5816 4312	4444 3858
ŽAKANJE	2	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	3510	2661
TOUNJ VARAŽDINSKA ŽUPANIJA	1 97	0	1 49	0 31	0 9	0 1		0 1	0 3	1 95	0 1	1172 174703	1111 134728
BEDNJA	2	ő	2	0	Ő			Ö	ő	2	Ö	3256	2622
BERETINEC BREZNICA	1	0	1 2	0	0	0		0 0	0 1	1 1	0	2022 3561	1678 2912
CESTICA	2 2	0	1	1	0	0		0	Ó	2	0	4403	3768
DONJA VOĆA	1	0	0	0	0	0		0	0	1	0	1781	1203
DONJI MARTIJANEC GORNJI KNEGINEC	1 2	0	1 2	0	0	0		0 0	0	1 2	0	1967 3891	1277 2878
BREZNIČKI HUM	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1385	1074
IVANEC JALŽABET	9 2	0	4 1	4 1	1 0	0		0 0	0	9 2	0	16009 3305	12628 2771
KLENOVNIK	1	Ö	1	Ó	0	Ö	0	0	0	1	0	1710	1484
LEPOGLAVA LUDBREG	5 8	0	4 1	1 6	0 1	0	-	0 0	0	5 8	0	8031 14290	6170 9112
LJUBEŠĆICA	1	0	1	ő	ó	0		ő	0	1	0	1546	1297
MALI BUKOVEC	1	0	1	0	0	0	-	0	0	1	0	1655	1015
MARUŜEVEC NOVI MAROF	2 8	0	1 4	1 2	0 2	0	-	0 0	0	2 8	0	4058 13756	3256 10643
PETRIJANEC	2	0	1	1	0	0	-	0	0	2	0	3700	3026
SRAČINEC SVETI ĐURĐ	2 1	0	2 1	0	0	0	-	0 0	0	2 1	0	4056 1832	3221 1673
SVETI ILIJA	2	Ō	1	Ĭ.	0	Ō	Ö	Ö	Ō	2	0	2979	2580
TRNOVEC BARTOLOVEČKI VARAŽDIN	2 31	0	1 11	1 8	0 5	0	0 6	0 1	0 2	2 30	0 1	4422 56609	3050 43820
VARAŽDIN VARAŽDINSKE TOPLICE	3	0	2	o 1	0	0		0	0	30	0	6030	43620
VIDOVEC	2	0	0	2	0	0	-	0	0	2	0	4045	3394
VINICA	3	U	2	1	U	U	U	0	U	3	0	4404	3569

Tablica - Table 1.nastavak - continuation 2

	Broj ti	mova		D=2.1				djelatnio					0-1-4
Županija - grad - općina			Doktori	Opće	Pedi-	Škol.	Med.		všs	sss	NSS	Broj osiguran.	Od toga koristilo
	No. te		medicine	mea.	jatri		rada alth wo					u skrbi	zdr. zašt.
	100. 16	anns	Medi-		Medic		cialists		lun	High	Semi	No.	No. insur.
County, town and community	Full	Part	cal			_		Others				insurees	receiving
		timer	doctors		atrics			0	ed.	ed.		in care	care
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA													
ŽUPANIJA	64	1	35	17	6	2	4	0	2	62		112306	91630
DRNJE	1	0	0	1	0	0		0	0	1		1517	1056
ÐELEKOVEC ÐURÐEVAC	1 8	0 1	0	1 3	0 1	0		0 0	0 1	1 7	0	1802 13986	1512 12025
GOLA	1	Ó	0	1	Ó	0		0	Ó	1		2493	1847
HLEBINE	1	0	1	0	0	0		0	0	1		2318	1643
KLOSTAR PODRAVSKI KOPRIVNICA	2 21	0	1 9	1 5	0 4	0 1		0 0	0 1	2 20		3013 38183	2674 31773
KOPRIVNIČKI BREGI	1	0	1	0	0	0		0	0	1		1892	1327
KRIŽEVCI	14	Ō	8	3	1	1	1	Ö	0	14	0	23450	19642
LEGRAD	1	0	1	0	0	0	-	0	0	1		2120	1989
MOLVE NOVIGRAD PODRAVSKI	1	0	1	0	0	0		0 0	0	1 1		1804 2179	1544 1264
RASINJA	i	ŏ	i	ŏ	ŏ	ŏ		ŏ	ŏ	i	-	1642	1180
SOKOLOVAC	1	0	1	0	0	0		0	0	1		1851	1293
SVETI IVAN ŽABNO SVETI PETAR OREHOVEC	2 2	0	1 2	1	0	0		0 0	0	2 2 2	0	3843 2952	3157 1833
VIRJE	2	Ő	2	ő	Ő	Ö		ő	Ő	2	Ö	3466	2820
KALNIK	1	0	0	1	0	0		0	0	1	0	854	753
PODRAVSKE SESVETE	1	0	1 1	0	0	0		0 0	0	1 1	-	1628	1292 1006
GORNJA RIJEKA BJELOVARSKO-BILOGORSKA	ļ	U	ı	U	U	U	U	U	U	ı	U	1313	1006
ŽUPANIJA	83	0	48	19	9	4		1	0	84		127520	99114
BEREK	1	0	1	0	0	0		0	0	1	0	698	384
BJELOVAR ČAZMA	29 6	0	10 4	10 0	6 1	3 1		0 0	0	30 6		46256 9302	35812 6572
DARUVAR	11	ŏ	7	3	i	0	0	ŏ	Ŏ	11	Ŏ	16742	13668
DEŽANOVAC	1	0	1	0	0	0		0	0	1	0	1917	1487
ĐULOVAC GAREŠNICA	1 9	0	1 5	0 2	0 1	0		0 0	0	1 9		1489 13140	1049 11052
GRUBIŠNO POLJE	5 1	ŏ	2	2	Ó	ŏ		ŏ	ŏ	5	ő	7382	5993
HERCEGOVAC		0	1	0	0	0		0	0	1	0	1543	1021
IVANSKA KAPELA	2 1	0	2 0	0 1	0	0		0 0	0	2 1		3322 1833	2605 821
KONČANICA	1	ŏ	1	Ö	ŏ	ŏ		ŏ	ŏ	1	0	1990	1602
NOVA RAČA	3	0	2	0	0	0		1	0	3	0	4145	3130
ROVIŠĆE SIRAČ	2	0	2 1	0	0	0		0 0	0	2 1	0	4014 1687	3160 1358
ŠTEFANJE	1	0	0	1	0	0		0	0	1		1398	902
VELIKA PISANICA	1	Õ	1	Ó	0	0	0	Ō	0	1	0	1334	1270
VELIKI GRĐEVAC	2 1	0	2	0	0	0		0	0	2 1		2761	2303
VELIKO TROJSTVO SEVERIN	1	0	1 1	0	0	0		0 0	0	1	0	1292 1419	883 1116
ŠANDROVAC	1	Ō	1	0	0	Ō	Ö	Ö	0	-	0	965	932
VELIKA TRNOVITICA	1	0	1	0	0	0		0	0	1	0	1708	1381
ZRINSKI TOPOLOVAC PRIMORSKO-GORANSKA	I	0	1	U	U	0	U	0	U	1	0	1183	613
ŽUPANIJA	218	13	96	79	24	11	12	1	33	198	1	307767	244262
BAKAR	5 1	0	3	2	0	0		0	0	5		5666	4367
BASKA BROD MORAVICE	1	0	1 1	0	0	0		0 0	0	1 1		1412 874	1376 815
CRES	2	Ō	2	0	Ŏ	ŏ		ŏ	ŏ	2		2679	1846
CRIKVENICA	5 3	2	2	3	1	0		0	0	7	0	11867	9213
CABAR CAVLE	3	0	3 1	0 2	0	0 1		0 0	0	3 4		3920 5858	2704 4903
DELNICE	3 2	2	i	2	Ő	Ó		Ö	Ő	4	Ö	5958	5252
DOBRINJ		0	2	0	0	0		0	1	1		1476	1277
FUŽINE JELENJE	1 2	0 1	0 1	1	0	0		0 0	1 0	1 2		1712 3459	1430 2919
KASTAV	4	0	1	1	1	1		0	0	4		5507	3381
KLANA	1	Ō	Ó	1	0	0	0	0	0	1	0	1555	1283
KRALJEVICA	3	0	2	0	1	0		0	1	2		4306	3265
KRK LOKVE	4 1	0	3 1	0	0	1 0		0 0	0	4 1		5578 1003	3498 986
LOVRAN	4	ő	0	3	1	ő	Ō	ő	0	4	0	5190	4086
MALI LOŠINJ	8	0	4	3	1	0		0	0	8		8844	6824
MALINSKA - DUBAŠNICA MATULJI	2 6	0	2	0 4	0 1	0 1	0	0 0	0 1	2 5		2844 8496	2367 6509
MOŠĆENIČKA DRAGA	1	0	0	1	0	0		0	0	ე 1	0	1411	1083
		•	•		•	•	•	•	•	•	•		

Tablica - Table 1.nastavak - continuation 3

	Broj ti	mova						djelatnic					
Y	D	Dist.	Dalatani					<u>cijalisti</u>		000	NOO	Broj	Od toga
Županija - grad - općina	rad. vr.		Doktori medicine	med.				Ostali	V55	555	N55	osiguran. u skrbi	koristilo zdr. zašt.
	No. te				J		alth wo	rkers					
-			Medi-	I	Medica		cialists		Jun.	High	Semi	No.	No. insur.
County, town and community		Part	cal					Others	coll.	sch.	ski-	insurees	receiving
	timer	timer	doctors	med.	atrics	med.	med		ed.	ed.	lled	in care	care
MRKOPALJ	1	0	1	0	0	0		0	0	1	0	1203	809
NOVI VINODOLSKI OMIŠALJ	3 2	1 0	3 0	0 2	1 0	0		0 0	0	4	0	4725 2562	4380 1677
OPATIJA	8	0	1	5	1	1	0	0	1	2	0	11817	9862
PUNAT RAB	1 7	0	1 4	0 1	0 1	0		0 1	0	1 7	0	1692 9020	1637
RAVNA GORA	1	0	0	1	Ó	0		Ó	1	ó	0	1898	7158 1409
RIJEKA	119	2	49	43	14	6		0	25	100	0	167993	133278
SKRAD VINODOLSKA	1	0 4	1	0	0	0		0 0	1 0	0 2	0	1254 2189	951 1708
VIŠKOVO	2	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	3405	2717
VRBNIK VRBOVSKO	1 5	0	1 2	0 2	0	0		0 0	1 0	0 5	0	911 5848	839 5164
KOSTRENA	3	1	2	1	1	0	0	0	0	4	0	3635	3289
LIČKO-SENJSKA ŽUPANIJA	33	0	21	5	3	2		0	2	31	0	49437	37846
BRINJE DONJI ĻAPAC	2 2	0	2 2	0	0	0		0 0	0	2 2	0	3475 1745	2805 1345
GOSPIĆ	7	Ō	3	2	1	0	1	Ö	2	6	0	12740	9968
KARLOBAG LOVINAC	1 1	0	0 1	0	0	1 0	0	0 0	0	1 1	0	707 595	467 533
NOVALJA	3	0	2	ő	ő	1	Ő	ŏ	ő	2 6	ő	4022	2556
OTOČAC	6 2	0	3	1	1	0		0	0	6	0	10834	8480
PERUSIC SENJ	2 5	0	1 3	1 1	0 1	0		0 0	0	2 5	0	2568 7378	2381 5428
PLITVIČKA JEZERA	3	0	3	0	0	0	0	0	0	3	0	4146	2996
UDBINA Virovitičko-podravska	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1227	887
ŽUPANIJA	48	2	30	12	3	4		0	2	47	0	89062	69869
CRNAC ČAČINCI	1 1	0	1 1	0	0	0		0 0	0	1 1	0	1274 2008	950 1418
ČAĐAVICA	1	0	i	ő	Ö	0		ő	Ő	1	Ő	1655	1160
GRADINA LUKAČ	2 1	0	1	1	0	0		0	0	2 1	0	3736	3090
MIKLEUŠ	1	1 0	1	0	0	0		0 0	0	1	0	2487 2199	1860 1435
ORAHOVICA	4	0	2	1	0	1	0	0	0	4	0	6936	6272
PITOMAĈA SLATINA	5 11	0	5 5	0	0 2	0 1	0	0 0	0 1	5 10	0	9601 18684	7565 14676
SOPJE	1	Ö	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2448	1118
SUHOPOLJE ŠPIŠIĆ BUKOVICA	4 2	0 1	4	0	0	0		0 0	0	4 3	0	6745 4683	4545 3992
VIROVITICA	12	Ó	3	6	1	2		ő	1	11	0	23093	18852
VOĆIN	1	0	1	0	0	0		0	0	1	0	1798	1595
ZDENCI Požeško-slavonska župani.	1 J A 43	0 0	0 23	1 16	0 2	0 0		0 1	0 0	1 43	0 0	1715 77239	1341 60879
BRESTOVAC	1	Ö	1	0	0	0	0	0	Ö	1	0	1791	1523
ČAGLIN JAKŠIĆ	2 1	0	0 1	2	0	0		0 0	0	2 1	0	2675 1936	1979 1738
KAPTOL	1	0	1	0	0	Ō	Ö	0	0	1	0	1878	1454
KUTJEVO LIPIK	3	0	3 2	0 1	0	0		0 0	0	3 3	0	6334 5572	4661 4231
PAKRAC	4	ő	3	1	ő	ő		ő	ő	4	ő	6745	5223
PLETERNICA	5 19	0	3 8	2 7	0	0		0 1	0	5	0	10158	7638
POŻEGA VELIKA	19	0	° 1	3	2	0	-	Ó	0	19 4	0	34182 5968	27021 5411
BRODSKO-POSAVSKA ŽUPANIJ		4	40	28	4	5		1	0	80	0	157787	121848
BEBRINA DAVOR	1 1	0	1 1	0	0	0	-	0 0	0	1 1	0	2404 2460	1719 2135
DONJI ANDRIJEVCI	2	Ö	1	1	0	Ō	Ö	0	0	2	0	4495	3839
GARĆIN GUNDINCI	2 1	0	1 0	1 1	0	0	-	0 0	0	2 1	0	2567 2068	2058 1546
NOVA GRADIŠKA	14	Ö	9	3	1	Ō	Ĭ	0	0	14	0	28021	21160
NOVA KAPELA OKUČANI	2	0	2 2	0	0	0	-	0 0	0	2	0	4465 4076	3306
ORUCANI OPRISAVCI	1	0	0	1	0	0	-	0	0	2 1	0 0	4076 2044	3103 1693
ORIOVAC	4	Ō	2	2	0	Ō	0	0	Ō	4	0	8585	6547
SIBINJ SLAVONSKI BROD	2 34	0 4	0 14	1 14	0	0 5		0 1	0	2 37	0	4134 71308	3191 56404
SLAVONSKI ŠĄMAC	1	0	0	1	0	0	0	0	Ō	1	0	2039	1925
STARA GRADIŠKA	1	0	1 3	0	0	0		0 0	0	1	0	910 5879	696 3333
STARO PETROVO SELO	3	U	3	U	U	U	U	U	U	3	U	5879	3333

Tablica - Table 1.nastavak - continuation 4

	Broj ti	mova						djelatnic					
Županija - grad - općina			Doktori	Opće	Pedi-	Škol.	Med.	cijalisti Ostali		SSS	NSS	Broj osiguran.	Od toga koristilo
	No. te		medicine	mea.	jatri		rada alth wo	rkers				u skrbi	zdr. zašt.
-	110. 10	Janis	Medi-		Medic		cialists		Jun.	Hiah	Semi	No.	No. insur.
County, town and community	Full	Part						Others		_		insurees	receiving
	timer	timer	doctors	med.	atrics	med.	med		ed.	ed.	lled	in care	care
VELIKA KOPANICA	2	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	4074	2956
VRPOLJE	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2340	1835
BUKOVLJE	1	0	1	0	0			0	0	1	0	2285	1718
GORNJA VRBA SIKIREVCI	1	0	0	1 1	0			0 0	0	1 1	0	1261 2372	926 1758
ZADARSKA ŽUPANIJA	103	ŏ	57	31	9			ž	ĭ	104		155173	130511
BENKOVAC	4	0	3	0	1	0		0	0	4	0	7096	5702
BIBINJE BIOGRAD NA MORU	2 7	0	1	1 2	0 1	0		0 0	0	2 7 2 2 1	0	3143 11872	2775 10349
GRAČAC	2	ő	1	0	Ö			1	ő	2	ő	3763	3465
KALI	2	0	2	0	0			0	0	2	0	2391	2276
LIŠANE OSTROVIČKE NIN	1	0	1 2	0 1	0			0 0	0			771 4343	750 3168
OBROVAC	3 2 4	Ő	2	Ó	Ő			ő	Ő	4 2 4	Ő	3642	3189
PAG		0	1	2	1	0		0	0			4043	3487
PAKOŠTANE PAŠMAN	1	0	1	0	0			0 0	0	1 1	0	2324 1031	1787 883
POLAČA	1	0	1	0	0			ő	0	1	0	594	564
POLIČNIK	1	0	1	0	0			0	0	1	0	1448	1241
POSEDARJE PREKO	1 2	0	1 2	0	0			0 0	0	1 2	0	2381 2621	1981 2333
RAŽANAC	1	0	0	1	0			0	0	1	0	2551	1910
SALI	3	0	3	Ó	0	0	0	Ö	0	3	0	1404	1220
STANKOVCI	1 1	0	1	0	0			0 0	0	1 1	0	1611 1722	1542 1684
STARIGRAD SUKOŠAN	2	0	1	1	0			0	0	2		3421	2820
ŞV. FILIP I JAKOV	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1088	952
SKABRNJE	1	0	1	0	0			0 0	0	1	0	820	644
VIR ZADAR	54	0	21	0 23	0 6			1	0 1	1 54	0	1065 85595	1065 70809
ZEMUNIK DONJI	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1728	1642
NOVIGRAD (ZADAR)	1	0	1	0	0			0 0	0	1	0	794	640
PRIVLAKA TKON	1	0	1	0	0			0	0	1 1	0	1373 538	1176 457
OSJEČKO-BARANJSKA ŽUPANIJ	JA 187	Ž	107	57	15	4	. 3	2	3	185	1	324754	250503
ANTUNOVAC	1 6	0	0	1 1	0 1	0		0 1	0	1	0	1320 10512	683 7523
BELI MANASTIR BELIŠĆE	7	0	6	1	0			Ó	0	6 7	0	10312	8255
BILJE	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	3284	2762
BIZOVAC ČEMINAC	2 1	0	1	1 0	0			0 0	0	2 1	0	4171 1094	3313 813
ČEPIN	7	0	5	2	0			0	0	7	0	15158	9940
DARDA	4	0	1	1	1	0		0	0	4	0	7606	6411
DONJI MIHOLJAC DRAŽ	7 2	0	6 2	0	1 0	0		0 0	0	7 2		12290	10728
DRENJE	1	0	0	1	0			0	0	1	0	2585 1439	2238 1339
ĐAKOVO	20	0	7	9	2	1	1	0	0	20	0	33387	27973
ĐURĐENOVAC ERDUT	3	0 1	3 3	1 0	0			0 0	0	4		6470 7808	5272 5561
ERNESTINOVO	1	Ó	0	1	0			ő	0	1	0	2543	1782
FERIČANCI	1	0	0	0	1	0		0	1	0		2062	1329
GORJANI KNEŽEVI VINOGRADI	1 3	0	1	0	0			0 0	0	1 3	0	1239 4566	1129 3892
KOŠKA	2	0	2	0	0			Ö	0	2		3140	2438
LEVANJSKA VAROŠ	1	0	1	0	0			0	0	1	0	1005	715
MARIJANCI NAŠICE	1 11	0	1 5	0	0 2			0 0	0	1 11	0	1708 19604	1271 16089
OSIJEK	75	0	35	30	6			1	1	74		130980	97943
PETLOVAC	1	0	1	0	0			0	0	1	0	1026	928
PETRIJEVCI PODGORAČ	1 2	0	0 2	1 0	0			0 0	0	1 2	0	2106 2403	1608 1800
POPOVAC	1	0	1	0	0			ő	0	1	0	1996	1718
PUNITOVCI	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1670	1402
SEMELJCI STRIZIVOJNA	3 1	0	3 1	0	0			0 0	1 0	2 1	0 1	5289 2306	3292 2070
TRNAVA	1	0	0	1	0			0	0	1	0	1194	2070 987
VALPOVO	9	Ō	5	3	1	0	Ö	0	0	9	0	13714	11131
VILJEVO VUKA	1 1	0	1 1	0	0			0 0	0	1 1	0	1864 1173	1150 892
MAGADENOVAC	1	0	1	0	0			0	0	1	0	1464	1297
		3	•		3		3	•	9	•	3	. 10 1	01

Tablica - Table 1.nastavak - continuation 5

Tablica - Table 1. Hastaval	Broj ti				Z	dravs	tveni d	djelatnic	i				
¥ ,	_	5	5 14 1					cijalisti		200	NOO	Broj	Od toga
Županija - grad - općina	Puno rad. vr.		Doktori medicine	Opće med.				Ostali	VSS	SSS	NSS	osiguran. u skrbi	koristilo zdr. zašt.
	No. te		medicine	meu.	jatii		alth wo	rkers				u skibi	Zui. Zust.
-	710.10	Janno	Medi-		Medica		cialists		Jun.	Hiah	Semi	No.	No. insur.
County, town and community	Full	Part	_					Others				insurees	receiving
	timer	timer	doctors	med.	atrics	med.	med		ed.	ed.	lled	in care	care
VLADISLAVCI	1	0	1	0	0	0		0	0	1	0	2133	1252
JAGODNJAK ŠIBENSKO-KNINSKA ŽUPANIJA	1 69	0 1	1 41	0 17	0 6	0 3		0 0	0 0	1 72	0 0	2095 103198	1577 85694
DRNIŠ	6	0	1	2	1	1		0	0	6		8101	7207
KISTANJE	1	0	1	0	0	0		0	0	1	0	1749	1682
KNIN PROMINA	10 1	0	8	1 1	1 0	0		0 0	0	10 1		17021 1162	13791 1008
PRIMOŠTEN	2	Ō	1	1	0	0	0	Ö	0	2	0	3315	2268
RUZIC ŞKRADIN	1 1	0	1	0	0	0		0 0	0	1 1	0	493 2044	436 1535
ŠIBENIK	35	1	18	11	4	2	0	0	0	38	0	52065	43736
TISNO UNEŠIĆ	3 2 5	0	2 1	1 0	0	0		0 0	0	3	0	4659 1483	3656 1306
VODICE	5	0	5	ő	0	0		ő	0	2 5	0	8313	6575
PIROVAC	1	0	1	0	0	0		0 0	0	1	0	1620	1369
ROGOZNICA VUKOVARSKO-SRIJEMSKA	ı	U	1	U	U	U	U	U	0	- 1	0	1173	1125
ŽUPANIJĄ	96	3	62	17	6	4		2	0	96		170241	131508
ANDRIJAŠEVCI BABINA GREDA	2 2	0	1 1	1 1	0	0		0 0	0	2 2	0	3885 3584	3150 2420
BOGDANOVCI	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1222	997
BOROVO BOŠNJACI	4 2 2 3	0	3	0	0	1 0		0 0	0	4 2 2 3	0	6920 3735	4702 2388
CERNA	2	0	2 2 3	0	0	0	0	0	0	2	ŏ	4371	3805
DRENOVCI GRADIŠTE	3 1	0	3 1	0	0	0		0 0	0	3 1	0	4828 2289	3890 1497
GUNJA	2 4	ő	2	ő	ő	0		ŏ	ő	2	0	4069	3363
ILOK IVANKOVO	4	0	3 4	0	1 0	0		0 0	0	4 4	0	6633 7307	4698 6243
JARMINA	1	0	1	0	0	0		0	0	1	0	2179	1831
LOVAS	1	0	1	0	0	0		0	0	1	0	1255	899
NUŠTAR NIJEMCI	3 2 2	0	1 2	1 0	0	0		1 0	0	3 2 2	0	4716 3486	4002 3002
STARI JANKOVCI		0	1	1	0	0		0	0	2		2919	2425
STARI MIKANOVCI TOMPOJEVCI	1	0	0 1	1 0	0	0		0 0	0	1 1	0	2344 1247	1873 998
TORDINCI	1	Ō	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1100	937
TOVARNIK TRPINJA	1 2	0	1 2	0	0	0		0 0	0	1 2	0	1923 3862	1532 2804
VINKOVCI	24	1	7	8	3	3	3	0	0	24	0	41427	32408
VRBANJA VUKOVAR	2 11	0 1	2 9	0 1	0 1	0		0 0	0	2 12	0	3663 21488	2946 14983
ŽUPANJA	10	0	7	1	1	0	0	0	0	9	0	15791	12189
OTOK (VINKOVCI) PRIVLAKA (VINKOVCI)	3 2	0	1 1	0 1	0	0		1 0	0	3 2		6504 2972	5153 2588
VOĐINCI	1	0	Ó	i	0	0		ő	Ö	1	0	2031	1766
MARKUŠICA NEGOSLAVCI	1	0 1	1	0	0	0		0 0	0	1 0	0	2023 468	1617 402
SPLITSKO-DALMATINSKA	U	'		U	U	U	U	U	U	U	U	400	402
ŽUPANIJA	295	4	181	54	38	19		0 0	13	285		418578	354070
BASKA VODA BOL	1 2	0	0 2	1 0	0	0		0	0	1 2	0	1639 1521	1551 1432
CISTA PROVO	1	0	1	0	0	0		0	0	1	0	527	427
DICMO MUĆ	1	0	1 3	0	0	0		0 0	0	1 3	0	1440 4101	828 3459
PROLOŽAC	1	Ō	1	0	0	0	0	0	0	1	0	979	744
DUGI RAT GRADAC	4 1	0 1	2 1	1 0	0	0		0 0	0	4 1	0	4864 1794	4179 1506
HRVACE	1	0	1	0	0	0	0	0	Ō	1	0	1181	1156
HVAR IMOTSKI	3 12	3 0	3 7	0 1	1 2	0 1		0 0	0 1	4 11	0	4176 22491	3913 20216
JELSA	3	ő	2	1	0	Ó		ő	ó	3		3103	2611
KAŠTELA	21	0	12 1	2	5 0	2		0 0	3	18		30351	25056
KLIS KOMIŽA	1 2		1	1	0	0		0	0	1 3	0 0	1115 1544	855 1341
LOVREĆ	2	0	1	1	0	0	-	0	0	2	0	2817	2386
MAKARSKA MARINA	11 3	0	6 3	3 0	2 0	0		0 0	0	11 3	0 0	20575 3385	16432 3061
MILNA	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	731	655
OMIŠ	10	0	7	2	1	0	0	0	0	10	0	13676	13170

Tablica - Table 1.nastavak - continuation 6

Zupanija - grad - opcina		Broj ti	mova		Date				djelatnio				B	044
No. Issums	Županija - grad - općina				Opće	Pedi-	Škol.	Med.	Ostali	všs	sss	NSS		Od toga koristilo
County, town and community Full Part				medicine	mea.	jatri							u skrbi	zar. zast.
County, Iown and community		100. 16	aiiis	Medi-		Medic:				Jun	High	Semi	No	No insur
OFFICE Color	County, town and community	Full	Part				_							
PODGORA		timer	timer	doctors	med.	atrics	med.	med		ed.	ed.	lled	in care	care
PODSTRANA 3 0 1 1 0 1 0 1 0 0 3 0 2683 2332 POSTRANA 1 0 1 0 1 0 0 0 0 0 1 0 0 2 2 1271 1127 PUSISCA 2 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1 2 0 1428 SILOA 17 0 12 3 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1 2 0 1428 SILOA 17 0 12 3 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1 7 0 2 0 1488 SILOA 17 0 12 3 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1 7 0 2 0 1488 SILOA 17 0 12 3 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1 7 0 2 0 1488 SILOA 17 0 12 3 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1 7 0 2 0 1488 SILOA 17 0 12 3 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1 7 0 2 0 1488 SILOA 17 0 12 3 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1 7 0 2 0 1488 SILOA 17 0 12 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1 7 0 2 0 1488 SILOA 18 1 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1 0 2 0 2 0 2				2		0			0	0				2621
POSTIRA														
PUGISCA														
SINJ 17 0 12 3 2 0 0 0 0 17 0 28021 23621 23621 SOLIN 11 0 5 5 2 0 1 0 0 0 11 7 0 28021 23621 SPLIR SOLIN 11 0 5 5 2 0 1 0 0 0 11 0 0 17024 14121 SPLIR SPLIR GRADA 2 0 2 0 1 0 0 0 0 0 0 1 15 0 180273 150377 15037	PUČIŠĆA	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	Ō	1924	1767
SOLIN 11 0 5 3 2 1 0 0 0 0 11 0 17024 14121 SPLIT 123 0 65 27 17 13 1 0 8 115 0 17024 14121 SPLIT 123 0 65 27 17 13 1 0 8 115 0 180275 150375 STARIGRAD 2 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 2 0 0 253 2156 SUCURAL 1 0 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 2 0 0 532 2156 SUCURAL 2 0 0 2 1 1 1 0 0 0 0 0 0 0 0 2 0 0 522 3253 2156 SUCURAL 2 0 0 2 1 1 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0														
STARIGRAD 2 0 2 0 0 0 0 0 0 0 2 0 2533 2156 SUPCIRAJ 1 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 2 0 2533 2156 SUPCIRAJ 3 0 2 1 1 0 0 0 0 0 0 0 0 3 0 0 320 SUPCIRAJ 3 0 0 2 1 1 0 0 0 0 0 0 0 3 0 0 320 SUPCIRAJ 3 0 0 2 1 1 0 0 0 0 0 0 0 3 0 0 3520 SUPCIRAJ 3 0 0 2 1 1 0 0 0 0 0 0 0 3 0 0 3520 SUPCIRAJ SESTANOVAC 2 0 1 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 2 0 0 27111 STARILL 6 0 0 4 2 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	SOLIN	11	Ō	5	3	2	1	Ö	0	0	11	0	17024	14121
SUCIRAL SUPETANC 3 0 2 0 1 0 0 0 0 0 0 0 1 0 520 505 SUPETANCVAC 2 0 1 1 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 2 0 33552 SESTANOVAC 2 0 1 1 1 0 0 0 0 0 0 0 0 2 0 2711 2614 SESTANOVAC 2 0 1 1 1 0 0 0 0 0 0 0 0 2 0 2711 2614 SESTANOVAC 2 0 1 1 1 0 0 0 0 0 0 0 0 2 0 2711 2614 SESTANOVAC 2 0 1 1 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 2 0 1711 1101 TRILLGGIR 4 0 4 8 2 2 0 0 0 0 0 0 0 1 4 0 0 1670 1101 TRILLGGIR 5 0 4 0 0 2 0 0 0 0 0 0 1 4 0 0 1680 1101 TRILLGGIR 7 0 0 4 0 0 2 0 0 0 0 0 0 1 1 0 1 100 8 0 0 0 0 0 0 0 1 1 0 0 1 100 8 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1 1 0 1 100 8 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1 1 0 1 100 8 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1 1 0 1 100 8 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1 1 0 1 1 0 1 1 0 1 1 0 1 1 0 1 1 0														
SOLTA 2 0 2 0 0 0 0 0 0 2 0 11011 1101 1101		1												
SOLTA 2 0 2 0 0 0 0 0 0 2 0 11011 1101 1101		3	-								3	0		3514
TREIGIR 14		2									2	0		
VRSORAC 6 0 4 0 2 0 0 0 0 0 0 3 0 888 1216 VRSORAC 6 0 4 4 0 2 0 0 0 0 0 0 3 0 8842 7342 VRLIKA 2 0 2 0 2 0 0 0 0 0 0 0 2 0 2055 1815 ZAGVOZD 2 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 2 0 2055 1815 DUGOPOLJE 2 0 1 1 1 0 0 0 0 0 0 2 0 2056 1497 LECEVICA 1 1 0 1 1 0 0 0 0 0 0 0 1 0 52 0 2056 1497 LECEVICA 1 1 0 1 1 0 0 0 0 0 0 0 1 0 584 4112 PRGOMET 1 0 1 0 1 0 0 0 0 0 0 0 1 0 1825 1494 RUINOVICI 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1 0 1825 1494 RUINOVICI 3 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1 0 1825 1494 BARBAN 1 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1 0 1825 1494 BARBAN 1 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1 0 1825 1694 BALE BUJET 4 1 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1 0 1669 1339 BUJE 4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1 6669 1339 BUJET 4 1 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1 6669 1339 BUJET 4 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1 6669 1339 BUJET 4 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1 6669 1339 BUJET 4 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1 6669 1339 BUJET 4 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1 0 1669 1339 BUJET 4 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1 0 1669 1339 BUJET 4 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1 0 1669 1339 BUJET 4 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1 0 1669 1339 BUJET 4 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1 0 1669 1339 BUJET 4 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	TRILJ	6	Ō	4	2	0	0	0	0	0	6	0	7721	5978
VRLIKA				8										
LECEVICA		6		4							6	ő		7342
LECEVICA		2		2							2	0		
LECEVICA		2		1							2	0		
RUNOVIĆI 2 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 2 0 1694 1298 SUTIVAN 1 1 0 0 0 1 1 0 0 0 0 1 0 1 1 0 1613 ISTARSKA ŽUPANIJA 133 10 69 45 10 10 4 0 10 125 0 202051 163005 BALE 0 1 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 44 4 477 BARBAN 1 1 0 0 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1 0 1698 1339 BUJE 4 4 0 4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1 0 1 0 1669 1339 BUJE 4 4 1 3 3 0 0 0 1 0 0 0 1 3 0 6859 5304 KANFANAR 0 1 1 0 0 0 1 0 0 0 0 0 0 1 3 0 6859 5304 KANFANAR 0 1 1 0 0 0 1 0 0 0 0 0 0 1 0 1 1472 1240 KRŠAN 3 0 0 0 2 0 0 0 1 0 0 0 1 0 0 1 1472 1240 KRŠAN 3 0 0 0 2 0 0 0 1 0 0 0 1 0 0 1 15674 11557 LUPOGLAV 1 1 0 0 0 1 0 0 0 0 0 0 0 1 0 0 15674 11557 LUPOGLAV 1 1 0 0 0 1 0 0 0 0 0 0 0 1 0 0 0 1 1681 1820 MEDULIN 2 0 0 0 1 0 0 0 0 0 0 0 1 1 0 1881 1311 NOVIGRAD 3 0 0 3 0 0 0 0 0 0 0 1 1 0 1881 1311 NOVIGRAD 3 0 0 3 0 0 0 0 0 0 0 1 1 8 0 13579 POREČ 14 1 1 9 4 1 2 0 0 1 1 8 0 13579 POREČ 14 1 1 9 4 1 2 0 0 1 1 1 0 1 1 1 0 1 1 1 1 1 1 1 1	LEĆEVICA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	584	412
SUTIVAN														
BALE BARBAN 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 494 417 BARBAN 1 1 0 0 0 1 1 0 0 0 0 1 0 1 0 1669 1339 BUJE 4 4 0 4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1 0 16676 5421 BUZET 4 1 1 3 0 0 1 1 0 0 0 1 1 3 0 6859 5304 KANFANAR 0 1 1 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1 1 0 1472 1240 KRSAN 3 0 0 1 1 1 0 0 0 0 1 0 0 0 0 1 1 0 1472 1240 KRSAN 1 0 0 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 1 0 0 1 10 0 1472 1240 KRSAN 1 0 0 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 1 0 0 0 1 15674 11557 LUPOGLAV 1 1 0 0 0 1 1 0 0 0 0 0 0 0 1 0 0 0 1 1 0 1861 1820 MEDULIN 2 0 0 0 1 1 0 0 0 0 0 0 0 0 1 1 0 1861 1820 MEDULIN 2 0 0 0 1 1 0 0 0 0 0 0 0 0 1 1 0 1861 1820 MOTOVUN 1 1 0 0 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 1 1 0 1 1861 1820 MOTOVUN 1 1 0 0 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 1 1 0 1861 1311 NOVIGRAD 3 0 0 3 0 0 0 0 0 0 0 0 1 1 0 1 1881 1311 NOVIGRAD 3 0 0 3 0 0 0 0 0 0 0 0 1 1 0 1 1881 1311 NOVIGRAD 5 0 0 22 1 14 6 7 1 1 0 1 1 0 1 1 8 0 13579 11999 POREĆ 1 14 1 1 9 4 1 2 0 0 1 1 14 0 19999 115886 PULIA 5 0 0 22 1 14 6 7 1 1 0 1 0 1 1 8 0 13579 11999 ROVINI 8 RASA 1 1 1 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1 1 1465 12594 ROVINI 8 NYETILOVREĆ 0 1 1 0 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1 0 1 14865 12594 SVETILOVREĆ 0 1 1 0 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1 1 1866 12594 VISILIAN 9 0 0 5 3 3 1 0 0 0 0 0 0 0 0 1 1 1866 12594 VISILIAN 9 0 0 5 0 3 2 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1 10 1200 SVETANEDELJA 0 0 1 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1 10 1200 SVETANEDELJA 0 0 1 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1 10 1200 SVETANEDELJA 0 0 1 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1 10 1200 SVETANEDELJA 0 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1 10 1200 SVETANEDELJA 0 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	SUTIVAN										1	0		
BARBAN														
BUJE BUZET 4 1 3 0 0 0 0 0 0 0 0 4 0 6576 5421 BUZET 5 4 1 1 3 0 0 0 1 0 0 0 0 0 1 3 0 6859 5421 KANFANAR 6 0 1 1 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1 0 1472 1240 KR\$AN 13 0 0 2 0 0 1 1 0 0 0 1 0 0 1 0 0 1 1 0 1472 1240 KR\$AN 14 0 0 0 1 0 0 0 0 0 0 0 1 1 0 15674 11557 LUPOGLAV 1 1 0 0 0 1 0 0 0 0 0 0 0 1 1 9 0 15674 11557 LUPOGLAV 1 1 0 0 0 1 0 0 0 0 0 0 0 1 1 0 928 873 MARCANA 1 1 0 0 0 1 0 0 0 0 0 0 0 1 1 0 928 873 MARCANA 1 0 0 1 1 0 0 0 1 0 0 0 0 0 0 1 1 0 928 8873 MEDULIN 2 0 0 1 1 0 0 1 0 0 0 0 0 0 1 1 0 1861 1820 MEDULIN 3 0 0 1 0 0 0 0 0 0 0 1 1 0 1 1 1 1 1 1														
KANFANAR	BUJE	4		4	0	0	0	0	0	0	4	0	6576	5421
KRŠAN ABIN 10 0 0 10 0 0 10 0 0 10 0 10 0														
LUPOGLAV MARČANA 1 0 0 1 0 0 0 0 0 0 0 1 0 928 873 MARČANA 1 1 0 0 0 1 0 0 0 0 0 0 1 0 1861 1820 MEDULIN 2 0 0 1 1 0 0 0 1 0 0 2 0 2501 2028 MOTOVUN 1 0 0 1 1 0 0 0 0 0 0 0 1 0 1881 1311 NOVIGRAD 3 0 3 0 3 0 0 0 0 0 0 0 3 3 3978 3536 PAZIN 7 2 2 3 3 1 0 0 1 0 1 8 0 13579 10909 POREĆ 14 1 9 4 1 2 0 0 0 1 1 4 0 19909 15886 PULIA 50 0 22 14 6 7 1 0 2 46 0 71644 57629 RAŠA 1 1 0 0 1 0 0 0 0 1 1 0 0 2309 2196 ROVINJ 9 0 5 3 1 0 0 0 0 0 2 7 0 14865 12594 SVETI LOVREČ 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 2309 2196 ROVINJ 9 0 5 3 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	KRŠAN	3	0	0	2	0	0	1	0	0	3	0	4192	3274
MARCÂNA			-											
MOTOVUN					-									
NÔVIGRAD					-									
PAZIN 7 2 2 2 3 1 0 1 0 1 8 0 13579 10909 POREĆ 14 1 1 9 4 1 2 0 0 1 1 14 0 19909 15886 PULA 50 0 22 14 6 7 1 0 2 46 0 71644 57629 RAŠA 1 1 0 0 1 0 0 0 0 0 1 0 2 209 2196 ROVINJ 9 0 5 3 1 0 0 0 0 0 0 1 0 0 2309 2196 SVETI LOVREČ 0 1 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 466 290 SVETI LOVREČ 0 1 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 466 290 SVETI NEDELJA 0 1 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 1 0 1220 1127 SVETVINČENAT 1 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 1 0 1220 1127 SVETVINČENAT 1 1 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 1 0 1200 1186 941 TINJAN 2 1 3 3 0 0 0 0 0 0 0 0 1 0 13676 10940 VIŠNJAN 1 0 1 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 1 1 0 13676 10940 VIŠNJAN 1 0 1 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 1 1 0 13676 10940 VIŠNJAN 1 0 1 1 0 0 0 0 0 0 0 0 1 1 0 1186 975 VODNJAN 3 0 2 1 1 0 0 0 0 0 0 0 1 1 0 1186 975 XGETELIR - LABINCI 1 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 1 1 0 1071 801 DUBROVAČKO-NERETVANSKA ZUPANIJA 84 0 52 17 7 1 3 4 1 83 0 117273 94017 DLBROVNIK 29 0 13 11 3 11 3 1 0 1 1 0 2 9 0 45377 37083 KONAVLE 4 0 3 3 0 1 0 0 0 0 0 0 0 2 0 2 0 2662 84605 KORČULA 7 0 4 1 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 2 0 772 682 KORČULA 7 0 4 1 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 2 0 988 866 OPUZEN 2 0 2 0 1 1 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0														
PÜLA 50 0 22 14 6 7 1 0 2 46 0 71644 57629 RAŠĀ 1 1 1 0 0 1 0 0 0 0 1 0 0 2 46 0 71644 57629 RAŠĀ 1 1 1 0 0 1 0 0 0 0 1 0 0 0 2 309 2196 ROVINJ 9 0 5 3 1 0 0 0 0 2 7 0 14865 12594 SVETI LOVREČ 0 1 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 406 290 SVETA NEDĒLJĀ 0 1 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1 0 1220 1127 SVETVINČĒNAT 1 1 0 1 0 1 0 0 0 0 0 0 0 1 0 1220 1127 SVETVINČĒNAT 1 1 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 1 0 190 1196 941 TINJĀN 2 1 3 0 0 0 0 0 0 0 0 0 2 0 2060 1659 VIŠNJĀN 1 1 0 1 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 1 1 0 1196 941 TINJĀN 3 0 2 1 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1 1 0 1196 941 VIŠNJĀN 1 1 0 1 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1 1 0 1186 975 VODNJĀN 3 0 2 1 1 0 0 0 0 0 0 0 1 1 0 1186 975 VRSĀR 3 0 3 0 2 1 1 0 0 0 0 0 0 0 1 1 0 1186 975 ZMĪNJ 2 0 2 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 1 1 0 1779 2296 KĀŠTĒLIŖ - LABINCI 1 0 1 0 0 0 0 0 0 0 1 1 0 1071 801 DUBROVAČKO-NERĒTVANSKA ŽUPĀNIJĀ 84 0 52 17 7 1 3 4 1 83 0 117273 94017 BLATO 4 0 3 0 1 3 11 3 1 0 1 1 0 29 0 45377 37083 KONĀVLĒ 4 0 3 0 1 0 0 0 0 1 0 0 0 0 0 45377 37083 KONĀVLĒ 4 0 3 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	PAZIN	7	2	2	3	1	0	1	0	1	8	0	13579	10909
RAŚA 1 1 1 0 1 0 0 0 0 0 1 0 0 2309 2196 ROVINJ 9 0 5 3 1 1 0 0 0 0 2 7 0 14865 12594 SVETI LOVREČ 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 406 290 SVETA NEDELJA 0 1 0 1 0 1 0 0 0 0 0 0 0 1 0 1220 1127 SVETVINČENAT 1 0 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 1 0 1220 1127 SVETVINČENAT 1 1 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1 0 1920 1127 SVETVINČENAT 1 1 0 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 1 0 1966 290 UMAG 9 0 7 1 1 1 0 0 0 0 0 0 0 0 2 0 2060 1659 UMAG 9 0 7 1 1 1 0 0 0 0 0 0 0 0 1 0 13676 10940 VIŠNJAN 1 1 0 1 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 1 0 13676 10940 VIŠNJAN 3 0 2 1 0 0 0 0 0 0 0 0 1 0 13676 10940 VIŠNJAN 3 0 2 1 1 0 0 0 0 0 0 0 0 2 0 2672 2379 XAŠTELIR - LABINCI 1 0 1 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 2 0 2672 2379 2296 KAŠTELIR - LABINCI 1 0 1 0 1 0 0 0 0 0 0 0 1 1 0 1071 801 DUBROVAČKO-NERETVANSKA 2 2 0 2 0 0 0 0 0 0 0 1 1 0 1071 801 DUBROVALKA 2 2 0 3 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0														
SVETI LOVREC				0						1				2196
SVETA NEDELJA	ROVINJ		0											
SVETVINČENAT	SVETA NEDELJA		1						-					
UMAG 9 0 7 1 1 1 0 0 0 0 9 0 13676 10940 VIŠNJAN 1 0 1 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 1 0 1186 975 VODNJAN 3 0 2 1 1 0 0 0 0 0 0 0 0 3 0 5394 4263 VRSAR 3 0 3 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 2 0 2672 2379 ŽMINJ 2 0 2 0 2 0 0 0 0 0 0 0 1 1 0 0779 2296 KAŠTELIR - LABINCI 1 0 1 0 0 0 0 0 0 0 1 1 0 0779 2296 VRSAR ZUPANIJA 84 0 52 17 7 1 3 4 1 83 0 117273 94017 BLATO 4 0 3 0 1 0 0 0 0 0 0 0 4 0 4096 3295 DUBROVNIK 29 0 13 11 3 1 0 1 0 0 29 0 45377 37083 KONĀVLE 4 0 3 0 0 0 0 0 1 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0													1196	941
VIŠNJAN 1 0 1 0 0 0 0 0 0 1 0 1186 975 VODNJAN 3 0 2 1 0 0 0 0 0 0 3 0 5394 4263 VRSAR 3 0 3 0 0 0 0 0 0 0 2 0 2672 2379 ŽMINJ 2 0 2 0 2 0 0 0 0 0 0 1 1 0 1071 801 DUBROVAČKO-NERETVANSKA ŽUPANIJA 84 0 52 17 7 1 3 4 1 83 0 117273 94017 BLATO 4 0 3 0 1 0 0 0 0 4 0 4096 3295 DUBROVNIK 29 0 13 11 3 1 0 1 0 29 0 45377 37083 KONAVLE 4 0 3 0 0 0 0 1 0 4 0 6428 4605 KORČULA 7 0 4 1 0 0 0 1 1 1 1 6 0 6428 4605 KORČULA 7 0 4 1 0 0 0 1 1 1 1 1 1 6 0 6428 4605 KORČULA 7 0 4 1 0 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		9		3 7							9	0		
VRSAR 3 0 3 0 0 0 0 0 0 0 2 0 2672 2379 ŽMINJ 2 0 0 2 0 2 0 0 0 0 0 0 0 1 1 0 2779 2296 KAŠTELIR - LABINCI 1 0 1 0 1 0 0 0 0 0 0 1 1 0 1071 801 DUBROVAČKO-NERETVANSKA ŽUPANIJA 84 0 52 17 7 1 3 4 1 83 0 117273 94017 BLATO 4 0 3 0 1 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	VIŠNJAN	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1186	975
ŽMINJ 2 0 2 0 0 0 0 1 1 0 2779 2296 KAŠTELIR - LABINCI 1 0 1 0 0 0 0 0 1 0 2779 2296 BUBROVAČKO-NERETVANSKA 29 0 52 17 7 1 3 4 1 83 0 117273 94017 BLATO 4 0 3 0 1 0 0 0 4 0 4096 3295 DUBROVNIK 29 0 13 11 3 1 0 1 0 29 0 45377 37083 KONAVLE 4 0 3 0 0 0 1 0 4 0 6428 4605 LASTOVO 2 0 2 0 0 0 0 0 0 0 772 682 METK		3		2							3	0		
DUBROVAČKO-NERETVANSKA 84 0 52 17 7 1 3 4 1 83 0 117273 94017 BLATO 4 0 3 0 1 0 0 0 4 0 4096 3295 DUBROVNIK 29 0 13 11 3 1 0 1 0 29 0 45377 37083 KONAVLE 4 0 3 0 0 0 0 4 0 6428 4605 KORČULA 7 0 4 1 0 0 1 1 6 0 6458 5559 LASTOVO 2 0 2 0 0 0 0 0 2 0 772 682 METATOVIĆ 11 0 6 2 2 0 1 0 0 1 0 0 772 682		2	-			0		0						2296
ŽUPANIJA 84 0 52 17 7 1 3 4 1 83 0 117273 94017 BLATO 4 0 3 0 1 0 0 0 4 0 4096 3295 DUBROVNIK 29 0 13 11 3 1 0 1 0 29 0 45377 37083 KONAVLE 4 0 3 0 0 0 0 1 0 4 0 6428 4605 6608 4605 6608 4605 662 662 0		1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1071	801
BLATO 4 0 3 0 1 0 0 0 4 0 4096 3295 DUBROVNIK 29 0 13 11 3 1 0 1 0 29 0 45377 37083 KONAVLE 4 0 3 0 0 0 1 0 4 0 6428 4605 KORČULA 7 0 4 1 0 0 1 1 6428 4605 LASTOVO 2 0 2 0 0 0 0 0 2 0 772 682 METKOVIĆ 11 0 6 2 2 0 1 0 0 11 0 20603 17380 MLJET 2 0 2 0 0 0 0 0 988 866 OPUZEN 2 0 1 1 0		84	0	52	17	7	1	3	4	1	83	0	117273	94017
KONAVLE 4 0 3 0 0 0 1 0 4 0 6428 4605 KORČULA 7 0 4 1 0 0 1 1 1 6 0 6458 5559 LASTOVO 2 0 2 0 0 0 0 0 2 0 772 682 METKOVIĆ 11 0 6 2 2 0 1 0 0 11 0 20603 17380 MLJET 2 0 2 0 0 0 0 0 2 0 988 866 OPUZEN 2 0 1 1 0 0 0 0 0 2 0 4328 3409 OREBIĆ 4 0 3 1 0 0 0 0 0 4 0 3603 3093 PLOČ	BLATO	4		3	0	1	0	0	0	0	4	0	4096	3295
KORČULA 7 0 4 1 0 0 1 1 1 6 0 6458 5559 LASTOVO 2 0 2 0 0 0 0 0 2 0 772 682 METKOVIĆ 11 0 6 2 2 0 1 0 0 11 0 20603 17380 MLJET 2 0 2 0 0 0 0 0 2 0 988 866 OPUZEN 2 0 1 1 0 0 0 0 2 0 988 3669 OREBIĆ 4 0 3 1 0 0 0 0 2 0 4828 3469 OREBIĆ 4 0 3 1 0 0 0 0 4 0 3603 3093 PLOČE 6 0<														
METKOVIĆ 11 0 6 2 2 0 1 0 0 11 0 20603 17380 MLJET 2 0 2 0 0 0 0 0 0 2 0 988 866 OPUZEN 2 0 1 1 0 0 0 0 2 0 4328 3409 OREBIĆ 4 0 3 1 0 0 0 0 40 3603 3093 PLOČE 6 0 4 0 1 0 1 0 0 0 0 0 9542 7159 SMOKVICA 1 0 1 0 0 0 0 0 0 0 9542 7159 STON 2 0 2 0 0 0 0 0 0 2 0 2547 1080 VELA	KORČULA	7	Ō	4	1	0	Ō	1	1	1	6	0	6458	5559
MLJET 2 0 2 0 0 0 0 0 2 0 988 866 OPUZEN 2 0 1 1 0 0 0 0 0 2 0 4328 3409 OREBIĆ 4 0 3 1 0 0 0 0 4 0 3603 3093 PLOČE 6 0 4 0 1 0 1 0 0 0 0 0 9542 7159 SMOKVICA 1 0 1 0 0 0 0 0 0 1 0 877 791 STON 2 0 2 0 0 0 0 0 0 0 2547 1080 VELA LUKA 4 0 3 0 0 0 0 0 0 0 40 460 3002 DUBROVAČKO PRIMORJE 1 0 1 0 0 0 0 0 0 <td></td> <td></td> <td></td> <td>2</td> <td></td> <td></td> <td>-</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>682 17380</td>				2			-							682 17380
OPUZEN 2 0 1 1 0 0 0 0 2 0 4328 3409 OREBIC 4 0 3 1 0 0 0 0 4 0 3603 3093 PLOČE 6 0 4 0 1 0 1 0 0 6 0 9542 7159 SMOKVICA 1 0 1 0 0 0 0 0 1 0 877 791 STON 2 0 2 0 0 0 0 0 2 0 2547 1080 VELA LUKA 4 0 3 0 0 0 0 0 1 0 4260 3002 DUBROVAČKO PRIMORJE 1 0 1 0 0 0 0 0 1 0 890 868	MLJET	2	Ō	2	0	0		Ó	0	0	2	0	988	866
PLOČE 6 0 4 0 1 0 0 6 0 9542 7159 SMOKVICA 1 0 1 0 0 0 0 0 1 0 877 791 STON 2 0 2 0 0 0 0 0 2 0 2547 1080 VELA LUKA 4 0 3 0 0 0 0 1 0 4260 3002 DUBROVAČKO PRIMORJE 1 0 1 0 0 0 0 0 1 0 890 868		2	-		-		-							3409
SMOKVICA 1 0 1 0 0 0 0 0 1 0 877 791 STON 2 0 2 0 0 0 0 0 2 0 2547 1080 VELA LUKA 4 0 3 0 0 0 1 0 4 0 4260 3002 DUBROVAČKO PRIMORJE 1 0 1 0 0 0 0 0 1 0 890 868		4 6												
VELA LUKA 4 0 3 0 0 0 1 0 4 0 4260 3002 DUBROVAČKO PRIMORJE 1 0 1 0 0 0 0 0 1 0 890 868	SMOKVICA	1	Ö	1	0	0	0	0	0	0	1	0	877	791
DUBROVAČKO PRIMORJE 1 0 1 0 0 0 0 0 1 0 890 868														
JANJINA 1 0 1 0 0 0 0 0 1 0 881 346	DUBROVAČKO PRIMORJE	1	Ö	1	0	0	0	Ö	Ó	Ō	1	Ō	890	868
	JANJINA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	881	346

Tablica - Table 1.nastavak - continuation 7

	Broj ti	mova			Z	dravs	tveni d	djelatnic	i				
Županija - grad - općina	Puno rad. vr.	•	Doktori medicine	Opće	Pedi-	Škol.		<u>cijalisti</u> Ostali		sss	NSS	Broj osiguran. u skrbi	Od toga koristilo zdr. zašt.
	No. te	ams				Hea	alth wo	rkers					
County, town and community	Full timer	Part timer	Medi cal doctors	Gen.		Sch.		Others	_Jun. coll. ed.	High sch. ed.	Semi ski- lled	No. insurees in care	No. insur. receiving care
TRPANJ ŽUPA DUBROVAČKA MEĐIMURSKA ŽUPANIJA BELICA ČAKOVEC DOMAŠINEC DONJA DUBRAVA DONJI KRALJEVEC DONJI VIDOVEC GORIČAN KOTORIBA MALA SUBOTICA MURSKO SREDIŠĆE NEDELIŠĆE PODTUREN PRELOG SVETI JURAJ NA BREGU SVETI MARTIN NA MURI ŠTRIGOVA VRATIŠINEC GORNJI MIHALJEVEC OREHOVICA SVETA MARIJA	1 3 57 1 25 1 1 2 2 3 3 4 1 4 2 2 2 1 1 1 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1	000000000000000000000000000000000000000	1 22 25 1 5 1 0 1 1 2 2 2 0 3 3 2 2 1 0 0 1 1 0 0 0	0 11 20 0 9 0 0 1 1 1 0 0 0 1 1 1 1 0 0 0 0 0	0 0 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		00 33 03 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 0	0 0 1 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 3 57 1 25 1 1 2 2 3 4 1 4 2 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1	000000000000000000000000000000000000000	700 4923 106563 2182 45511 2444 2016 4492 1724 2334 2864 3329 6351 7346 2232 7231 3122 4575 2360 1144 1354 2025 1927	604 4195 82611 1559 35945 2162 1382 3735 1635 2384 2746 4335 5447 1788 6198 2659 2585 1926 747 1037

Tablica - Table 2. Broj posjeta i pregleda u ordinaciji i u kući bolesnika te broj upućivanja na specijalistički pregled u djelatnosti OPĆE MEDICINE i ZDRAVSTVENE ZAŠTITE DOJENČADI I PREDŠKOLSKE DJECE po županijama i općinama Hrvatske u 2003. godini - The number of visits and check-ups at clinic and home, and the number of referral notes to specialist in 2003 in Croatia from the General Medical Service and Infant and Preschool Child Health Service, by county and community

	BROJ F	POSJETA	BROJ PRI	EGLEDA	Upućivanje na	
Županija - grad - općina	U ORDINACIJI	U KUĆI	U ORDINACIJI	U KUĆI	specijalistički pregled	
	<u>VI</u> .	SITS	<u>CHECK</u>	- UPS	REFERRALS	
County, town and community	AT CLINIC	AT HOME	AT CLINIC	AT HOME	TO SPECIALIST	
HRVATSKA	26017479	416483	19936157	351959	6284344	
GRAD ZAGREB	4765735	61859	3727642	54793	1080862	
GRAD ZAGREB	4765735	61859	3727642	54793	1080862	
ZAGREBAČKA ŽUPANIJA	1638569	32523	1253498	28540	372755	
BRCKOVLJANI	20434	536	12204	385	5358	
BRDOVEC	39773	1765	27197	1161	14164	
DUBRAVA	15333	273	12631	73	3725	
DUGO ŞELO	93280	1158	77862	1047	20536	
FARKAŠEVAC	5445	351	4615	310	1794	
GRADEC	17189	207	15076	130	3254	
IVANIĆ-GRAD	107670	744	61910	689	24375	
JAKOVLJE	23154	1048	13340	1048	4043	
JASTREBARSKO	87803	1538	66061	1355	19829	
KLINČA SELA	12927	487	10161	410	2999	
KLOŠTAR IVANIĆ	26711	288	17924	288	5447	
KRIŽ	40308	460	31677	460	10838	
PISAROVINA	20101	689	13691	689	2829	
PRĘSEKA	6794	118	2187	112	1218	
PUŠĆA	10256	232	6700	200	3603	
RUGVICA	23117	380	20848	487	3878	
SAMOBOR	204973	3418	182030	3280	47734	
SVETI IVAN ZELINA	84516	3940	66944	3310	20943	
SVETA NEDJELJA	71285	1969	60698	1905	16840	
VRBOVEC	109798	1290	85792	1218	23034	
KRAŠIĆ	13244	244	11396	224	3414	
RAKOVEC	6726	176	6502	176	1931	

Tablica - Table 2.nastavak - continuation 1

i ablica - Table 2. nastavak - con	BROJ I	POSJETĄ	BROJ PRI		Upućivanje na
Županija - grad - općina	U ORDINACIJI	U KUĆI SITS	U ORDINACIJI CHECK	U KUĆI	specijalistički pregled REFERRALS
County, town and community	AT CLINIC		AT CLINIC		TO SPECIALIST
ŽUMBERAK VELIKA GORICA	1593 315762	96 5540	774 245709	29 5244	0 66771
ORLE	8923	259	7843	246	2006
ZAPREŠIĆ	182396	3595	134194	2538	40962
POKUPSKO KRAVARSKO	7536 11017	140 89	4332 8498	139 89	2197 1494
BISTRA	21628	677	10672	677	5837
LUKA DUBRAVICA	10392 9437	480 260	6060 4138	310 235	3500 2296
STUPNIK	7533	76	5427	76	1387
ZAGREB ŽUPANIJA	21515	0	18405	0	4519
KRAPINSKO-ZAGORSKA ŽUPANIJA BEDEKOVČINA	886318 64515	11660 267	640854 49281	9852 267	208758 14923
BUDINŠĆINA	13820	0	6498	0	1990
DESINIĆ DONJA STUBICA	21298 23210	229 919	16184 15955	229 648	8119 5411
ĐURMANEC	33966	210	19006	210	5734
GORŅJA STUBICA	26987	772	20282	723	6310
HRASCINA HUM NA SUTLI	7291 28165	78 93	3923 22229	77 92	1340 5666
KLANJEC	26558	327	18713	285	6212
KONJŠČINA	33682	202	22086 78278	202	4229 29625
KRAPINA KRAPINSKE TOPLICE	107113 38796	777 338	78278 29422	766 338	29625 9053
LOBOR	24987	611	11618	588	4018
MAČE MARIJA BISTRICA	16467 35398	178 582	12163 27503	178 425	1504 5004
MIHOVLJAN	10019	126	5315	108	3413
OROSLAVJE	25613	428	19422	341	8360
PETROVSKO PREGRADA	11597 45345	207 295	11156 29888	207 295	2515 9607
RADOBOJ	13481	143	10111	143	3470
STUBIČKE TOPLICE	11276	543 299	8277	316	3665 11038
SVETI KRIŽ ZAČRETJE TUHELJ	31308 7874	299 40	26070 6745	260 40	11038 1536
VELIKO TRGOVIŠĆE	35134	1359	30278	873	11878
ZABOK ZAGORSKA SELA	71339 6394	838 384	52741 3387	666 195	18769 914
ZAGORSKA SELA ZLATAR	53252	694	35132	671	9698
ZLATAR-BISTRICA	29119	3 <u>18</u>	23199	316	5529
JESENJE KUMROVEC	8478 12609	57 120	7440 10674	57 110	2430 5435
NOVI GOLUBOVEC	11227	226	7878	226	1363
SISAČKO-MOSLAVAČKA ŽUPANIJA	1015136	13429	761213	11979	226972
DVOR GLINA	28585 33680	70 897	20291 24106	62 691	2141 8619
HRVATSKA DUBICA	7222	450	6093	262	832
HRVATSKA KOSTAJNICA JASENOVAC	25510 3255	1166 120	20656 2866	861 119	10630 71
KUTINA	152074	1505	105333	1363	28795
LEKENIK	30448	661	22927	655	5231
LIPOVLJANI MARTINSKA VES	21060 8902	402 59	11899 8400	365 59	5566 1920
NOVSKA	80795	1430	60471	1382	12032
PETRINJA POPOVAČA	107926 66683	664 637	92309 48706	645 514	23203 18485
SISAK	371664	3377	270072	3233	91033
SUNJA	28960	551	25286	472	8887
TOPUSKO VELIKA LUDINA	18318 10951	416 104	17001 8655	322 54	4853 978
GVOZD	19103	920	16142	920	3696
KARLOVAČKA ŽUPANIJA	841594	24116	676593	21190	198980
BARILOVIC BOSILJEVO	15272 4349	334 209	12817 672	330 200	3474 1472
CETINGRĄD	5999	56	5999	56	1066
DRAGANIĆ DUGA RESA	14399 93791	407 3495	11627 77858	407 3105	2482 20828
GENERALSKI STOL	8572	3495 855	3179	3105	20828 2284
JOSIPDOL	9541	522	8658	522	4357
KARLOVAC KRNJAK	446453 11252	10067 275	366890 8061	9385 275	105975 448
NETRETIĆ	5711	642	4058	0	2145
OGULIN	93814	2955	75537	2772	26167
OZALJ PLAŠKI	39389 7848	1311 264	31534 7584	1166 264	8568 1933
LON	7040	204	7 304	204	1555

Tablica - Table 2.nastavak - continuation 2

labiica - Table 2. nastavak - contil		POSJETA	BROJ PR	FGI FDA	Upućivanje na
Županija - grad - općina	U ORDINACIJI	U KUĆI	U ORDINACIJI	U KUĆI	specijalistički pregled
County, town and community	<u>VI</u> AT CLINIC	<u>ISITS</u> AT HOME	<u>CHECK</u> AT CLINIC		REFERRALS TO SPECIALIST
RAKOVICA	7823	171	3858	171	1578
SABORSKO	4513	265	3383	265	813
SLUNJ VOJNIĆ	33768 24790	470 844	25163 21014	454 844	5847 5301
ŽAKANJE	5789	615	3675	615	856
TOUNJ VARAŽDINSKA ŽUPANIJA	8521 1080212	359 20066	5026 797356	359 17726	3386 211659
BEDNJA	25593	20066 575	20940	575	4173
BERETINEC	19080	262	9356	204	3259
BREZNICA CESTICA	21025 23433	301 403	18108 15362	301 308	3316 5365
DONJA VOĆA	10707	155	10542	155	3067
DONJI MARTIJANEC GORNJI KNEGINEC	11791 23337	662 176	10579 12597	662 176	1803 4896
BREZNIČKI HUM	11075	512	8552	512	2600
IVANEC JALŽABET	105137 25704	1399 1094	86142 12216	1309 1094	19086 4371
KLENOVNIK	13130	271	10980	271	3052
LEPOGLAVA LUDBREG	45657 60152	840 2334	32814 42106	791 1382	9248 14558
LJUBEŠĆICA	11034	739	8222	369	1395
MALI BUKOVEC MARUŠEVEC	5458 26092	126 364	3621 24625	89 335	1677 3792
NOVI MAROF	85186	1848	61130	1407	13075
PETRIJANEC	15357	831	12043	831	3198
SRAČINEC SVETI ĐURĐ	25425 1686	283 73	17433 1307	283 72	5554 419
SVETI ILIJA	30865	443	19985	443	6357
TRNOVEC BARTOLOVEČKI VARAŽDIN	28125 370955	436 4508	16760 276611	436 4327	5515 71536
VARAŽDINSKE TOPLICE	34870	739	29121	702	6815
VIDOVEC VINICA	22481 26857	331 361	17757 18447	331 361	5999 7533
KOPRÍVNIČKO-KRIŽEVAČKA ŽUPANIJA	657215	8611	538653	7764	141757
DRNJE ĐELEKOVEC	7316 12305	270 361	6265 10159	270 361	2507 1941
ĐURĐEVAC	88349	1730	64466	1410	15056
GOLA HLEBINE	13556 11971	1112 244	11938 10020	1112 244	2759 3037
KLOŠTAR PODRAVSKI	13233	228	10940	180	4322
KOPRIVNICA KOPRIVNIČKI BREGI	225741 8954	872 134	192132 7583	832 134	52066 3304
KRIŽEVCI	148046	1503	122849	1266	29617
LEGRAD MOLVE	13690	293	10954	293	3063 3144
MOLVE NOVIGRAD PODRAVSKI	10052 5962	247 49	8218 5737	142 49	2144 1443
RASINJA	9381	67	9155	67	2440
SOKOLOVAC SVETI IVAN ŽABNO	9699 21265	241 257	9002 13085	241 257	3837 3599
SVETI PETAR OREHOVEC	10093	194	8745	194	3031
VIRJE KALNIK	23468 5060	433 214	18377 5000	415 140	3100 780
PODRAVSKE SESVETE	12311	124	8888	124	1163
GORNJA RIJEKA BJELOVARSKO-BILOGORSKA ŽUPANIJ A	6763 789201	38 10072	5140 614053	33 9111	2548 178266
BEREK	4599	141	2877	119	1049
BJELOVAR ČAZMA	321740 42625	1176 672	263653 36201	1126 650	62060 10183
DAŖUVAR	97504	1277	76545	1207	28884
DEŽANOVAC ĐULOVAC	9542 5833	225 33	9090 5169	225 33	3377 2869
GAREŠNICA	77122	1420	62333	1300	21370
GRUBIŜNO POLJE HERCEGOVAC	45711 9321	964 66	26173 8582	773 66	5670 2743
IVANSKA	15820	927	13705	677	2599
KAPELA KONČANICA	10462 14271	352 279	5893 10879	352 279	2075 4234
NOVA RAČA	28431	279 261	16943	131	4234 4624
ROVIŠĆE	23911	169	17077	160	5452
SIRAČ ŠTEFANJE	10216 8152	180 226	7235 5784	180 214	2321 1937
VELIKA PISANICA	7895	361	6838	323	3177
VELIKI GRĐEVAC VELIKO TROJSTVO	19721 7148	554 234	10952 5393	539 234	2763 3881
SEVERIN	7187	227	6347	227	1695

Tablica - Table 2.nastavak - continuation 3

l ablica - l'able 2. nastavak - con	BROJ I	POSJETĄ	BROJ PRI		Upućivanje na
Županija - grad - općina	U ORDINACIJI	U KUĆI SITS	U ORDINACIJI CHECK	U KUĆI	specijalistički pregled REFERRALS
County, town and community	AT CLINIC		AT CLINIC		TO SPECIALIST
ŠANDROVAC	6445	72	4577	72 174	2434
VELIKA TRNOVITICA ZRINSKI TOPOLOVAC	10360 5185	206 50	8482 3325	174 50	1846 1023
PRIMORSKO-GORANSKA ŽUPANIJA	2016489	47789	1405540	36278	517587
BAKAR BAŠKA	40542 12181	878 169	23135 9488	588 113	10274 3238
BROD MORAVICE	4954	115	3625	60	493
CRES CRIKVENICA	12190 86369	720 2156	8388 69415	581 1788	4104 14461
ČABAR	24357	1166	19176	397	6860
ČAVLE	38830	597	22042 34993	268	7793
DELNICE DOBRINJ	41699 11681	838 530	10450	530 517	9923 2437
FUŽINE	12096	901	8265	901	2507
JELENJE KASTAV	36968 31976	493 254	14782 17246	352 252	5593 11737
KLANA	4672	376	3400	109	0
KRALJEVICA KRK	32523 36094	443 654	17651 29864	235 654	8536 7555
LOKVE	8421	411	7951	290	2028
LOVRAN	34684	2183	31777	2162	10991
MALI LOŠINJ MALINSKA - DUBAŠNICA	51209 21156	1282 1468	46159 17939	1162 1468	10863 1771
MATULJI	59280	1789	47844	1372	15501
MOŠĆENIČKA DRAGA MRKOPALJ	9505 7891	1898 609	7252 6853	962 388	2655 657
NOVI VINODOLSKI	34368	987	29678	896	6261
OMIŠALJ OPATIJA	17250	222 3320	12389 67960	222	2607 23234
PUNAT	87568 12635	290	9930	2404 188	2201
RAB	61539	2341	56743	2129	11620
RAVNA GORA RIJEKA	14209 1062003	603 14996	13735 677240	350 11092	4220 301701
SKRAD	9308	201	8535	166	2428
VINODOLSKA VIŠKOVO	10573 25130	645 849	13097 7124	528 488	2857 6522
VRBNIK	7342	388	6460	88	1211
VRBOVSKO	29582 25704	2329	23368 21586	2080	6365
KOSTRENA LIČKO-SENJSKA ŽUPANIJA	248578	688 6470	207180	498 5394	6383 72313
BRINJE	20376	91	18416	91	6351
DONJI LAPAC GOSPIĆ	2962 55566	527 711	2526 44542	527 711	965 19287
KARLOBAG	2147	622	1842	548	425
LOVINAC NOVALJA	5528 19206	370 1357	4928 17228	338 623	1062 3859
OTOČAC	54006	555	42200	555	14073
PERUŠIĆ	12486 49521	464 1192	10700 44467	459 1041	6242 10935
SENJ PLITVIČKA JEZERA	20434	409	16217	409	7205
UDBINA VIROVITIČKO-PODRAVSKA ŽUPANIJA	6346	172	4114	92	1909
CRNAC	527150 8405	6589 199	445481 7575	5666 199	150768 1939
ÇAČINCI	14621	120	12408	108	5055
CAÐAVICA GRADINA	9899 21505	244 119	9861 15234	215 119	2460 5887
LUKAČ "	15302	159	12256	226	3293
MIKLEUŠ ORAHOVICA	12629 47856	152 348	12405 39183	129 280	2749 15149
PITOMAČA	40244	530	35339	461	15903
SLATINA SOPJE	120074 8426	1803 239	104197 8368	1327 239	32950 1618
SUHOPOLJE	41347	495	35972	453	14625
ŠPIŠIĆ BUKOVICA	32994	505	26348	505	9108 34575
VIROVITICA VOĆIN	130847 9687	1248 185	107873 7519	977 185	34575 2841
ZDENCI	13314	243	10943	243	2616
POŽEŠKO-SLAVONSKA ŽUPANIJA BRESTOVAC	459343 5518	5388 90	319515 4135	4329 60	98957 3167
ČAGLIN	21226	164	15964	164	5500
JAKŠIĆ KAPTOL	13021 13152	48 72	8170 11616	38 72	4350 2718
KUTJEVO	28961	828	27227	534	2316
LIPIK	34486	704	27803	565	8763
PAKRAC	42395	331	33691	331	11768

Tablica - Table 2.nastavak - continuation 4

Tablica - Table 2. Hastavak - Co		DOC IETA	BBO I BB	ECLEDA	Unuálvania na
Županija - grad - općina	U ORDINACIJI			U KUĆI	<u> </u>
County, town and community		ISITS AT HOME	<u>CHECK</u> AT CLINIC		REFERRALS TO SPECIALIST
PLETERNICA	52749	1210	42450	1166	9219
POŽEGA	208868		118005	914	41496
VELIKA BRODSKO-POSAVSKA ŽUPANIJA	38967 857090		30454 643066	485 11603	9660 232941
BEBRINA	9586	50	7014	50	2815
DAVOR	14461	6	12804	6	5305
DONJI ANDRIJEVCI GARČIN	22260 12220		13677 7690	465 101	5201 2699
GUNDINCI	12107		7644	416	2351
NOVA GRADIŠKA	144993	1402	118899	1345	34605
NOVA KAPELA OKUČANI	27094 22241	797 292	18397 16937	797 292	4068 9230
OPRISAVCI	11585		8457	119	2960
ORIOVAC	49453	1427	34475	1247	10479
SIBINJ SLAVONSKI BROD	16734		12467	1532 2314	5014 121615
SLAVONSKI BROD SLAVONSKI ŠAMAC	397060 11812		307225 7878	2314	3085
STARA GRADIŠKA	4813	195	3400	195	2114
STARO PETROVO SELO	28108		19124	707	5103
VELIKA KOPANICA VRPOLJE	25063 13397		17454 9704	725 133	4580 3837
BUKOVLJE	12665		5877	163	2824
GORNJA VRBA	7379	47	4253	47	2981
SIKIREVCI ZADARSKA ŽUPANIJA	14059 967083	738 20109	9690 727431	738 14817	2075 229257
BENKOVAC	39706	521	33857	257	9977
BIBINJE	22004	201	17779	156	6708
BIOGRAD NA MORU	76991	1845	59637	1480	10661
GRACAC KALI	12557 16999	195 399	11532 14403	171 354	3727 4464
LIŠANE OSTROVIČKE	4396		2760	137	901
NIN	30532	1854	19992	1541	6799
OBROVAC PAG	20210 28670		9556 24887	231 1105	5079 4393
PAKOŠTANE	12938		5974	263	2637
PAŠMAN	8642	93	7039	91	404
POLAČA	5779		2608	38	346 3301
POLIČNIK POSEDARJE	11326 17000		7815 9692	224 201	2291 2440
PREKO	15377	2112	11994	1247	3860
RAŽANAC	12340		8784	50	3335
SALI STANKOVCI	13610 12256		10759 8925	1313 172	2997 3214
STARIGRAD	8840		4390	81	745
SUKOŠAN	19098		16129	268	5175
SV. FILIP I JAKOV ŠKABRNJE	6678 5409		6398 4041	28 195	3287 1203
VIR	10825		9288	171	3346
ZADAR	527152	6647	398147	4619	132626
ZEMUNIK DONJI	13656		10427	210	3724 478
NOVIGRAD (ZADAR) PRIVLAKA	2293 9594		1871 7054	74 92	478 3651
TKON	2205	55	1693	48	789
OSJEČKO-BARANJSKA ŽUPANIJA ANTUNOVAC	1869101		1547032	15509	541437
BELI MANASTIR	8885 72539		7592 60442	0 404	2217 22960
BELIŠĆE	77918	1492	64090	1419	19701
BILJE	19765		18778	9	2906
BIZOVAC ÇEMINAC	28588 8391	663 380	17856 7394	663 105	5012 2826
ČEPIN	68927		64277	615	23709
DARDA	55344		41817	112	10899
DONJI MIHOLJAC DRAŽ	88913 21221	301 563	60612 17541	287 287	16241 4416
DRENJE	11693		10766	65	1489
ĐAKOVO	200855	5647	168228	4869	48319
ĐURĐENOVAC	39764		29907	179	16393
ERDUT ERNESTINOVO	30741 13019		22948 12282	264 82	8217 5305
FERIČANCI	14661	262	12386	226	3571
GORJANI	8558	101	7626	95	1561
KNEŽEVI VINOGRADI KOŠKA	35236		30043	224	10294
LEVANJSKA VAROŠ	18956 6018		17380 5832	33 61	7660 1105
MARIJANCI	9026		5535	90	3124

Tablica - Table 2.nastavak - continuation 5

Tablica - Table 2. nastavak - con	BROJ I	POSJETA	BROJ PRI		Upućivanje na
Županija - grad - općina	U ORDINACIJI	U KUĆI SITS	U ORDINACIJI CHECK	U KUĆI	specijalistički pregled REFERRALS
County, town and community	AT CLINIC		AT CLINIC		TO SPECIALIST
NAŠICE OSIJEK	118449 659052	413 4025	92326 552100	194 2341	46400 217621
PETLOVAC	9276	19	6664	13	2052
PETRIJEVCI	15136	243	14123	243	1787 5343
PODGORAĆ POPOVAC	14192 12435	170 245	13144 10566	0 118	5343 3000
PUNITOVCI	10615	169	9584	94	1286
SEMELJCI STRIZIVOJNA	27698 13263	690 156	23409 13263	675 47	6372 3957
TRNAVA	5892	44	5572	44	1894
VALPOVO	94958	1551	79364	1301	17541
VILJEVO VUKA	9788 6739	165 27	7039 6022	130 27	1240 3101
MAGADENOVAC	11256	128	11256	128	4639
VLADISLAVCI	8761 12573	58 43	7800 11468	58 7	3359 3920
JAGODNJAK ŠIBENSKO-KNINSKA ŽUPANIJA	720305	16518	632867	15608	240086
DRNIŠ	54829	1719	42296	1685	18813
KISTANJE KNIN	10559 104735	220 1604	9419 93061	212 1438	2652 25553
PROMINA	6336	646	3884	646	2091
PRIMOŠTEN	22843 3675	206	19495 3480	202	7127
RUŽIĆ ŞKRADIN	18489	139 942	17545	20 942	1301 6460
SIBENIK	374589	6781	331945	6381	143799
TISNO UNEŠIĆ	34216 8778	1188 457	28433 7081	1156 453	12178 1474
VODICE	60580	2265	57332	2124	12379
PIROVAC	12669	228	12102	226	4199
ROGOZNICA VUKOVARSKO-SRIJEMSKA ŽUPANIJA	8007 1029292	123 10509	6794 782549	123 9213	2060 289009
ANDRIJAŠEVCI	24406	434	19524	428	5599
BABINA GREDA	17850 7311	330 159	16442 4318	330 159	4453 2946
BOGDANOVCI BOROVO	37700	467	25220	467	9823
BOŠNJACI	22957	646	15548	520	5104
CERNA DRENQVCI	30347 25140	216 220	21944 16746	174 181	6793 6531
GRADIŠTE	13023	123	11909	123	1284
GUNJA	24188	267 747	17622 27369	238	3381 7571
ILOK IVANKOVO	43570 39091	261	31814	665 196	13898
JARMINA	12234	12	8868	12	2642
LOVAS NUŠTAR	2050 33027	299 455	1532 27141	289 424	1523 12579
NIJEMCI	18939	138	14403	126	4477
STARI JANKOVCI	17880	332	15146	330	5479 2320
STARI MIKANOVCI TOMPOJEVCI	12165 7720	182 114	9962 5012	151 114	2239 2166
TORDINCI	6506	73	4323	73	1739
TOVARNIK TRPINJA	2515 20084	543 414	1910 15010	290 414	439 7699
VINKOVCI	272230	1339	222228	1165	79223
VRBANJA	20891	368	18240	368	6053 53103
VUKOVAR ŽUPANJA	135314 85521	819 728	90256 66976	800 464	52193 19300
OTOK (VINKOVCI)	39404	311	32856	233	9063
PRIVLÁKA (VINKÓVCI) VOÐINCI	25200 12652	228 50	20066 9854	225 49	5439 3827
MARKUŠICA	16585	182	8112	153	4346
NEGOSLAVCI	2792	52	2198	52	1200
SPLITSKO-DALMATINSKA ŽUPANIJA BAŠKA VODA	2854624 10323	33191 184	2283095 7692	28042 184	661957 2292
BOL	11395	226	9831	202	2479
CISTA PROVO DICMO	4763 5839	15 182	4005 3770	15 146	497 1055
MUĆ	28764	448	19078	436	5236
PROLOŽAC	7976	128	6832	128	2037
DUGI RAT GRADAC	37376 9898	363 178	32742 5857	283 170	13613 2024
HRVACE	8420	401	6788	401	1693
HVAR	32166 127705	399	26255	309	6246 30681
IMOTSKI JELSA	127705 24078	3113 1659	110971 18320	2296 779	29681 7319
KAŠTĖLA	227256	1115	195508	1092	55183

Tablica - Table 2.nastavak - continuation 6

Županija - grad - općina		POSJETA U KUĆI	BROJ PRI U ORDINACIJI	EGLEDA U KUĆI	Upućivanje na specijalistički pregled
County, town and community		ISITS AT HOME	<u>CHECK</u> AT CLINIC	- UPS	REFERRALS TO SPECIALIST
KLIS ,	7136		5493	166	1865
KOMIŽA	12052	471	10813	345	3279
LOVREĆ	14575	341	8779	192	1052
MAKARSKA MARINA	130568 22710	759 956	106721 20239	663 956	25142 9133
MILNA	6809	321	5292	248	873
OMIŠ	97582	2168	79813	1998	26080
OTOK	24174	35	15506	35	5381
PODGORA	4030		2885	81	1321
PODSTRANA POSTIRA	20254 7864	128 296	11308 7664	157 296	3101 2188
PUČIŠĆA	16099	177	13939	177	2363
SELCA	12690	615	10249	408	2943
SINJ	168178		121806	910	28368
SOLIN SPLIT	121999 1259579	452	99337	342	31647 298774
STARI GRAD	17973	8857 368	1016043 16524	8201 166	5104
SUĆURAJ	4811	278	4018	278	1105
SUPETAR	27952	223	18857	223	4030
ŠESTANOVAC	21789	224	15983	224	6294
ŠOLTA	14509		6160	868	1861
TRILJ TROGIR	33623 159853		23085 127098	650 1253	7928 33530
VIS	12611	800	10340	634	3185
VRGORAC	35224	1104	28922	883	9876
VRLIKA	12919	308	10224	269	4718
ZAGVOZD DUGOPOLJE	5089 17192	331 246	3894 10735	216 166	892 3230
LEĆEVICA	3030		2683	47	5230 594
PRGOMET	7372	315	7372	315	3175
RUNOVIĆI	8029	173	4704	132	1270
SUTIVAN	10390	102	8960	102	2300
ISTARSKA ŽUPANIJA BALE	1425056 5165		941063 3622	22288 101	311420 1077
BARBAN	13020		8407	271	2012
BUJE	39928	958	29650	727	5855
BUZET	48081		41394	306	6540
KANFANAR	7734	462	5428	146	1611
KRSAN LABIN	25599 110837		13365 74738	477 1635	4033 16123
LUPOGLAV	7504		5125	247	2282
MARČANA	10841	385	6339	245	2334
MEDULIN	13831	779	9812	669	2887
MOTOVUN NOVIGRAD	12691 27671	374	9219 21063	344	2201 4438
PAZIN ,	90012		65156	1340 720	23991
POREČ	121636		74299	1606	25428
PULA	510657	6435	336032	5701	141158
RAŠA	21024		12727	433	2106
ROVINJ SVETI LOVREČ	120898		72058 2486	3227	21264 657
SVETA NEDELJA	3624 8001		6611	117 201	1566
SVETVINČENAT	10026	137	4576	137	2660
TINJAN	12413		9005	505	3859
UMAG	100450		73037	1560	17393
VISNJAN VODNJAN	10973 41737		4504 22961	298 332	1040 9446
VRSAR	22877		15328	554	4126
ŽMINJ	18250 9576	504	9865	181	3035
KAŠTELIŖ - LABINCI	9576	208	4256	208	2298
DUBROVAČKO-NERETVANSKA ŽUPANIJ	A 698105		529567	15449	157698 6710
BLATO DUBROVNIK	35645 265983		26529 212883	742 3713	6719 70261
KONAVLE	47429		38156	819	7729
KORČULA	39224	1712	31764	1242	7596
LASTOVO	5755		4259	423	977
METKOVIĆ	116573		82940 6248	983	24975
MLJET OPUZEN	6348 22857		6248 18579	522 109	1207 4938
OREBIĆ	23828		17374	1793	4596
PLOČE	51484	464	35395	351	7904
SMOKVICA	4129		3570	193	1323
STON VELA LUKA	16402 20372		8934 10637	1240 1740	3487 6401
DUBROVAČKO PRIMORJE	20372 5114		4237	1740	2156
2 C S TO T TO T TO THE	0.11	100	7201	101	2.00

 Tablica - Table 2.
 nastavak - continuation 7

·	BROJ F	POSJETA	BROJ PRI	EGLEDA	Upućivanje na
Županija - grad - općina	U ORDINACIJI	U KUĆI	U ORDINACIJI	U KUĆI	specijalistički pregled
	VI	SITS	CHECK	- UPS	REFERRALS
County, town and community	AT CLINIC	AT HOME	AT CLINIC	AT HOME	TO SPECIALIST
JANJINA	4900	308	2623	308	567
TRPANJ	5031	327	2194	297	624
ŽUPA DUBROVAČKA	27031	1075	23245	873	6238
MEĐIMURSKA ŽUPANIJA	671283	8037	461909	6808	160905
BELICA	12929	82	10965	82	3230
ČAKOVEC	292116	3037	202452	2223	71080
DOMAŠINEC	15091	44	8073	44	4770
DONJA DUBRAVA	12643	326	10669	245	4528
DONJI KRALJEVEC	18857	401	16518	372	5736
DONJĮ VIDOVEC	12246	157	7377	117	2406
GORIČAN	13010	124	7259	54	4391
KOTORIBA	21352	288	18085	288	6847
MALA SUBOTICA	15660	101	13164	101	3353
MURSKO SREDIŠĆE	34741	230	28621	230	8617
NEDELIŠĆE	69203	848	38287	761	6713
PODTUREN	9828	93	5404	93	2141
PRELOG	48757	440	18294	332	15938
SVETI JURAJ NA BREGU	17987	619	14791	619	3607
ŞVETI MARTIN NA MURI	27821	711	20609	711	3710
ŠTRIGOVA	13360	209	9170	209	4618
VRATIŠINEC	3265	44	3004	44	645
GORNJI MIHALJEVEC	7241	11	6184	11	2577
OREHOVICA	13273	133	11660	133	2734
SVETA MARIJA	11903	139	11323	139	3264

Tablica - Table 3. Preventivna zaštita DOJENČADI I PREDŠKOLSKE DJECE u PRIMARNOJ ZDRAVSTVENOJ ZAŠTITI po županijama Hrvatske u 2003. godini - Preventive medical care provided in 2003 in Croatia to infants and young children in Primary Health Care by county

ŽUPANIJA	Broj djece	Ukupno posjeti	BR	OJ SIS	TEMAT: dob d		REGLED	A	BROJ K		LNIH I /dob dj		NIH PR	EGLEDA
	-		do 2 mj	3-5 mj	6-11 mj	1-3 g.	4-6 g.	Ukupno	do 2 mj	3-5 mj6	6-11 mj	1-3 g.	4-6 g.	Ukupno
	No.	Atten-	N	o. gene			ninations	3	No. o	f control		_	examin	ations
COUNTY	chil-	dance			/child						/child			
	dren	Total	up to 2 m	3-5 m	6-11 m	1-3 yr.	4-6 yr.	Total	up to 2 m	3-5 m	6-11 m	1-3 yr.	4-6 yr.	Total
HRVATSKA	287139	526695	39741	48373	51734	96506	60668	297022	20760	29054	29113	68575	34074	181576
GRAD ZAGREB	51818	98417	8327	11201	11096	20212	11422	62258	4755	4520	4924	10624	6099	30922
ZAGREBAČKA	18242	32569	2934	3839	3977	6164	3578	20492	1897	2478	1677	3364	1598	11014
KRAPINSKO-ZAGORSKA	9656	17454	1469	1658	1851	2725	2261	9964	803	987	662	2147	1780	6379
SISAČKO-MOSLAVAČKA	11064	17920	1487	1496	1935	3069	1763	9750	686	1270	1240	3448	1271	7915
KARLOVAČKA	5386	7042	1155	1043	1269	1262	919	5648	123	285	156	394	393	1351
VARAŽDINSKA	12330	21760	922	1194	1791	4241	3551	11699	900	1152	1054	4862	2075	10043
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA	8253	12584	364	549	931	2028	1008	4880	569	1503	1556	2817	969	7414
BJELOVARSKO-BILOGORSKA	8274	12738	418	803	1278	2950	2530	7979	415	710	794	998	907	3824
PRIMORSKO-GORANSKA	18467	35788	2527	2966	3604	4607	2616	16320	3159	2897	2827	6594	1762	17239
LIČKO-SENJSKA	2677	4022	183	238	285	418	409	1533	86	145	143	44	50	468
VIROVITIČKO-PODRAVSKA	6218	19645	710	1018	1057	1981	1477	6243	916	1839	1650	2840	2225	9470
POŽEŠKO-SLAVONSKA	5719	8021	601	670	756	1222	1099	4348	77	159	75	206	138	655
BRODSKO-POSAVSKA	14079	26372	2160	2794	2731	4512	2065	14262	800	1213	1429	4924	2904	11270
ZADAŖSKA	12032	20126	1336	1742	2344	6094	4024	15540	226	323	412	1525	808	3294
OSJEČKO-BARANJSKA	22217	39266	2367	2885	3073	5000	2594	15919	1301	2427	2739	6058	2546	15071
ŠIBENSKO-KNINSKA	7193	12530	830	1129	1141	2292	1843	7235	447	626	692	2154	1274	5193
VUKOVARSKO-SRIJEMSKA	9667	20907	1081	1278	1040	1459	327	5185	707	2129	3512	6217	3156	15721
SPLITSKO-DALMATINSKA	33902	73925	6176	6882	7118		11732	50354	656	1021	982	2693	1688	7040
ISTARSKA	11790	18130	2508	2768	2086	3666	2063	13091	611	729	532	2037	527	4436
DUBROVAČKO-NERETVANSKA		14301	1183	1070	894	2119	1859	7125	711	1280	1285	2396	1180	6852
MEÐIMURSKA	9060	13178	1003	1150	1477	2039	1528	7197	915	1361	772	2233	724	6005

Tablica - Table 4. Preventivna zaštita ODRASLIH u PRIMARNOJ ZDRAVSTVENOJ ZAŠTITI po županijama Hrvatske u 2003. godini - Preventive medical care provided in 2003 to adults in Croatia in Primary Health Care by county

	PRE	VENTIVNI P	REGLEDI	SISTEM	IATSKI PRI	EGLEDI	UKU	UKUPNO PREGLE		
ŽUPANIJA	20-64	65 i	Ukupno	u 45. g.	u 65. g.	Ukupno	20-64	65 i	Ukupno	
	<u>Pı</u>	reventive che	ck - ups	Genera	l med exam	<u>inations</u>	<u>E</u>	xamination to	<u>otal</u>	
COUNTY	20-64 yr.	65 and ov.	Total	45. yr	65. yr	Total	20-64 yr	65and ov.	Total	
HRVATSKA	52255	27627	79882	10945	8971	19916	63200	36598	99798	
GRAD ZAGREB	13094	6998	20092	2236	2499	4735	15330	9497	24827	
ZAGREBAČKA	9017	3784	12801	1817	1120	2937	10834	4904	15738	
KRAPINSKO-ZAGORSKA	754	683	1437	159	140	299	913	823	1736	
SISAČKO-MOSLAVAČKA	2852	2216	5068	446	536	982	3298	2752	6050	
KARLOVAČKA	1561	865	2426	194	213	407	1755	1078	2833	
VARAŽDINSKA	639	216	855	684	137	821	1323	353	1676	
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA	1572	700	2272	48	50	98	1620	750	2370	
BJELOVARSKO-BILOGORSKA	466	263	729	88	125	213	554	388	942	
PRIMORSKO-GORANSKA	2330	896	3226	277	185	462	2607	1081	3688	
LIČKO-SENJSKA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
VIROVITIČKO-PODRAVSKA	4198	1774	5972	70	67	137	4268	1841	6109	
POŽEŠKO-SLAVONSKA	874	546	1420	391	625	1016	1265	1171	2436	
BRODSKO-POSAVSKA	3567	1884	5451	1011	507	1518	4578	2391	6969	
ZADARSKA	203	273	476	50	53	103	253	326	579	
OSJEČKO-BARANJSKA	165	115	280	54	35	89	219	150	369	
ŠIBENSKO-KNINSKA	32	168	200	205	323	528	237	491	728	
VUKOVARSKO-SRIJEMSKA	221	167	388	0	0	0	221	167	388	
SPLITSKO-DALMATINSKA	1311	364	1675	165	89	254	1476	453	1929	
ISTARSKA	5994	3410	9404	2595	2023	4618	8589	5433	14022	
DUBROVAČKO-NERETVANSKA		2243	5145	445	217	662	3347	2460	5807	
MEÐIMURSKA	503	62	565	10	27	37	513	89	602	

Tablica - Table 5. Utvrđene bolesti ili stanja u PRIMARNOJ ZDRAVSTVENOJ ZAŠTITI u Hrvatskoj u 2003. godini - Diseases and conditions diagnosed by the Primary Health Care, Croatia 2003

	godini - Diseases and conditions diagnosed b Bolesti i stanja MKB 10 Diseases and conditions ICD 10	Šifra Code	0-6g. 0-6yr.	7-19g. 7-19yr.	20-64g. 20-64yr. 6	65 i v. l	Jkupno Total
1	Zarazne bolesti probavnog sustava - Intestinal infectious diseases	A00-A09	36.407	28.058	40.685	10.554	115.704
2	Tuberkuloza dišnih putova - Respiratory tuberculosis	A15-A16	41	170	2.031	1.071	3.313
3	Tuberkuloza drugih organa - Tuberculosis of other organs	A17-A19	3	10	227	99	339
4	Hripavac (pertusis) - Whooping cough	A37	289	247	29	0	565
5	Šarlah (scarlatina) - Scarlet fever	A38	4.941	2.055	316	0	7.312
6	Druge bakterijske bolesti (osim A37 i A38) - Other bacterial diseases (without A37 and A38)	A20-A49	1.200	1.468	4.139	2.049	8.856
7	Sifilis - Syphilis	A50-A53	0	1	32	6	39
8	Gonokokna infekcija - Gonococcal infection	A54	0	5	96	6	107
9	Varicela, morbili i rubeola - Varicella, measles and rubella	B01, B05, B06	19.460	14.169	3.667	0	37.296
10	Bolest ozrokovana HIV-om - HIV disease	B20-B24	1	1	48	0	50
11	Kandidijaza - Candidiasis	B37	9.472	4.416	14.414	5.359	33.661
12	Helmintijaze - Helminthiases	B65-B83	9.055	6.515	4.799	1.305	21.674
13	Ostale zarazne i parazit. bol Other infectious and parasitic diseases		32.323	38.917	61.205	13.159	145.604
1.	Međuzbroj za A00-B99 - A00-B99 total		113.192	96.032	131.688	33.608	374.520
14	Zloćudna novotvorina želuca - Malignant neoplasm of stomach	C16	0	0	1.251	1.430	2.681
15	Zloćudna novotvorina završnog debelog crijeva (rektuma) - Malignant neoplasm of rectum	C20	0	0	1.940	2.595	4.535
16	Zloćudna novotvorina dušnika (traheje), dušnice (bronha) i pluća - Malignant neoplasm of trachea, bronchus and lung	C33-C34	0	1	2.436	2.400	4.837
17	Zloćudni melanom kože - Malignant melanoma of skin	C43	0	5	1.094	961	2.060
18	Zloćudna novotvorina dojke - Malignant neoplasm of breast	C50	0	0	5.879	4.330	10.209
19	Zloćudna novotvorina vrata maternice - Malignant neoplasm of cervix uteri	C53	0	1	1.398	616	2.015
20	Zloćudne novotvorine limfnoga, hematopoetičnog i srodnog tkiva - Malignant neoplasms of lymphoid, haematopoetic and related tissue	C81-C97	84	167	2.138	1.693	4.082
21	Ostale zloćudne novotvorine - Other malignant neoplasms		48	197	8.413	8.883	17.541
22	Novotvorine in situ i dobroćudne novotvorine nepoznate prirode - In situ neoplasms, benign neoplasms and neoplasms of unknown behavior	D00-D48	942	4.544	38.875	13.373	57.734
2.	Međuzbroj za C00-D48 - C00-D48 total		1.074	4.915	63.424	36.281	105.694
23	Anemije zbog manjka željeza - Iron deficiency anaemia	D50	23.452	18.590	55.067	16.263	113.372
24	Druge bolesti krvi i krvotvornog sustava - Other diseases of blood and blood- forming organs	D51-D77	337	889	5.998	4.142	11.366
25	Neki poremećaji imunološkog sustava - Certain disorders involving the immune mechanism	D80-D89	243	590	3.149	1.402	5.384
3.	Međuzbroj za D50-D89 - D50-D89 total		24.032	20.069	64.214	21.807	130.122
26	Poremećaji štitnjače - Disorders of thyroid gland	E00-E07	127	2.171	45.387	14.025	61.710
27	Dijabetes melitus - Diabetes mellitus	E10-E14	109	977	61.163	59.447	121.696
28	Pretilost - Obesity	E65-E66	1.382	2.966	23.273	14.657	42.278
29	Ostale endokrine bolesti, bolesti prehrane i bolesti metabolizma - Other endocrine diseases, nutritional and metabolic diseases		2.013	1.954	38.179	20.140	62.286
4.	Međuzbroj za E00-E90 - E00-E90 total		3.631	8.068	168.002	108.269	287.970
30	Demencija - Dementia	F00-F03	0	0	1.403	7.241	8.644
31	Duševni poremećaji i porem. ponašanja uzrokovani uzimanjem alkohola- Mental and behavioural disorders due to use of alcohol	F10	0	200	17.082	6.735	24.017
32	Duševni poremećaji i porem. ponašanja uzrokovani psihoakt. tvarima - Mental and behavioural disorders due to psychoactive substance use	F11-F19	0	647	5.922	525	7.094
33	Shizofrenija, shizotipni i sumanuti poremećaji - Schizophrenia, schizotypal and delusional disorders	F20-F29	0	411	21.487	5.275	27.173
34	Neuroze i afektivni porem. povezani sa stresom i somatoformni porem Neurotic, stress related and somatoform disorders	F40-F48	259	4.033	134.438	55.019	193.749
35	Duševna zaostalost - Mental retardation	F70-F79	236	850	3.640	1.142	5.868
36	Ostali duševni poremećaji i poremećaji ponašanja - Other mental and behavioural disorders		3.507	6.657	38.620	18.799	67.583
5.	Međuzbroj za F00-F99 - F00-F99 total		4.002	12.798	222.592	94.736	334.128
37	Ekstrapiramidalni i poremećaji kretanja - Extrapyramidal and movement disorders	G20-G26	1.039	209	2.699	5.770	9.717
38	Epilepsija - Epilepsy	G40-G41	1.069	4.432	13.816	4.418	23.735

Tablica - Table 5.nastavak - continuation 1

В	a - Table 5. nastavak - continuation 1 olesti i stanja MKB 10 iseases and conditions ICD 10	Šifra Code	0-6g. <i>0-6yr.</i>		20-64g . 20-64yr.65	65 i v. I and over	
39	Migrena i ostali sindromi glavobolje - Migraine and other hedache syndromes	G43-G44	315	3.935	30.046	8.527	42.823
40	Cerebralna paraliza i ostali paralitični sindromi - Cerebral palsy and other paralytic syndromes	G80-G83	548	991	2.880	1.913	6.332
41	Ostale bolesti i poremećaji živčanog sustava - Other diseases and disorders of nervous system		376	1.060	16.907	8.393	26.736
6.	Međuzbroj za G00-G99 - G00-G99 total		3.347	10.627	66.348	29.021	109.343
42	Konjunktivitis - Conjuctivitis	H10	35.061	28.954	79.796	37.910	181.721
43	Katarakta i druge bolesti leće - Cataract and other diseases of lens	H25-H28	41	144	9.251	22.812	32.248
44	Glaukom - Glaucoma	H40-H42	5	112	11.095	17.034	28.246
45	Strabizam - Strabismus	H49-H50	2.764	3.788	2.354	893	9.799
46	Poremećaji refrakcije i akomodacije - Disorders of refraction and accommodation	H52	2.530	19.122	55.587	26.196	103.435
47	Ostale bolesti oka i adneksa - Other diseases of eye and adnexa		2.749	10.841	40.920	19.856	74.366
7.	Međuzbroj za H00-H59 - H00-H59 total		43.150	62.961	199.003	124.701	429.815
48	Upala srednjeg uha i druge bolesti srednjeg uha i mastoida - Otitis media and other diseases of middle ear and mastoid	H65-H75	71.698	38.370	57.090	19.399	186.557
49	Oštećenje sluha - Hearing loss	H90-H91	728	1.648		14.881	27.958
50	Ostale bolesti uha i mastoidnog nastavka - Other diseases of ear and mastoid	4878	5.359	9.265	36.039	17.039	67.702
8.	Međuzbroj za H60-H95 - H60-H95 total		77.785	49.283		51.319	282.217
51	Akutna reumatska groznica - Acute rheumatic fever	100-102	6	44	423	424	897
52	Kronične reumatske srčane bolesti - Chronic rheumatic heart diseases	105-109	0	49		4.276	8.481
53	Hipertenzivne bolesti - Hypertensive diseases	I10-I15	0	764	246.719	220.107	467.590
54	Akutni infarkt miokarda - Acute myocardial infarction	121-123	0	1	8.599	7.894	16.494
55	Druge ishemične bolesti srca - Other ischemic heart diseases	120, 124-125	0	50		46.048	82.832
56	Druge srčane bolesti - Other heart diseases	126-152	128	810		59.548	93.861
57	Cerebrovaskularni inzult - Stroke	160-164	0	1		13.285	20.478
58	Druge cerebrovaskularne bolesti - Other cerebrovascular diseases	165-168	1	21	6.082	7.600	13.704
59	Posljedice cerebrovaskularne bolesti- Sequelae of cerebrovascular dis.	169	0	0		10.492	16.225
60	Ateroskleroza - Atherosclerosis	170	0	0	10.110	19.216	29.326
61	Bolesti vena (embolija, tromboza, varices) - Venous diseases (embolism, thrombosis, varices)	180-187	1	454		31.601	77.814
62	Ostale bolesti cirkulacijskog sustava - Other diseases of circulatory system	103	151	1.187		14.868	35.293
9.	Međuzbroj za 100-199 - 100-199 total	100 100	287	3.381		435.359	862.995
63	Akutne infekcije gornjega dišnog sustava - Acute upper respiratory infections	J00-J06	561.908	454.621	635.333	141.651	1.793.513
64	Gripa (influenca) - Influenza	J10-J11	15.114	40.790		15.674	129.845
65	Pneumonija - Pneumonia	J12-J18	6.366	7.013		17.004	52.919
66	Akutni bronhitis i akutni bronhiolitis - <i>Acute bronchitis and acute bronchiolitis</i> Bronhitis, emfizem, astma i druge kronične opstruktivne bolesti pluća - <i>Bronchitis</i> ,	J20-J21 J40-J44,	62.256	39.124	79.272	36.947	217.599
67	emphysema, asthma and other chronic obstructive pulmonary diseases Plućne bolesti uzrokovane vanjskim agensima, pneumokonioze - Lung diseases	J47	17.111	15.845		43.913	125.018
68	due to external agents, pneumoconiosis	J60-J70	0	0	1.324	799	2.123
69	Ostale bolesti dišnog sustava - Other respiratory diseases		13.941	24.307	61.745	23.274	123.267
10.	Međuzbroj za J00-J99 - J00-J99 total		676.696	581.700	906.626	279.262	2.444.284
70	Bolesti usne šupljine, žlijezda slinovnica i čeljusti - Diseases of oral cavity, salivary glands and jaws	K00-K14	9.874	9.063	26.651	9.322	54.910
71	Ulkus želuca i duodenuma (gastroduodenalni) - Gastric and duodenal ulcer (gastroduodenal)	K25-K27	0	924		23.171	72.252
72	Akutna upala crvuljka (apendicitis) - Acute appendicitis	K35	342	2.200	3.716	812	7.070
73	Preponska kila (ingvinalna hernija) - Inguinal hernia	K40	1.727	742		5.149	14.948
74	Ostale hernije trbušne šupljine - Other abdominal hernia	K41-K46	360	179		2.897	7.293
75	Bolesti jetre - Diseases of liver	K70-K77	52	326		10.967	31.833
76	Žučni kamenci i upala žučnjaka - Cholelithiasis and cholecystitis	K80-K81	0	163		14.280	39.288
77	Ostale bolesti probavnog sustava - Other diseases of the digestive system	11456	10.491	10.682		33.414	125.422
11.	Međuzbroj za K00-K93 - K00-K93 total		22.846	24.279		100.012	353.016
78	Infekcije kože i potkožnoga tkiva - Infections of the skin and subcutaneous tissue	L00-L08	20.541	25.928	62.832	24.407	133.708

Tablica - Table 5.nastavak - continuation 2

E	ca - Table 5. nastavak - continuation 2 Bolesti i stanja MKB 10 Diseases and conditions ICD 10	Šifra Code	0-6g. <i>0-6yr.</i>	7-19g. 7-19yr.	20-64g. 20-64yr.65	65 i v. l and over	
79	Dermatitis, egzemi i urtikarije - Dermatitis, eczema and urticaria	L20-L30, L50	45.123	42.149	118.818	41.286	247.376
80	Ostale bolesti kože i potkožnoga tkiva - Other diseases of the skin, subcutaneous tissue		3.737	20.703	44.201	17.697	86.338
12.	Međuzbroj za L00-L99 - L00-L99 total		69.401	88.780	225.851	83.390	467.422
81	Reumatoidni artritis i druge upalne poliartropatije - Rheumatoid arthritis and other inflammatory polyarthropathies	M05-M14	82	763	25.169	15.973	41.987
82	Artroze - Arthrosis	M15-M19	2	427	52.535	55.796	108.760
83	Kifoza, skolioza i lordoza - Kyphosis, scoliosis and lordosis	M40-M41	425	9.875	13.589	8.921	32.810
84	Spondilopatije - Spondylopathies	M45-M49	43	284	28.127	17.379	45.833
85	Bolesti intervertebralnih diskova i ostale dorzopatije - Intervertebral disc disorders and other dorsopathies	M50-M54	56	4.530	251.987	106.018	362.59°
86	Osteoporoza i osteomalacija - Osteoporosis and osteomalacia	M80-M83	12	56	21.186	24.129	45.383
87	Ostale bolesti mišićno-koštanog sustava - Other diseases of the musculoskeletal system		3.026	13.613	74.311	29.277	120.22
13.	Međuzbroj za M00-M99 - M00-M99 total		3.646	29.548	466.904	257.493	757.59°
88	Glomerulske bolesti bubrega - Glomerular diseases	N00-N08	149	374	2.609	1.402	4.534
89	Tubulointersticijske bol. bubrega - Renal tubulo-interstitial diseases	N10-N16	1.531	1.262	8.578	4.793	16.164
90	Bubrežna insuficijencija - Renal faillure	N17-N19	13	69	3.561	3.362	7.005
91	Urolitijaza (mokraćni kamenci) - Urolithiasis	N20-N23	21	651	24.777	10.749	36.198
92	Upala mokraćnog mjehura (cistitis) - Cystitis	N30	14.643	23.588	131.020	61.105	230.356
93	Druge bolesti urinarnog sustava (osim N30) - Other diseases of the urinary system (without N30)	N25-N39	3.296	3.411		11.753	41.134
94	Hiperplazija prostate- Hyperplasia prostate	N40	0	0	16.307	23.033	39.340
95	Druge bol. muških spol. org Other diseases of male genital organs	N41-N51	3.794	2.043	15.219	5.760	26.816
96	Poremećaji u menopauzi - Menopausal disorders	N95	0	0	25.585	1.248	26.833
97	Ostale bolesti ženskih spolnih organa - Other diseases of the female genital organs		1.227	7.586	51.430	8.583	68.826
14.	Međuzbroj za N00-N99 - N00-N99 total		24.674	38.984	301.760	131.788	497.206
98	Pobačaj - Abortion	O00-O08	0	129	3.426	0	3.555
99	Porođaj - Delivery	O80-O84	0	294	13.251	0	13.54
100	Ostala stanja u trudnoći, porođaju i babinjama - Other conditions in pregnancy, delivery and puertperium		0	450	22.274	0	22.724
15.	Međuzbroj za 000-099 - 000-099 total		0	873	38.951	0	39.824
101	Određena stanja nastala u perinatalnom razdoblju - Certain conditions originating in the perinatal period	P00-P96	3.799	23	0	0	3.822
16.	Međuzbroj za P00-P96 - P00-P99 total		3.799	23	0	0	3.822
102	Prirođene malformacije cirkulacijskog sustava - Congenital malformations of the circulatory system	Q20-Q28	827	699		96	2.390
103	Nespušteni testis - Undescended	Q53	1.231	605	79	0	1.91
104	Ostale prirođene malformacije - Other congenital malformations		4.958	3.562	2.372	388	11.280
17.	Međuzbroj za Q00-Q99 - Q00-Q99 total		7.016	4.866	3.219	484	15.585
105	Senilnost - Senility	R54	0	0	1.962	9.345	11.307
106	Ostali simptomi, znakovi, klinički i lab. nalazi nesvrstani drugamo - Symptoms, signs and abnormal, clinical and laboratory findings, not elsewhere classified		40.488	55.792	119.473	45.186	260.939
18.	Međuzbroj za R00-R99 - R00-R99 total		40.488	55.792	121.435	54.531	272.246
107	Prijelomi - Fractures	S x 2	3.070	11.914	31.287	13.289	59.560
108	Dislokacije, uganuća i nategnuća - Dislocations, sprains and strains	S x 3	4.638	20.490	49.209	12.341	86.678
109	Opekline i korozije - Burns and corrosions	T20-T32	2.871	3.548	14.172	4.916	25.507
	Otrovanja lijekovima i biološkim tvarima - Poisoning by medicaments and biological substances	T36-T50	201	297	1.199	271	1.968
110					00.050	00.000	156.537
111	Ostale ozljede, otrovanja i djelovanja vanjskih uzroka - Other injuries, poisoning, and effects of external causes		13.204	31.379		22.698	
110 111 19 .	Ostale ozljede, otrovanja i djelovanja vanjskih uzroka - Other injuries, poisoning, and effects of external causes Međuzbroj za S00-T98 - S00-T98 total		13.204 23.984	31.379 67.628	89.256 185.123	53.515	330.250
111	Ostale ozljede, otrovanja i djelovanja vanjskih uzroka - Other injuries, poisoning, and effects of external causes	Z00-Z13			185.123		

Tablica - Table 5.nastavak - continuation 3

	Bolesti i stanja MKB 10 Diseases and conditions ICD 10	Šifra Code	0-6g. <i>0-6yr.</i>		20-64g. 20-64yr.65		Ukupno Total
114	Druge osobe s opasnošću po zdravlje zbog zaraznih bolesti - Persons with health hazards related to communicable diseases	Z20, Z22- Z29	41.079	2.654	31.999	32.960	108.692
115	Postupci u vezi sa sprječavanjem neželjene trudnoće - Contraceptive management	Z30	3	959	4.366	0	5.328
116	Osobe koje se koriste zdrav. službom zbog specif. postupaka i njege -Persons encountering health services for specfic procedures and health care	Z40-Z54	253	782	6.769	1.960	9.764
117	Osobe koje se koriste zdrav. službom zbog psihosoc. i socioek. razloga - Persons with potential health hazards related to socioeconomic and psychosocial circumstances	Z55-Z65	7.745	2.063	26.664	6.159	42.631
118	Osobe koje se koriste zdrav. službom zbog obiteljskih razloga- Persons encountering health services for family reasons	Z70-Z99	3.527	2.170	16.420	5.187	27.304
119	Ostali čimb. koji utječu na stanje zdravlja i kontakt sa zdrav. službom - Other factors influencing health status and contact with health services		8.048	1.005	10.194	3.580	22.827
21.	Međuzbroj za Z00-Z99 - Z00-Z99 total		171.878	31.525	150.625	69.411	423.439
	UKUPNO BOLESTI I STANJA (bez V01-Y98) DISEASES AND CONDITIONS TOTAL (without V01-Y98)		1.314.928	1.192.132	4.049.442	1.964.987	8.521.489
120	Nesreće pri prijevozu - Transport accidents	V01-V99	465	3.999	16.658	3.398	24.520
121	Ostali vanj. uzroci slučajnih ozlj Other external causes of accidental injuries	W00-X59	13.697	39.408	102.581	30.905	186.591
122	Namjerno nanesene ozljede - Assault	X85-Y09	80	614	2.045	398	3.137
123	Ratne ozljede - Operations of war	Y36	0	0	162	6	168
124	Ostali vanjski uzroci ozljeda i otrovanja - Other extern. causes of injuries and poisoning		9.671	23.565	63.677	18.808	115.721
20.	Međuzbroj za V01-Y98 - V01-Y98 total		23.913	67.586	185.123	53.515	330.137

DJELATNOST OPĆE MEDICINE - General Medical Service

U Republici Hrvatskoj, u djelatnosti opće/obiteljske medicine, u 2003. godini ukupno je radilo 2.396 doktora medicine. Od toga, bilo je 1.025 specijalista svih specijalnosti (od njih, 724 su specijalisti opće/obiteljske medicine, 150 specijalisti medicine rada, 119 specijalisti školske medicine i 32 specijalista ostalih specijalnosti). Ostalih zdravstvenih djelatnika bilo je: VŠS 67, SSS 2.334, NSS 9. U odnosu na 2002. godinu, u 2003. godini, broj doktora medicine veći je za 1%, broj liječnika specijalista opće/obiteljske medicine manji je za 2%, zdravstvenih djelatnika VŠS manji za 14%, te SSS nije promijenjen.

Od 1995. godine prati se broj osiguranika u skrbi i korisnika djelatnosti opće/obiteljske medicine. U 2003. godini zabilježeno je 3,869,472 osiguranika, odnosno 3,088.823 korisnika u skrbi timova opće/obiteljske medicine ili 80% od ukupnog broja osiguranika. U odnosu na 2002. godinu, nije bilo znatnih promjena broja osiguranika i udjela korisnika među osiguranicima.

U djelatnosti opće/obiteljske medicine u sveobuhvatnoj skrbi zabilježeno je 79.297 djece u dobi do sedam godina, što je 1% manje nego 2002. godine. Od ukupnog broja dojenčadi i male djece, 26% ih je bilo u skrbi opće/obiteljske medicine. U pasivnoj (kurativnoj) skrbi opće/obiteljske medicine bio je i najveći broj školske djece i mladeži (oko 500.000), dok se preventivna skrb za njih provodila u zavodima za javno zdravstvo. Djelatnost opće/obiteljske medicine provodila je Hitnu medicinsku pomoć kroz dežurstva i pripravnost za cca 800.000 stanovnika u Hrvatskoj.

U 2003. godini zabilježeni broj posjeta u ordinacijama opće medicine bio je 23,503.717, ili za 2% više u odnosu na 2002. godinu. Od toga, bilo je 17,882.212 pregleda kod doktora opće/obiteljske medicine, ili za 5% više nego 2002. godine. Prema broju doktora i osiguranika u djelatnosti, jedan tim skrbi za 1615 osiguranika u prosjeku. Broj posjeta ostalim zdravstvenim djelatnicima, zabilježen tijekom 2003. godine, iznosi 5615.505, ili za 7% manje nego u 2002. godini. Broj pregleda u kući u djelatnosti opće/obiteljske medicine tijekom 2003. godine iznosi 350.519, jednako kao i u 2002. godini. Bez obzira na ovu stagnaciju, zbog stalnog smanjenja broja pregleda u kući u prijašnjem razdoblju, 2003. godine bilo je 35% manje kućnih posjeta liječnika nego u 1990. godini.

Broj kućnih posjeta ostalih zdravstvenih djelatnika iznosi 64.416 ili za 2% više u odnosu na 2002. godinu (ali čak 91% manje u odnosu na 1990. godinu). Povećanje broja posjeta i broja pregleda u ordinaciji opće/obiteljske medicine, uz istodobno smanjenje broja kućnih posjeta/pregleda značajka su razdoblja od 1995. do 2002. godine. Može se zaključiti da

je broj kućnih posjeta pao ispod razine koja garantira kvalitetnu zdravstvenu zaštitu stanovništva.

Od 1995. godine prati se broj upućivanja na specijalističke preglede. U 2003. godini zabilježeno je 5,906.220 upućivanja od strane timova opće/obiteljske medicine, ili 4,6% više nego u 2002. godini (jedno upućivanje specijalisti na tri obavljena pregleda). U odnosu na 1995. godinu, otkad se izvješćuje o broju upućivanja specijalistima, bilježi se povećanje upućivanja na specijalističke preglede za više od trećine.

Tijekom 2003. godine, u djelatnosti opće/obiteljske medicine u Republici Hrvatskoj, zabilježeno je ukupno samo 99.798 sistematskih, periodičnih i kontrolnih pregleda odraslih, ili 3% manje nego u 2002. godini, a čak za 72% manje u odnosu na 1990. godinu.

Ovako mali broj preventivnih pregleda, isto kao i broj kućnih posjeta, govori da je djelatnost opće/obiteljske medicine zbog nedostatka mehanizma financiranja preventivnih djelatnosti i kontrole kvalitete rada sasvim postala pasivna zdravstvena djelatnost, koja samo utvrđuje i liječi bolesti i ne utječe aktivno na pozitivne promjene zdravlja populacije, kako je zakonski i deklarativno propisano. Očekuje se da će inicijativa Ministarstva zdravstva i socijalne skrbi i prvi ugovori HZZO i timova obiteljske medicine potpisani za provođenje preventive u 2004. godini biti dobar početak u poboljšanju preventivnih mjera za odraslo pučanstvo.

Istodobno, u djelatnosti opće medicine je zabilježeno 101.373 preventivnih posjeta djece u dobi do sedam godina i to 38.808 preventivnih posjeta dojenčadi ili 3,95 prosječno po dojenčetu te 62.565 preventivnih posjeta djece u dobi 1-6 godina odnosno 1,28 prosječno po malom djetetu.

U 2003. godini, broj utvrđenih bolesti i stanja zabilježenih u djelatnosti opće/obiteljske medicine iznosi 7,281.289, ili za 5% više u odnosu na 2002. godinu.

Tijekom 2003. godine nije se promijenio redoslijed i udio utvrđenih bolesti i stanja u djelatnosti opće/obiteljske medicine:

- Bolesti dišnog sustava (1,796.807 ili 25% ukupnog morbiditeta).
- 2. Bolesti srca i krvnih žila (862.670 ili 12%).
- 3. Bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnog tkiva (752.312 ili 10,3%).
- 4. Bolesti mokraćnih i spolnih organa (473.963 ili 6,5%).
- 5. Bolesti kože i potkožnoga tkiva (402.261 ili 5,5%).

Slijede: bolesti oka i adneksa; bolesti probavnog sustava; duševne bolesti i poremećaji; ozljede, otrovanja i djelovanja vanjskih uzroka; endokrine bolesti, te bolesti prehrane i metabolizma.

Tablica - Table 1. Broj timova, zdravstvenih djelatnika, broj osiguranika u skrbi te broj korisnika zdravstvene zaštite u djelatnosti OPĆE MEDICINE po županijama i općinama Hrvatske u 2003. godini - The number of teams, health workers, insurees in care, and the number of persons receiving medical care in 2003 in Croatia from the General Medical Service, by county and community

	Broj ti	imova			Z	dravs	tveni d	djelatnic	i	-			
<u>-</u>	_			Dokto	ri me	dicine	- spe	cijalisti	· ¥ .			Broj	Od toga
Županija - grad - općina		•	Doktori medicine	-				Ostali	vss	SSS	NSS	osiguran. u skrbi	koristilo zdr. zašt.
-	No. te		medicine	med.	jauri		alth wo	rkers				u Skibi	Zur. Zast.
-	100. 10	zaiiis	Medi-		Medic		cialists		lun	Hiah	Semi	No.	No. insur.
County, town and community	Full	Part.	cal					Others			ski-	insurees	receivina
3, 11	timer	timer	doctors			med.			ed.	ed.	lled	in care	care
HRVATSKA	2372	40	1371	724	8	119	150	24	67	2334	9	3869472	3088823
GRAD ZAGREB	456	2	205	145	2	26	78	2	6	451	0	710497	598597
GRAD ZAGREB ZAGREBAČKA ŽUPANIJA	456 140		205 87	145 46	2 0			2 1	6 3	451 139	0 0	710497 251400	598597 194633
BRCKOVLJANI	2	0	2	0	0			Ö	0	2	-	3521	2762
BRDOVEC	3	0	0	3	0			0	0	3	0	5851	4660
DUBRAVA DUGO SELO	2 8	0 1	1 7	1 2	0		-	0 0	0	2 8		2564 15649	1979 11771
FARKAŠEVAC	1	Ó	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1160	955
GRADEC IVANIĆ-GRAD	2	0	1 6	1 1	0		-	0 0	0 1	2 7	0	2900 17249	2399 12681
JAKOVLJE	8 2	0	1	1	0			0	Ó	2	0	3571	2843
JASTREBARSKO	9	0	3	4	0			0	0	9	0	14923	10477
KLINCA SELA KLOŠTAR IVANIĆ	9 2 2 3	0	1 2	1 0	0			0 0	0	2	0	3321 3976	2308 2698
KRIŽ	3		2	1	0	0	Ō	Ö	0	2 3	ŏ	6640	5048
PISAROVINA	2	0	2 1	0	0			0 0	0	2 1	0	2509	2639
PRESEKA PUŠĆA	1	0	0	1	0			0	0	1	0	1155 1666	839 1233
RUGVICA	.2		<u>1</u>	1	0			0	0	.2	0	3897	2916
SAMOBOR SVETI IVAN ZELINA	15 10		7 7	9 2	0		-	0 0	0	16 10		27831 15320	22229 12688
SVETA NEDJELJA	6	Ő	2	3	Ő			ő	ő	6		12182	9433
VRBOVEC KRAŠIĆ	9 2	0	4 2	3	0			1 0	0	9 2	0	15847	13100
RAKOVEC	1	0	1	0	0	-	-	0	0	1	0	2845 986	2312 986
ŽUMBERAK	1	Ō	1	0	0	0	0	0	0	1	0	994	850
VELIKA GORICA ORLE	26 1	0	18 1	6 0	0			0 0	0	26 1	0	50518 1411	37320 1356
ZAPREŠIĆ	12	Ő	8	4	0			ŏ	Ő	12		22336	18133
POKUPSKO	1	0	1	0	0			0	0	1	0	1143	737
KRAVARSKO BISTRA	1 2	0	1 2	0	0			0 0	0	1 2	0	1734 3466	1543 2695
LUKA	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1848	992
DUBRAVICA STUPNIK	1	0	0	1 1	0			0 0	1 0	1 1	0	1346 1041	1038 1013
KRAPINSKO-ZAGORSKA ŽUPAN	IJA 74	4	52	15	ŏ			3	5	71	ŏ	123123	97765
BEDEKOVČINA	4	0	3	0	0			0	1	3		7686	6764
BUDINSCINA DESINIĆ	1	-	1	0	0		-	0 0	0	1	0	1854 3434	1325 3115
DONJA STUBICA	2 2 2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	Ö	3938	3121
ĐURMANEC GORNJA STUBICA	2	0	2	0	0		-	0 0	0	2		3754 5102	2629 4358
HRAŠĆINA	1	Ő	1	ő	0			ŏ	Ő	1	ő	823	588
HUM NA SUTLI	2	-	1	0	0	-	-	2	0	3	-	4298	3469
KLANJEC KONJŠČINA	3	0	3 1	0 1	0			0 0	0 1	3 2	0	4614 4645	3978 3639
KRAPINA	3 7		5	0	0	1	0	1	0	7	0	12779	9268
KRAPINSKE TOPLICE LOBOR	3 2	0	1 1	2	0			0 0	1 0	2 2		5693 1749	5154 1480
MAČE	1	Ő	0	i	0				Ő	1			1470
MARIJA BISTRICA	3	0	3	0	0			0	0	3		5144	4133
MIHOVLJAN OROSLAVJE	1	0	0 3	1 0	0			0 0	0	1 3	0	1709 4586	1415 3466
PETROVSKO	1	0	1	0	0	0	0	0	Ö	1	0	1404	1130
PREGRADA RADOBOJ	4 1	0		1	0		-	0 0	1	3 1		6482 1761	5205 1194
STUBIČKE TOPLICE	2	0	1	1	0			0	0	2		3188	2623
SVETI KRIŽ ZAČRETJE	2	2	2	1	0	0	0	0	0	3	0	5401	3875
TUHELJ VELIKO TRGOVIŠĆE	1 3		1 1	0 2	0		-	0 0	0	1 3			881 3028
ZABOK	5	0	1	2	0	1	1	0	0	5	0	8838	7525
ZAGORSKA SELA	1		1	0	0		-		0	1	0		450 5271
ZLATAR ZLATAR-BISTRICA	5 3		3 1	1 1	0			0 0	0 1	5 2			5271 3377
JESENJE	Ĭ			Ö	Ŏ				Ö		Ŏ		1005

Tablica - Table 1.nastavak - continuation 1

	Broj timova Zdravstveni djelatnici												
Županija - grad - općina	Duno	Dial	Doktori					cijalisti Ostali		999	NSS	Broj osiguran.	Od toga koristilo
Zupanija - grau - općina			medicine		jatri			Ostali	V 33	333	NOO	u skrbi	zdr. zašt.
	No. to	eams					alth wo						
County, town and community	Eul	Part.	Medi cal				<u>cialists</u>	Others			Semi ski-	No. insurees	No. insur. receiving
County, town and community		timer			atrics			Olliers	ed.	ed.		in care	care
KUMROVEC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1727	1351
NOVI GOLUBOVEC SISAČKO-MOSLAVAČKA ŽUPAN	1 19 NIJA	0 1		0 28	0	0 5		0 1	0 1	1 91	0 1	1716 167347	1478 126766
DVOR	3	0	1	0	Ō	1	1	Ö	0	3	0	7233	4058
GLINA HRVATSKA DUBICA	4	0		0	0	0		0 0	0	4 1		7581 1466	5640 929
HRVATSKA KOSTAJNICA	3	0	3	0	0	0	0	0	0	3	0	5635	4816
JASENOVAC KUTINA	1 12			0 1	0	0 1		1 0	0 1	1 11		1005 23040	913 18159
LEKENIK	3	Ŏ	0	3	0	0	0	Ō	0	3	0	4950	3966
LIPOVLJANI MARTINSKA VES	2 1	0		0 1	0	0		0 0	0	2 1	0	3676 1846	2655 1275
NOVSKA	8	0	5	1	0	1	1	0	0	8	0	13546	10223
PETRINJA POPOVAČA	5	- 1		6 1	0	0		0 0	0	9 6	0	21467 9291	16040 7394
SISAK SUNJA	30 3	0		13 1	0	2	4 0	0	0	30		54024 4693	40867 2661
TOPUSKO	2	0	2	Ó	0	0		ő	0	3 2 2	0	2517	2365
VELIKA LUDINA GVOZD	2	0		1	0	0		0 0	0	2 2	0	2327 3050	2067 2738
KARLOVAČĶA ŽUPANIJA	81	0	49	26	1	4	2	1	1	80	1	121085	98595
BARILOVIĆ BOSILJEVO	2 1			1 0	0	0		0 0	0	2 1		1756 609	1447 523
CETINGRĄD	1	Ō	1	Ö	0	0	0	Ö	0	1	0	1103	885
DRAGANIĆ DUGA RESA	1 8	0		0 1	0	0 2		0 0	0	1 8		1613 13183	1373 10636
GENERALSKI STOL	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	-	1897	1468
JOSIPDOL KARLOVAC	1 39			0 17	0 1	1	2	0 1	0 0	1 39	Ö	1705 58107	1310 47720
KRNJAK NETRETIĆ	1 1	0	-	0	0	0	-	0 0	0	1 1		1902 856	1376 511
OGULIN	8	Ō	3	4	0	1	0	0	1	7	1	13903	11676
OZALJ PLAŠKI	5 1	0		0 1	0	0	-	0 0	0	5 1		5547 1730	4688 1159
RAKOVICA	1	Ö	Ĭ	0	0	0	0	0	0	1	0	1884	1310
SABORSKO SLUNJ	1	0		0	0	0		0 0	0	1 3		480 5816	439 4444
VOJNÍĆ ŽAKANJE	3 3 2	0	2	1	0	0		0	0	3	0	4312 3510	3858
TOUNJ	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1172	2661 1111
VARAŽDINSKA ŽUPANIJA BEDNJA	88 2			31 0	0 0	1		1 0	2 0	86 2		162423 3256	123689 2622
BERETINEC	1	0	1	0	0	0	Ō	0	0	1	0	2022	1678
BREZNICA CESTICA	2	0	_	0 1	0	0		0	1 0	1 2		3561 4403	2912 3768
DONJA VOĆA	1			0	0	0		Ö	0	1	0	1781	1203
DONJI MARTIJANEC GORNJI KNEGINEC	1 2	0		0	0	0		0 0	0 0	1 2		1967 3891	1277 2878
BREZNIČKI HUM IVANEC	1 8		-	0 4	0	0	-	0	0	1 8	0	1385 14867	1074 11516
JALŽABET	2	0	1	1	0	0	0	Ö	0	2	0	3305	2771
KLENOVNIK LEPOGLAVA	1 5			0 1	0	0	-	0 0	0	1 5		1710 8031	1484 6170
LUDBREG	7	0	1	6	0	0	0	Ō	0	7	0	13040	8403
LJUBESCICA MALI BUKOVEC	1 1	0		0	0	0	-	0 0	0	1 1	-	1546 1655	1297 1015
MARUŠEVEC	2 6	0		1	0	0		0	0	2		4058 11189	3256
NOVI MAROF PETRIJANEC	2	0	1	2 1	0	0	-	0 0	0 0	6 2	0	3700	8444 3026
SRAČINEC SVETI ĐURĐ	2 1	0		0	0	0	-	0	0	2 1		4056 1832	3221 1673
SVETI ILIJA	2	0	1	1	0	Ō	0	0	0	2	0	2979	2580
TRNOVEC BARTOLOVEČKI VARAŽDIN	2 26			1 8	0	0 1	0 6	0 1	0 1	2 25		4422 49288	3050 36801
VARAŽDINSKE TOPLICE	3	0	2	1	0	0	0	0	0	3	0	6030	4607
VIDOVEC VINICA	2			2 1	0	0		0 0	0 0	2 3		4045 4404	3394 3569
	_	-	=	-	-	-	-	-	-	_	-		

Tablica - Table 1.nastavak - continuation 2

	Broj ti	mova		Zdravstveni djelatnici Doktori medicine - specijalisti									
Županija - grad - općina			Doktori	Opće	Pedi-	Škol.	Med.			SSS	NSS	Broj osiguran.	Od toga koristilo
			medicine	med.	jatri							u skrbi	zdr. zašt.
	No. te	eams	Medi-		Modio		alth wo		lun	High	Comi	Mo	No inqui
County, town and community	Full	Part.	cal			,		Others	_Jun. coll.	•	Semi ski-	No. insurees	No. insur. receiving
		timer			atrics				ed.	ed.		in care	care
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA													
ŽUPANIJA	57	1	34	17	0	2	4	0	2	55			83344
DRNJE ĐELEKOVEC	1	0	0	1 1	0	0		0 0	0	1 1	0	1517 1802	1056 1512
ĐURĐEVAC	7	1	3	3	0	0	1	0	1	6	0	12678	10724
GOLA HLEBINE	1 1	0	0 1	1 0	0	0		0 0	0	1 1	0	2493 2318	1847 1643
KLOŠTAR PODRAVSKI	2	ő	1	1	ő	0	0	ŏ	ő	2		3013	2674
KOPRIVNICA	17	0	9 1	5 0	0	1		0 0	1	16		33685	27275
KOPRIVNIČKI BREGI KRIŽEVCI	1 12	0	7	3	0	1		0	0	1 12	0	1892 20716	1327 17155
LEGRAD	1	0	1	0	0	0	-	0	0	1	1	2120	1989
MOLVE NOVIGRAD PODRAVSKI	1	0	1 1	0	0	0		0 0	0	1 1	0 1	1804 2179	1544 1264
RASINJA	1	Ō	1	0	0	0	0	0	0	1	1	1642	1180
SOKOLOVAC SVETI IVAN ŽABNO	1	0	1 1	0 1	0	0		0 0	0	1	1 0	1851 3843	1293 3157
SVETI PETAR OREHOVEC	2 2	0	2	0	0	0	0	0	0	2 2 2	ŏ	2952	1833
VIRJE KALNIK	2	0	2 0	0 1	0	0		0 0	0	2 1	0	3466 854	2820 753
PODRAVSKE SESVETE	i	ő	1	ó	ő	Ö		ő	ő	1	ő	1628	1292
GORNJA RIJEKA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1313	1006
BJELOVARSKO-BILOGORSKA ŽUPANIJA	74	0	48	19	0	4		1	0	75	0	117030	89916
BEREK BJELOVAR	1 23	0	1	0 10	0	0		0	0	1 24	0	698 39363	384 29747
ČAZMA	23 5	0	10 4	0	0	3 1		0	0	2 4 5	0	8102	5524
DARUVAR	10	0	7	3	0	0		0	0	10		15542	12735
DEŽANOVAC ĐULOVAC	1 1	0	1 1	0	0	0		0 0	0	1 1	0	1917 1489	1487 1049
GAREŠNICA	8	0	5	2	0	0	1	0	0	8	0	11943	9900
GRUBIŜNO POLJE HERCEGOVAC	5 1	0	2 1	2	0	0		0 0	0	5 1	0	7382 1543	5993 1021
IVANSKA	2	Ō	2	0	0	0	0	0	0	2	0	3322	2605
KAPELA KONČANICA	1 1	0	0 1	1 0	0	0		0 0	0	1 1	0	1833 1990	821 1602
NOVA RAČA		0	2	0	0	0	0	1	0	3	0	4145	3130
ROVIŠĆE SIRAČ	3 2 1	0	2 1	0	0	0		0 0	0	2 1	0	4014 1687	3160 1358
ŠTEFANJE	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1398	902
VELIKA PISANICA VELIKI GRĐEVAC	1 2	0	1 2	0	0	0		0 0	0	1 2	0	1334 2761	1270 2303
VELIKI OKOLVAC VELIKO TROJSTVO	1	0	1	ő	Ö	0	0	ő	Ö	1	0	1292	883
SEVERIN ŠANDROVAC	1	0	1	0	0	0		0	0	1 1	0	1419	1116
VELIKA TRNOVITICA	1	0	1 1	0	0	0		0 0	0	1	0	965 1708	932 1381
ZRINSKI TOPOLOVAC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1183	613
PRIMORSKO-GORANSKA ŽUPANIJA	196	8	95	79	0	11	12	1	21	183	1	280810	220829
BAKAR	5	0	3	2	0	0		0	0	5		5666	4367
BASKA BROD MORAVICE	1 1	0	1 1	0	0	0		0 0	0	1 1	0	1412 874	1376 815
CRES	2	0	2	0	0	0		0	0	2		2679	1846
CRIKVENICA ČABAR	5 3	1 0	2 2 3	3	0	0		0 0	0	6 3		10603 3920	8542 2704
ČAVLE	4	Ō	1	2	0	1	0	0	Ō	4	0	5858	4903
DELNICE DOBRINJ	3 2	2	1 2	2	0	0	-	0 0	0 1	4 1	0	5958 1476	5252 1277
FUŽINE	1	Ō	0	1	0	Ō	0	0	1	1	1	1712	1430
JELENJE KASTAV	2	1 0	1 1	0 1	0	0 1		0 0	0	2	0	3459 4342	2919 2379
KLANA	1	Ō	0	1	0	Ö	0	0	Ō	1	0	1555	1283
KRALJEVICA KRK	2	0	2 2	0	0	0 1		0 0	0	2		3252 4783	2324 2928
LOKVE	1	Ō	1	Ö	0	0	Ö	0	Ō	1	0	1003	986
LOVRAN MALI LOŠINJ	3 7	0	0 4	3	0	0	-	0	0	3 7		4820 8204	3800
MALINSKA - DUBAŠNICA	2	0	2	0	0	0	-	0	0	2		8204 2844	6295 2367
MAŢŲLJI	5	0	0	4	0	1		0	1	4	0	7677	5694
MOŚĆENIĆKA DRAGA	1	0	0	1	U	0	U	0	0	1	0	1411	1083

Tablica - Table 1.nastavak - continuation 3

Broj timova Zdravstveni djelatnici Doktori medicine - specijalisti												Od toga	
Županija - grad - općina	Puno	Diel.	Doktori	Dokto Opće	<u>ri me</u> Pedi-	<u>dicine</u> Škol.	e - spe Med.	<u>cijalisti</u> Ostali	všs	SSS	NSS	Broj osiguran.	Od toga koristilo
			medicine	med.		med.	rada					u skrbi	zdr. zašt.
_	No. te	eams	1.41:		.		alth wo		1	11:1-	0	A./-	Mar for a con-
County, town and community	Full	Part.	Medi cal				<u>cialists</u> Occ	S Others	_Jun. coll.	•	Semi ski-	No. insurees	No. insur. receiving
		timer			atrics			00.0	ed.	ed.		in care	care
MRKOPALJ	1	0	1	0	0	0		0	0	1	0	1203	809
NOVI VINODOLSKI OMIŠALJ	3 2	0	3	0 2	0	0		0 0	0	3 2	0	3727 2562	3453 1677
OPATIJA	7	0	1	5	0	1	0	0	1	6	0	10617	8916
PUNAT RAB	1 6	0	1 4	0 1	0	0		0 1	0	1 6	0	1692 8015	1637 6215
RAVNA GORA	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1898	1409
RIJEKA SKRAD	105 1	2	49 1	43 0	0	6 0		0	14 1	96 0	0	151097 1254	118053 951
VIŅODOLSKA	1	2	Ó	0	0	0	1	0	0	1	0	1746	1433
VISKOVO VRBNIK	2 1	0	1 1	1 0	0	0		0	0 1	2 0	0	3405 911	2717 839
VRBOVSKO	5	0	2	2	0	0	1	0	0	5	0	5848	5164
KOSTRENA LIČKO-SENJSKA ŽUPANIJA	3 30	0 0	2 21	1 5	0 0	0 2		0 0	0 2	3 28	0 0	3327 45618	2986 34443
BRINJE		Ō	2	0	0	0	0	0	0		0	3475	2805
DONJI LAPAC GOSPIĆ	2 2 6	0	2 3	0 2	0	0		0 0	0 2	2 2 5	0	1745 11143	1345 8529
KARLOBAG	1	0	0	0	0	1	0	ő	0	1	0	707	467
LOVINAC NOVALJA	1	0	1 2	0	0	0 1	0	0 0	0	1	0	595 4022	533 2556
OTOČAC	3 5 2 4	0	3	1	0	Ó	1	ő	0	2 5 2 4	0	9703	7475
PERUŠIĆ SENJ	2	0	1 3	1 1	0	0		0 0	0	2	0	2568 6287	2381 4469
PLITVIČKA JEZERA	3	0	3	Ó	0	0	0	ő	0	3		4146	2996
UDBINA Virovitičko-podravska	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1227	887
ŽUPANIJA	45	2	30	12	0	4		0	2	44	0	84943	66225
CRNAC ČAČINCI	1 1	0	1 1	0	0	0		0 0	0	1 1	0	1274 2008	950 1418
ČAĐAVICA	1	0	i	0	0	0	0	0	0	1	0	1655	1160
GRADINA LUKAČ	2 1	0 1	1 1	1 0	0	0		0 0	0	2 1	0	3736 2487	3090 1860
MIKLEUŠ	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2199	1435
ORAHOVICA PITOMAČA	4	0	2 5	1 0	0	1 0	0	0 0	0	4 5	0	6936 9601	6272 7565
SLATINA	5 9	0	5	3	0	1	0	0	1	8	0	15955	11962
SOPJE SUHOPOLJE	1 4	0	1 4	0	0	0		0	0	1 4	0	2448 6745	1118 4545
ŠPIŠIĆ BUKOVICA	2	1	3	0	0	0	0	0	0	3	0	4683	3992
VIROVITICA VOĆIN	11	0	3 1	6 0	0	2	0	0 0	1 0	10 1	0	21703 1798	17922 1595
ZDENCI	<u>i</u>	Ō	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1715	1341
POŽEŠKO-SLAVONSKA ŽUPANIJA BRESTOVAC	A 40	0	22	16 0	0 0	0 0		1 0	0 0	40 1	0 0	73619 1791	57791 1523
ČAGLIN	2	Ö	Ó	2	0	0	0	0	0	2	0	2675	1979
JAKŠIĆ KAPTOL	1 1	0	1 1	0	0	0		0 0	0	1 1	0	1936 1878	1738 1454
KUTJEVO	3	0	3	0	0	0	0	0	0	3	0	6334	4661
LIPIK PAKRAC	3 3	0	2 2	1 1	0	0		0	0	3 3	0	5572 5424	4231 3902
PLETERNICA	5	0	3	2	0	0		0	0	5	0	10158	7638
POŽEGA VELIKA	17 4	0	8 1	7	0	0		1 0	0	17 4	0	31883 5968	25254 5411
BRODSKO-POSAVSKA ŽUPANIJA		4	38	28	0	5		1	0	74		150740	115661
BEBRINA DAVOR	1 1	0	1	0	0	0		0 0	0	1 1	0	2404 2460	1719 2135
DONJI ANDRIJEVCI GARČIN	2	0	1	1	0	0		0	0	2	0	4495	3839
GUNDINCI	1	0	1 0	1 1	0	0		0 0	0	2 1	0	2567 2068	2058 1546
NOVA GRADIŠKA NOVA KAPELA	13 2	0	9	3	0	0		0	0	13 2	0	26821 4465	19985 3306
OKUČANI	2	0	2	0	0	0		0	0	2	0	4465	3103
OPRISAVCI ORIOVAC	1 4	0	0 2	1	0	0		0	0	1 4	0	2044	1693
SIBINJ	2	0	0	1	0	0		0	0	2	0	8585 4134	6547 3191
SLAVONSKI BROD	29	4	12	14	0	5		1	0	32	0	65461	51392
SLAVONSKI ŠAMAC STARA GRADIŠKA	1 1	0	0 1	1 0	0	0		0	0	1 1	0	2039 910	1925 696
STARO PETROVO SELO	3	0	3	0	0	0	0	0	0	3	0	5879	3333

Tablica - Table 1.nastavak - continuation 4

	Broj ti	mova						djelatnic					
Županija - grad - općina				Opće	Pedi-	Škol.	Med.			SSS	NSS		Od toga koristilo
			medicine	mea.	jatri			rkers				u skrbi	zdr. zašt.
-	710.11	<i>-</i>	Medi-		Medic				Jun.	High	Semi	No.	No. insur.
County, town and community			cal					Others		sch.	ski-	insurees	receiving
	Pun Ojel. Doktori rad.vr. r.v. medicine med. jatri med. rada rada rada med. jatri med. rada rada med. me	care											
VELIKA KOPANICA										2	0		2956
VRPOLJE BUKOVLJE	1		-										1835 1718
GORNJA VRBA	i					0	0	0		-			926
SIKIREVCI	1			-									1758
BENKOVAC		-											120524 4568
BIBINJE	2	Ō	1	1	0	0	0	0	0	2	Ŏ	3143	2775
BIOGRAD NA MORU GRAČAC	6	-								6	0		9105 3465
KALI	2		2							2	Ő		2276
LIŠANE OSTROVIČKE	1	-											750
NIN OBROVAC	3 2									4 2	0		3168 3189
PAG		0	1	2	1	0	0	0	0			4043	3487
PAKOŠTANE PAŠMAN	1		1										1787 883
POLAČA	1		1										564
POLIČNIK	1												1241
POSEDARJE PREKO										1			1981 2333
RAŽANAC	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	2551	1910
SALI	3									3	0		1220
STANKOVCI STARIGRAD		-											1542 1684
SUKOŠAN		Ö	1	Ĭ	0	0	0	0	0	2	0	3421	2820
SV. FILIP I JAKOV ŠKABRNJE	1		•										952 644
VIR	i					0	0			-			1065
ZADAR	48												63200
ZEMUNIK DONJI NOVIGRAD (ZADAR)	1		1										1642 640
PRIVLAKA `	1	Ō	•	0	0	0	0	0	0	1	0	1373	1176
TKON OS JEČKO BADAN ISKA ŽUDANI	1 1 173												457 234386
ANTUNOVAC	173 1	_											683
BELLMANASTIR	5	0	3	1	0			1	0	5 7	0	9286	6575
BELIŠĆE BILJE	7	0	6 2	1	0			0 0	0	2	0	10350 3284	8255 2762
BIZOVAC	2 2	0	1	1	0	0	0	0	Ő	2 2 1	Õ	4171	3313
ČEMINAC ČEPIN	1 7	0	1 5	0 2	0			0 0	0	1 7	0	1094 15158	813 9940
DARDA	3	0	1	1	0			0	0	3		6196	5369
DONJI MIHOLJAC	6	0	6	0	0			0	0	6	0	11090	9568
DRAŽ DRENJE	2 1	0	2	0 1	0	0		0 0	0	2 1	0	2585 1439	2238 1339
ĐAKOVO	18	0	7	9	0	1	1	0	0	18	0	30787	25473
ĐURĐENOVAC ERDUT	3	0 1	3 3	1	0	0		0 0	0	4 3		6470 7808	5272 5561
ERNESTINOVO	1	Ó	0	1	0	0		ő	0	1	0	2543	1782
FERIČANCI	1	0	0	0	1	0		0	1	0		2062	1329
GORJANI KNEŽEVI VINOGRADI	1 3	0	1	0	0	0		0 0	0	1 3	0	1239 4566	1129 3892
KOŠKA	2	0	2	0	0	0	0	0	ő	2	0	3140	2438
LEVANJSKA VAROŠ MARIJANCI	1 1	0	1 1	0	0	0		0 0	0	1 1	0	1005 1708	715 1271
NAŠICE	9	0	5	3	0			0	0	9		17193	14036
OSIJEK	69	0	35	30	0			1	1	68		123054	90727
PETLOVAC PETRIJEVCI	1 1	0	1	0 1	0	0		0 0	0	1 1	0	1026 2106	928 1608
PODGORAČ	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	2403	1800
POPOVAC	1	0	1	0	0			0	0	1	0	1996	1718
PUNITOVCI SEMELJCI	1	0	1 3	0	0	0	-	0 0	0 1	1 2	0	1670 5289	1402 3292
STRIZIVOJNA	1	Ō	1	Ö	0	0	0	0	0	1	1	2306	2070
TRNAVA VALPOVO	1 8	0	0 5	1 3	0		-	0 0	0	1 8	0	1194 12452	987 9933
VILJEVO	1	0	1	0	0		-	ő	0	1	0	1864	1150
VUKA	1	0	1	0	0			0	0	1	0	1173	892
MAGADENOVAC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1464	1297

Tablica - Table 1.nastavak - continuation 5

Tablica - Table 1. Hastaval		Broj timova Zdravstveni djelatnici											
Županija - grad - općina	Puno	Dial	Doktori					cijalisti Ostali		999	NSS	Broj osiguran.	Od toga koristilo
Zupanija - grad - općina			medicine	med.				Ostali	V33	333	NOO	u skrbi	zdr. zašt.
-	No. te	eams					alth wo					,	
County, town and community	E. II	Part.	Medi cal				<u>cialists</u>	Others	_Jun. coll.		Semi ski-	No. insurees	No. insur. receiving
County, town and community		timer			atrics			Outers	ed.	ed.		in care	care
VLADISLAVCI	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2133	1252
JAGODNJAK ŠIBENSKO-KNINSKA ŽUPANIJA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2095	1577
DRNIŠ	63 5	1 0	41 1	17 2	0 0	3 1		0 0	0 0	66 5		95841 6932	78974 6198
KISTANJE KNIN	1 9	0	1 8	0 1	0			0	0	1 9	0	1749 15821	1682 12599
PROMINA	1	Ō	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1162	1008
PRIMOŠTEN RUŽIĆ	2 1	0	1 1	1 0	0	0		0 0	0	2 1	0	3315 493	2268 436
ŞKRADIN	1	Ō	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2044	1535
ŠIBENIK TISNO	31 3	1 0	18 2	11 1	0		0	0 0	0	34 3	0	47077 4659	39217 3656
UNEŠIĆ	2 5	Ō	1	0	0	0	1	0	0	2 5	Ŏ	1483	1306
VODICE PIROVAC	5 1	0	5 1	0	0			0 0	0	5 1	0	8313 1620	6575 1369
ROGOZNICA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1173	1125
VUKOVARSKO-SRIJEMSKA ŽUPANIJA	89	3	60	17	1	4	. 5	2	0	89	0	161487	124676
ANDRIJAŠEVCI BABINA GREDA	2 2	0	1	1 1	0	0		0	0	2	0	3885 3584	3150 2420
BOGDANOVCI	1	0	1	Ó	0			ő	0	2 1	0	1222	997
BOROVO BOŠNJACI	4	0	3	0	0			0 0	0	4	0	6920 3735	4702 2388
CERNA	4 2 2 3	0	2 2 3	0	0	0	0	0	0	4 2 2 3	ŏ	4371	3805
DRENOVCI GRADIŠTE	3 1	0	3 1	0	0			0 0	0	3 1	0	4828 2289	3890 1497
GUNJA	2 4	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	4069	3363
ILOK IVANKOVO	4	0	3 4	0	1 0	0		0 0	0	4 4	0	6633 7307	4698 6243
JARMINA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2179	1831
LOVAS NUŠTAR	1	0	1 1	0 1	0			0 1	0	1 3	0	1255 4716	899 4002
NIJEMCI	3 2 2	0	2	0	0	0		0	0	3 2 2	0	3486	3002
STARI JANKOVCI STARI MIKANOVCI	1	0 0	1 0	1	0			0 0	0	1	0 0	2919 2344	2425 1873
TOMPOJEVCI TORDINCI	1	0	1	0	0	0		0	0	1 1	0	1247 1100	998 937
TOVARNIK	1	Ō	i	0	0	0	0	0	0	1	0	1923	1532
TRPINJA VINKOVCI	2 20	0 1	2 6	0 8	0			0 0	0	2 20		3862 36602	2804 28513
VRBANJA	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	3663	2946
VUKOVAR ŽUPANJA	10 8	1 0	9 6	1 1	0	0		0 0	0	11 7		20277 13073	14443 9792
OTOK (VINKOVCI)	3	Ō	1	Ó	0	0	1	1	0	3	0	6504	5153
PRIVLÀKA (VINKÓVCI) VOÐINCI	2 1	0	1 0	1 1	0	0		0 0	0	2 1	0	2972 2031	2588 1766
MARKUŠICA NEGOSLAVCI	1	0 1	1 0	0	0			0	0	1	0	2023 468	1617 402
SPLITSKO-DALMATINSKA	_								-		_		
ZUPANIJA BAŠKA VODA	260 1	1 0	181 0	54 1	2 0			0 0	9 0	253 1	0 0	372633 1639	309894 1551
BOL	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	1521	1432
CISTA PROVO DICMO	1 1	0	1 1	0	0	0		0 0	0	1 1	0	527 1440	427 828
MUĆ	3	Ō	3	0	0	0	0	0	0	3	0	4101	3459
PROLOŽAC DUGI RAT	1 4	0	1 2	0 1	0			0 0	0	1 4	0	979 4864	744 4179
GRADAC	1	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1794	1506
HRVACE HVAR	1 3	0	1 3	0	0	0		0 0	0	1 3	0 0	1181 2849	1156 2586
IMOTSKI JELSA	10 3	0	7 2	1 1	0	1		0	1 0	9		19341 3103	17066 2611
KAŠTELA	17	0	12	2	1	2	0	0	2	15		25565	20436
KLIS KOMIŽA	1 2	0	1 1	0	0			0	0	1 3	0	1115 1544	855 1341
LOVREĆ	2 9	Ō	1	1	0	0	0	0	0	2	0	2817	2386
MAKARSKA MARINA	9	0	6 3	3 0	0			0 0	0	9		16811 3385	13139 3061
MILNA	1	Ō	0	1	0	0	0	0	Ō	1	0	731	655
OMIŠ	9	0	7	2	0	0	0	0	0	9	0	12461	12003

Tablica - Table 1.nastavak - continuation 6

	Broj ti	mova						djelatnic					
Žunanija avad antina	Duna	Dial	Daktori	Dokto	ri med	dicine	- spe	cijalisti	věc	000	NCC	Broj osiguran.	Od toga
Županija - grad - općina			Doktori medicine	med.				Ostali	VSS	555	NSS	osiguran. u skrbi	koristilo zdr. zašt.
	No. te						alth wo	rkers					
			Medi-				cialists				Semi		No. insur.
County, town and community		Part. timer	cal					Others	coll. ed.	sch. ed.	ski- Iled	insurees	receiving
			doctors		atrics							in care	care
OTOK PODGORA	2 1	0	2 1	0	0	0		0 0	0	2 1	0	3198 624	2621 585
PODSTRANA	2	0	1	0	0	0	1	0	0	2	0	2452	2101
POSTIRA PUČIŠĆA	1	0	1 2	0	0	0		0 0	1 0	0	0	1127 1924	1127 1767
SELCA	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	Ŏ	1658	1396
SINJ SOLIN	15 9	0	12 5	3 3	0	0 1		0 0	0	15 9		25230 14250	20830 11388
SPLIT	106	0	65	27	0	13	1	0	5	101	0	158876	129913
STARI GRAD SUĆURAJ	2 1	0	2 1	0	0	0		0 0	0	2 1	0	2533 520	2156 505
SUPETAR		ő	2	ő	ő	ő		ő	ő	2	ő	3317	2879
ŠESTANOVAC	2 2 2	0	1 2	1 0	0	0		0 0	0	2 2 2	0	2711	2614
SOLTA TRILJ	6	0	4	2	0	0	0	ő	0	6	0	1101 7721	1101 5978
TROGIR	12 2 5 2 2 2	0	8	2	0	2	0	0	0	12	0	18053	15737
VIS VRGORAC	2 5	0	2 4	0	0 1	0		0 0	0	3 5 2 2 2	0	1888 7288	1216 6088
VRLIKA	2	0	2 2	0	0	0	0	0	0	2	0	2058	1815
ZAGVOZD DUGOPOLJE	2	0	1	0 1	0	0		0 0	0	2	0	1065 2060	710 1497
LEĆEVICA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	584	412
PRGOMET RUNOVIĆI	1 2	0	1 2	0	0	0		0 0	0	1 2	0	1320 1694	1319 1289
SUTIVAN	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1613	1429
ISTARSKA ŽUPANIJA BALE	120 0	10 1	67 0	44 0	0 0	10 0		0 0	9 0	114 0		187527 494	149393 417
BARBAN	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1669	1339
BUJE BUZET	4 4	0 1	4 3	0	0	0 1		0 0	0 1	4 3	0	6576 6859	5421 5304
KAŅFANAR	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1472	1240
KRSAN LABIN	3 9	0	0	2 9	0	0		0 0	0 1	3 8	0	4192 14490	3274 10373
LUPOGLAV	1	0	0	1	0	0	0	0	ó	1		928	873
MARČANA MEDILLIN	1 2	0	0	1	0	0		0	0	1 2	0	1861 2501	1820
MEDULIN MOTOVUN	1	0	0	1	0	0		0	0	1		1881	2028 1311
NOVIGRAD	3	0	3	0	0	0		0	0	3	0	3978	3536
PAZIN POREČ	6 12	2 1	2	3 4	0	0 2	1 0	0 0	1 1	7 12			9747 13461
PUĻA	43	0	21	14	0	2 7		0	2	40	0	64687	51100
RASA ROVINJ	1 8	1 0	0 5	1	0	0		0 0	1 1	0 7		2309 13665	2196 11407
SVETI LOVREČ	0	1	0	Ŏ	0	0	0	0	0	Ò	0	406	290
SVETA NEDELJA SVETVINČENAT	0 1	1 0	0 1	1	0	0		0 0	0	1 1	0	1220 1196	1127 941
TINJAN	2	1	3	0	0	0	0	0	0	2	0	2060	1659
UMAG VIŠNJAN	8 1	0	7 1	1	0	0		0 0	0	8 1	0	12461 1186	9815 975
VODNJAN	3	Ō	2	1	0	0	0	Ö	Ō	3	Ō	5394	4263
VRSAR ŽMINJ	3 2	0	3 2	0	0	0		0 0	0 1	2 1	0	2672 2779	2379 2296
KAŠTELIŖ - LABINCI	1	ő	1	ő	ő	ő		ő	ó	i	ő	1071	801
DUBROVAČKO-NERETVANSKA ŽUPANIJA	77	0	52	17	0	1	•	4	1	76	0	107941	85631
BLATO	3	0	3	0	0	Ö		0	Ö	3		3203	2585
DUBROVNIK	26	0	13	11	0	1		1	0	26		40748	32607
KONAVLE KORČULA	4 7	0	3 4	0 1	0	0		1 1	0 1	4 6		6428 6458	4605 5559
LASTOVO	2	0	2	0	0	0		0	0	2		772	682
METKOVIĆ MLJET	2 9 2 2 4	0	6 2	2	0	0		0 0	0	9 2	0	17658 988	14758 866
OPUZEŅ	2	0	1	1	0	Ō	Ō	0	0	2	0	4328	3409
OREBIĆ PLOČE	4 5	0	3 4	1	0	0		0 0	0	4 5		3603 8677	3093 6581
SMOKVICA	1	Ō	1	0	0	Ō	0	0	0	1	0	877	791
STON VELA LUKA	2 4	0	2	0	0	0	-	0 1	0	2 4		2547 4260	1080 3002
DUBROVAČKO PRIMORJE	1	Ō	1	Ō	0	Ō	0	0	Ō	1	Ō	890	868
JANJINA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	881	346

Tablica - Table 1.nastavak - continuation 7

Od toga koristilo zdr. zašt.
No. insur.
receiving
care
604
4195
77091
1559
30425
2162
1382 3735
1232
1635
2384
2746
4335
5447
1788
6198
2585
1926
747 1037
1509
1600
's e 03) 2846244916212504457

Tablica - Table 2. Broj posjeta i pregleda u ordinaciji i u kući bolesnika te broj upućivanja na specijalistički pregled u djelatnosti OPĆE MEDICINE po županijama i općinama Hrvatske u 2003. godini - The number of visits and check-ups at clinic and home, and the number of referral notes to specialist in 2003 in Croatia from the General Medical Service, by county and community

	BROJ F	POSJETA	BROJ PRE	GLEDA	Upućivanje na
Županija - grad - općina	U ORDINACIJI	U KUĆI	U ORDINACIJI	U KUĆI	specijalistički pregled
	VI	SITS	CHECK	- UPS	REFERRALS
County, town and community	AT CLINIC	AT HOME	AT CLINIC	AT HOME	TO SPECIALIST
HRVATSKA	23503717	414935	17888212	350519	5906220
GRAD ZAGREB	4180476	61856	3248318	54790	992454
GRAD ZAGREB	4180476	61856	3248318	54790	992454
ZAGREBAČKA ŽUPANIJA	1449940	32514	1100005	28531	336652
BRCKOVLJANI	20434	536	12204	385	5358
BRDOVEC	39773	1765	27197	1161	14164
DUBRAVA	15333	273	12631	73	3725
DUGO SELO	83836	1158	71514	1047	19119
FARKAŠEVAC	5445	351	4615	310	1794
GRADEC	17189	207	15076	130	3254
IVANIĆ-GRAD	96802	744	54402	689	21008
JAKOVLJE	23154	1048	13340	1048	4043
JASTREBARSKO	77171	1538	59719	1355	18593
KLINČA SELA	12927	487	10161	410	2999
KLOŠTAR IVANIĆ	26711	288	17924	288	5447
KRIŽ	28908	460	21150	460	8610
PISAROVINA	20101	689	13691	689	2829
PRESEKA	6794	118	2187	112	1218
PUŠĆA	10256	232	6700	200	3603
RUGVICA	23117	380	20848	487	3878
SAMOBOR	165770	3418	147024	3280	41142
SVETI IVAN ZELINA	77024	3931	60804	3301	20738
SVETA NEDJELJA	71285	1969	60698	1905	16840
VRBOVEC	97962	1290	79095	1218	20258
KRAŠIĆ	13244	244	11396	224	3414
RAKOVEC	6726	176	6502	176	1931
ŽUMBERAK	1593	96	774	29	0
VELIKA GORICA	286021	5540	216890	5244	61052
ORLE	8923	259	7843	246	2006
ZAPREŠIĆ	145898	3595	106493	2538	32918
POKUPSKO	7536	140	4332	139	2197
KRAVARSKO	11017	89	8498	89	1494

Tablica - Table 2.nastavak - continuation 1

upanija - grad - općina	U ORDINACIJI	U KUĆI	BROJ PRI U ORDINACIJI	U KUĆI	Upućivanje na specijalistički pregled
County, town and community	AT CLINIC	<u>SITS</u> AT HOME	<u>CHECK</u> AT CLINIC		REFERRALS TO SPECIALIST
BISTRA	21628	677	10672	677	5837
LUKA DUBRAVICA	10392 9437	480 260	6060 4138	310 235	3500 2296
STUPNIK	7533	76	5427	76	1387
KRAPINSKO-ZAGORSKA ŽUPANIJA BEDEKOVČINA	841126 55441	11621 267	604837 41317	9813 267	199756 13650
BUDINŠĆINA	13820	0	6498	0	1990
DESINIC DONJA STUBICA	21298 23210	229 919	16184 15955	229 648	8119 5411
ĐURMANEC	32111	210	17156	210	5396
GORNJA STUBICA	26987	772	20282	723	6310
HRAŠĆINA HUM NA SUTLI	7291 28165	78 93	3923 22229	77 92	1340 5666
KLANJĘC	26558	327	18713	285	6212
KONJSCINA KRAPINA	33682 90462	202 738	22086 67497	202 727	4229 25437
KRAPINSKE TOPLICE	38796	338	29422	338	9053
LOBOR	24987	611	11618	588	4018
MAČE MARIJA BISTRICA	16467 35398	178 582	12163 27503	178 425	1504 5004
MIHOVLJAN	10019	126	5315	108	3413
OROSLAVJE DETROVSKO	17097	428	12624	341	6745 2515
PETROVSKO PREGRADA	11597 45345	207 295	11156 29888	207 295	2515 9607
RADOBOJ	13481	143	10111	143	3470
STUBIČKE TOPLICE SVETI KRIŽ ZAČRETJE	11276 31308	543 299	8277 26070	316 260	3665 11038
TUHELJ	7874	40	6745	40	1536
VELIKO TRGOVIŠĆE	35134	1359	30278	873	11878
ZABOK ZAGORSKA SELA	62243 6394	838 384	44117 3387	666 195	17181 914
ZLATAR	53252	694	35132	671	9698
ZLATAR-BISTRICA JESENJE	29119 8478	318 57	23199 7440	316 57	5529 2430
KUMROVEC	12609	120	10674	110	5435
NOVI GOLUBOVEC	11227	226	7878	226	1363
ISAČKO-MOSLAVAČKA ŽUPANIJA DVOR	919114 28585	13386 70	676320 20291	11936 62	210450 2141
GLINA	33680	897	24106	691	8619
HRVATSKA DUBICA	7222 25510	450 1166	6093 20656	262 861	832 10630
HRVATSKA KOSTAJNICA JASENOVAC	3255	120	2866	119	71
KUTINA	132873	1462	89399	1320	26150
LEKENIK LIPOVLJANI	30448 21060	661 402	22927 11899	655 365	5231 5566
MARTINSKA VES	8902	59	8400	59	1920
NOVSKA	70022	1430	51826	1382	10720
PÉTRÍNJA POPOVAČA	87689 57698	664 637	72474 39851	645 514	19384 17675
SISAK	334838	3377	238448	3233	83097
SUNJA TOPUSKO	28960 18318	551 416	25286 17001	472 322	8887 4853
VELIKA LUDINA	10951	104	8655	54	978
GVOZD	19103	920	16142	920	3696
ARLOVAČKA ŽUPANIJA BARILOVIĆ	787124 15272	23796 334	629129 12817	20870 330	191082 3474
BOSILJEVO	4349	209	672	200	1472
CETINGRAD DRAGANIĆ	5999 14399	56 407	5999 11627	56 407	1066 2482
DUGA RESA	84913	3328	71929	2938	20148
GENERALSKI STOL	8572	855	3179	0	2284
JOSIPDOL KARLOVAC	9541 416830	522 9914	8658 340946	522 9232	4357 102569
KRNJAK	11252	275	8061	275	448
NETRETIĆ	5711 77945	642	4058 59946	2772	2145
OGULIN OZALJ	77845 39389	2955 1311	31534	2772 1166	22355 8568
PLAŠKI	7848	264	7584	264	1933
RAKOVICA SABORSKO	7823 4513	171 265	3858 3383	171 265	1578 813
SLUNJ	33768	470	25163	454	5847
	33768 24790 5789	470 844 615	25163 21014 3675	454 844 615	5847 5301 856

Tablica - Table 2.nastavak - continuation 2

Županija - grad - općina	BROJ I	POSJETA	BROJ PRI		Upućivanje na
∠ ирапіја - grau - орсіпа	U UKUINACIJI	SITS	U ORDINACIJI CHECK		specijalistički pregled REFERRALS
County, town and community	AT CLINIC		AT CLINIC		TO SPECIALIST
VARAŽDINSKA ŽUPANIJA	987933	20039	720089	17699	201629
BEDNJA BERETINEC	25593 19080	575 262	20940 9356	575 204	4173 3259
BREZNICA	21025	301	18108	301	3316
CESTICA DONJA VOĆA	23433	403	15362	308 155	5365 3067
DONJA VOCA DONJI MARTIJANEC	10707 11791	155 662	10542 10579	662	3067 1803
GORNJI KNEGINEC	23337	176	12597	176	4896
BREZNIČKI HUM	11075	512	8552	512	2600
IVANEC JALŽABET	97102 25704	1399 1094	80513 12216	1309 1094	17005 4371
KLENOVNIK	13130	271	10980	271	3052
LEPOGLAVA	45657	840	32814	791	9248
LUDBREG LJUBEŠĆICA	51025 11034	2315 739	35566 8222	1363 369	13362 1395
MALI BUKOVEC	5458	126	3621	89	1677
MARUŠEVEC	26092	364	24625	335	3792
NOVI MAROF	68535	1840	46663	1399	11265
PETRIJANEC SRAČINEC	15357 25425	831 283	12043 17433	831 283	3198 5554
SVETI ĐURĐ	1686	73	1307	72	419
SVETI ILIJA	30865	443	19985	443	6357
TRNOVEC BARTOLOVEČKI	28125 312489	436 4508	16760 225980	436 4327	5515 66593
VARAŽDIN VARAŽDINSKE TOPLICE	34870	739	29121	702	6815
VIDOVEC	22481	331	17757	331	5999
VINICA Koprivničko-križevačka županija	26857 591895	361	18447 494250	361	7533 134299
DRNJE	7316	8606 270	6265	7759 270	2507
ĐELEKOVEC	12305	361	10159	361	1941
ĐURĐEVAC	76117	1725	58185	1405	14341
GOLA HLEBINE	13556 11971	1112 244	11938 10020	1112 244	2759 3037
HLEBINE KLOŠTAR PODRAVSKI KOPRIVNIČA KOPRIVNIČKI BREGI KRIŽEVCI LEGRAD	13233	228	10940	180	4322
KOPRIVNICA	191377	872	165409	832	48023
KOPRIVNICKI BREGI KDIŽEVCI	8954 129322	134 1503	7583 111450	134 1266	3304 26917
LEGRAD	13690	293	10954	293	3063
MOLVE	10052	247	8218	142	2144
NOVIGRAD PODRAVSKI RASINJA	5962 9381	49 67	5737 9155	49 67	1443 2440
SOKOLOVAC	9699	241	9002	241	3837
SOKOLOVAC SVETI IVAN ŽABNO	21265	257	13085	257	3599
SVETI PETAR OREHOVEC	10093	194	8745	194	3031
VIRJE KALNIK	23468 5060	433 214	18377 5000	415 140	3100 780
PODRAVSKE SESVETE	12311	124	8888	124	1163
GORNJA RIJEKA BJELOVARSKO-BILOGORSKA ŽUPANIJA	6763 A 714012	38 10020	5140	33	2548 166781
BEREK	4599	141	546200 2877	9059 119	1049
BJELOVAR	271090	1176	218372	1126	53874
CAZMA DARUVAR	36672	620 1277	30961	598 1207	8708 37033
DEŽANOVAC	88000 9542	225	67914 9090	1207 225	27933 3377
ĐULOVAC	5833	33	5169	33	2869
GAREŠNICA	68040	1420	53632	1300	20497
GRUBISNO POLJE HERCEGOVAC	45711 9321	964 66	26173 8582	773 66	5670 2743
IVANSKA	15820	927	13705	677	2599
KAPELA	10462	352	5893	352	2075
KONČANICA NOVA RAČA	14271 28431	279 261	10879 16943	279 131	4234 4624
ROVIŠĆE	23911	169	17077	160	5452
SIRAČ	10216	180	7235	180	2321
ŠTEFANJE VELIKA PISANICA	8152 7895	226 361	5784 6838	214 323	1937 3177
VELIKI GRĐEVAC	19721	554	10952	539	2763
VELIKO TROJSTVO	7148	234	5393	234	3881
SEVERIN SANDROVAC	7187 6445	227	6347	227	1695 2434
SANDROVAC VELIKA TRNOVITICA	6445 10360	72 206	4577 8482	72 174	2434 1846
ZRINSKI TOPOLOVAC	5185	50	3325	50	1023

Tablica - Table 2.nastavak - continuation 3

BROJ POSJETA BROJ PREGLEDA Upućivanje na										
Županija - grad - općina	U ORDINACIJI		U ORDINACIJI	U KUĆI	specijalistički pregled					
County, town and community	<u>V</u> AT CLINIC	ISITS AT HOME	<u>CHECK</u> AT CLINIC		REFERRALS TO SPECIALIST					
PRIMORSKO-GORANSKA ŽUPANIJA	1836782	47691	1267275	36180	479553					
BAKAR	40542	878	23135	588	10274					
BAŠKA BROD MORAVICE	12181 4954	169 115	9488 3625	113 60	3238 493					
CRES	12190	720	8388	581	4104					
ÇRIKVENICA	80365	2156	67808	1788	13169					
ČABAR ČAVLE	24357 38830	1166 597	19176 22042	397 268	6860 7793					
DELNICE	41699	838	34993	530	9923					
DOBRINJ	11681	530	10450	517	2437					
FUŽINE	12096	901	8265	901	2507					
JELENJE KASTAV	36968 21863	493 254	14782 8308	352 252	5593 9335					
KLANA	4672	376	3400	109	0					
KRALJEVICA	26912	443	13790	235	7239					
KRK LOKVE	30874 8421	654 411	25623 7951	654 290	6518 2028					
LOVRAN	31012	2183	29539	2162	10434					
MALI LOŠINJ	46516	1255	41728	1135	10248					
MALINSKA - DUBAŠNICA	21156	1468 1789	17939	1468	1771 14312					
MATULJI MOŠĆENIČKA DRAGA	53199 9505	1898	42839 7252	1372 962	14312 2655					
MRKOPALJ	7891	609	6853	388	657					
NOVI VINODOLSKI	24076	948	19831	857	5420					
OMIŠALJ OPATIJA	17250 79618	222 3320	12389 61542	222 2404	2607 22143					
PUNAT	12635	290	9930	188	2201					
RAB	54296	2341	49824	2129	9688					
RAVNA GORA RIJEKA	14209 953516	603 14992	13735 595911	350 11088	4220 277256					
SKRAD	9308	201	8535	166	2428					
VIŅODOLSKA	8520	617	11651	500	2391					
VISKOVO	25130	849	7124	488	6522 1311					
VRBNIK VRBOVSKO	7342 29582	388 2329	6460 23368	88 2080	1211 6365					
KOSTRENA	23416	688	19601	498	5513					
LIČKO-SENJSKA ŽUPANIJA	226210	6427	187106	5351	68561					
BRINJE DONJI ĻAPAC	20376 2962	91 527	18416 2526	91 527	6351 965					
GOSPIĆ	44727	711	35997	711	17551					
KARLOBAG	2147	622	1842	548	425					
LOVINAC NOVALJA	5528 19206	370 1357	4928 17228	338 623	1062 3859					
OTOČAC	50437	555	38631	555	12702					
PERUŠIĆ	12486	464	10700	459	6242					
SENJ PLITVIČKA JEZERA	41561 20434	1149 409	36507 16217	998 409	10290 7205					
UDBINA	6346	172	4114	92	1909					
VIROVITIČKO-PODRAVSKA ŽUPANIJA	492890	6552	423555	5629	147448					
CRNAC	8405	199	7575 12408	199	1939					
ČAČINCI ČAĐAVICA	14621 9899	120 244	9861	108 215	5055 2460					
GRADINA	21505	119	15234	119	5887					
LUKAČ	15302	159	12256	226	3293					
MIKLEUŠ ORAHOVICA	12629 47856	152 348	12405 39183	129 280	2749 15149					
PITOMAČA	40244	530	35339	461	15903					
SLATINA	97540	1803	87962	1327	30713					
SOPJE SUHOPOLJE	8426 41347	239 495	8368 35972	239 453	1618 14625					
ŠPIŠIĆ BUKOVICA	32994	505	26348	505	9108					
VIROVITICA	119121	1211	102182	940	33492					
VOĆIN	9687	185	7519 10042	185	2841					
ZDENCI POŽEŠKO-SLAVONSKA ŽUPANIJA	13314 433219	243 5388	10943 302241	243 4329	2616 95929					
BRESTOVAC	5518	90	4135	60	3167					
ČAGLIN	21226	164	15964	164	5500					
JAKŠIĆ KAPTOL	13021 13152	48 72	8170 11616	38 72	4350 2718					
KUTJEVO	28961	828	27227	534	2716					
LIPIK	34486	704	27803	565	8763					
PAKRAC	35787	331	29239	331	10468					
PLETERNICA POŽEGA	52749 189352	1210 1419	42450 105183	1166 914	9219 39768					
VELIKA	38967	522	30454	485	9660					

Tablica - Table 2.nastavak - continuation 4

BROJ POSJETA BROJ PREGLEDA Upućivanje na										
Županija - grad - općina	U ORDINACIJI	U KUĆI	U ORDINACIJI	U KUĆI						
County, town and community	<u>VI</u> AT CLINIC	<u>SITS</u> AT HOME	<u>CHECK</u> AT CLINIC		REFERRALS TO SPECIALIST					
BRODSKO-POSAVSKA ŽUPANIJA	808774	12122	607427	11603	224748					
BEBRINA	9586	50	7014	50	2815					
DAVOR DONJI ANDRIJEVCI	14461 22260	6 465	12804 13677	6 465	5305 5201					
GARČIN	12220	101	7690	101	2699					
GUNDINCI	12107	416	7644	416	2351					
NOVA GRADIŠKA	135635	1402	110770	1345	33796					
NOVA KAPELA	27094	797	18397	797	4068					
OKUĆANI OPRISAVCI	22241 11585	292 119	16937 8457	292 119	9230 2960					
ORIOVAC	49453	1427	34475	1247	10479					
SIBINJ	16734	1532	12467	1532	5014					
SLAVONSKI BROD	358102	2481	279715	2314	114231					
SLAVONSKI ŠAMAC STARA GRADIŠKA	11812 4813	211 195	7878 3400	211 195	3085 2114					
STARO PETROVO SELO	28108	707	19124	707	5103					
VELIKA KOPANICA	25063	840	17454	725	4580					
VRPOLJE_	13397	133	9704	133	3837					
BUKOVLJE	12665	163	5877	163	2824					
GORNJA VRBA SIKIREVCI	7379 14059	47 738	4253 9690	47 738	2981 2075					
ZADARSKA ŽUPANIJA	892604	20089	664405	14 797	2075 224582					
BENKOVAC	32217	521	26971	257	8412					
BIBINJE	22004	201	17779	156	6708					
BIOGRAD NA MORU GRAČAC	67083 12557	1845 195	50775 11532	1480 171	10273 3727					
KALI	16999	399	14403	354	4464					
LIŠANE OSTROVIČKE	4396	420	2760	137	901					
NIN	30532	1854	19992	1541	6799					
OBROVAC	20210	201	9556	231	5079 4303					
PAG PAKOŠTANE	28670 12938	1236 301	24887 5974	1105 263	4393 2637					
PAŠMAN	8642	93	7039	91	404					
POLĄČA	5779	213	2608	38	346					
POLICNIK	11326	373	7815	224	2291					
POSEDARJE PREKO	17000 15377	231 2112	9692 11994	201 1247	2440 3860					
RAŽANAC	12340	50	8784	50	3335					
SALI	13610	1565	10759	1313	2997					
STANKOVCI	12256	200	8925	172	3214					
STARIGRAD SUKOŠAN	8840 19098	114 271	4390 16129	81 268	745 5175					
SV. FILIP I JAKOV	6678	28	6398	28	3287					
ŠKABRNJE	5409	248	4041	195	1203					
VIR	10825	229	9288	171	3346					
ZADAR ZEMUNIK DON II	470070 13656	6627	350869 10427	4599	129904					
ZEMUNIK DONJI NOVIGRAD (ZADAR)	2293	267 109	1871	210 74	3724 478					
PRIVLAKA	9594	131	7054	92	3651					
TKON	2205	55	1693	48	789					
OSJEČKO-BARANJSKA ŽUPANIJA	1720583	20287	1433103	15345	521258					
ANTUNOVAC BELI MANASTIR	8885 62579	33 612	7592 52385	0 397	2217 21769					
BELIŠĆE	77918	1492	64090	1419	19701					
BILJE	19765	45	18778	9	2906					
BIZOVAC	28588	663	17856	663	5012					
ČEMINAC ČEPIN	8391 68927	380 860	7394 64277	105 615	2826 23709					
DARDA	45426	185	33649	112	9445					
DONJI MIHOLJAC	73293	301	47390	287	15030					
DRAŽ	21221	563	17541	287	4416					
DRENJE ĐAKOVO	11693 174372	80 5530	10766 146876	65 4752	1489 45190					
ÐURÐENOVAC	39764	5530 201	29907	4752 179	16393					
ERDUT	30741	264	22948	264	8217					
ERNESTINOVO	13019	82	12282	82	5305					
FERIČANCI	14661	262	12386	226	3571 4561					
GORJANI KNEŽEVI VINOGRADI	8558 35236	101 272	7626 30043	95 224	1561 10294					
KOŠKA	18956	78	17380	33	7660					
LEVANJSKA VAROŠ	6018	61	5832	61	1105					
MARIJANCI	9026	116	5535	90	3124					
NAŠICE OSIJEK	101402 600532	373 4025	79978 510110	154 2341	43971 207797					
PETLOVAC	9276	19	6664	13	207797					
	02.0	.5	0004	.5						

Tablica - Table 2.nastavak - continuation 5

Županija - grad - općina	U ORDINACIJI	OSJETA U KUĆI	BROJ PRE U ORDINACIJI	U KUĆI	Upućivanje na specijalistički pregled
County, town and community	<u>VIS</u> AT CLINIC	<u>SITS</u> AT HOME	<u>CHECK</u> AT CLINIC		REFERRALS TO SPECIALIST
PETRIJEVCI	15136	243	14123	243	1787
PODGORAĆ POPOVAC	14192 12435	170 245	13144 10566	0 118	5343 3000
PUNITOVCI	10615	169	9584	94	1286
SEMELJCI STRIZIVO INIA	27698	690	23409	675	6372
STRIZIVOJNA TRNAVA	13263 5892	156 44	13263 5572	47 44	3957 1894
VALPOVO	83988	1551	70572	1301	16600
VILJEVO	9788	165	7039	130	1240
VUKA MAGADENOVAC	6739 11256	27 128	6022 11256	27 128	3101 4639
VLADISLAVCI	8761	58	7800	58	3359
JAGODNJAK	12573	43	11468	7	3920
ŠIBENSKO-KNINSKA ŽUPANIJA DRNIŠ	650967 45704	16518 1719	573562 34087	15608 1685	228062 17572
KISTANJE	10559	220	9419	212	2652
KNIN	94433	1604	83249	1438	23743
PROMINA	6336 22843	646	3884	646 202	2091 7127
PRIMOSTEN RUŽIĆ	22643 3675	206 139	19495 3480	202	1301
ŞKRADIN	18489	942	17545	942	6460
SIBENIK	324678	6781	290661	6381	134826
TISNO UNEŠIĆ	34216 8778	1188 457	28433 7081	1156 453	12178 1474
VODICE	60580	2265	57332	2124	12379
PIROVAC	12669	228	12102	226	4199
ROGOZNICA VUKOVARSKO-SRIJEMSKA ŽUPANIJA	8007 948236	123 10509	6794 716460	123 9213	2060 276668
ANDRIJAŠEVCI	24406	434	19524	428	5599
BABINA GREDA	17850	330	16442	330	4453
BOGDANOVCI	7311	159	4318	159	2946
BOROVO BOŠNJACI	37700 22957	467 646	25220 15548	467 520	9823 5104
CERNA	30347	216	21944	174	6793
DRENOVCI	25140	220	16746	181	6531
GRADIŜTE GUNJA	13023 24188	123 267	11909 17622	123 238	1284 3381
ILOK	43570	747	27369	665	7571
IVANKOVO	39091	261	31814	196	13898
JARMINA LOVAS	12234 2050	12 299	8868 1532	12 289	2642 1523
NUŠTAR	33027	455	27141	424	12579
NIJEMCI	18939	138	14403	126	4477
STARI JANKOVCI STARI MIKANOVCI	17880 12165	332 182	15146 9962	330 151	5479 2239
TOMPOJEVCI	7720	114	5012	114	2166
TORDINCI	6506	73	4323	73	1739
TOVARNIK TRPINJA	2515 20084	543 414	1910 15010	290 414	439 7699
VINKOVCI	225483	1339	182311	1165	73317
VRBANJA	20891	368	18240	368	6053
VUKOVAR ŽUPANJA	117940	819	79832	800	48979
OTOK (VINKOVCI)	68586 39404	728 311	51228 32856	464 233	16079 9063
PRIVLAKA (VINKOVCI)	25200	228	20066	225	5439
VOĐINCI	12652	50	9854	49	3827
MARKUSICA NEGOSLAVCI	16585 2792	182 52	8112 2198	153 52	4346 1200
SPLITSKO-DALMATINSKA ŽUPANIJA	2466788	32556	1942457	27512	608788
BAŠKA VODA	10323	184	7692	184	2292
BOL CISTA PROVO	11395	226	9831 4005	202	2479 497
DICMO	4763 5839	15 182	3770	15 146	497 1055
MUĆ	28764	448	19078	436	5236
PROLOŽAC	7976	128	6832	128	2037
DUGI RAT GRADAC	37376 9898	363 178	32742 5857	283 170	13613 2024
ONADAC	9898 8420	401	6788	401	2024 1693
HRVACE					
HRVACE HVAR	24192	399	19674	309	4904
HVAR IMOTSKI	24192 105842	3113	92427	2296	24575
HVAR IMOTSKI JELSA	24192 105842 24078	3113 1659	92427 18320	2296 779	24575 7319
HVAR IMOTSKI JELSA KAŠTELA KI IS	24192 105842	3113	92427 18320 153219 5493	2296	24575
HVAR IMOTSKI JELSA KAŠTELA	24192 105842 24078 183162	3113 1659 1114	92427 18320 153219	2296 779 1091	24575 7319 47868

Tablica - Table 2.nastavak - continuation 6

Tablica - Table 2. nastavak - continua		POSJETA	BROJ PRI	EGLEDA U KUĆI	Upućivanje na
Županija - grad - općina U O		U KUĆI SITS	U ORDINACIJI CHECK		specijalistički pregled REFERRALS
County, town and community	AT CLINIC		AT CLINIC		TO SPECIALIST
MAKARSKA	105239	759	84320	663	20567
MARINA MILNA	22710 6809	956 321	20239 5292	956 248	9133 873
OMIŠ OTOK	84553 24174	2155 35	67063 15506	1985 35	23570 5381
PODGORA	4030	81	2885	81	1321
PODSTRANA POSTIRA	18929 7864	128 296	10391 7664	157 296	3032 2188
PUČIŠĆA	16099	177	13939	177	2363
SELCA SINJ	12690 141288	615 1423	10249 96089	408 910	2943 26687
SOLIN	97490	446	80873	336	28043
SPLIT STARI GRAD	1069811 17973	8242 368	848040 16524	7691 166	276536 5104
SUĆURAJ	4811	278	4018	278	1105
SUPETAR ŠESTANOVAC	22011 21789	223 224	13891 15983	223 224	2947 6294
ŠOLTA	14509	868	6160	868	1861
TRILJ TROGIR	33623 140471	701 1341	23085 112832	650 1253	7928 30404
VIS	12611	800	10340	634	3185
VRGORAC VRLIKA	27492 12919	1104 308	23182 10224	883 269	9356 4718
ZAGVOZD	5089	331	3894	216	892
DUGOPOLJE LEĆEVICA	17192 3030	246 47	10735 2683	166 47	3230 594
PRGOMĘT	7372	315	7372	315	3175
RUNOVICI SUTIVAN _	8029 10390	173 102	4704 8960	132 102	1270 2300
ISTARSKA ŽUPANIJA	1302762	27498	854812	22288	295245
BALE BARBAN	5165 13020	311 305	3622 8407	101 271	1077 2012
BUJE	39928	958	29650	727	5855
BUZET KANFANAR	48081 7734	447 462	41394 5428	306 146	6540 1611
KRŠAN	25599	477	13365	477	4033
LABIN LUPOGLAV	102009 7504	1635 247	69330 5125	1635 247	14282 2282
MARČANA	10841	385	6339	245	2334
MEDULIN MOTOVUN	13831 12691	779 374	9812 9219	669 344	2887 2201
NOVIGRAD	27671	1340	21063	1340	4438
PAZIN POREČ	80326 101117	758 1654	59480 61778	720 1606	22594 22937
PULA	448362	6435	288612	5701	132240
RAŠA ROVINJ	21024 110560	433 5650	12727 65201	433 3227	2106 20911
SVETI LOVREČ	3624	117	2486	117	657
SVETA NEDELJA SVETVINČENAT	8001 10026	201 137	6611 4576	201 137	1566 2660
TINJAN UMAG	12413 89822	537 1912	9005 64668	505 1560	3859 16218
VIŠNJAN	10973	298	4504	298	1040
VODNJAN VRSAR	41737 22877	332 602	22961 15328	332 554	9446 4126
ŽMĮNJ	18250	504	9865	181	3035
KAŠTELIR - LABINCI DUBROVAČKO-NERETVANSKA ŽUPANIJA	9576 634388	208 19423	4256 479529	208 15399	2298 148968
BLATO	28136	967	22663	728	6104
DUBROVNIK KONAVLE	235283 47429	5096 953	186944 38156	3713 819	65674 7729
KORČULA	39224	1712	31764	1242	7596
LASTOVO METKOVIĆ	5755 95647	728 1119	4259 66302	423 983	977 22361
MLJET	6348	545	6248	522	1207
OPUZEN OREBIĆ	22857 23828	109 2188	18579 17374	109 1793	4938 4596
PLOČE	46902	425	31800	315	6990
SMOKVICA STON	4129 16402	241 1240	3570 8934	193 1240	1323 3487
VELA LUKĄ	20372	2227	10637	1740	6401
DUBROVAČKO PRIMORJE JANJINA	5114 4900	163 308	4237 2623	101 308	2156 567
TRPANJ	5031	327	2194	297	624
ŽUPA DUBROVAČKA	27031	1075	23245	873	6238

Tablica - Table 2.nastavak - continuation 7

	BROJ I	POSJETA	BROJ PRI	EGLEDA	Upućivanje na
Županija - grad - općina	U ORDINACIJI	U KUĆI	U ORDINACIJI	U KUĆI	specijalistički pregled
	VI	<u>SITS</u>	CHECK	- UPS	REFERRALS
County, town and community	AT CLINIC	AT HOME	AT CLINIC	AT HOME	TO SPECIALIST
MEĐIMURSKA ŽUPANIJA	617894	8037	417132	6808	153307
BELICA	12929	82	10965	82	3230
ČAKOVEC	238727	3037	157675	2223	63482
DOMAŠINEC	15091	44	8073	44	4770
DONJA DUBRAVA	12643	326	10669	245	4528
DONJI KRALJEVEC	18857	401	16518	372	5736
DONJĮ VIDOVEC	12246	157	7377	117	2406
GORIČAN	13010	124	7259	54	4391
KOTORIBA	21352	288	18085	288	6847
MALA SUBOTICĄ ,	15660	101	13164	101	3353
MURSKO SREDIŠĆE	34741	230	28621	230	8617
NEDELIŠĆE	69203	848	38287	761	6713
PODTUREN	9828	93	5404	93	2141
PRELOG	48757	440	18294	332	15938
SVETI JURAJ NA BREGU	17987	619	14791	619	3607
ŞVETI MARTIN NA MURI	27821	711	20609	711	3710
ŠTRIGOVA	13360	209	9170	209	4618
VRATIŠINEC	3265	44	3004	44	645
GORNJI MIHALJEVEC	7241	11	6184	11	2577
OREHOVICA	13273	133	11660	133	2734
SVETA MARIJA	11903	139	11323	139	3264

Tablica - Table 3. Preventivna zaštita DOJENČADI I PREDŠKOLSKE DJECE u djelatnosti OPĆE MEDICINE po županijama Hrvatske u 2003. godini - Preventive medical care provided in 2003 in Croatia to infants and young children in General Medical Service by county

ŽUPANIJA	Broj djece	Ukupno posjeti	BR	OJ SIS	TEMAT: /dob d		REGLED	A	BROJ K		LNIH I (/dob di		NIH PRI	EGLEDA
			do 2 mj	3-5 mj	6-11 mj	1-3 g.	4-6 g. l	Ukupno	do 2 mj	3-5 mj6	-11 mj	1-3 g.	4-6 g.	Ukupno
	No.	Atten-	No	o. gene	ral medi	cal exar	ninations		No. o	f control	and tar	getted	examin	ations
COUNTY	chil-	dance		-	/child	age/					/child	age/		
	dren	Total ι	ıp to 2 m	3-5 m	6-11 m	1-3 yr.	4-6 yr.	Total	up to 2 m	3-5 m	6-11 m	1-3 yr.	4-6 yr.	Total
HRVATSKA	58855	101373	5731	7059	8389	16380	13242	50801	3055	4979	5325	14428	9893	37680
GRAD ZAGREB	1688	3518	125	138	262	842	619	1986	70	68	147	659	555	1499
ZAGREBAČKA	2062	2845	146	198	275	770	555	1944	43	79	124	247	331	824
KRAPINSKO-ZAGORSKA	5441	11011	827	861	1077	1714	1537	6016	390	554	475	1474	991	3884
SISAČKO-MOSLAVAČKA	1999	3860	159	221	264	510	353	1507	133	290	345	722	669	2159
KARLOVAČKA	235	396	5	7	0	42	89	143	5	3	9	77	119	213
VARAŽDINSKA	4652	7209	206	302	432	1792	1688	4420	89	213	258	1325	904	2789
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA	1186	2062	68	112	158	313	309	960	41	101	153	315	212	822
BJELOVARSKO-BILOGORSKA	793	2973	46	100	143	550	549	1388	31	55	81	310	237	714
PRIMORSKO-GORANSKA	3732	6099	397	387	514	875	656	2829	421	476	454	1251	281	2883
LIČKO-SENJSKA	242	274	39	34	31	55	26	185	0	0	0	0	0	0
VIROVITIČKO-PODRAVSKA	3569	11287	213	511	519	1038	686	2967	615	864	860	1730	1426	5495
POŽEŠKO-SLAVONSKA	2850	4842	221	380	299	824	737	2461	74	151	65	85	59	434
BRODSKO-POSAVSKA	7188	11864	931	1158	1266	2066	959	6380	221	514	694	2020	1195	4644
ZADARSKA	3333	3078	142	177	425	894	644	2282	90	133	118	117	120	578
OSJEČKO-BARANJSKA	6082	8884	666	852	847	1366	1134	4865	209	451	466	1144	681	2951
ŠIBENSKO-KNINSKA	1520	3142	86	137	144	445	675	1487	135	167	233	452	621	1608
VUKOVARSKO-SRIJEMSKA	2816	2305	47	48	61	82	32	270	100	242	238	933	522	2035
SPLITSKO-DALMATINSKA	1908	5680	443	391	505	699	734	2772	40	125	41	157	164	527
ISTARSKA	1985	2912	517	503	415	491	385	2311	99	76	71	89	47	382
DUBROVAČKO-NERETVANSKA		2114	55	73	94	188	203	613	48	79	132	572	381	1212
MEÐIMURSKA	3886	5018	392	469	658	824	672	3015	201	338	361	749	378	2027

Tablica - Table 4. Preventivna zaštita ODRASLIH u djelatnosti OPĆE MEDICINE po županijama Hrvatske u 2003. godini - Preventive medical care provided in 2003 to adults in Croatia in General Medical Service by county

	PRE	VENTIVNI P	REGLEDI	SISTEMATSKI PREGLEDI UKUPNO PREGL						
ŽUPANIJA	20-64	65 i	Ukupno	u 45. g.	u 65. g.	Ukupno	20-64	65 i	Ukupno	
	Pr	eventive che	ck - ups	Genera	l med exam	<u>inations</u>	E	Examination total		
COUNTY	20-64 yr.	65and ov.	Total	45. yr	65. yr	Total	20-64 yr	65and ov.	Total	
HRVATSKA	52255	27627	79882	10945	8971	19916	63200	36598	99798	
GRAD ZAGREB	13094	6998	20092	2236	2499	4735	15330	9497	24827	
ZAGREBAČKA	9017	3784	12801	1817	1120	2937	10834	4904	15738	
KRAPINSKO-ZAGORSKA	754	683	1437	159	140	299	913	823	1736	
SISAČKO-MOSLAVAČKA	2852	2216	5068	446	536	982	3298	2752	6050	
KARLOVAČKA	1561	865	2426	194	213	407	1755	1078	2833	
VARAŽDINSKA	639	216	855	684	137	821	1323	353	1676	
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA	A 1572	700	2272	48	50	98	1620	750	2370	
BJELOVARSKO-BILOGORSK	(A 466	263	729	88	125	213	554	388	942	
PRIMORSKO-GORANSKA	2330	896	3226	277	185	462	2607	1081	3688	
LIČKO-SENJSKA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
VIROVITIČKO-PODRAVSKA	4198	1774	5972	70	67	137	4268	1841	6109	
POŽEŠKO-SLAVONSKA	874	546	1420	391	625	1016	1265	1171	2436	
BRODSKO-POSAVSKA	3567	1884	5451	1011	507	1518	4578	2391	6969	
ZADARSKA	203	273	476	50	53	103	253	326	579	
OSJEČKO-BARANJSKA	165	115	280	54	35	89	219	150	369	
ŠIBENSKO-KNINSKA	32	168	200	205	323	528	237	491	728	
VUKOVARSKO-SRIJEMSKA	221	167	388	0	0	0	221	167	388	
SPLITSKO-DALMATINSKA	1311	364	1675	165	89	254	1476	453	1929	
ISTARSKA	5994	3410	9404	2595	2023	4618	8589	5433	14022	
DUBROVAČKO-NERETVANS	SKA 2902	2243	5145	445	217	662	3347	2460	5807	
MEÐIMURSKA	503	62	565	10	27	37	513	89	602	

Tablica - Table 5. Utvrđene bolesti ili stanja u djelatnosti OPĆE MEDICINE u Hrvatskoj u 2003. godini - Diseases and conditions diagnosed by the General Medical Service, Croatia 2003

	Bolesti i stanja MKB 10 Diseases and conditions ICD 10	Šifra Code	0-6g. <i>0-6yr.</i>		20-64g. 20-64yr.65	65 i v. l	
1	Zarazne bolesti probavnog sustava - Intestinal infectious diseases	A00-A09	7.637	22.462	40.684	10.554	81.337
2	Tuberkuloza dišnih putova - Respiratory tuberculosis	A15-A16	10	155	2.031	1.071	3.267
3	Tuberkuloza drugih organa - Tuberculosis of other organs	A17-A19	0	10	227	99	336
4	Hripavac (pertusis) - Whooping cough	A37	31	57	29	0	117
5	Šarlah (scarlatina) - Scarlet fever	A38	470	1.015	316	0	1.801
6	Druge bakterijske bolesti (osim A37 i A38) - Other bacterial diseases (without A37 and A38)	A20-A49	305	1.338	4.139	2.049	7.831
7	Sifilis - Syphilis	A50-A53	0	1	32	6	39
8	Gonokokna infekcija - Gonococcal infection	A54	0	5	96	6	107
9	Varicela, morbili i rubeola - Varicella, measles and rubella	B01, B05, B06	4.702	10.856	3.667	0	19.225
10	Bolest ozrokovana HIV-om - HIV disease	B20-B24	0	1	48	0	49
11	Kandidijaza - Candidiasis	B37	1.425	3.276	14.414	5.359	24.474
12	Helmintijaze - Helminthiases	B65-B83	2.608	5.121	4.799	1.305	13.833
13	Ostale zarazne i parazit. bol Other infectious and parasitic diseases		5.729	31.516	61.199	13.159	111.603
1.	Međuzbroj za A00-B99 - A00-B99 total		22.917	75.813		33.608	264.019
14	Zloćudna novotvorina želuca - Malignant neoplasm of stomach	C16	0	0		1.430	2.681
15	Zloćudna novotvorina završnog debelog crijeva (rektuma) - Malignant neoplasm of rectum	C20	0	0	1.940	2.595	4.535
16	Zločudna novotvorina dušnika (traheje), dušnice (bronha) i pluća - Malignant neoplasm of trachea, bronchus and lung	C33-C34	0	1	2.436	2.400	4.837
17	Zloćudni melanom kože - Malignant melanoma of skin	C43	0	4	1.094	961	2.059
18	Zloćudna novotvorina dojke - Malignant neoplasm of breast	C50	0	0	5.879	4.330	10.209
19	Zloćudna novotvorina vrata maternice - Malignant neoplasm of cervix uteri	C53	0	1	1.398	616	2.015
20	Zlocudne novotvorine limfnoga, hematopoetičnog i srodnog tkiva - Malignant neoplasms of lymphoid, haematopoetic and related tissue	C81-C97	18	144	2.138	1.693	3.993
21	Ostale zloćudne novotvorine - Other malignant neoplasms		14	185	8.413	8.883	17.495
22	Novotvorine in situ i dobroćudne novotvorine nepoznate prirode - In situ neoplasms, benign neoplasms and neoplasms of unknown behavior	D00-D48	300	4.256	38.873	13.373	56.802
2.	Međuzbroj za C00-D48 - C00-D48 total		332	4.591	63.422	36.281	104.626
23	Anemije zbog manjka željeza - Iron deficiency anaemia	D50	6.079	16.207	55.065	16.261	93.612
24	Druge bolesti krvi i krvotvornog sustava - Other diseases of blood and blood- forming organs	D51-D77	127	794	5.998	4.142	11.061
25	Neki poremećaji imunološkog sustava - Certain disorders involving the immune mechanism	D80-D89	104	566		1.402	5.221
3.	Međuzbroj za D50-D89 - D50-D89 total		6.310	17.567	64.212	21.805	109.894
26	Poremećaji štitnjače - Disorders of thyroid gland	E00-E07	40	2.077	45.387	14.025	61.529
27	Dijabetes melitus - Diabetes mellitus	E10-E14	42	904	61.162	59.447	121.555
28	Pretilost - Obesity	E65-E66	207	2.295	23.273	14.657	40.432
29	Ostale endokrine bolesti, bolesti prehrane i bolesti metabolizma - Other endocrine diseases, nutritional and metabolic diseases		501	1.663	38.177	20.140	60.481
4.	Međuzbroj za E00-E90 - E00-E90 total		790	6.939	167.999	108.269	283.997
30	Demencija - Dementia	F00-F03	0	0	1.403	7.241	8.644
31	Duševni poremećaji i porem. ponašanja uzrokovani uzimanjem alkohola- Mental and behavioural disorders due to use of alcohol	F10	0	200	17.082	6.735	24.017
32	Duševni poremećaji i porem. ponašanja uzrokovani psihoakt. tvarima - Mental and behavioural disorders due to psychoactive substance use	F11-F19	0	647	5.921	525	7.093
33	Shizofrenija, shizotipni i sumanuti poremećaji - Schizophrenia, schizotypal and delusional disorders	F20-F29	0	410	21.485	5.275	27.170
34	Neuroze i afektivni porem. povezani sa stresom i somatoformni porem Neurotic, stress related and somatoform disorders	F40-F48	107	3.888	134.429	55.019	193.443
35	Duševna zaostalost - Mental retardation	F70-F79	64	763	3.640	1.142	5.609
36	Ostali duševni poremećaji i poremećaji ponašanja - Other mental and behavioural disorders		749	5.584	38.619	18.799	63.751
5.	Međuzbroj za F00-F99 - F00-F99 total		920	11.492	222.579	94.736	329.727
37	Ekstrapiramidalni i poremećaji kretanja - Extrapyramidal and movement disorders	G20-G26	197	177	2.699	5.770	8.843
38	Epilepsija - Epilepsy	G40-G41	362	3.956	13.816	4.418	22.552
39	Migrena i ostali sindromi glavobolje - Migraine and other hedache syndromes	G43-G44	58	3.396	30.046	8.527	42.027

Tablica - Table 5.nastavak - continuation 1

	Bolesti i stanja MKB 10 Diseases and conditions ICD 10	Šifra Code	0-6g. <i>0-6yr.</i>		20-64g. 20-64yr.65	65 i v. loā and over	
40	Cerebralna paraliza i ostali paralitični sindromi - Cerebral palsy and other paralytic syndromes	G80-G83	119	834	2.880	1.913	5.746
41	Ostale bolesti i poremećaji živčanog sustava - Other diseases and disorders of nervous system		129	995		8.393	26.424
6.	Međuzbroj za G00-G99 - G00-G99 total		865	9.358		29.021	105.592
42	Konjunktivitis - Conjuctivitis	H10	6.899	23.429		37.909	148.033
43	Katarakta i druge bolesti leće - Cataract and other diseases of lens	H25-H28	4	132		22.812	32.198
44	Glaukom - Glaucoma	H40-H42	1	108		17.034	28.237
45	Strabizam - Strabismus	H49-H50	669	2.912	2.354	893	6.828
46	Poremećaji refrakcije i akomodacije - Disorders of refraction and accommodation	H52	928	17.767	55.583	26.196	100.474
47	Ostale bolesti oka i adneksa - Other diseases of eye and adnexa		1.422	10.122	40.917	19.808	72.269
7.	Međuzbroj za H00-H59 - H00-H59 total		9.923	54.470	198.994	124.652	388.039
48	Upala srednjeg uha i druge bolesti srednjeg uha i mastoida - Otitis media and other diseases of middle ear and mastoid	H65-H75	12.660	28.899	57.089	19.336	117.984
49	Oštećenje sluha - Hearing loss	H90-H91	227	1.413	10.701	14.881	27.222
50	Ostale bolesti uha i mastoidnog nastavka - Other diseases of ear and mastoid	4878	2.066	8.367	36.037	17.039	63.509
8.	Međuzbroj za H60-H95 - H60-H95 total		14.953	38.679	103.827	51.256	208.715
51	Akutna reumatska groznica - Acute rheumatic fever	100-102	1	36	423	424	884
52	Kronične reumatske srčane bolesti - Chronic rheumatic heart diseases	105-109	0	49		4.276	8.481
53	Hipertenzivne bolesti - Hypertensive diseases	I10-I15	0	756	246.717	220.107	467.580
54	Akutni infarkt miokarda - Acute myocardial infarction	121-123	0	1	8.599	7.894	16.494
55	Druge ishemične bolesti srca - Other ischemic heart diseases	120, 124- 125	0	49		46.048	82.831
56	Druge srčane bolesti - Other heart diseases	126-152	58	781	33.375	59.485	93.699
57	Cerebrovaskularni inzult - Stroke	160-164	0	1	7.192	13.285	20.478
58	Druge cerebrovaskularne bolesti - Other cerebrovascular diseases	165-168	0	20	6.082	7.600	13.702
59	Posljedice cerebrovaskularne bolesti- Sequelae of cerebrovascular dis.	169	0	0	5.733	10.492	16.225
60	Ateroskleroza - Atherosclerosis	170	0	0	10.110	19.216	29.326
61	Bolesti vena (embolija, tromboza, varices) - Venous diseases (embolism, thrombosis, varices)	180-187	0	452	45.756	31.601	77.809
62	Ostale bolesti cirkulacijskog sustava - Other diseases of circulatory system	103	73	1.133	19.087	14.868	35.161
9.	Međuzbroj za 100-199 - 100-199 total		132	3.278	423.964	435.296	862.670
63	Akutne infekcije gornjega dišnog sustava - Acute upper respiratory infections	J00-J06	108.912	374.413	635.284	141.651	1.260.26 0
64	Gripa (influenca) - Influenza	J10-J11	3.143	33.631		15.674	110.714
65	Pneumonija - Pneumonia	J12-J18	1.424	5.493	22.536	17.004	46.457
66	Akutni bronhitis i akutni bronhiolitis - Acute bronchitis and acute bronchiolitis	J20-J21	12.415	30.941	79.271	36.947	159.574
67	Bronhitis, emfizem, astma i druge kronične opstruktivne bolesti pluća - <i>Bronchitis</i> , emphysema, asthma and other chronic obstructive pulmonary diseases	J40-J44, J47	3.230	12.268	48.149	43.913	107.560
68	Plućne bolesti uzrokovane vanjskim agensima, pneumokonioze - <i>Lung diseases</i> due to external agents, pneumoconiosis	J60-J70	0	0		799	2.123
69	Ostale bolesti dišnog sustava - Other respiratory diseases		3.405	21.699		23.274	110.119
10.	Međuzbroj za J00-J99 - J00-J99 total		132.529	478.445	906.571	279.262	1.796.807
70	Bolesti usne šupljine, žlijezda slinovnica i čeljusti - Diseases of oral cavity, salivary glands and jaws	K00-K14	2.267	7.609	26.648	9.322	45.846
71	Ulkus želuca i duodenuma (gastroduodenalni) - Gastric and duodenal ulcer (gastroduodenal)	K25-K27	0	910	48.156	23.171	72.237
72	Akutna upala crvuljka (apendicitis) - Acute appendicitis	K35	162	2.008		812	6.698
73	Preponska kila (ingvinalna hernija) - Inguinal hernia	K40	363	611		5.149	13.453
74	Ostale hernije trbušne šupljine - Other abdominal hernia	K41-K46	82	159		2.897	6.995
75	Bolesti jetre - Diseases of liver	K70-K77	13	309	20.488	10.967	31.777
76	Žučni kamenci i upala žučnjaka - Cholelithiasis and cholecystitis	K80-K81	0	154	24.845	14.280	39.279
77	Ostale bolesti probavnog sustava - Other diseases of the digestive system	11456	1.326	8.992	70.824	33.414	114.556
11.	Međuzbroj za K00-K93 - K00-K93 total		4.213	20.752	205.864	100.012	330.841
78	Infekcije kože i potkožnoga tkiva - Infections of the skin and subcutaneous tissue	L00-L08	4.701	21.667	62.827	24.407	113.602
79	Dermatitis, egzemi i urtikarije - Dermatitis, eczema and urticaria	L20-L30, L50	10.362	35.602	118.813	41.286	206.063

Tablica - Table 5.nastavak - continuation 2

	Bolesti i stanja MKB 10 Diseases and conditions ICD 10	Šifra Code	0-6g. <i>0-6yr.</i>		20-64g. 20-64yr.65	65 i v. 5 and over	
80	Ostale bolesti kože i potkožnoga tkiva - Other diseases of the skin, subcutaneous tissue		1.161	19.543	44.195	17.697	82.59
12.	Međuzbroj za L00-L99 - L00-L99 total		16.224	76.812	225.835	83.390	402.26
81	Reumatoidni artritis i druge upalne poliartropatije - Rheumatoid arthritis and other inflammatory polyarthropathies	M05-M14	11	711	25.165	15.973	41.86
82	Artroze - Arthrosis	M15-M19	0	419	52.535	55.796	108.75
83	Kifoza, skolioza i lordoza - Kyphosis, scoliosis and lordosis	M40-M41	108	8.874	13.589	8.921	31.49
84	Spondilopatije - Spondylopathies	M45-M49	0	272	28.127	17.379	45.77
85	Bolesti intervertebralnih diskova i ostale dorzopatije - Intervertebral disc disorders and other dorsopathies	M50-M54	39	4.488	251.980	106.018	362.52
86	Osteoporoza i osteomalacija - Osteoporosis and osteomalacia	M80-M83	0	44	21.186	24.129	45.359
87	Ostale bolesti mišićno-koštanog sustava - Other diseases of the musculoskeletal system		767	12.198	74.306	29.277	116.548
13.	Međuzbroj za M00-M99 - M00-M99 total		925	27.006	466.888	257.493	752.312
88	Glomerulske bolesti bubrega - Glomerular diseases	N00-N08	24	341	2.609	1.402	4.376
89	Tubulointersticijske bol. bubrega - Renal tubulo-interstitial diseases	N10-N16	256	996	8.577	4.793	14.622
90	Bubrežna insuficijencija - Renal faillure	N17-N19	4	50	3.561	3.362	6.977
91	Urolitijaza (mokraćni kamenci) - Urolithiasis	N20-N23	12	643	24.775	10.749	36.179
92	Upala mokraćnog mjehura (cistitis) - Cystitis	N30	4.140	20.770	131.014	61.105	217.029
93	Druge bolesti urinarnog sustava (osim N30) - Other diseases of the urinary system (without N30)	N25-N39	607	2.809	22.674	11.753	37.843
94	Hiperplazija prostate- Hyperplasia prostate	N40	0	0	16.306	23.033	39.339
95	Druge bol. muških spol. org Other diseases of male genital organs	N41-N51	754	1.625	15.219	5.760	23.358
96	Poremećaji u menopauzi - Menopausal disorders	N95	0	0	25.585	1.248	26.833
97	Ostale bolesti ženskih spolnih organa - Other diseases of the female genital organs		192	7.203	51.429	8.583	67.407
14.	Međuzbroj za N00-N99 - N00-N99 total		5.989	34.437	301.749	131.788	473.963
98	Pobačaj- Abortion	O00-O08	0	129	3.426	0	3.555
99	Porođaj- <i>Delivery</i>	O80-O84	0	294	13.251	0	13.545
100	Ostala stanja u trudnoći, porođaju i babinjama - Other conditions in pregnancy, delivery and puertperium		0	450	22.274	0	22.724
15.	Međuzbroj za 000-099 - 000-099 total		0	873	38.951	0	39.824
101	Određena stanja nastala u perinatalnom razdoblju - Certain conditions originating in the perinatal period	P00-P96	689	0	0	0	689
16.	Međuzbroj za P00-P96 - P00-P99 total		689	0	0	0	689
102	Prirođene malformacije cirkulacijskog sustava - Congenital malformations of the circulatory system	Q20-Q28	212	612	767	96	1.687
103	Nespušteni testis - Undescended	Q53	402	536	79	0	1.017
104	Ostale prirođene malformacije - Other congenital malformations		1.444	2.936	2.370	388	7.138
17.	Međuzbroj za Q00-Q99 - Q00-Q99 total		2.058	4.084	3.216	484	9.842
105	Senilnost - Senility	R54	0	0	1.962	9.345	11.307
106	Ostali simptomi, znakovi, klinički i lab. nalazi nesvrstani drugamo - Symptoms, signs and abnormal, clinical and laboratory findings, not elsewhere classified		10.480	47.586	119.466	45.186	222.718
18.	Međuzbroj za R00-R99 - R00-R99 total		10.480	47.586		54.531	234.025
107	Prijelomi - Fractures	S x 2	751	10.401	31.286	13.289	55.727
108	Dislokacije, uganuća i nategnuća - Dislocations, sprains and strains	S x 3	1.204	18.448	49.209	12.341	81.202
109	Opekline i korozije - Burns and corrosions	T20-T32	890	3.171	14.172	4.916	23.149
110	Otrovanja lijekovima i biološkim tvarima - Poisoning by medicaments and biological substances	T36-T50	48	267	1.199	271	1.785
111	Ostale ozljede, otrovanja i djelovanja vanjskih uzroka - Other injuries, poisoning, and effects of external causes		4.157	28.512		22.698	144.610
19.	Međuzbroj za S00-T98 - S00-T98 total		7.050	60.799	185.109	53.515	306.473
112	Osobe koje se koriste zdrav. službom zbog pregleda i istraživanja - Persons encountering health services for examinat. and investigation	Z00-Z13	16.491	17.255	54.187	19.565	107.498
113	Infekcija HIV-om bez simptoma - Asymptomatic human immunodeficiency virus (HIV) infection status	Z21	0	0	21	0	2
114	Druge osobe s opasnošću po zdravlje zbog zaraznih bolesti - Persons with health hazards related to communicable diseases	Z20, Z22-Z29	13.214	2.264	31.998	32.960	80.436
115	Postupci u vezi sa sprječavanjem neželjene trudnoće - <i>Contraceptive management</i>	Z30	0	958	4.366	0	5.324
116	Osobe koje se koriste zdrav. službom zbog specif. postupaka i njege -Persons encountering health services for specfic procedures and health care	Z40-Z54	94	708	6.769	1.960	9.53

Tablica - Table 5.nastavak - continuation 3

	Bolesti i stanja MKB 10 Diseases and conditions ICD 10	Šifra Code	0-6g . <i>0-6yr</i> .	7-19g . 7-19yr.	20-64g. 20-64yr.65		Ukupno r Total
117	Osobe koje se koriste zdrav. službom zbog psihosoc. i socioek. razloga - Persons with potential health hazards related to socioeconomic and psychosocial circumstances	Z55-Z65	297	1.878	26.648	6.159	34.982
118	Osobe koje se koriste zdrav. službom zbog obiteljskih razloga- Persons encountering health services for family reasons	Z70-Z99	337	1.771	16.415	5.187	23.710
119	Ostali čimb. koji utječu na stanje zdravlja i kontakt sa zdrav. službom - Other factors influencing health status and contact with health services		842	855	10.194	3.580	15.471
21.	Međuzbroj za Z00-Z99 - Z00-Z99 total		31.275	25.689	150.598	69.411	276.973
	UKUPNO BOLESTI I STANJA (bez V01-Y98) DISEASES AND CONDITIONS TOTAL (without V01-Y98)		268.574	998.670	4.049.235	1.964.810	7.281.289
120	Nesreće pri prijevozu - Transport accidents	V01-V99	177	3.788	16.658	3.398	24.021
121	Ostali vanj. uzroci slučajnih ozlj Other external causes of accidental injuries	W00-X59	3.940	35.166	102.567	30.905	172.578
122	Namjerno nanesene ozljede - Assault	X85-Y09	8	607	2.045	398	3.058
123	Ratne ozljede - Operations of war	Y36	0	0	162	6	168
124	Ostali vanjski uzroci ozljeda i otrovanja - Other extern. causes of injuries and poisoning		2.925	21.238	63.677	18.808	106.648
20.	Međuzbroj za V01-Y98 - V01-Y98 total		7.050	60.799	185.109	53.515	306.473

DJELATNOST ZDRAVSTVENE ZAŠTITE DOJENČADI I MALE DJECE - Infant and Young Child Health Service

Zdravstvenu zaštitu djece unutar ove djelatnosti provodi 267 timova. Zaštita se provodi za 321.442 osiguranika od kojih su 229.136 (71%) djeca predškolske dobi, dok su ostali osiguranici uglavnom djeca školske dobi. Za 73% djece predškolske dobi zaštita se provodi u ovoj djelatnosti (229.136 djece), a ostala djeca predškolske dobi (oko 27%, odnosno 83.113 djece), najčešće na ruralnim područjima i otocima, su u skrbi djelatnosti opće/obiteljske medicine.

Od ugovornih pedijatara u djelatnosti zaposlenih na neodređeno vrijeme 172 pedijatara je u zakupu, 53 ih je u domovima zdravlja, a 28 pedijatara s ugovorom je u ordinacijama u privatnom vlasništvu.

Prema broju doktora i osiguranika u djelatnosti, u prosjeku jedan tim skrbi za 1.203 osiguranika od kojih su 858 djeca u dobi 0-6 godina.

U djelatnosti je zabilježeno 2.513,762 posjeta u ordinacijama (prosječno 9.415 po timu). Od ukupnih posjeta u ordinacijama 81% se odnosi na preglede (2.047,945 pregleda), te je prosječno 7.670 pregleda po doktoru. Uz preglede registrirano je 378.124 upućivanja na specijalističke preglede (7% manje nego 2002. godine, odnosno za svaki 5. pregled je bilo potrebno dodatno specijalističko mišljenje).

U 2003. godini je u djelatnosti zabilježeno 425.322 posjeta zbog preventivne skrbi (povećanje za 4,8% u odnosu na 2002. godinu u kojoj je bilo 405.666 preventivnih posjeta). Od toga je zabilježeno 197.080 preventivnih posjeta dojenčadi ili 4% više nego u 2002. godini (u 2002. godini 189.571 posjet) te 228.242 preventivnih posjeta male djece ili 5,6% više nego u 2002. godini (u 2002. godini 216.095 posjeta). Od ukupnih preventivnih posjeta dojenčadi 184.237 se odnosi na preventivne preglede (5,0 po dojenčetu) i 12.843 zbog savjetovanja, dok je 2002. godini bilo 180.430 preventivnih pregleda. Od 228.242 preventivnih posjeta male djece je 205.880 preventivnih pregleda odnosno 5,1% više u odnosu na 2002. godinu (1,1 po djetetu), a 22.362 savjetovanja. U 2002. godini je bilo 195.852 preventivnih pregleda i/ili pregleda prije cijepljenja i 20.243 savjetovanja.

U cjelokupnoj primarnoj zaštiti (u djelatnosti zdravstvene zaštite dojenčadi i male djece i ordinacijama opće/obiteljske

medicine koje u skrbi imaju malu djecu - tablica 4.) provedeno je ukupno 297.022 sistematskih pregleda (u 2002. godini 298.112 ili 0,4% više). U sistematski pregledane dojenčadi utvrđena je pothranjenost u 1,6% slučajeva, a preuhranjenost u 2,3% slučajeva. Za 57,8% dojenčadi u dobi 0-2 mjeseca je zabilježeno da su hranjena isključivo majčinim mlijekom (58,2% u 2002. godini), 23,1% (17,7% u 2002. godini) je dojeno uz nadomjestke za majčino mlijeko, 14,6% je na umjetnoj prehrani (13,2% u 2002. godini), a za 4,5% nije poznat podatak o načinu prehrane. Poslije prva tri mjeseca života udio dojenčadi hranjene isključivo majčinim mlijekom pada na 38,6% u skupini dojenčadi do 6. mjeseca života i na 16,8% u dobi 6-11 mjeseci te, uz dohranu, raste uporaba nadomjestaka za majčino mlijeko. U 73% sistematski pregledane dojenčadi zabilježeno je provođenje profilakse rahitisa (71% u 2002. godini), u 12% profilaksa anemije (13%, u 2002. godini), a znakovi rahitisa utvrđeni su u 0,4% dojenčadi (u 0,5% u 2002.). Među utvrđenim poremećajima razvoja pri sistematskim pregledima dojenčadi naičešće je registriran usporen psihomotorni razvoj u 1.7% pregledanih (2,3% u 2002.). Ostali razvojni poremećaji poput prirođenog iščašenja kuka (0,6%) ili prirođenih srčanih grešaka (0,3%) su zabilježeni u udjelu ispod 1%. U sistematskim pregledima male djece zabilježena je pothranjenost u 1,5% (u 2002. godini u 2,2% pregleda), preuhranjenost u 2,2% pregledanih (u 2002. godini u 2,3%), a od patoloških stanja utvrđenih u sistematskim pregledima najčešći su kariozni zubi (11,4%, dok je u 2002. godini bilo 11,5%), zatim dislalija 2,9%; (u 2002. godini isto 2,9%), mišićno-koštane deformacije udova(2,2%; u 2002. godini 2,3 %), fimoza (1,8%; u 2002. godini 1,6%) strabizam (1,7%; u 2002. godini 1,6%).

Prema izvješću o pobolu registrirano je 1.046,354 bolesti i stanja u dobi do 7. godine (u 2002. je registrirano 1.078,262). Najzastupljenije su bolesti dišnog sustava (52,0% u 2003. godini; 52,4% u 2002. godini), slijede zarazne i parazitarne (8,6% u 2003. godini; 8,7% u 2002. godini), bolesti uha (6,0% u 2003. godini; 5,9% u 2002. godini), bolesti kože i potkožnog tkiva (5,1% u 2003 godini; 4,8% u 2002. godini) te bolesti oka i adneksa (3,2% u 2003 godini; 3,2% u 2002. godini). Redoslijed vodećih uzroka pobola je isti i u školskoj dobi.

Tablica - Table 1. Broj ordinacija, zdravstvenih djelatnika, broj osiguranika u skrbi te broj korisnika zdravstvene zaštite u djelatnosti ZDRAVSTVENE ZAŠTITE DOJENČADI I PREDŠKOLSKE DJECE po županijama i općinama Hrvatske u 2003. godini - The number of doctors' offices, health workers, insurees in care, and the number of persons receiving medical care in 2003 in Croatia from the Infant and Preschool Child Health Service by county and community

-	Broj or	dinaci	ja		Z	dravs	tveni (djelatnic	i				
¥ , ,.		.	5 17 .					cijalisti			NOO	Broj	Od toga
Županija - grad - općina	rad. vr	•	Doktori medicine				Med. rada	Ostali	VSS	555	NSS	osiguran. u skrbi	koristilo zdr. zašt.
		s' offices		mea.	jatii		alth wo	rkers				u skibi	Zui. Zust.
	Doctor	0111000	Medi-		Medic		cialists		Jun.	Hiah	Semi	No.	No. insur.
County, town and community	Ful	Part.	cal					Others			ski-	insurees	receiving
	time	r timer	doctors	med.	atrics	med.	med		ed.	ed.	lled	in care	care
HRVATSKA	261		10	1				0	22	248		321442	291917
GRAD ZAGREB GRAD ZAGREB	62 62		0 0	0 0			-	0 0	0 0	63		73430 73430	66947 66947
ZAGREBAČKA ŽUPANIJA	20		ŏ	ŏ				ŏ	ŏ	20		24017	21509
DUGO SELO	1	0	0	0		0		0	0	1	0	1200	1186
IVANIĆ-GRAD JASTREBARSKO	1	0	0	0		0	-	0 0	0	1 1	0	1316 1200	1190 1200
KRIŽ	1	0	Ō	0	1	0	0	0	0	1	0	1140	1132
SAMOBOR SVETI IVAN ZELINA	4	-	0	0		0		0 0	0	4 1	0	4892 1200	4533 1189
VRBOVEC	1	0	0	0				0	0	1	0	1200	1269
VELIKA GORICA	3		Ō	Ō	3	0	0	Ō	Ō	3	0	3829	3493
ZAPREŠIĆ ZAGREB ŽUPANIJA	4	. 0	0	0				0 0	0	4 3		4408 3553	4358 1959
KRAPINSKO-ZAGORSKA ŽUPAI	NIJA Š		Ŏ	Ŏ				ŏ	0	6	0	6456	5973
BEDEKOVĆINA	1	0	0	0		0		0	0	1	0	1246	1161
ĐURMANEC KRAPINA	2		0	0				0 0	0	1 2	0	371 2507	305 2245
OROSLAVJE	1	. 0	ő	ő		Ö		ő	Ő	1	Ő	1200	1160
ZABOK	1	0	0	0		-		0	0	1	0	1132	1102
SISAČKO-MOSLAVAČKA ŽUPAN KUTINA	NIJA 10		0 0	0 0				0 0	1 1	9 1	0 0	12689 2436	11387 2061
NOVSKA	1	0	ő	0	1	0	0	ŏ	Ö	1	0	1405	1223
PETRINJA	2		0	0				0	0	2 1		2341	2275
POPOVAĆA SISAK	4	-	0	0				0 0	0	4	0	1200 5307	1165 4663
KARLOVAČKA ŽUPANIJA	7	Ö	1	Ō	6	0	0	Ō	2	5	0	7218	6473
DUGA RESA KARLOVAC	1	•	0	0		0		0 0	0 2	1 2	0	1280 3864	1112 3580
OGULIN	2		Ó	0				0	0	2	0	2074	1781
VARAŽDINSKA ŽUPANIJA	9		0	0				0	1	9	0	12280	11039
IVANEC LUDBREG	1	•	0	0			-	0 0	0	1 1	0	1142 1250	1112 709
NOVI MAROF	2		ő	ŏ				ŏ	ŏ	2	0	2567	2199
VARAŽDIN Koprivničko-križevačka	5	0	0	0	5	0	0	0	1	5	0	7321	7019
ŽUPANIJA	7	0	1	0	6	0	0	0	0	7	0	8540	8286
ĐURĐEVAC	1	Ö	0	0	1	0	0	0	Ō	1	0	1308	1301
KOPRIVNICA KRIŽEVCI	4		0 1	0				0 0	0	4 2		4498 2734	4498 2487
BJELOVARSKO-BILOGORSKA	2	. 0		U	'	U	. 0	U	U		U	2754	2401
ŽUPANIJA	9		0	0				0	0	9		10490	9198
BJELOVAR ČAZMA	6		0	0				0 0	0	6 1	0	6893 1200	6065 1048
DARUVAR	1	•	Ŏ	ŏ	-	Ŏ	-	ŏ	ő	i	Ŏ	1200	933
GARESNICA PRIMORSKO-GORANSKA ŽUPA	1 NI IA 22	0	0 1	0		0		0 0	0	1	0	1197	1152
CRIKVENICA	NIJA 22	: 5	0	0 0		. 0		0	12 0	15 1	0 0	26957 1264	23433 671
KASTAV	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	1165	1002
KRALJEVICA KRK	1	0	0 1	0			-	0 0	1 0	0 1	0	1054 795	941 570
LOVRAN	1	0	0	0			0	0	0	1	0	370	286
MALI LOŠINJ	1	•	0	0	-	-	-	0	0	1	0	640	529
MATULJI NOVI VINODOLSKI	1	•	0	0		0		0 0	0	1 1	0	819 998	815 927
OPATIJA	1	0	0	0	1	0	0	0	0	i	0	1200	946
RAB	1	•	0	0		0		0	0	1	0	1005	943
RIJEKA VINODOLSKA	14 C			0			-	0 0	11 0	4 1	0	16896 443	15225 275
KOSTRENA	Č			Ö			-		Ö	1	Ö		303

Tablica - Table 1. nastavak - continuation 1

Tabile 1. Hastavak - Co	Broj ord		ja					djelatnic					
Žumanila musel surilus	D	Dial	Daletani					cijalisti		000	NCC	Broj	Od toga
Županija - grad - općina	rad. vr.		Doktori medicine	-			rada		vss	333	NSS	osiguran. u skrbi	koristilo zdr. zašt.
	Doctors			mea.	jatii		alth wo					u skibi	Zui. Zust.
-	Doctors	Omeco	Medi-		Medic		cialists		.lun	Hiah	Semi	No.	No. insur.
County, town and community	Full	Part.	cal					Others		•		insurees	receiving
•	timer	timer	doctors	med.	atrics	med.	med		ed.	ed.	lled	in care	care
LIČKO-SENJSKA ŽUPANIJA	3	0	0	0	3	0	0	0	0	3	0	3819	3403
GOSPIĆ	1	0	0	0		0			0		-	1597	1439
OTOČAC SENJ	1	0	0	0	1 1	0			0	1 1		1131 1091	1005 959
VIROVITIČKO-PODRAVSKA			· ·	Ū			_	Ŭ	Ū		_	1001	000
ŽUPANIJA	3	0	0	0	3				0	3		4119	3644
SLATINA VIROVITICA	2	0	0	0	2 1	0			0	2 1		2729 1390	2714 930
POŽEŠKO-SLAVONSKA ŽUPANI.	JA 3	ŏ	1	ŏ	2	Ō	-		ŏ	3		3620	3088
PAKRAC	1	0	1	0	0				0	1		1321	1321
POŽEGA Brodsko-posavska županij	2 A 6	0 0	0 2	0 0	2 4		-		0 0	2 6		2299 7047	1767 6187
NOVA GRADIŠKA	- 1	Ö	0	ő	1	0			Ö	1		1200	1175
SLAVONSKI BROD	5	0	2	0	3		-		0	5		5847	5012
ZADARSKA ŽUPANIJA BENKOVAC	8	0	0 0	0 0	8 1	0			1 0	8 1		10250 1273	9987 1134
BIOGRAD NA MORU	1	0	0	0	i	0			0	1	-	1244	1244
ZADAR	. 6	0	0	0	6				1	6		7733	7609
OSJEČKO-BARANJSKA ŽUPANI. BELI MANASTIR	JA 14	0 0	0 0	0 0	14 1	0	-		0 0	14 1		18035 1226	16117 948
DARDA	1	0	0	0	1	0			0	1		1410	1042
DONJI MIHOLJAC	1	Ō	Ō	0	1	Ō	0	0	0	1	0	1200	1160
ĐAKOVO	2	0	0	0	2	0			0	2	0	2600	2500
NASICE OSIJEK	2 6	0	0	0	2 6	0			0	2 6	0	2411 7926	2053 7216
VALPOVO	1	Ō	0	Ö	1	0	Ö	0	Ō	1	0	1262	1198
ŠIBENSKO-KNINSKA ŽUPANIJA	6	0	0	0	6	0			0	6		7357	6720
DRNIS KNIN	1	0	0	0	1 1	0	-		0	1 1	-	1169 1200	1009 1192
ŠIRFNIK	4	Ŏ	Ö	Ö	4	Ö	Ö	Ö	Ō	4	Ö	4988	4519
VUKOVARSKO-SRIJEMSKA ŽUPA	ANIJA 7	0	2	0	5		-		0	7		8754	6832
VINKOVCI VUKOVAR	1	0	1 0	0	3 1	0			0	4 1		4825 1211	3895 540
ŽUPANJA	2	Ŏ	ž	Ŏ	1	Ŏ			Ŏ			2718	2397
SPLITSKO-DALMATINSKA	25	3	^	•	20	0		•	4	32	^	45045	44476
ZUPANIJA HVAR	35 0	3	0 0	0 0	36 1	0			4 0			45945 1327	44176 1327
IMQTSKI	2	0	0	0	2	Ō	Ō	0	0	2	0	3150	3150
KASTELA	- 4 2	0	0	0	4	0			1	3	0	4786	4620
MAKARSKA OMIŠ	1	0	0	0	2 1	0	-		0	2		3764 1215	3293 1167
PODSTRANA	1	Ō	ŏ	Ö	1	Ö	Ö	Ö	Ō	1	0	231	231
SINJ	2	0	0	0	2		-		0	2		2791	2791
SOLIN SPLIT	2 17	0	0	0	2 17	0			0 3	2 14		2774 21399	2733 20464
SUPETAR	1	ŏ	ő	ŏ	1	ő	-	•	ő	1			635
TROGIR	2	0	0	0	2				0	2			2511
VRGORAC ISTARSKA ŽUPANIJA	1 13	0 0	0 2	0 1	1 10				0 1	1 11	•	1254 14524	1254 13612
LABIN	1	0	0	i	0			-	Ö	1		1184	1184
PAZIN	1	0	0	0	1	0			0			1205	1162
POREC PULA	2 7	0	1	0	1 6	0	-		0	_		2763 6957	2425 6529
ROVINJ	1	0	0	0	1	0			1	0			1187
UMAG	1	Ō	Ō	Ö		Ō			0				1125
DUBROVAČKO-NERETVANSKA ŽUPANIJA	7	0	0	0	7	0	0	0	0	7	0	9332	8386
BLATO	1	0	0	0	1	0			0				710
DUBROVŅIK	3	0	0	0	3	0	0	0	0	3	0	4629	4476
METKOVIĆ	2	0	0	0	2 1		-		0				2622
PLOČE MEĐIMURSKA ŽUPANIJA	1 5	0 0	0 0	0 0	5	0	-	-	0 0	-		865 6563	578 5520
ČAKOVEC	5	Ö	Ő	Ö					ŏ				5520

Tablica - Table 2.

Broj posjeta i pregleda u ordinaciji i u kući bolesnika te broj upućivanja na specijalistički pregled u djelatnosti ZDRAVSTVENE ZAŠTITE DOJENČADI I PREDŠKOLSKE DJECE po županijama i općinama Hrvatske u 2003. godini - The number of visits and check-ups at clinic and home, and the number of referral notes to specialist in 2003 in Croatia from the Infant and Preschool Child Health Service, by county and community

Županija - grad - općina	<u>BROJ I</u> U ORDINACIJI	POSJETA U KUĆI	BROJ PRE U ORDINACIJI		Upućivanje na specijalistički pregled
County, town and community	<u>VI</u> AT CLINIC	SITS AT HOME	<u>CHECK</u> AT CLINIC		REFERRALS TO SPECIALIST
HRVATSKA	2513762	1548	2047945	1440	378124
GRAD ZAGREB	585259	3	479324	3	88408
GRAD ZAGREB ZAGREBAČKA ŽUPANIJA	585259	3	479324	3	88408
DUGO SELO	188629 9444	9 0	153493 6348	9 0	36103 1417
IVANIĆ-GRAD	10868	ŏ	7508	ő	3367
JASTREBARSKO	10632	0	6342	0	1236
KRIZ SAMOBOR	11400 39203	0	10527 35006	0 0	2228 6592
SVETI IVAN ZELINA	7492	9	6140	9	205
VRBOVEC	11836	0	6697	9	2776
VELIKA GORICA	29741	0	28819	0	5719
ZAPREŠIĆ ZAGREB ŽUPANIJA	36498 21515	0	27701 18405	0 0	8044 4519
KRAPINSKO-ZAGORSKA ŽUPANIJA	45192	39	36017	39	9002
BEDEKOVČINA	9074	0	7964	0	1273
ĐURMANEC	1855 16651	0	1850	0	338
KRAPINA OROSLAVJE	8516	39 0	10781 6798	39 0	4188 1615
ZABOK	9096	Ö	8624	ő	1588
SISAČKO-MOSLAVAČKA ŽUPANIJA	96022	43	84893	43	16522
KUTINA	19201	43	15934	43	2645
NOVSKA PETRINJĄ	10773 20237	0	8645 19835	0 0	1312 3819
POPOVAČA	8985	ŏ	8855	ŏ	810
SISAK	36826	0	31624	0	7936
KARLOVAČKA ŽUPANIJA DUGA RESA	54470 8878	320 167	47464 5929	320 167	7898 680
KARLOVAC	29623	153	25944	153	3406
OGULIN	15969	0	15591	0	3812
VARAŽDINSKA ŽUPANIJA	92279	27	77267	27	10030
IVANEC LUDBREG	8035 9127	0 19	5629 6540	0 19	2081 1196
NOVI MAROF	16651	8	14467	8	1810
VARAŽDIN	58466	0	50631	Ö	4943
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA ŽUPANIJA	65320	5	44403	0 5 5	7458
ĐURĐEVAC KOPRIVNICA	12232 34364	5 0	6281 26723	0	715 4043
KRIŽEVCI	18724	0	11399	Ö	2700
BJELOVARSKO-BILOGORSKA ŽUPANIJA	75189	52	67853	52	11485
BJELOVAR	50650	0	45281	0 52	8186 1475
CAZMA DARUVAR	5953 9504	52 0	5240 8631	0	1475 951
GAREŠNICA	9082	0	8701	Ö	873
PRIMORSKO-GORANSKA ŽUPANIJA	179707	98	138265	98	38034
CRIKVENICA KASTAV	6004 10113	0	1607 8938	0	1292 2402
KRALJEVICA	5611	0	3861	0	1297
KRK	5220	0	4241	0	1037
LOVRAN	3672	0	2238	0	557
MALI LOŠINJ MATULJI	4693 6081	27 0	4431 5005	27 0	615 1189
NOVI VINODOLSKI	10292	39	9847	39	841
OPATIJA	7950	0	6418	0	1091
RAB RIJEKA	7243	0 4	6919 81329	0 4	1932 24445
VINODOLSKA	108487 2053	28	1446	28	24445 466
KOSTRENA	2288	0	1985	0	870
LIČKO-SENJSKA ŽUPANIJA	22368	43	20074	43	3752
GOSPIC OTOČAC	10839 3569	0	8545 3569	0 0	1736 1371
SENJ	7960	43	7960	43	645
VIROVITIČKO-PODRAVSKA ŽUPANIJA	34260	37	21926	37	3320
SLATINA	22534	0	16235	0	2237
VIROVITICA POŽEŠKO-SLAVONSKA ŽUPANIJA	11726 26124	37 0	5691 17274	37 0	1083 3028
PAKRAC	6608	0	4452	0	1300
POŽEGA	19516	Ō	12822	Ö	1728

Tablica - Table 2.nastavak - continuation 1

<u> </u>		POSJETĄ	BROJ PRI		Upućivanje na		
Županija - grad - općina	U ORDINACIJI		U ORDINACIJI	U KUĆI	11 13 11		
		<u>SITS</u>	<u>CHECK</u>		REFERRALS		
County, town and community	AT CLINIC	AT HOME	AT CLINIC	AT HOME	TO SPECIALIST		
BRODSKO-POSAVSKA ŽUPANIJA	48316	0	35639	0	8193		
NOVA GRADIŠKA	9358	Ö	8129	Ŏ	809		
SLAVONSKI BROD	38958	Ö	27510	Ö	7384		
ZADARSKA ŽUPANIJA	74479	20	63026	20	4675		
BENKOVAC	7489	0	6886	0	1565		
BIOGRAD NA MORU	9908	0	8862	0	388		
ZADAR	57082	20	47278	20	2722		
OSJEČKO-BARANJSKA ŽUPANIJA	148518	164	113929	164	20179		
BELI MANASTIR	9960	7	8057	7	1191		
DARDA	9918	0	8168	0	1454		
DONJI MIHOLJAC	15620	0	13222	0	1211		
ĐAĶOVO	26483	117	21352	117	3129		
NAŠICE	17047	40	12348	40	2429		
OSIJEK	58520	0	41990	0	9824		
, VALPOVO	10970	0	8792	0	941		
ŠIBENSKO-KNINSKA ŽUPANIJA	69338	Ō	59305	Q	12024		
DRNIŠ	9125	0	8209	0	1241		
ĶNIN	10302	0	9812	0	1810		
ŠIBENIK	49911	0	41284	0	8973		
VUKOVARSKO-SRIJEMSKA ŽUPANIJA	81056	0	66089	0	12341		
VINKOVCI	46747	0	39917	0	5906		
VUKOVAR	17374	0	10424	0	3214		
ŽUPANJA	16935	0	15748	0	3221		
SPLITSKO-DALMATINSKA ŽUPANIJA	387836	635	340638	530	53169		
HVAR	7974	0	6581	0	1342		
IMOTSKI KAŠTELA	21863	0	18544	0	5106 7215		
	44094 25329	1 0	42289	1 0	7315 4575		
MAKARSKA		13	22401	13			
OMIŠ DODSTBANA	13029 1325	0	12750	0	2510 69		
PODSTRANA SINJ	26890	0	917 25717	0	1681		
SOLIN	24509	6	18464	6	3604		
SPLIT	189768	615	168003	510	22238		
SUPETAR	5941	013	4966	0	1083		
TROGIR	19382	0	14266	0	3126		
	7732	0	5740	0	520		
VRGORAC ISTARSKA ŽUPANIJA	122294	ŏ	86251	ŏ	16175		
LABIN	8828	0	5408	Ö	1841		
PAZIN	9686	ŏ	5676	ŏ	1397		
POREČ	20519	ő	12521	ő	2491		
PULA	62295	ő	47420	ŏ	8918		
ROVINJ	10338	ŏ	6857	ŏ	353		
UMAG	10628	ŏ	8369	ŏ	1175		
DUBROVAČKO-NERETVANSKA ŽUPANI	JA 63717	53	50038	5 0	8730		
BLATO	7509	14	3866	14	615		
DUBROVNIK	30700	0	25939	Ö	4587		
METKOVIĆ	20926	0	16638	Ö	2614		
PLOČE	4582	39	3595	36	914		
MEĐIMURSKA ŽUPANIJA	53389	Õ	44777	Õ	7598		
ČAKOVEC	53389	0	44777	0	7598		
CAROVEC							

Tablica - Table 3. Preventivna zaštita DOJENČADI I PREDŠKOLSKE DJECE u djelatnosti ZDRAVSTVENE ZAŠTITE DOJENČADI I PREDŠKOLSKE DJECE po županijama Hrvatske u 2003. godini - Preventive medical care provided in 2003 in Croatia to infants and young children in Infant and Preschool Child Service by county

ŽUPANIJA	Broj djece	Ukupno posjeti	BR	OJ SIS	TEMATS		REGLED	A	BROJ K		LNIH I /dob d		NIH PR	EGLEDA
ZUFANIJA	ujece		do 2 mj	3-5 mj			4-6 g.	Ukupno	do 2 mj				4-6 g.	Ukupno
COLINE	No.	Atten-	N	o. gene			ninations	1	No. o	f control			examin	ations
COUNTY	chil- dren	dance Total ι	up to 2 m	3-5 m	/child 6-11 m		4-6 yr.	Total	up to 2 m	3-5 m	/child 6-11 m		4-6 yr.	Total
HRVATSKA	228284	425322	34010	41314	43345	80126	47426	246221	17705	24075	23788	54147	24181	143896
GRAD ZAGREB	50130	94899	8202	11063	10834	19370	10803	60272	4685	4452	4777	9965	5544	29423
ZAGREBAČKA	16180	29724	2788	3641	3702	5394	3023	18548	1854	2399	1553	3117	1267	10190
KRAPINSKO-ZAGORSKA	4215	6443	642	797	774	1011	724	3948	413	433	187	673	789	2495
SISAČKO-MOSLAVAČKA	9065	14060	1328	1275	1671	2559	1410	8243	553	980	895	2726	602	5756
KARLOVAČKA	5151	6646	1150	1036	1269	1220	830	5505	118	282	147	317	274	1138
VARAŽDINSKA	7678	14551	716	892	1359	2449	1863	7279	811	939	796	3537	1171	7254
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA	7067	10522	296	437	773	1715	699	3920	528	1402	1403	2502	757	6592
BJELOVARSKO-BILOGORSKA	7481	9765	372	703	1135	2400	1981	6591	384	655	713	688	670	3110
PRIMORSKO-GORANSKA	14735	29689	2130	2579	3090	3732	1960	13491	2738	2421	2373	5343	1481	14356
LIČKO-SENJSKA	2435	3748	144	204	254	363	383	1348	86	145	143	44	50	468
VIROVITIČKO-PODRAVSKA	2649	8358	497	507	538	943	791	3276	301	975	790	1110	799	3975
POŽEŠKO-SLAVONSKA	2869	3179	380	290	457	398	362	1887	3	8	10	121	79	221
BRODSKO-POSAVSKA	6891	14508	1229	1636	1465	2446	1106	7882	579	699	735	2904	1709	6626
ZADARSKA	8699	17048	1194	1565	1919	5200	3380	13258	136	190	294	1408	688	2716
OSJEČKO-BARANJSKA	16135	30382	1701	2033	2226	3634	1460	11054	1092	1976	2273	4914	1865	12120
ŠIBENSKO-KNINSKA	5673	9388	744	992	997	1847	1168	5748	312	459	459	1702	653	3585
VUKOVARSKO-SRIJEMSKA	6851	18602	1034	1230	979	1377	295	4915	607	1887	3274	5284	2634	13686
SPLITSKO-DALMATINSKA	31994	68245	5733	6491	6613		10998	47582	616	896	941	2536	1524	6513
ISTARSKA	9805	15218	1991	2265	1671	3175	1678	10780	512	653	461	1948	480	4054
DUBROVAČKO-NERETVANSKA MEĐIMURSKA	7407 5174	12187 8160	1128 611	997 681	800 819	1931 1215	1656 856	6512 4182	663 714	1201 1023	1153 411	1824 1484	799 346	5640 3978

Tablica - Table 4. Sistematski pregledi dojenčadi i predškolske djece u djelatnostima primarne zdravstvene zaštite u Hrvatskoj 2003. godine - General examinations of infants and preschool children in Primary Health Services in Croatia in 2003

			D	ob - Age			
	Sistematskim pregledom utvrđeno	0-2 mj.	3-5 mj.	6-11 mj.	1-3 g.	4-6 g.	Ukupno
		ıp to 2 monti		6-11 month		4-6 years	
	- Diagnosed condition		3-5 month	S	1-3 years		Total
1	TT/TV <20% od medijane - BW/BH <20% deviation from median	724	710	786	1.220	1.135	4.575
2	TT/TV >20% od medijane - BW/BH >20% deviation from median	879	1.075	1.278	1.959	1.553	6.744
3	Prehrana samo dojenjem - Exclusive breast-feeding	22.959	18.685	8.690	0	0	50.334
4	Prehrana dojenjem + nadohranom - Breast-feeding + weaning food	9.190	15.502	18.126	0	0	42.818
5	Umjetna prehrana - Infant formula	5.794	11.159	20.681	0	0	37.634
6	Rahitis - profilaksa - Rickets- prophylaxsis	31.362	34.719	35.777	15.589	410	117.857
7	Rahitis - znakovi - Rickets-signs	73	242	300	187	106	908
8	Profilaksa anemije - Anaemia- prophylaxsis	1.568	6.872	8.742	5.373	2.728	25.283
9	Psihomotorni razvoj usporen - Delay of expected normal						4.437
9	psychomotoric development	760	1.254	1.152	793	478	4.437
10	Drugi poremećaji psihomotornog razvoja - Other developmental						1.501
10	disorders of psychomotoric function	304	285	218	390	304	1.501
11	Poremećaji vida - stabizam - Visual disturbances-strabismus	20	19	103	1.226	1.372	2.740
12	Poremećaji vida - refrakcijske anomalije -Visual disturbances-						2.055
12	disorders of refraction	3	4	41	678	1.329	2.055
13	Drugi poremećaji vida - Other visual disturbances	39	29	34	160	336	598
14	Poremećaji sluha - Hearing impairment	25	8	6	167	335	541
15	Poremećaji govora - dislalija - Speech disturbances-dyslalia	0	0	0	837	3.738	4.575
16	Poremećaji govora - dizartrija - Speech disturbances-dysarthria	0	0	0	77	483	560
17	Drugi poremećaji govora - Other speech disturbances	0	0	0	284	546	830
18	Ortodontske anomalije - Dentofacial anomalies	4	0	2	344	1.049	1.399
19	Karijes - Dental cari6es	0	0	0	5.592	12.276	17.868
00	Drugi poremećaji i bolesti zubi, zubnog tkiva i čeljusti - Other						400
20	disorders and diseases of teeth and supportive structures	2	7	11	106	340	466
21	Mišićno-koštane deformacije kralježnice - Deformities of spine	4	6	9	136	623	778
22	Mišićno-koštane deformacije prsnog koša - Deformities of chest	5	17	37	215	488	762
23	Mišićno-koštane deformacije udova - Deformities of limbs	190	118	86	642	2.906	3.942
0.4	Druge mišićno-koštane deformacije - Other deformations of						200
24	musculosceletal system	55	75	55	153	560	898
25	Prirođeno iščašenje kuka - Congenital deformities of hip	362	375	136	82	34	989
26	Prirođene srčane greške - Congenital malformations of heart	200	125	139	324	304	1.092
27	Rascjep nepca i /ili usne - Cleft palate/cleft lip	38	14	14	51	45	162
28	Kriptorhizam - Cryptorchism	79	81	108	285	152	705
29	Druge kongenitalne anomalije - Other congenital malformations	151	102	124	247	179	803
30	Fimoza – Phimosis	259	283	455	1.858	1.029	3.884
31	Druge anomalije spolovila - Other genital anomalies	87	55	136	464	216	958

Broj sistematski pregledane djece u primarnoj zdravstvenoj zaštiti -Number of examined children in Primary Health Care 39

39.741 48.373 51.734 96.506 60.668 297.022

Tablica - Table 5. Utvrđene bolesti ili stanja u djelatnosti ZDRAVSTVENE ZAŠTITE DOJENČADI I PREDŠKOLSKE DJECE u Hrvatskoj u 2003. godini - Diseases and conditions diagnosed by the Infant and Young Child Health Service, Croatia 2003

	Bolesti i stanja MKB 10 Diseases and conditions ICD 10	Šifra Code	0-6g. <i>0-6yr.</i>	7-19g. 7-19yr.	20-64g. 20-64yr.65	65 i v. l and over	
1	Zarazne bolesti probavnog sustava - Intestinal infectious diseases	A00-A09	28.770	5.596	1	0	34.367
2	Tuberkuloza dišnih putova - Respiratory tuberculosis	A15-A16	31	15	0	0	46
3	Tuberkuloza drugih organa - Tuberculosis of other organs	A17-A19	3	0	0	0	3
4	Hripavac (pertusis) - Whooping cough	A37	258	190	0	0	448
5	Šarlah (scarlatina) - Scarlet fever	A38	4.471	1.040	0	0	5.511
6	Druge bakterijske bolesti (osim A37 i A38) - Other bacterial diseases (without A37 and A38)	A20-A49	895	130	0	0	1.025
9	Varicela, morbili i rubeola - Varicella, measles and rubella	B01, B05, B06	14.758	3.313	0	0	18.071
10	Bolest uzrokovana HIV-om – HIV disease	B20-B24	1	0	0	0	1
11	Kandidijaza – Candidiasis	B37	8.047	1.140	0	0	9.187
12	Helmintijaze – Helminthiases	B65-B83	6.447	1.394	0	0	7.841
13	Ostale zarazne i parazit. bol Other infectious and parasitic diseases		26.594	7.401	6	0	34.001
1.	Međuzbroj za A00-B99 - A00-B99 total		90.275	20.219	7	0	110.501
17	Zloćudni melanom kože - Malignant skin melanoma	C43	0	1	0	0	1
20	Zloćudne novotvorine limfnoga, hematopoetičnog i srodnog tkiva - Malignant neoplasms of lymphoid. haematopoetic and related tissue	C81-C97	66	23	0	0	89
21	Ostale zloćudne novotvorine - Other malignant neoplasms		34	12	0	0	46
22	Novotvorine in situ i dobroćudne novotvorine nepoznate prirode - In situ neoplasms, benign neoplasms and neoplasms of unknown behavior	D00-D48	642	288	2	0	932
2.	Međuzbroj za C00-D48 - C00-D48 total		742	324	2	0	1.068
23	Anemije zbog manjka željeza - Iron deficiency anaemia	D50	17.373	2.383	2	2	19.760
24	Druge bolesti krvi i krvotvornog sustava - Other diseases of blood and blood- forming organs	D51-D77	210	95	0	0	305
25	Neki poremećaji imunološkog sustava – Certain disorders involving the immune mechanism	D80-D89	139	24	0	0	163
3.	Međuzbroj za D50-D89 - D50-D89 total		17.722	2.502	2	2	20.228
26	Poremećaji štitnjače - Disorders of thyroid gland	E00-E07	87	94	0	0	181
-						U	
27	Dijabetes melitus - Diabetes mellitus	E10-E14	67	73	1	0	141
	Dijabetes melitus - Diabetes mellitus Pretilost - Obesity	E10-E14 E65-E66	-		-		
27 28 29	Pretilost – Obesity Ostale endokrine bolesti, bolesti prehrane i bolesti metabolizma - Other endocrine		1.175 1.512	73 671 291	1	0	141 1.846 1.805
28 29	Pretilost – Obesity Ostale endokrine bolesti, bolesti prehrane i bolesti metabolizma - Other endocrine diseases, nutritional and metabolic diseases		1.175 1.512	671 291	1 0 2	0	1.846 1.805
28	Pretilost – Obesity Ostale endokrine bolesti, bolesti prehrane i bolesti metabolizma - Other endocrine diseases, nutritional and metabolic diseases Međuzbroj za E00-E90 - E00-E90 total Duševni poremećaji i porem. ponašanja uzrokovani psihoakt. tvarima - Mental and		1.175	671	1 0	0 0	1.846
28 29 4 .	Pretilost – Obesity Ostale endokrine bolesti, bolesti prehrane i bolesti metabolizma - Other endocrine diseases, nutritional and metabolic diseases Međuzbroj za E00-E90 - E00-E90 total	E65-E66	1.175 1.512 2.841	671 291 1.129	1 0 2 3	0 0 0	1.846 1.805 3.973
28 29 4. 32	Pretilost – Obesity Ostale endokrine bolesti, bolesti prehrane i bolesti metabolizma - Other endocrine diseases, nutritional and metabolic diseases Međuzbroj za E00-E90 - E00-E90 total Duševni poremećaji i porem. ponašanja uzrokovani psihoakt. tvarima - Mental and behavioural disorders due to psychoactive substance use Shizofrenija, shizotipni i sumanuti poremećaji - Schizophrenia, schizotypal and	E65-E66	1.175 1.512 2.841 0	671 291 1.129 0	1 0 2 3	0 0 0 0 0	1.846 1.805 3.973
28 29 4. 32 33	Pretilost – Obesity Ostale endokrine bolesti, bolesti prehrane i bolesti metabolizma - Other endocrine diseases, nutritional and metabolic diseases Meduzbroj za E00-E90 - E00-E90 total Duševni poremećaji i porem. ponašanja uzrokovani psihoakt. tvarima - Mental and behavioural disorders due to psychoactive substance use Shizofrenija, shizotipni i sumanuti poremećaji - Schizophrenia, schizotypal and delusional disorders Neuroze i afektivni porem. povezani sa stresom i somatoformni porem Neurotic,	E65-E66 F11-F19 F20-F29	1.175 1.512 2.841 0	671 291 1.129 0	1 0 2 3 1	0 0 0 0 0	1.846 1.805 3.973 1
28 29 4. 32 33 34	Pretilost – Obesity Ostale endokrine bolesti, bolesti prehrane i bolesti metabolizma - Other endocrine diseases, nutritional and metabolic diseases Međuzbroj za E00-E90 - E00-E90 total Duševni poremećaji i porem. ponašanja uzrokovani psihoakt. tvarima - Mental and behavioural disorders due to psychoactive substance use Shizofrenija, shizotipni i sumanuti poremećaji - Schizophrenia, schizotypal and delusional disorders Neuroze i afektivni porem. povezani sa stresom i somatoformni porem Neurotic, stress related and somatoform disorders	F11-F19 F20-F29 F40-F48	1.175 1.512 2.841 0 0	671 291 1.129 0 1 145	1 0 2 3 1 2 9	0 0 0 0 0	1.846 1.805 3.973 1 3 306
28 29 4. 32 33 34 35	Pretilost – Obesity Ostale endokrine bolesti, bolesti prehrane i bolesti metabolizma - Other endocrine diseases, nutritional and metabolic diseases Međuzbroj za E00-E90 - E00-E90 total Duševni poremećaji i porem. ponašanja uzrokovani psihoakt. tvarima - Mental and behavioural disorders due to psychoactive substance use Shizofrenija, shizotipni i sumanuti poremećaji - Schizophrenia, schizotypal and delusional disorders Neuroze i afektivni porem. povezani sa stresom i somatoformni porem Neurotic, stress related and somatoform disorders Duševna zaostalost - Mental retardation Ostali duševni poremećaji i poremećaji ponašanja - Other mental and behavioural	F11-F19 F20-F29 F40-F48	1.175 1.512 2.841 0 0 152	671 291 1.129 0 1 145 87	1 0 2 3 1 2 9	0 0 0 0 0	1.846 1.805 3.973 1 3 306 259
28 29 4. 32 33 34 35 36	Pretilost – Obesity Ostale endokrine bolesti, bolesti prehrane i bolesti metabolizma - Other endocrine diseases, nutritional and metabolic diseases Međuzbroj za E00-E90 - E00-E90 total Duševni poremećaji i porem. ponašanja uzrokovani psihoakt. tvarima - Mental and behavioural disorders due to psychoactive substance use Shizofrenija, shizotipni i sumanuti poremećaji - Schizophrenia, schizotypal and delusional disorders Neuroze i afektivni porem. povezani sa stresom i somatoformni porem Neurotic, stress related and somatoform disorders Duševna zaostalost - Mental retardation Ostali duševni poremećaji i poremećaji ponašanja - Other mental and behavioural disorders	F11-F19 F20-F29 F40-F48	1.175 1.512 2.841 0 0 152 172 2.758	671 291 1.129 0 1 145 87 1.073	1 0 2 3 1 2 9 0	0 0 0 0 0	1.846 1.805 3.973 1 3 306 259 3.832
28 29 4. 32 33 34 35 36 5.	Pretilost – Obesity Ostale endokrine bolesti, bolesti prehrane i bolesti metabolizma - Other endocrine diseases, nutritional and metabolic diseases Međuzbroj za E00-E90 - E00-E90 total Duševni poremećaji i porem. ponašanja uzrokovani psihoakt. tvarima - Mental and behavioural disorders due to psychoactive substance use Shizofrenija, shizotipni i sumanuti poremećaji - Schizophrenia, schizotypal and delusional disorders Neuroze i afektivni porem. povezani sa stresom i somatoformni porem Neurotic, stress related and somatoform disorders Duševna zaostalost - Mental retardation Ostali duševni poremećaji i poremećaji ponašanja - Other mental and behavioural disorders Međuzbroj za F00-F99 - F00-F99 total	F11-F19 F20-F29 F40-F48 F70-F79	1.175 1.512 2.841 0 0 152 172 2.758 3.082	671 291 1.129 0 1 145 87 1.073	1 0 2 3 1 2 9 0 1 13	0 0 0 0 0 0	1.846 1.805 3.973 1 3 306 259 3.832 4.401
28 29 4. 32 33 34 35 36 5.	Pretilost – Obesity Ostale endokrine bolesti, bolesti prehrane i bolesti metabolizma - Other endocrine diseases, nutritional and metabolic diseases Međuzbroj za E00-E90 - E00-E90 total Duševni poremećaji i porem. ponašanja uzrokovani psihoakt. tvarima - Mental and behavioural disorders due to psychoactive substance use Shizofrenija, shizotipni i sumanuti poremećaji - Schizophrenia, schizotypal and delusional disorders Neuroze i afektivni porem. povezani sa stresom i somatoformni porem Neurotic, stress related and somatoform disorders Duševna zaostalost - Mental retardation Ostali duševni poremećaji i poremećaji ponašanja - Other mental and behavioural disorders Međuzbroj za F00-F99 - F00-F99 total Ekstrapiramidalni i poremećaji kretanja - Extrapyramidal and movement disorders	F11-F19 F20-F29 F40-F48 F70-F79	1.175 1.512 2.841 0 0 152 172 2.758 3.082 842	671 291 1.129 0 1 145 87 1.073 1.306	1 0 2 3 1 2 9 0 1 13	0 0 0 0 0 0 0 0 0	1.846 1.805 3.973 1 3 306 259 3.832 4.401 874
28 29 4. 32 33 34 35 36 5. 37	Pretilost – Obesity Ostale endokrine bolesti, bolesti prehrane i bolesti metabolizma - Other endocrine diseases, nutritional and metabolic diseases Međuzbroj za E00-E90 - E00-E90 total Duševni poremećaji i porem. ponašanja uzrokovani psihoakt. tvarima - Mental and behavioural disorders due to psychoactive substance use Shizofrenija, shizotipni i sumanuti poremećaji - Schizophrenia, schizotypal and delusional disorders Neuroze i afektivni porem. povezani sa stresom i somatoformni porem Neurotic, stress related and somatoform disorders Duševna zaostalost - Mental retardation Ostali duševni poremećaji i poremećaji ponašanja - Other mental and behavioural disorders Međuzbroj za F00-F99 - F00-F99 total Ekstrapiramidalni i poremećaji kretanja - Extrapyramidal and movement disorders Epilepsija - Epilepsy	F11-F19 F20-F29 F40-F48 F70-F79 G20-G26 G40-G41	1.175 1.512 2.841 0 0 152 172 2.758 3.082 842 707	671 291 1.129 0 1 145 87 1.073 1.306 32 476	1 0 2 3 1 2 9 0 1 13 0	0 0 0 0 0 0 0 0	1.846 1.805 3.973 1 3 306 259 3.832 4.401 874 1.183
28 29 4. 32 33 34 35 36 5. 37 38 39	Pretilost – Obesity Ostale endokrine bolesti, bolesti prehrane i bolesti metabolizma - Other endocrine diseases, nutritional and metabolic diseases Međuzbroj za E00-E90 - E00-E90 total Duševni poremećaji i porem. ponašanja uzrokovani psihoakt. tvarima - Mental and behavioural disorders due to psychoactive substance use Shizofrenija, shizotipni i sumanuti poremećaji - Schizophrenia, schizotypal and delusional disorders Neuroze i afektivni porem. povezani sa stresom i somatoformni porem Neurotic, stress related and somatoform disorders Duševna zaostalost - Mental retardation Ostali duševni poremećaji i poremećaji ponašanja - Other mental and behavioural disorders Međuzbroj za F00-F99 - F00-F99 total Ekstrapiramidalni i poremećaji kretanja - Extrapyramidal and movement disorders Epilepsija - Epilepsy Migrena i ostali sindromi glavobolje - Migraine and other hedache syndromes Cerebralna paraliza i ostali paralitični sindromi - Cerebral palsy and other paralytic	F11-F19 F20-F29 F40-F48 F70-F79 G20-G26 G40-G41 G43-G44	1.175 1.512 2.841 0 0 152 172 2.758 3.082 842 707 257	671 291 1.129 0 1 145 87 1.073 1.306 32 476 539	1 0 2 3 1 2 9 0 1 13 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0	1.846 1.805 3.973 1 3 306 259 3.832 4.401 874 1.183 796
28 29 4. 32 33 34 35 36 5. 37 38 39 40	Pretilost – Obesity Ostale endokrine bolesti, bolesti prehrane i bolesti metabolizma - Other endocrine diseases, nutritional and metabolic diseases Međuzbroj za E00-E90 - E00-E90 total Duševni poremećaji i porem. ponašanja uzrokovani psihoakt. tvarima - Mental and behavioural disorders due to psychoactive substance use Shizofrenija, shizotipni i sumanuti poremećaji - Schizophrenia, schizotypal and delusional disorders Neuroze i afektivni porem. povezani sa stresom i somatoformni porem Neurotic, stress related and somatoform disorders Duševna zaostalost - Mental retardation Ostali duševni poremećaji i poremećaji ponašanja - Other mental and behavioural disorders Međuzbroj za F00-F99 - F00-F99 total Ekstrapiramidalni i poremećaji kretanja - Extrapyramidal and movement disorders Epilepsija - Epilepsy Migrena i ostali sindromi glavobolje - Migraine and other hedache syndromes Cerebralna paraliza i ostali paralitični sindromi - Cerebral palsy and other paralytic syndromes Ostale bolesti i poremećaji živčanog sustava - Other diseases and disorders of	F11-F19 F20-F29 F40-F48 F70-F79 G20-G26 G40-G41 G43-G44	1.175 1.512 2.841 0 0 152 172 2.758 3.082 842 707 257 429	671 291 1.129 0 1 145 87 1.073 1.306 32 476 539 157	1 0 2 3 1 2 9 0 1 13 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1.846 1.805 3.973 1 3 306 259 3.832 4.401 874 1.183 796 586
28 29 4. 32 33 34 35 36 5. 37 38 39 40	Pretilost – Obesity Ostale endokrine bolesti, bolesti prehrane i bolesti metabolizma - Other endocrine diseases, nutritional and metabolic diseases Međuzbroj za E00-E90 - E00-E90 total Duševni poremećaji i porem. ponašanja uzrokovani psihoakt. tvarima - Mental and behavioural disorders due to psychoactive substance use Shizofrenija, shizotipni i sumanuti poremećaji - Schizophrenia, schizotypal and delusional disorders Neuroze i afektivni porem. povezani sa stresom i somatoformni porem Neurotic, stress related and somatoform disorders Duševna zaostalost - Mental retardation Ostali duševni poremećaji i poremećaji ponašanja - Other mental and behavioural disorders Međuzbroj za F00-F99 - F00-F99 total Ekstrapiramidalni i poremećaji kretanja - Extrapyramidal and movement disorders Epilepsija - Epilepsy Migrena i ostali sindromi glavobolje - Migraine and other hedache syndromes Cerebralna paraliza i ostali paralitični sindromi - Cerebral palsy and other paralytic syndromes Ostale bolesti i poremećaji živčanog sustava - Other diseases and disorders of nervous system	F11-F19 F20-F29 F40-F48 F70-F79 G20-G26 G40-G41 G43-G44	1.175 1.512 2.841 0 0 152 172 2.758 3.082 842 707 257 429 247	671 291 1.129 0 1 145 87 1.073 1.306 32 476 539 157	1 0 2 3 1 2 9 0 1 133 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1.846 1.805 3.973 1 3 306 259 3.832 4.401 874 1.183 796 586 312
28 29 4. 32 33 34 35 36 5. 37 38 39 40 41 6.	Pretilost – Obesity Ostale endokrine bolesti, bolesti prehrane i bolesti metabolizma - Other endocrine diseases, nutritional and metabolic diseases Međuzbroj za E00-E90 - E00-E90 total Duševni poremećaji i porem. ponašanja uzrokovani psihoakt. tvarima - Mental and behavioural disorders due to psychoactive substance use Shizofrenija, shizotipni i sumanuti poremećaji - Schizophrenia, schizotypal and delusional disorders Neuroze i afektivni porem. povezani sa stresom i somatoformni porem Neurotic, stress related and somatoform disorders Duševna zaostalost - Mental retardation Ostali duševni poremećaji i poremećaji ponašanja - Other mental and behavioural disorders Međuzbroj za F00-F99 - F00-F99 total Ekstrapiramidalni i poremećaji kretanja - Extrapyramidal and movement disorders Epilepsija - Epilepsy Migrena i ostali sindromi glavobolje - Migraine and other hedache syndromes Cerebralna paraliza i ostali paralitični sindromi - Cerebral palsy and other paralytic syndromes Ostale bolesti i poremećaji živčanog sustava - Other diseases and disorders of nervous system Međuzbroj za G00-G99 - G00-G99 total	F11-F19 F20-F29 F40-F48 F70-F79 G20-G26 G40-G41 G43-G44 G80-G83	1.175 1.512 2.841 0 0 152 172 2.758 3.082 842 707 257 429 247 2.482	671 291 1.129 0 1 145 87 1.073 1.306 32 476 539 157 65 1.269	1 0 2 3 1 2 9 0 1 13 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1.846 1.805 3.973 1 3 306 259 3.832 4.401 874 1.183 796 586 312 3.751

Tablica - Table 5.nastavak - continuation 1

	Bolesti i stanja MKB 10 Diseases and conditions ICD 10	Šifra Code	0-6g. <i>0-6yr.</i>		20-64g. 20-64yr.65	65 i v. l	Jkupno Total
45	Strabizam - Strabismus	H49-H50	2.095	876	0	0	2.971
46	Poremećaji refrakcije i akomodacije - Disorders of refraction and accommodation	H52	1.602	1.355	4	0	2.961
47	Ostale bolesti oka i adneksa - Other diseases of eye and adnexa		1.327	719	3	48	2.097
7.	Međuzbroj za H00-H59 - H00-H59 total		33.227	8.491	9	49	41.776
48	Upala srednjeg uha i druge bolesti srednjeg uha i mastoida - Otitis media and other diseases of middle ear and mastoid	H65-H75	59.038	9.471	1	63	68.573
49	Oštećenje sluha - Hearing loss	H90-H91	501	235	0	0	736
50	Ostale bolesti uha i mastoidnog nastavka - Other diseases of ear and mastoid	4878	3.293	898	2	0	4.193
8.	Međuzbroj za H60-H95 - H60-H95 total		62.832	10.604	3	63	73.502
51	Akutna reumatska groznica - Acute rheumatic fever	100-102	5	8	0	0	13
53	Hipertenzivne bolesti - Hypertensive diseases	I10-I15	0	8	2	0	10
55	Druge ishemične bolesti srca - Other ischemic heart diseases	120, 124-125	0	1	0	0	1
56	Druge srčane bolesti - Other heart diseases	126-152	70	29	0	63	162
58	Druge cerebrovaskularne bolesti - Other cerebrovascular diseases	165-168	1	1	0	0	2
61	Bolesti vena (embolija, tromboza, varices)	180-187	1	2	2	0	5
62	Ostale bolesti cirkulacijskog sustava - Other diseases of circulatory system	103	78	54	0	0	132
9.	Međuzbroj za 100-199 - 100-199 total		155	103	4	63	325
63	Akutne infekcije gornjega dišnog sustava - Acute upper respiratory infections	J00-J06	452.996	80.208	49	0	533.253
64	Gripa (influenca) - Influenza	J10-J11	11.971	7.159	1	0	19.131
65	Pneumonija - Pneumonia	J12-J18	4.942	1.520	0	0	6.462
66	Akutni bronhitis i akutni bronhiolitis - Acute bronchitis and acute bronchiolitis	J20-J21	49.841	8.183	1	0	58.025
67	Bronhitis, emfizem, astma i druge kronične opstruktivne bolesti pluća - Bronchitis, emphysema, asthma and other chronic obstructive pulmonary diseases	J40-J44, J47	13.881	3.577	0	0	17.458
69	Ostale bolesti dišnog sustava - Other respiratory diseases		10.536	2.608	4	0	13.148
10.	Međuzbroj za J00-J99 - J00-J99 total		544.167	103.255	55	0	647.477
70	Bolesti usne šupljine, žlijezda slinovnica i čeljusti - Diseases of oral cavity, salivary glands and jaws	K00-K14	7.607	1.454	3	0	9.064
71	Ulkus želuca i duodenuma (gastroduodenalni) - Gastric and duodenal ulcer (gastroduodenal)	K25-K27	0	14	1	0	15
72	Akutna upala crvuljka (apendicitis) - Acute appendicitis	K35	180	192	0	0	372
73	Preponska kila (ingvinalna hernija) - Inguinal hernia	K40	1.364	131	0	0	1.495
74	Ostale hernije trbušne šupljine - Other abdominal hernia	K41-K46	278	20	0	0	298
75	Bolesti jetre - Diseases of liver	K70-K77	39	17	0	0	56
76	Žučni kamenci i upala žučnjaka - Cholelithiasis and cholecystitis	K80-K81	0	9	0	0	9
77	Ostale bolesti probavnog sustava - Other diseases of the digestive system	11456	9.165	1.690	11	0	10.866
11.	Međuzbroj za K00-K93 - K00-K93 total		18.633	3.527	15	0	22.175
78	Infekcije kože i potkožnoga tkiva - Infections of the skin and subcutaneous tissue	L00-L08	15.840	4.261	5	0	20.106
79	Dermatitis, egzemi i urtikarije - Dermatitis, eczema and urticaria	L20-L30, L50	34.761	6.547	5	0	41.313
80	Ostale bolesti kože i potkožnoga tkiva - Other diseases of the skin, subcutaneous tissue		2.576	1.160	6	0	3.742
12.	Međuzbroj za L00-L99 - L00-L99 total		53.177	11.968	16	0	65.161
81	Reumatoidni artritis i druge upalne poliartropatije - Rheumatoid arthritis and other inflammatory polyarthropathies	M05-M14	71	52		0	127
82	Artroze - Arthrosis	M15-M19	2	8	0	0	10
83	Kifoza, skolioza i lordoza - Kyphosis, scoliosis and lordosis	M40-M41	317	1.001	0	0	1.318
84	Spondilopatije - Spondylopathies	M45-M49	43	12	0	0	55
85	Bolesti intervertebralnih diskova i ostale dorzopatije - Intervertebral disc disorders and other dorsopathies	M50-M54	17	42		0	66
86	Osteoporoza i osteomalacija - Osteoporosis and osteomalacia	M80-M83	12	12		0	24
87	Ostale bolesti mišićno-koštanog sustava - Other diseases of the musculoskeletal system		2.259	1.415		0	3.679
13.	Međuzbroj za M00-M99 - M00-M99 total		2.721	2.542	16	0	5.279
88	Glomerulske bolesti bubrega - Glomerular diseases	N00-N08	125	33	0	0	158
89	Tubulointersticijske bol. bubrega - Renal tubulo-interstitial diseases	N10-N16	1.275	266	1	0	1.542
90	Bubrežna insuficijencija - Renal faillure	N17-N19	9	19	0	0	28

Tablica - Table 5.nastavak - continuation 2

	Bolesti i stanja MKB 10 Diseases and conditions ICD 10	Šifra Code	0-6g. <i>0-6yr.</i>		20-64g. 20-64yr.65	65 i v. l and over	
91	Urolitijaza (mokraćni kamenci) - Urolithiasis	N20-N23	9	8	2	0	19
92	Upala mokraćnog mjehura (cistitis) - Cystitis	N30	10.503	2.818	6	0	13.327
93	Druge bolesti urinarnog sustava (osim N30) - Other diseases of the urinary system (without N30)	N25-N39	2.689	602	0	0	3.291
94	Hiperplazija prostate- Hyperplasia prostate	N40	0	0	1	0	1
95	Druge bol. muških spol. org Other diseases of male genital organs	N41-N51	3.040	418	0	0	3.458
97	Ostale bolesti ženskih spolnih organa - Other diseases of the female genital organs		1.035	383	1	0	1.419
14.	Međuzbroj za N00-N99 - N00-N99 total		18.685	4.547	11	0	23.243
101	Određena stanja nastala u perinatalnom razdoblju - Certain conditions originating in the perinatal period		3.110	23	0	0	3.133
16.	Međuzbroj za P00-P96 - P00-P99 total		3021	3.110	23	0	0
102	Prirođene malformacije cirkulacijskog sustava - Congenital malformations of the circulatory system	Q20-Q28	615	87	1	0	703
103	Nespušteni testis – Undescended	Q53	829	69	0	0	898
104	Ostale prirođene malformacije - Other congenital malformations		3.514	626	2	0	4.142
17.	Međuzbroj za Q00-Q99 - Q00-Q99 total		4.958	782	3	0	5.743
106	Ostali simptomi, znakovi, klinički i lab. nalazi nesvrstani drugamo - Symptoms, signs and abnormal, clinical and laboratory findings, not elsewhere classified		30.008	8.206		0	38.221
18.	Međuzbroj za R00-R99 - R00-R99 total		30.008	8.206	7	0	38.221
107	Prijelomi - Fractures	S x 2	2.319	1.513	1	0	3.833
108	Dislokacije, uganuća i nategnuća - Dislocations, sprains and strains	S x 3	3.434	2.042	0	0	5.476
109	Opekline i korozije - Burns and corrosions	T20-T32	1.981	377	0	0	2.358
110	Otrovanja lijekovima i biološkim tvarima - Poisoning by medicaments and biological substances	T36-T50	153	30	0	0	183
111	Ostale ozljede, otrovanja i djelovanja vanjskih uzroka - Other injuries, poisoning, and effects of external causes		9.047	2.867	13	0	11.927
19.	Međuzbroj za S00-T98 - S00-T98 total		16.934	6.829	14	0	23.777
112	Osobe koje se koriste zdrav. službom zbog pregleda i istraživanja - Persons encountering health services for examinat. and investigation	Z00-Z13	94.732	4.637	5	0	99.374
114	Druge osobe s opasnošću po zdravlje zbog zaraznih bolesti - Persons with health hazards related to communicable diseases	Z20, Z22- Z29	27.865	390	1	0	28.256
115	Postupci u vezi sa sprječavanjem neželjene trudnoće - Contraceptive management	Z30	3	1	0	0	4
116	Osobe koje se koriste zdrav. službom zbog specif. postupaka i njege -Persons encountering health services for specfic procedures and health care	Z40-Z54	159	74	0	0	233
117	Osobe koje se koriste zdrav. službom zbog psihosoc. i socioek. razloga - Persons with potential health hazards related to socioeconomic and psychosocial circumstances	Z55-Z65	7.448	185	16	0	7.649
118	Osobe koje se koriste zdrav. službom zbog obiteljskih razloga- Persons encountering health services for family reasons	Z70-Z99	3.190	399	5	0	3.594
119	Ostali čimb. koji utječu na stanje zdravlja i kontakt sa zdrav. službom - Other factors influencing health status and contact with health services		7.206	150	0	0	7.356
21.	Međuzbroj za Z00-Z99 - Z00-Z99 total		140.603	5.836	27	0	146.466
	UKUPNO BOLESTI I STANJA (bez V01-Y98) DISEASES AND CONDITIONS TOTAL (without V01-Y98)		1.046.354	193.462	207	177	1.240.200
120	Nesreće pri prijevozu - Transport accidents	V01-V99	288	211	0	0	499
121	Ostali vanj. uzroci slučajnih ozlj Other external causes of accidental injuries	W00-X59	9.757	4.242	14	0	14.013
122	Namjerno nanesene ozljede - Assault	X85-Y09	72	7	0	0	79
124	Ostali vanjski uzroci ozljeda i otrovanja - Other extern. causes of injuries and poisoning		6.746	2.327	0	0	9.073
20.	Međuzbroj za V01-Y98 - V01-Y98 total		16.863	6.787	14	0	23.664

DJELATNOST MEDICINE RADA - Occupational Health Service

ZDRAVSTVENA ZAŠTITA RADNIKA

U djelatnosti medicine rada u 2003. godini je radilo 153 tima puno i 15 timova djelomično radno vrijeme u kojima je bilo zaposleno 164 specijalista medicine rada, 14 specijalista drugih specijalnosti i 4 doktora opće medicine. Djelatnost medicine rada je organizirana u svim županijama.

Ordinacije medicine rada u većini su privatizirane. Tako je prema Registru zdravstvenih djelatnika, u 2003. godini 68 specijalista medicine rada radilo u privatnoj praksi u zakupu doma zdravlja, 20 u privatnim ordinacijama u drugim prostorima, a samo 41 specijalist medicine rada je još bio zaposlen u ordinacijama domova zdravlja te 14 u državnim zavodima i drugim ustanovama.

PREVENTIVNI PREGLEDI U MEDICINI RADA

U Hrvatskoj je u 2003. godini bilo 1.389.096 aktivnih osiguranika što je 4,6% više nego 2002. godine. Praćenjem stope preventivnih pregleda u djelatnosti medicine rada u 2003. godini, zabilježena je stopa iznosila 116,7/1.000 aktivnih osiguranika što je za 1,6 manje nego 2002. godine (118,3).

Najveći pad je zabilježen u prethodnim pregledima (10,1%) te pregledima specifičnih skupina radnika (vozači profesionalci, pomorci i zrakoplovci). Ukupan je broj periodičnih pregleda porastao za 5% u odnosu na 2002. godinu.

Najčešće bolesti i patološka stanja zabilježene na preventivnim pregledima su poremećaji akomodacije i refrakcije (18,6%), hipertenzija (10,4%), oštećenje sluha (6,3%), prekomjerna težina (5,2%), dijabetes melitus (2,9%), duševni poremećaji te poremećaji ponašanja uzrokovani uzimanjem alkohola (2,2%). Najčešće skupine bolesti su bolesti oka i adneksa (25,8%), cirkulacijske bolesti (15,5%), endokrine bolesti, bolesti prehrane i metabolizma (9,4%), bolesti mišićnokoštanog sustava (8,9%), bolesti uha (7,6%) te duševni poremećaji i poremećaji ponašanja (6,8%).

OZLJEDE NA RADU

U 2003. godini je zaprimljeno ukupno 23.042 individualnih prijava ozljeda na radu. Najveći broj ozljeda u 2003. godini odnosno 78,7% dogodilo se na samom radnom mjestu, a 21,3% na putu do posla ili s posla. Prema prijavama ozljeda na radu na samom mjestu događaja odnosno na putu do bolnice su smrtno stradale 43 osobe, a još 7 radnika je umrlo u bolnici nakon nesretnog događaja. Od toga na samom radnom mjestu nastradalo je njih 31 ili 62,0%. Ukupno najveći broj smrtnih ozljeda je nastao zbog stradanja u prometu.

Prema podatcima Državnog inspektorata te iz Potvrde o smrti još je 31 radnik smrtno stradao na poslu odnosno na putu na/s posla, ali za njih nisu zaprimljene Prijave o ozljedi na radu tako da se ukupni broj smrtno stradalih penje na 81 osobu. S obzirom na spol više stradavaju muškarci. Ozljeđeni na poslu su u 73% slučajeva muškarci, a 27% žene dok je kod smrtnih ozljeda 62% muškaraca i 38% žena.

Uspoređujući ukupan broj ozljeda na radu u 2003. godini u odnosu na 2002. godinu bilježi se rast od 8,8%. Istovremeno ozljede sa smrtnim ishodom su porasle za čak 24,6% (2000/2001 porast 5%).

U 2003. godini najveći broj ozljeda na radu je zabilježen u prerađivačkoj djelatnosti (34,1% ukupno; 29,2% na samom radnom mjestu), građevinarstvu (11,5%;10,5%), djelatnosti trgovine na veliko i malo, popravak motornih vozila i motocikla te predmeta za osobnu uporabu (8,7%; 6,4%), javnoj upravi i obrani i obaveznom socijalnom osiguranju (8,7%; 5,7%), djelatnosti prijevoza, skladištenja i veza (8,1%; 6,2%). Smrtne nesreće bile su najčešće u prerađivačkoj djelatnosti (11 slučajeva); javnoj upravi i obrani i obveznom socijalnom osiguranju (10); poljoprivredi, lovu i šumarstvu (8) i građevinarstvu (6). Smrtne ozljede dogodile su se i u djelatnosti prijevoza, skladištenja i veza (5 slučajeva); trgovini na veliko i malo, popravak motornih vozila i motocikla te predmeta za osobnu uporabu (4); rudarstvu i vađenju (3); opskrbi električnom energijom, plinom i vodom (2) i ostalim društvenim, socijalnim i osobnim uslužnim djelatnostima (1).

Ukupna stopa ozljeda na radu u Hrvatskoj je u 2003. godini iznosila 1.658,78/100.000 aktivnih osiguranika (1.594,75/100.000 u 2002., 1.665,47/100.000 2001. godine) odnosno 1.304,81/100.000 za ozljede na samom radnom mjestu. Redoslijed specifičnih stopa na 100.000 zaposlenih u djelatnosti (samo ozljede na radnom mjestu) nisu izmijenjene u odnosu na 2002. U 2003. godini i dalje prvo mjesto pripada djelatnosti poljoprivrede, lova i šumarstva (3.161,20/100.000), a slijede građevinarstvo (2.987,49/100.000), prerađivačka djelatnost (2.545,89/100.000), opskrba električnom energijom, plinom i vodom (2.023,04/100.000), prijevoz, skladištenje i veze (1.689,72/100.000), društvene, socijalne i osobne uslužne djelatnosti (1.613,70/100.000), rudarstvo i vađenje (1.598,22/100.000) i dr.

PROFESIONALNE BOLESTI

U 2003. godini prijavljene su 122 profesionalne bolesti što je za 15,1% više nego u 2002. (106). U 2003. godini najveći broj profesionalnih bolesti zabilježen je u prerađivačkoj djelatnosti (50 ili 41%), u djelatnosti poljoprivrede, lova i šumarstva (36 ili 29,5%) i zdravstvenoj zaštiti i socijalnoj skrbi (15 ili 12,3%) (tablica 4). Ukupna stopa u 2003. je 8,78/100.000 što je porast u odnosu na 2002. (7.98/100.000). Najviša stopa profesionalnih bolesti s obzirom na broj zaposlenih zabilježena je u djelatnosti poljoprivrede, lova i šumarstva 100,0/100.000, zatim u zdravstvenoj zaštiti i socijalnoj skrbi (20,3/100.000), rudarstvu i vađenju (20,2/100.000), prerađivačkoj djelatnosti (18,9/100.000) te građevinarstvu (6,2/100.000).

U 2003. godini najčešće dijagnosticirane profesionalne bolesti su bolesti izazvane štetnim djelovanjem vibracija (31 slučaj ili 25,4%), drugo mjesto dijele bolesti uzrokovane olovom i njegovim toksičnim spojevima i oštećenje sluha uzrokovano štetnim djelovanjem buke (po 16 slučajeva ili

13,1%), zatim kožne bolesti (14 slučajeva ili 11,5%), zarazne bolesti (12 slučajeva ili 9,8%), pneumokonioze (10 slučajeva ili 8,2%), kronične periartritične promjene dijagnosticirane su u 7 slučajeva (5,7%). S po 4 slučaja prijavljene su: bronhalna astma, trajne promjene na glasnicama te zloćudne bolesti različitih organa i organskih sustava (3,3%), a s 2 slučaja bolesti uzrokovane kemijskim spojevima za koje je dokazana veza između izloženosti i bolesti (1,6%). S po jednim slučajem prijavljene su bolesti uzrokovane nitro i aminoderivatima

alifatskih ili aromatskih ugljikovodika te bolesti uzrokovane ionizacijskim zračenjem (0,8%)

U razdoblju od 1990. do 2003. godine prijavljeno je ukupno 2.169 profesionalnih bolesti od toga najviše 1995. godine (372) kada je zabilježena i najviša stopa od 26,2/100.000 zaposlenih. Najmanji broj prijava (81) pa time i najniža stopa (6,2/100.000) zabilježena je 1999. godine.

Tablica - Table 1. Broj timova, zdravstvenih i nezdravstvenih djelatnika u djelatnosti MEDICINE RADA po županijama i općinama Hrvatske u 2003. godini - The number of teams, health workers and paramedics in 2003 in Croatia's Occupational Health Service

-	Broj t	imova	Doktor	ri medicine	•	Med. s	estre-tehn.	
Županija - grad - općina	Puno r. v.	Djel. r. v.	Spec. MR.	Ostali spec.	Bez spec.	VŠS	SSS	Psiho- lozi
		eams		al doctors	эрес.	Nurses a	nd technicians	1021
County, town and community	Full	Part	Оссир.	Other	Non-	Junior	High	Psycho-
3 , 10 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	timer	timer m	ed. spec.	spec.	spec.	college	school	logists
HRVATSKA	153	15	164	14	4	52	126	25
GRAD ZAGREB	32	1	33	9	1	13	29	11
GRAD ZAGREB	32	1	33	9	1	13	29	11
ZAGREBAČKA ŽUPANIJA IVANIĆ-GRAD	5 1	1 0	6 1	0 0	0 0	2 0	5 1	0 0
JASTREBARSKO	0	1	1	0	0	1	0	0
SAMOBOR	ĭ	Ó	i	Ŏ	ŏ	Ó	ĭ	ŏ
VRBOVEC	1	0	1	0	0	0	1	0
VELIKA GORICA	1	0	1	0	0	0	2	0
ZAPREŠIĆ Krapinsko-zagorska županija	6	0 0	1 6	0 0	0 0	1 0	0	0 2
KRAPINA	1	0	1	0	0	0	1	0
OROSLAVJE	1	Ö	1	Ō	0	Ŏ	1	0
ZABOK	1	0	1	0	0	0	1	0
ZLATAR Sisačko-moslavačka županija	3 5	0 0	3	0 0	0 0	0 0	1 5	2
KUTINA	5 2	0	5 2	0	0	0	5 2	1 1
SISAK	3	0	3	Ö	ő	ő	3	Ó
KARLOVAČKA ŽUPANIJA	6	Ö	6	Ó	1	1	5	0
KARLOVAC	5	0	5	0	1	1	4	0
OGULIN VARAŽDINSKA ŽUPANIJA	1 7	0 1	1 6	0 2	0 0	0 2	1 6	0 0
IVANEC	1	0	1	0	0	0	1	0
VARAŽDIN	6	1	5	2	ő	2	5	ŏ
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA ŽUPANIJA	3	1	4	0	0	1	3	0
ĐURĐEVAC	0	1	1	0	0	0	1	0
KOPRIVNICA BJELOVARSKO-BILOGORSKA ŽUPANIJA	3 2	0 2	3 4	0 0	0 0	1 0	2 4	0 0
BJELOVAR BJELOVAR	2	0	2	0	0	0	2	0
DARUVAR	0	1	<u>1</u>	Ō	0	0	<u>1</u>	0
GAREŠNICA	0	1	1	0	0	.0	.1	0
PRIMORSKO-GORANSKA ŽUPANIJA CRIKVENICA	29 1	0 0	29 1	1 0	1 0	17 1	13 0	4
DELNICE	1	0	1	0	0	1	0	0 0
KRK	i	Ö	i	Õ	ő	ò	ĭ	ŏ
MALĮ LOŠINJ	1	0	1	0	0	0	0	0
OMIŠALJ	1	0	1	0	0	0	1	0
OPATIJA PUNAT	1 1	0 0	1 1	0 0	0	1 0	0 1	0 0
RIJEKA	22	0	22	1	1	14	10	4
LIČKO-SENJSKA ŽUPANIJA	1	Ö	1	1	Ó	0	1	1
OTOČAÇ	1	0	1	1	0	0	1	1
VIROVITIČKO-PODRAVSKA ŽUPANIJA SLATINA	2	0 0	2 1	0 0	0 0	2 1	0 0	0 0
VIROVITICA	1	0	1	0	0	1	0	0
POŽEŠKO-SLAVONSKA ŽUPANIJA	Ó	ĭ	i	ŏ	ŏ	Ó	ĭ	ŏ
POŽEGA "	0	1	1	0	0	0	1	0
BRODSKO-POSAVSKA ŽUPANIJA	6	1	7	0	0	2	5	0
NOVA GRADIŠKA	1 5	0 1	1 6	0 0	0 0	0 2	1	0 0
SLAVONSKI BROD ZADARSKA ŽUPANIJA	3 4	Ó	4	0	0	0	4	1
ZADAR	4	Ö	4	Ö	ő	Ö	4	i
OSJEČKO-BARANJSKA ŽUPANIJA	8	0	8	0	0	1	11	1
BELISCE	1	0	1	0	0	0	1	0
ĐAKOVO	1	0	1	0	0	0	1	0

Tablica - Table 1. nastavak - continuation 1

	Broj ti	mova	Dokto	ri medicine	9	Med. s	Med. sestre-tehn.		
Županija - grad - općina	Puno	Djel.	Spec.	Ostali	Bez	VŠS	SSS	Psiho-	
	r. v.	r. v.	MR.	spec.	spec.			lozi	
	No. te	eams	Medi	cal doctors		Nurses a	nd technicians		
County, town and community	Full	Part	Оссир.	Other	Non-	Junior	High	Psycho-	
•	timer	timer	med. spec.	spec.	spec.	college	school	logists	
NAŠICE	1	0	1	0	0	0	1	0	
, OSIJEK	5	0	5	0	0	1	8	1	
ŠIBENSKO-KNINSKA ŽUPANIJA	5	0	4	1	0	0	4	0	
ŠIBENIK	5	0	4	1	0	0	4	0	
VUKOVARSKO-SRIJEMSKA ŽUPANIJA	3	1	4	0	0	1	3	0	
VINKOVCI	1	1	2	0	0	0	2	0	
YUKOVAR	1	0	1	0	0	1	0	0	
ŽUPANJA	1	0	1	0	0	0	1	0	
SPLITSKO-DALMATINSKA ŽUPANIJA	13	2	14	0	1	6	8	1	
KAŠTELA	1	0	1	0	0	1	0	0	
MAKARSKA	1	0	1	0	0	0	1	0	
SINJ	1	0	1	0	0	0	1	0	
SPLIT	9	2	10	0	1	5	4	0	
TROGIR	1	0	1	0	0	0	2	1	
ISTARSKA ŽUPANIJA	8	2	10	0	0	3	6	0	
BUZET	0	1	1	0	0	0	0	0	
LABIN	1	0	1	0	0	0	1	0	
PAZIN	0	1	1	0	0	1	1	0	
POREČ	1	0	1	0	0	1	0	0	
PULA	3	0	3	0	0	1	1	0	
ROVINJ	1	0	1	0	0	0	1	0	
UMAG	2	0	2	0	0	0	2	0	
DUBROVAČKO-NERETVANSKA ŽUPANIJA	6	2	8	0	0	1	7	3	
DUBROVNIK	2	0	2	0	0	1	3	2	
KORČULA	1	0	1	0	0	0	1	0	
METKOVIĆ	2	1	3	0	Ō	0	1	1	
PLOČE	1	0	1	0	Ō	0	1	0	
VELA LUKA	0	1	1	0	0	0	1	0	
MEĐIMURSKA ŽUPANIJA	2	Ó	2	Ŏ	Ŏ	Ŏ	2	Ŏ	
ČAKOVEC	2	Ō	2	Ö	Ō	Ö	2	Ö	
-	•	-	_	-	*	-		-	

Tablica - Table 2. Preventivni pregledi u djelatnosti MEDICINE RADA po županijama i općinama Hrvatske u 2003. godini - Preventive examinations in Croatia's Occupational Health Service in 2003 by county and community

	Preti	hodni		Periodi	čni pregle	edi		Siste- matski	Ciljani	Kon- trolni	Ostali	UKUPNO
Žunanija arad arájna	Ukupno (Sposobni								
Županija - grad - općina		sposobn		Doriodio	examinati	nesp.	znato	Canaral	Torrestad	Control	Other	Total
	Pre-emp examir		L I	Periodic	examinali	oris		General exam.	Targeted exam.	exam.	exam.	Total
•		capable	Total	Fitt	Incapable	Die-	Unknown	CXUIII.	CXUIII.	CXUIII.	CAUIII.	
County, town and community		ers. total	Total	7 111	persons	abled	Onknown					
HRVATSKA	49491	570	79645	78234	1408	883	3	16878	2883	4033	9231	162161
GRAD ZAGREB	11787	159	14567	14344	223	96	Ŏ	3484	1974	1797	3092	36701
GRAD ZAGREB	11787	159	14567	14344	223	96	Ó	3484	1974	1797	3092	36701
ZAGREBAČKA ŽUPANIJA	1543	10	3430	3395	35	22	Ó	122	0	309	72	5476
IVANIĆ-GRAD	190	Ĩ	1567	1554	13	9	Ö	120	Ō	250	0	2127
JASTREBARSKO	188	0	142	142	0	0	Ô	0	Ō	0	0	330
SAMOBOR	212	1	584	575	9		0	0	0	0	49	845
VRBOVEC	0	0	0	0	0	9 0 0	Ô	0	Ō	Ô	0	0
VELIKA GORICA	497	8	542	533	9	0	0	2	0	0	0	1041
ZAPREŠIĆ	456	0	595	591	4	4	0	0	0	59	23	1133
KRAPINSKO-ZAGORSKA												
ŽUPANIJA	1231	7	2006	1945	61	18	0	614	0	0	339	4190
KRAPINA	262	1	587	562	25	13	0	0	0	0	200	1049
OROSLAVJE	236	0	0	0	0	0	0	614	0	0	16	866
ZABOK	357	1	528	509	19	5	0	0	0	0	123	1008
ZLATAR	376	5	891	874	17	0	0	0	0	0	0	1267
S <u>i</u> sačko-moslavačka												
ŽUPANIJA	1807	36	4737	4639	98	37	0	9	7	65	328	6953
KUTINA	399	16	1164	1095	69	37	0	0	5	63	260	1891
SISAK	1408	20	3573	3544	29	0	0	9	2	2	68	5062
KARLOVAČKA ŽUPANIJA	2209	35	4140	3996	144	43	0	0	0	153	295	6797
KARLOVAC	1655	20	3691	3571	120	38	0	0	0	104	283	5733
OGUĻIN "	554	15	449	425	24	5	0	0	0	49	12	1064
VARAŽDINSKA ŽUPANIJA	2120	26	2002	1914	85	6	3	0	52	68	614	4856
IVANEC	217	5	550	529	21	0	0	0	16	46	180	1009
VARAŽDIN	1903	21	1452	1385	64	6	3	0	36	22	434	3847

Tablica - Table 2.nastavak - continuation 1

		hodni			ini pregle	edi		Siste- matski	Ciljani	Kon- trolni	Ostali	UKUPNO
Županija - grad - općina	Ukupno ne	Od toga sposobni		Sposobni	•	Trajno nesp.	Nepo- znato					
	Pre-emp	oloyment		Periodic e	examinati			General	Targeted		Other	Total
		nations capable	Total	Fitt	Incapable	Dis-	Unknown	exam.	exam.	exam.	exam.	
County, town and community		ers. total			persons	abled						
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA	4540	45	0454	0444	40	_	•	•	45	00	40	2040
ZUPANIJA ĐURĐEVAC	1548 118	15 0	2154 144	2114 143	40 1	5 0	0 0	0 0	45 0	89 0	10	3846 262
KOPRIVNICA	1430	15	2010	1971	39	5	ő	ő	45	89	10	3584
BJELOVARSKO-BILOGORSKA	4044	40	4040	4040	07	40	•	640	•	40	٥.	2074
ZUPANIJA BJELOVAR	1311 1010	19 13	1840 1730	1813 1704	27 26	10 9	0 0	642 0	0 0	13 13	65 50	3871 2803
DARUŲAR	301	6	0	0	0	0	0	293	0	0	15	609
GARESNICA	0	0	110	109	1	1	0	349	0	0	0	459
PRIMORSKO-GORANSKA ŽUPANIJA	5464	78	10262	10168	94	444	0	1713	82	796	1524	19841
CRIKVENICA	308	2	555	550	5	2	0	19	0	0	0	882
DELNICE	101	0	708	702	6	422	0	0	0	0	0	809
KRK MALI LOŠINJ	455 159	3 1	274 36	271 36	3	0	0 0	0	0	0	0	729 195
OMIŠALJ	29	0	879	873	6	4	0	250	31	56	Ö	1245
OPATIJA	172	0	161	160	1	0	0	0	0	0	0	333
PUNAT RIJEKA	27 4213	0 72	234 7415	232 7344	2 71	0 16	0 0	0 1444	0 51	0 740	0 1524	261 15387
LIČKO-SENJSKA ŽUPANIJA	479	3	1031	1030	΄ ί	1	ŏ	0	10	0	73	1593
OTOČAÇ	479	3	1031	1030	1	1	0	0	10	0	73	1593
VIROVITICKO-PODRAVSKA ŽUPANIJA	779	1	1586	1554	32	7	0	0	0	7	20	2392
SLATINA	209	Ö	457	442	15	7	0	0	Ö	ó	0	666
VĮRQVITICA	570	1	1129	1112	17	0	0	0	0	7	20	1726
POŽEŠKO-SLAVONSKA ŽUPANIJA POŽEGA	A 729 729	5 5	704 704	701 701	3 3	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0	1433 1433
BRODSKO-POSAVSKA ŽUPANIJA		49	1957	1907	50	12	ŏ	11	ŏ	58	239	4829
NOVA GRADIŠKA	197	.4	524	486	38	2	0	0	0	_0	96	817
SLAVONSKI BROD ZADARSKA ŽUPANIJA	2367 1104	45 5	1433 897	1421 887	12 10	10 3	0 0	11 1668	0 0	58 0	143 448	4012 4117
ZADAR	1104	5	897	887	10	3	Ö	1668	0	Ö	448	4117
OSJEČKO-BARANJSKA ŽUPANIJ		25	6780	6545	235	138	Ó	1875	16	216	517	13169
BELISCE ĐAKOVO	206 552	4 8	1041 757	1026 756	15 1	0	0 0	0	16 0	0 24	0	1263 1333
NAŠICE	502	2	995	959	36	11	ŏ	Ö	ő	0	ő	1497
OSIJEK	2505	11	3987	3804	183	127	0	1875	0	192	517	9076
ŠIBENSKO-KNINSKA ŽUPANIJA ŠIBENIK	882 882	0 0	2200 2200	2197 2197	3 3	0 0	0 0	0 0	150 150	40 40	231 231	3503 3503
VUKOVARSKO-SRIJEMSKA	002	U	2200	2191	3	U	U	U	130	40	231	3303
ŽUPANIJA	1500	6	2626	2571	55	2	0	273	0	223	161	4783
VINKOVCI	557 395	1 1	2203 118	2153 118	50 0	0	0 0	273 0	0 0	31 171	58 103	3122 787
VUKOVAR ŽUPANJA	548	4	305	300	5	2	0	0	0	21	0	874
SPLITSKO-DALMATINSKA												
ZUPANIJA KAŠTELA	4176 371	40 0	9713 1187	9631 1186	82 1	14 0	0 0	4940 0	89 0	150 0	324 0	19392 1558
MAKARSKA	300	1	251	251	Ó	0	0	0	0	0	0	551
SINJ	161	0	554	539	15	4	0	0	0	0	0	715
SPLIT	2810	39	7121	7060	61	10	0	4532	52	150	324	14839
TROGIR I STARSKA ŽUPANIJA	534 2204	0 37	600 4189	595 4104	5 85	0 17	0 0	408 1225	37 441	150 49	0 403	1729 8511
BUZET	100	0	0	0	0	0	0	79	0	0	37	216
LABIN	291	3	367	366	1	0	0	65	52	0	11	786
PAZIN POREČ	195 193	0 1	316 450	315 441	1 9	1 3	0 0	17 791	0 228	1 18	53 63	582 1743
PULA	984	27	2290	2248	42	13	0	211	84	12	209	3790
ROVINJ	245	5	265	265	0	0	0	38	0 77	0	0	548
UMAG Dubrovačko-neretvanska	196	1	501	469	32	0	0	24	77	18	30	846
ŽUPANIJA	863	6	1731	1706	25	8	0	302	17	0	295	3208
DUBROVNIK	327	2	741	738	3	3		0	0	0	110	1178
KORČULA METĶOVIĆ	31 302	0	8 662	8 642	0 20	0 5	0 0	43 259	0	0	16 122	98 1345
PLOČE	163	2	268	267	1	ő	ő	0	17	ő	12	460
VELA LUKA	40	2	52	51	1	0	0	0	0	0	35	127
MEĐIMURSKA ŽUPANIJA ČAKOVEC	1426 1426	8 8	1093 1093	1073 1073	20 20	0	0 0	0 0	0 0	0 0	181 181	2700 2700
OAKOVEO	1720	O	1093	1073	20	U	U	U	U	U	101	2100

Tablica - Table 3. Posebni pregledi u djelatnosti MEDICINE RADA po županijama i općinama Hrvatske u 2003. godini - Special examinations in Croatia's Occupational Health Service in 2003 by county and community

and commun	ity						
Županija - grad - općina Pr	VOZ ofesionalci	Amateri	POMORCI	ZRAKO- PLOVCI	OBRTN. ZANIM.	STALO	SVEUKUPNO
County, town and community	Dri ^o Professional	vers Amateur	Seamen	Airmen	Craft school admission examin		Grand total
Županija - grad - općina County, town and community HRVATSKA GRAD ZAGREB GRAD ZAGREB GRAD ZAGREB GRAD ZAGREB JASTREBARSKO SAMOBOR VRBOVEC VELIKA GORICA ZAPREŠIĆ KRAPINSKO-ZAGORSKA ŽUPANIJA KRAPINA OROSLAVJE ZABOK ZLATAR SISAČKO-MOSLAVAČKA ŽUPANIJA KUTINA SISAK KARLOVAČKA ŽUPANIJA KARLOVAC OGULIN VARAŽDINSKA ŽUPANIJA IVANEC VARAŽDIN KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA ŽUPAN ĐURĐEVAC KOPRIVNICA BJELOVARSKO-BILOGORSKA ŽUPAN BJELOVAR DARUVAR GAREŠNICA PRIMORSKO-GORANSKA ŽUPANIJA CRIKVENICA	VOZ ofesionalci	Amateri vers	7866 107 107 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 38 0 38 7 7 0 30 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	PLOVCI Airmen 947 620 620 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	OBRTN. ZANIM. Craft school admission examinates of the school admission examinates of the school admission examinates of the school admission examinates of the school admission examinates of the school admission of the school admission of the school admission of the school admission of the school admission of the school admission of the school admission of the school admission of the school admission of the school admission of the school admission of the school admission of the school admission of the school admission examinates of th	Other 50729 10101 10101 1231 445 0 123 0 410 253 1141 428 127 136 450 3064 313 2751 2597 1210 1387 2106 126 1980 904 1301 971 0 330 6793 347	Grand total 216193 52047 52047 52047 6179 1589 78 687 0 2328 1497 7611 1837 1393 1417 2964 8463 1006 7457 9469 6907 2562 7868 1582 6286 6215 159 6056 4830 3515 877 438 19584 1397
CRIKVENICA DELNICE KRK MALI LOŠINJ OMIŠALJ OPATIJA PUNAT RIJEKA LIČKO-SENJSKA ŽUPANIJA OTOČAC VIROVITIČKO-PODRAVSKA ŽUPANIJA VIROVITICA POŽEŠKO-SLAVONSKA ŽUPANIJA POŽEGA BRODSKO-POSAVSKA ŽUPANIJA NOVA GRADIŠKA SLAVONSKĮ BROD ZADARSKA ŽUPANIJA ZADAR OSJEČKO-BARANJSKA ŽUPANIJA BELIŠĆE ĐAKOVO NAŠICE OSIJEK ŠIBENSKO-KNINSKA ŽUPANIJA ŠIBENIK VUKOVARSKO-SRIJEMSKA ŽUPANIJA ŠIBENIK VUKOVARSKO-SRIJEMSKA ŽUPANIJA ŠIBENIK VUKOVARSKO-SRIJEMSKA ŽUPANIJA ŠIBENIK VIKOVCI VUKOVAR ŽUPANJA SPLITSKO-DALMATINSKA ŽUPANIJA KAŠTELA MAKARSKA SINJ SPLIT	67 62 9 6 53 0 798 68 68 A 482 80 402 1761 1761 1761 446 94 352 582 582 582 582 582 221 501 270 270 270 270 445 288 78	8/6 483 405 318 9 1207 0 4855 227 2979 772 2207 1512 3942 816 3126 5515 5515 10313 643 1901 1664 6105 2366 2366 2366 3741 2211 644 886 7752 0 717 1097 4816 1122	81 0 95 40 3 42 0 1880 3 3 0 0 0 7 7 1959 1959 52 0 2 19 31 170 6 0 1740 0 1614 98	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 87 101 68 8 94 1 844 7 7 325 80 245 225 832 213 619 218 218 983 106 277 217 383 243 243 556 301 91 164 532 26 63 93 323 27	347 1369 72 37 106 103 6 4753 258 2258 922 289 633 191 191 2918 972 2783 455 376 317 1635 728 728 1045 801 122 7992 7305 148	1397 2006 735 472 132 1499 7 13336 563 563 4708 1221 3487 3689 3689 8145 1123 7022 9308 9308 15025 1204 2681 2447 8693 3777 5793 3601 941 1251 18951 18951 33 1160 1684 14645 1429

 Tablica - Table 3.
 nastavak - comntinuation 1

	VOZA	\ČI	POMORCI	ZRAKO-	UPIS U O	STALO	
Županija - grad - općina	Profesionalci	Amateri		PLOVCI	OBRTN. ZANIM.		SVEUKUPNO
	Driv	ers	Seamen	Airmen	Craft school	Other	
County, town and community	Professional	Amateur			admission examin.		Grand total
ISTARSKA ŽUPANIJA	719	7651	418	0	954	1793	11535
BUZET	0	0	0	0	15	0	15
LABIN	30	664	8	0	151	79	932
PAZIN	158	962	0	0	52	119	1291
POREČ	38	948	57	0	133	958	2134
PULA	320	3216	271	0	495	483	4785
ROVINJ	29	628	38	0	11	109	815
UMAG	144	1233	44	0	97	45	1563
DUBROVAČKO-NERETVANSKA Ž	ŽUPANIJA 469	3904	1188	3	356	1291	7211
DUBROVNIK	53	854	312	0	68	514	1801
KORČULA	8	258	44	0	3	22	335
METKOVIĆ	319	2188	698	0	224	625	4054
PLOČE	89	349	59	3	47	111	658
VELA LUKA	0	255	75	0	14	19	363
MEĐIMURSKA ŽUPANIJA	476	3791	Ó	Ó	357	598	5222
ČAKOVEC	476	3791	0	0	357	598	5222

Tablica - Table 4. Konzilijarni pregledi u djelatnosti MEDICINE RADA po županijama i općinama Hrvatske u 2003. godini - Consultant examinations in 2003 in Croatia's Occupational Health Service by county and community

Županija - grad - općina	Ocjena rad na za	•		edi zbog sion. bol	Pregled specij		Ocjena za kom	
	Ukupno	Patol.	Ukup.	Patol.	Ukup.	Patol.	Ukup.	Patol.
County, town and community	Exami on de			ninations for tional disease	Other sı examir		•	commission essment
	Total	Patolog.	Total	Patolog.	Total	Patolog.	Total	Patolog.
HRVATSKA	614	537	787	123	80500	5378	861	792
GRAD ZAGREB	81	76	186	64	12360	2195	266	266
GRAD ZAGREB	81	76	186	64	12360	2195	266	266
ZAGREBAČKA ŽUPANIJA	16	4	18	1	4780	44	24	8
IVANIĆ-GRAD	12	0	17	0	2620	0	16	0
JASTREBARSKO		Õ	0	Ŏ	0	Ŏ	.0	Õ
SAMOBOR	Ö	Ŏ	Ŏ	Ŏ	Ŏ	Ŏ	Ŏ	Ŏ
VRBOVEC	ő	Õ	Õ	ŏ	Õ	Ŏ	Ŏ	Ŏ
VELIKA GORICA	0	Õ	1	1	2116	ő	Ö	ŏ
ZAPREŠIĆ	4	4	Ó	Ó	44	44	8	8
KRAPINSKO-ZAGORSKA ŽUPANIJA	2	2	4	ŏ	9656	21	6	6
KRAPINA	0	0	0	0	9030	0	0	0
OROSLAVJE	2	2	4	0	0	0	6	6
ZABOK	0	0	0	0	0	0	0	0
ZLATAR	0	0	0	0	9656	21	0	0
SISAČKO-MOSLAVAČKA ŽUPANIJA	4	4	0		9000	0	3	3
	-	•		0	•			
KUTINA	4	4	0	0	0	0	3	3
SISAK	0	0	0	0	0	0	0	0
KARLOVAČKA ŽUPANIJA	26	21	1	0	0	0	34	16
KARLOVAC	10	.6	1	0	0	0	33	15
OGUĻIN	16	15	0	0	0	0	. 1	1
VARAŽDINSKA ŽUPANIJA	50	50	4	4	4661	610	14	9
IVANEC	12	12	0	0	4416	574	0	0
VARAŽDIN " " "	38	38	4	4	245	36	14	9
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA ŽUPANIJA	4	4	11	11	0	0	8	8
ĐURĐEVAC	0	0	0	0	0	0	0	0
KOPRIVNICA	4	4	11	11	0	0	8	8
BJELOVARSKO-BILOGORSKA ŽUPANI.	JA 18	18	6	0	0	0	19	19
BJELOVAR	18	18	6	0	0	0	19	19
DARUVAR	0	0	Ō	Ö	Ö	Ö	0	0
GAREŠNICA	Ö	Ö	Ō	Ö	Ö	Ö	Ö	Ö
PRIMORSKO-GORANSKA ŽUPANIJA	49	34	17	13	8177	203	142	128
CRIKVENICA	16	16	0	0	2331	72	16	16
DELNICE	0	0	ŏ	ŏ	0	0	0	0
KRK	ő	Õ	Ö	ŏ	1078	3	5	5
MALI LOŠINJ	ő	Õ	Õ	ő	0	ő	12	12
OMIŠALJ	7	3	11	10	59	8	1	1
OPATIJA	Ó	0	0	0	1865	75	29	29
PUNAT	0	0	0	0	0	0	1	1
RIJEKA	26	15	6	3	2844	45	78	64
RIJERA	26	15	О	3	2044	45	78	04

Tablica - Table 4.nastavak - continuation 1

Županija - grad - općina	Ocjena rad. na zal	htjev		di zbog ion. bol	Pregledi specij		Ocjena za i komi	siju
	Ukupno	Patol.	Ukup.	Patol.	Ukup.	Patol.	Ukup.	Patol.
	Examii	nation	Exam	inations for	Other sp	ecialist	Disability	commission
County, town and community	on dei	mand	occupat	ional disease	examin	ations	asse	ssment
	Total	Patolog.	Total	Patolog.	Total	Patolog.	Total	Patolog.
LIČKO-SENJSKA ŽUPANIJA	7	7	1	1	0	0	0	0
OTOČAC	7	7	1	1	0	Ō	Ō	Ō
VIROVITIČKO-PODRAVSKA ŽUPANIJA	2	2	2	1	8870	127	58	58
SLATINA	0	0	0	Q	1896	127	40	40
VĮRQVITICA	2	2	2	1	6974	0	18	1 <u>8</u>
POŽEŠKO-SLAVONSKA ŽUPANIJA	0	0	0	0	0	0	5	5
POŽEGA BRODSKO-POSAVSKA ŽUPANIJA	0	0 35	0	0	4050	0	5	5
NOVA GRADIŠKA	38 0	35 ()	2 0	2 0	1652 1652	0 0	8 0	8 0
SLAVONSKI BROD	38	35	2	2	0	0	8	8
ZADARSKA ŽUPANIJA	0	0	Ó	0	11596	Ŏ	29	29
ZADAR	0	0	0	0	11596	0	29	29
OSJEČKO-BARANJSKA ŽUPANIJA	25	ğ	3	š	12	ŏ	1 <u>2</u>	12
BELIŠĆE	-2	2	Õ	Ŏ	12	Ŏ	0	0
ĐAKOVO	23	7	Ĭ	Ĭ	0	Ŏ	7	7
NAŠICE	0	0	1	1	0	0	0	0
" OSIJEK	0	Ō	1	1	0	Ō	5	5
ŠIBENSKO-KNINSKA ŽUPANIJA	0	0	0	0	1660	0	0	0
ŠIBENIK	0	0	0	0	1660	0	0	0
VUKOVARSKO-SRIJEMSKA ŽUPANIJA	236	219	4	4	0	0	44	44
VINKOVCI	166	164	4	4	0	0	0	0
VUKOVAR	70	55	0	0	0	0	.0	0
ŽUPANJA	0	ō	0	0	40704	0	44	44
SPLITSKO-DALMATINSKA ŽUPANIJA	5	5 0	4	3	10701	1481	5	4
KASTELA MAKARSKA	0	0	0	0	0 0	0	0	0
SINJ	2	2	1	1	0	0	4	4
SPLIT	3	3	3	2	10701	1481	1	0
TROGIR	0	0	ő	0	10701	0	ó	0
ISTARSKA ŽUPANIJA	31	29	ŏ	ŏ	2924	17Ĭ	12 3	10 8
BUZET	0	0	Õ	Ö	0	0	0	0
LABIN	Ō	Ö	Ö	Ö	4	Ö	Ö	Ö
PAZIN	0	Ō	0	0	0	Ō	0	Ō
POREČ	7	7	0	0	80	75	2	2
PULA	0	0	0	0	0	0	90	90
ROVINJ	0	0	0	0	1826	96	16	16
UMAG	24	22	_ 0	.0	1014	. 0	15	0
DUBROVAČKO-NERETVANSKA ŽUPAN	IIJA 3	1	523	15	1231	111	43	43
DUBROVNIK	0	0	0	0	0	0	25	25
KORČULA METKOVIĆ	0	0	0	0	0	0	4	4
METKOVIĆ PLOČE	0	0 0	0 523	0 15	0 1231	0 111	10 0	10 0
VELA LUKA	3	1	523 0	0	1231	0	4	4
MEĐIMURSKA ŽUPANIJA	17	17	1	1	2220	415	18	18
ČAKOVEC	17	17	1	1	2220	415	18	18
0, 11.0 V E 0	17	17	'	'	2220	713	10	10

Tablica - Table 5. Funkcionalna dijagnostika u djelatnosti MEDICINE RADA po županijama i općinama Hrvatske u 2003. godini - Functional diagnostic procedures in Croatia's Occupational Health Service in 2003

Servic	e III 2003									
•	EŁ	(G	AUDION	IETRIJA		RETER	SPIRO	METRIJA	OSTA	LO
Županija - grad - općina	Ukupno		Ukupno	Patol.	Ukupno	Patol.	Ukupno	Patol.	Ukupno	Patol.
	EŁ	(G	Audio	metry	Ortho	ometry	Spiro	ometry	Oth	er
County, town and community	Total	Patol.	Total	Patol.	Total	Patol.	Total	Patol.	Total	Patol.
HRVATSKA	201583	13383	145649	14681	229447	34861	119155	4579	64151	2633
GRAD ZAGREB	46093	5096	32010	4472	66877	11731	15859	764	8234	118
GRAD ZĄGREB	46093	5096	32010	4472	66877	11731	15859	764	8234	118
ZAGREBACKA ZUPANIJA	6628	400	3256	196	5526	686	4847	211	106	0
IVANIC-GRAD JASTREBARSKO	2059 407	0 19	1906 201	0 2	1907 188	0 6	1830 205	0 4	106 0	0
SAMOBOR	796	16	242	31	824	24	390	24	0	Ö
VRBOVEC	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Ō
VELIKA GORICA	1846	180	686	128	1251	534	1066	48	0	0
ZAPREŠIĆ KRAPINSKO-ZAGORSKA	1520	185	221	35	1356	122	1356	135	0	0
ŽUPANIJA	5403	446	3797	343	7079	1500	2851	39	445	0
KRAPINA	1527	287	1048	233	2432	682	119	0	445	0
OROSLAVJE	1086	105	1017 432	42	2197	725	412	12 27	0	0
ZABOK ZLATAR	813 1977	54 0	1300	68 0	965 1485	93 0	573 1747	0	0	0 0
SĮŠAČKO-MOSLAVAČKA	1077	U	1000	O	1400	U	1747	U	U	O
ŽUPANIJA	9085	174	9486	409	9571	537	7008	130	430	0
KUTINA	1582	158	1356	289	2035	287	1407	110	430	0
SISAK Karlovačka	7503	16	8130	120	7536	250	5601	20	430	0
ŽUPANIJA	8573	1210	4732	882	8578	664	5613	231	3836	128
KARLOVAC	7243	1142	3852	616	7629	340	4660	56	2410	5
OGULIN VARAŽDINSKA ŽUPANIJA	1330 4130	68	880	266	949	324	953	175	1426	123
IVANEC	4130 875	133 102	2377 445	697 151	5642 1779	618 323	3562 476	220 101	729 0	28 0
VARAŽDIN	3255	31	1932	546	3863	295	3086	119	729	28
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA										
ŽUPANIJA ĐURĐEVAC	1809 171	100 1	2447 359	149 36	4373 381	271 51	1167 215	99 0	394 0	31 0
KOPRIVNICA	1638	99	2088	113	3992	220	952	99	394	31
BJELOVARSKO-BILOGORSKA	4									
ZUPANIJA	2907	192	3115	593	4067	924	2378	54	4981	42
BJELOVAR DARUVAR	1803 594	96 11	2561 554	550 43	2596 1471	502 422	1723 655	48 6	4927 0	34 0
GAREŠNICA	510	85	0	0	0	0	000	ő	54	8
PRIMORSKO-GORANSKA										
ZUPANIJA	25864	1319	19943	1685	27566	4384	19199	678	4773	346
CRIKVENICA DELNICE	1667 1053	68 22	905 1022	159 55	905 1623	99 307	930 1053	59 15	107 0	2 0
KRK	1133	5	553	0	895	0	943	0	Ö	Ö
MALĮ LOŠINJ	238	21	262	9	224	36	132	19	100	Ō
OMISALJ	1245	128	375	76	986	197	986	34	380	29
OPATIJA PUNAT	868 261	21 8	264 252	8 36	1632 252	98 61	350 252	0 9	161 0	0
RIJEKA	19399	1046	16310	1342	21049	3586	14553	542	4025	315
LIČKO-SENJSKA ŽUPANIJA	2097	28	1625	61	2097	64	1625	29	1962	15
OTOCAC Virovitičko-podravska	2097	28	1625	61	2097	64	1625	29	1962	15
ŽUPANIJA	1912	184	1415	779	1616	172	1636	58	17	0
SLATINA	312	67	415	176	746	96	746	43	0	0
VIROVITICA	1600	117	1000	603	870	76	890	15	17	0
POZESKO-SLAVONSKA ŽUPANIJA	1289	168	1146	0	1562	307	601	3	28	0
POŽEGA	1289	168	1146	0	1562	307	601	3	28	Ö
BRODSKO-POSAVSKA										
ZUPANIJA NOVA GRADIŠKA	8391 912	88 88	6251 736	106 106	7079 960	339 339	6602 822	68 68	91 42	0 0
SLAVONSKI BROD	7479	00	5515	0	6119	339 0	5780	0	42 49	0
ZADARSKA ŽUPANIJA	5541	189	4284	63	5437	136	4940	111	8038	191
ZADAR	5541	189	4284	63	5437	136	4940	111	8038	191
OSJECKO-BARANJSKA ŽUPANIJA	12909	202	7840	409	15539	1189	9292	135	3836	67
BELIŠĆE	1094	36	911	409 247	1393	366	9292 1411	27	870	87 31
ĐAKOVO	0	0	0	0	0	0	12	12	0	0
NAŠICE	3931	127	1742	79	3931	120	1215	30	0	0
OSIJEK ŠIBENSKO-KNINSKA ŽUPANI ,	7884 JA 5677	39 666	5187 2753	83 54	10215 3458	703 1390	6654 3830	66 246	2966 1660	36 0
ŠIBENIK	5677	666	2753	54	3458	1390	3830	246	1660	0
										-

Tablica - Table 5.nastavak - continuation 1

-	EŁ	(G	AUDION	IETRIJA	ORTO	RETER	SPIRO	METRIJA	OSTA	ALO
Županija - grad - općina	Ukupno	Patol.	Ukupno	Patol.	Ukupno	Patol.	Ukupno	Patol.	Ukupno	Patol.
	EŁ	(G	Audio	metry	Ortho	metry	Spire	ometry	Oth	er
County, town and community	Total	Patol.	Total	Patol.	Total	Patol.	Total	Patol.	Total	Patol.
VUKOVARSKO-SRIJEMSKA										
ŽUPANIJA	6271	410	2960	276	4796	479	4399	240	2986	89
VINKOVCI	3857	90	2326	184	3229	181	3044	51	2109	79
VUKOVAR	1298	295	153	39	550	183	297	80	0	0
ŽUPANJA	1116	25	481	53	1017	115	1058	109	877	10
SPLITSKO-DALMATINSKA										
ŽUPANIJA	27368	896	20707	1370	28312	4772	12911	454	13777	1288
KAŠTELA	365	11	48	8	65	0	0	0	1	0
MAKARSKA	820	34	394	51	1594	348	371	41	112	4
SINJ	1350	51	93	31	789	115	150	12	0	0
SPLIT	22892	783	19645	1246	25845	4307	10718	389	13200	1276
TROGIR	1941	17	527	34	19	2	1672	12	464	8
ISTARSKA ŽUPANIJA	10086	728	6693	1124	6494	1518	5167	360	2340	6
BUZET	216	0	0	0	0	0	79	0	0	Ō
LABIN	1021	131	322	45	562	2	879	55	1150	2
PAZIN	871	0	12	Ō	0	0	318	0	43	ō
POREČ	1192	187	689	321	272	98	67	34	1	Ō
PULA	5198	325	4381	660	4145	1134	2585	184	1015	0
ROVINJ	699	41	478	59	718	212	447	31	0	Ö
UMAG	889	44	811	39	797	72	792	56	131	4
DUBROVAČKO-NERETVANSK	(A									
ŽUPANIJA	5915	390	5297	567	7032	1760	3114	124	5306	248
DUBROVNIK	1480	68	1656	126	387	17	149	7	4681	244
KORČULA	211	24			433	102	105	24	0	0
METKOVIĆ	2978	143			5117		1914		200	4
PLOČE		124			605		414			0
VELA LUKA		31		47					5	Ŏ
	3635	364	3515	446	6746	1420	2554	325	182	36
ČAKOVEC	3635	364	3515	446	6746	1420	2554	325	182	36
DUBROVNIK KORČULA METKOVIĆ PLOČE VELA LUKA MEĐIMURSKA ŽUPANIJA	1480 211 2978 761 485 3635	68 24 143 124 31 364	1656 421 2254 453 513 3515	126 27 305 62 47 446	387 433 5117 605 490 6746	17 102 1510 52 79 1420	149 105 1914 414 532 2554	7 24 52 2 39 325	4681 0 200 420 5 182	

Tablica - Table 6. Utvrđene bolesti ili stanja u djelatnosti MEDICINE RADA u Hrvatskoj u 2003. godini - Diseases and conditions diagnosed by the Occupational Health Service, Croatia 2003

Parameter bolissif proteoning sustains - Infestional Professional Confedions (100 ft 100 ft		Diseases and conditions diagnosed by the Occupational	Health Se	rvice, C	roatia 2	2003	
Description dishim horbora - Resignation from beneroulosis of other organis and milliony tuberoulosis A17-A19 0 2 347 348		•		-	•	•	
Underkulzas drught organa imiligarna TBC - Tubersulosis of other organs and milliory futberoulosis A17-A18 0 2 347 349	1	Zarazne bolesti probavnog sustava - Intestinal infectious diseases	A00-A09	3	28	7	38
4 Duge halderijske bolesti - Other bactorial diseases	2	Tuberkuloza dišnih putova - Respiratory tuberculosis	A15-A16	3	19	11	33
Conclusions inflakcig Bolest uzrokovena HIV officeses 820 824 0 2 0 2 Bolest uzrokovena HIV officeses 820 824 0 3 2 7 63 Halmindiguas - Andridinsis 837 34 22 7 63 Halmindiguas - Halmindiguas - Candidinsis 837 34 22 7 63 Halmindiguas - Halmindiguas - Malindinisis 837 34 22 7 63 Halmindiguas - Halmindiguas - Candidinsis 837 34 22 7 63 Halmindiguas - Halmindiguas - Malindinisis 838 838 1 9 8 18 18 Maduzbroj za A00-899 - A00-899 ktola 68 211 453 732 Ziccidan novokovor - Indiquant neoplasm of stomach C16 0 8 8 211 453 732 Ziccidan novokovor - Indiquant neoplasm of stomach C16 0 8 8 211 433 37 Ziccidan novokovor - Indiquant neoplasm of colon and rectum C19-20 0 4 33 37 Ziccidan novokovor - Indiquant neoplasm of lanchau, bronchus and lung C33 C34 0 7 28 33 Ziccidan novokovor - Valentia Halmindiguant neoplasm of lanchau, bronchus and lung C33 C34 0 7 28 33 46 Ziccidan novokovor - Valentia Halmindiguant neoplasm of lanchau, bronchus and lung C33 C34 0 7 28 33 46 Ziccidan novokovor - Valentia Halmindiguant neoplasm of lanchau, bronchus and lung C33 C34 0 7 28 33 46 Ziccidan novokovor - Valentia Halmindiguant neoplasms of lanchaut, bronchus and lung C33 C34 0 7 28 33 46 Ziccidan novokovor - Valentia Halmindiguant neoplasms of lanchaut, bronchus and lung C33 C34 0 7 28 33 46 Ziccidan novokovor - Other malignant neoplasms of lanchaut, bronchus and lung C34 C36 9 30 13 32 Ziccidan novokovor - Other malinguant neoplasms of lanchaut, bronchus and lung C34 C36 9 30 13 32 Ziccidan novokovor - Other malinguant neoplasms of lanchaut, bronchus and lung C34 C36 9 30 13 32 Ziccidan novokovor - Other malinguant neoplasms of lanchaut C34 C36 9 30 13 32 20 13 Ziccidan novokovor - Other malinguant neoplasms o	3	Tuberkuloza drugih organa i milijarna TBC - Tuberculosis of other organs and miliary tuberculosis	A17-A19	0	2	347	349
Namidigizac - Animiphilases 820-824 0 3 0 3 6	4	Druge bakterijske bolesti - Other bacterial diseases	A20-A49	2	67	30	99
8	6	Gonokokna infekcija	A54	0	2	0	2
9 Helmintijaze - Helminthiases 866-883 1 9 8 18 18 10 Ostele zaraznie paraziaren bolesti - Other infectious and parasitic diseases 25 59 43 127	7	Bolest uzrokovana HIV-om - HIV disease	B20-B24	0	3	0	3
10	8	Kandidijaza - Candidiasis	B37	34	22	7	63
1. Mediuzbroj za A00-899 - A00-899 total 68 211 453 732 11 Zobudna novotvor, kolona i rektuma - Malignant neoplasm of stomach C16 0 8 10 18 13 Zobudna novotvor, kolona i rektuma - Malignant neoplasm of rodona and rectum C18-C20 0 4 33 37 14 Zobudna novotvor, traheje, broncha i pluba - Malignant neoplasm of king man de plana of	9	Helmintijaze - Helminthiases	B65-B83	1	9	8	18
Zicicudna novotvorina Zeluca - Malignant neoplasm of stomach	10	Ostale zarazne i parazitarne bolesti - Other infectious and parasitic diseases		25	59	43	127
2 Ziocudna novotvor, kolona i rektuma - Malignant neoplasm of colon and rectum	1.	Međuzbroj za A00-B99 - A00-B99 total		68	211	453	732
13 Zločudna novotvor. traheje, bronha i pluča - Malignant neoplasm of trachea, bronchus and lung	11	Zloćudna novotvorina želuca - Malignant neoplasm of stomach	C16	0	8	10	18
14 Zlocutin melanom kože - Malignant melanoma of skin	12	Zloćudna novotvor. kolona i rektuma - Malignant neoplasm of colon and rectum	C18-C20	0	4	33	37
15 Zlocudna novotvor. dajka - Malignant neoplasm of breast C50	13	Zloćudna novotvor. traheje, bronha i pluća - Malignant neoplasm of trachea, bronchus and lung	C33-C34	0	7	28	35
16 Zibdudna novotvor. wata maternice - Mailgnant neoplasm of cervix uteri	14	Zloćudni melanom kože - Malignant melanoma of skin	C43	0	8	12	20
17 Zibudine novolvoti limfoga, hematopoetičnoga i srodnoga tikiva - Malignant neoplasms of limphoid, hematopoietic and related tissue 11 24 56 91	15	Zloćudna novotvor. dojke - Malignant neoplasm of breast	C50	0	13	33	46
18	16	Zloćudna novotvor. vrata maternice - Malignant neoplasm of cervix uteri	C53	0	8	13	21
18	17		C81-C96	9	30	13	52
Design neoplasms and neoplasms of uncortain or unknown behavior 124 256 124 125 125 126	18			11	24	56	91
Denign neoplasms and neoplasms and neoplasms of uncertain of unknown behavior 34 156 254 444 20 Anemije zbog nedostatka željeza - Iron deficiency anaemias D50 309 732 532 1573 21 Druge bolest kirvi krvotvornih organa - Other diseases of blood and blood-forming organs D51-D77 35 64 62 161 21 Neki poremečaji imuloskog usustava - Certain disorders involving the immune mechanism D80-D89 30 28 20 78 3. Meduzbroj za D50-D89 - D50-D89 total 374 824 614 1812 23 Poremečaji šitnijače - Disorders of thyroid gland E00-E07 29 220 203 452 24 Dijabetes melitus - Diabetes melitus E10-E14 105 1044 2547 3696 25 Prekomjerma težina (debljina) - Obesity E65-E66 902 2954 2771 6627 26 Oslate endokrine bolesti, bolesti premare i biesti metabolizma - Other endocrine, nutritional and metabolic diseases 54 436 683 1173 27 Demencija - Dementia	19	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	D00-D48	14	54	56	124
Druge bolesti kny i kryotvornih organa - Other diseases of blood and blood-forming organs DS0 309 732 532 1573 Druge bolesti kny i kryotvornih organa - Other diseases of blood and blood-forming organs DS1-D77* 35 64 62 161 Druge bolesti kny i kryotvornih organa - Other diseases of blood and blood-forming organs DS1-D77* 35 64 62 161 Druge bolesti kny i kryotvornih organa - Other diseases of blood and blood-forming organs DS1-D77* 35 64 62 161 Druge bolesti kny i kryotvornih organa - Other diseases DS0-D89 DS0		· · ·	200 2.10				
Druge bolesti krvi i krvotvornih organa - Other diseases of blood and blood-forming organs DS1-D77" 35 64 62 161	-	,	D50				
22 Neki poremećaji imunološkog sustava - Certain disorders involving the immune mechanism D80-D89 30 28 20 78							
374 824 614 1812 387 90 90 90 90 90 90 90 9							
Poremečaji štitnjače - Disorders of thyroid gland			D00-D03				
Dijabetes melitus - Diabetes melitus Diabetes m	-	•	E00-E07	-			
25 Prekomjerna težina (debljina) - Obesity 2954 2771 6627 271 6627 271 6627 271 6627 271 6627 271				-			
Ostale endokrine bolesti, bolesti prehrane i bolesti metabolizma - Other endocrine, nutritional and metabolic diseases 1090 4654 6204 11948 11949 11948 11949		,		-			
d. Meduzbroj za E00-E90 - E00-E90 total 1990 4654 6204 11198 27 Demencija - Dementia F00-F03 2 14 142 158 28 Duševni poremećaji i poremećaji poremećaji porašanja uzrokovani uzimanjem alkohola - Mental and behavioural disorders due to use of alcohol F10 137 1405 1265 2807 29 Duševni porem. i porem. porem. ponašanja uzrokovani uzimanjem droga i drugih psihoakt. tvari - Mental and behavioural disorders due to use of drugs and other psychoactive substances F11-F19 103 153 44 300 30 Shizofrenija, shizotipni poremećaji i sumanuti poremećaji - Schizophrenia, schizotypal and delusional disorders F20-F29 37 185 97 319 31 Neuroze i afektivni poremećaji poremećaji - Schizophrenia, schizotypal and delusional disorders F20-F29 37 185 97 319 31 Neuroze i afektivni poremećaji poremećaji - Schizophrenia, schizotypal and delusional disorders F20-F29 37 185 97 319 32 Mentalna retardacija - Mental retardation F70-F79 513 324 201 1038 33			200 200				
Duševni poremećaji i poremećaji uzrokovani uzimanjem alkohola - Mental and behavioural disorders due to use of alcohol behavioural disorders due to use of alcohol behavioural disorders due to use of alcohol behavioural disorders due to use of alcohol behavioural disorders due to use of alcohol behavioural disorders due to use of drugs and other psychoactive substances		diseases					
Duševni poremećaji i poremećaji ponašanja uzrokovani uzimanjem alkohola - Mental and behavioural disorders due to use of alcohol Duševni porem. i porem. ponašanja uzrokovani uzimanjem droga i drugih psihoakt. tvari - Mental and behavioural disorders due to use of drugs and other psychoactive substances F11-F19 103 153 44 300 300 Shizofrenija, shizotipni poremećaji i sumanuti poremećaji - Schizophrenia, schizotypal and delusional disorders F20-F29 37 185 97 319 319 Neuroze i afektivni poremećaji povezani sa stresom i somatoformni poremećaji - Neurotic, stress-related and somatoform disorders F40-F48 277 1047 838 2162		•					
Duševni porem. i porem. ponašanja uzrokovani uzimanjem droga i drugih psihoakt. tvari - Mental and behevioural disorders due to use of drugs and other psychoactive substances F11-F19 103 153 44 300	27		F00-F03	2	14	142	158
Shizofrenija, shizolipni poremećaji i sumanuti poremećaji - Schizophrenia, schizotypal and delusional disorders F20-F29 37 185 97 319	28	behavioural disorders due to use of alcohol	F10	137	1405	1265	2807
Shizofrenija, shizotipni poremećaji i sumanuti poremećaji - Schizophrenia, schizotypal and delusional disorders F20-F29 37 185 97 319 Neuroze i afektivni poremećaji povezani sa stresom i somatoformni poremećaji - Neurotic, stress- related and somatoform disorders F40-F48 277 1047 838 2162 32 Mentalna retardacija - Mental retardation F70-F79 513 324 201 1038 33 Ostali duševni poremećaji i poremećaji ponašanja - Other mental and behavioural disorders 545 660 627 1832 5. Međuzbroj za F00-F99 - F00-F99 total 378 3214 8616 34 Ekstrapiramidalni i poremećaji kretanja - Extrapyramidal and movement disorders G20-G26 15 75 110 200 35 Epilepsija - Epilepsy G40-G41 159 179 80 418 36 Migrena i ostali sindromi glavobolje - Migraine and other hedache syndromes G43-G44 107 339 285 731 37 Cerebralna paraliza i ostali paralitični sindromi - Cerebral palsy and other paralytic syndromes G80-G83 59 40 28 127 38 Ostale bolesti živčanog sustava - Other disorders of the nervous system 19 111 137 267 6. Međuzbroj za G00-G99 - G00-G99 total 359 744 640 1743 39 Konjunktivitis - Conjunctivitis H10 50 252 260 562 40 Katarakta i druge bolesti leće - Cataract and other disorders of lens H25-H28 25 78 969 1072 41 Glaukom - Glaucoma H40-H42 8 57 228 293 42 Strabizam - Strabismus H49-H50 573 580 486 1639 43 Poremećaji refrakcije i akomodacije - Disorders of eye and adnexa 634 1887 2996 5517	29		F11-F19	103	153	44	300
Pau-Hale Pau-Hale	30	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	F20-F29	37	185	97	319
33 Ostali duševni poremećaji poremećaji ponašanja - Other mental and behavioural disorders 545 660 627 1832 5. Međuzbroj za F00-F99 - F00-F99 total 1614 3788 3214 8616 34 Ekstrapiramidalni i poremećaji kretanja - Extrapyramidal and movement disorders G20-G26 15 75 110 200 35 Epilepsija - Epilepsy G40-G41 159 179 80 418 36 Migrena i ostali sindromi glavobolje - Migraine and other hedache syndromes G43-G44 107 339 285 731 37 Cerebralna paraliza i ostali paralitični sindromi - Cerebral palsy and other paralytic syndromes G80-G83 59 40 28 127 38 Ostale bolesti živčanog sustava - Other disorders of the nervous system 19 111 137 267 6. Međuzbroj za G00-G99 - G00-G99 total 359 744 640 1743 39 Konjunktivitis - Conjunctivitis H10 50 252 260 562 40 Katarakta i druge bolesti leće - Cataract and other disorders of lens	31		F40-F48	277	1047	838	2162
5. Meduzbroj za F00-F99 - F00-F99 total 1614 3788 3214 8616 34 Ekstrapiramidalni i poremećaji kretanja - Extrapyramidal and movement disorders G20-G26 15 75 110 200 35 Epilepsija - Epilepsy G40-G41 159 179 80 418 36 Migrena i ostali sindromi glavobolje - Migraine and other hedache syndromes G43-G44 107 339 285 731 37 Cerebralna paraliza i ostali paralitični sindromi - Cerebral palsy and other paralytic syndromes G80-G83 59 40 28 127 38 Ostale bolesti živčanog sustava - Other disorders of the nervous system 19 111 137 267 6. Meduzbroj za G00-G99 - G00-G99 total 359 744 640 1743 39 Konjunktivitis - Conjunctivitis H10 50 252 260 562 40 Katarakta i druge bolesti leće - Cataract and other disorders of lens H25-H28 25 78 969 1072 41 Glaukom - Glaucoma H40-H42 8 57 228 293 42 Strabizam - Strabismus <td>32</td> <td>Mentalna retardacija - Mental retardation</td> <td>F70-F79</td> <td>513</td> <td>324</td> <td>201</td> <td>1038</td>	32	Mentalna retardacija - Mental retardation	F70-F79	513	324	201	1038
34 Ekstrapiramidalni i poremećaji kretanja - Extrapyramidal and movement disorders G20-G26 15 75 110 200 35 Epilepsija - Epilepsy G40-G41 159 179 80 418 36 Migrena i ostali sindromi glavobolje - Migraine and other hedache syndromes G43-G44 107 339 285 731 37 Cerebralna paraliza i ostali paralitični sindromi - Cerebral palsy and other paralytic syndromes G80-G83 59 40 28 127 38 Ostale bolesti živčanog sustava - Other disorders of the nervous system 19 111 137 267 6. Međuzbroj za G00-G99 - G00-G99 total 359 744 640 1743 39 Konjunktivitis - Conjunctivitis H10 50 252 260 562 40 Katarakta i druge bolesti leće - Cataract and other disorders of lens H25-H28 25 78 969 1072 41 Glaukom - Glaucoma H40-H42 8 57 228 293 42 Strabizam - Strabismus H49-H50 573 580 486 1639 43 Poremećaji refrakci	33	Ostali duševni poremećaji i poremećaji ponašanja - Other mental and behavioural disorders		545	660	627	1832
35 Epilepsija - Epilepsy G40-G41 159 179 80 418 36 Migrena i ostali sindromi glavobolje - Migraine and other hedache syndromes G43-G44 107 339 285 731 37 Cerebralna paraliza i ostali paralitični sindromi - Cerebral palsy and other paralytic syndromes G80-G83 59 40 28 127 38 Ostale bolesti živčanog sustava - Other disorders of the nervous system 19 111 137 267 6. Međuzbroj za G00-G99 - G00-G99 total 359 744 640 1743 39 Konjunktivitis - Conjunctivitis H10 50 252 260 562 40 Katarakta i druge bolesti leće - Cataract and other disorders of lens H25-H28 25 78 969 1072 41 Glaukom - Glaucoma H40-H42 8 57 228 293 42 Strabizam - Strabismus H49-H50 573 580 486 1639 43 Poremećaji refrakcije i akomodacije - Disorders of eye and adnexa H52 4495 7634 11445 23574 44 Ostale bolesti oka i adneksa	5.	Međuzbroj za F00-F99 - F00-F99 total		1614	3788	3214	8616
36 Migrena i ostali sindromi glavobolje - Migraine and other hedache syndromes G43-G44 107 339 285 731 37 Cerebralna paraliza i ostali paralitični sindromi - Cerebral palsy and other paralytic syndromes G80-G83 59 40 28 127 38 Ostale bolesti živčanog sustava - Other disorders of the nervous system 19 111 137 267 6. Međuzbroj za G00-G99 - G00-G99 total 359 744 640 1743 39 Konjunktivitis - Conjunctivitis H10 50 252 260 562 40 Katarakta i druge bolesti leće - Cataract and other disorders of lens H25-H28 25 78 969 1072 41 Glaukom - Glaucoma H40-H42 8 57 228 293 42 Strabizam - Strabismus H49-H50 573 580 486 1639 43 Poremećaji refrakcije i akomodacije - Disorders of refraction and accommodation H52 4495 7634 11445 23574 44 Ostale bolesti oka i adneksa - Other disorders of eye and adnexa	34	Ekstrapiramidalni i poremećaji kretanja - Extrapyramidal and movement disorders	G20-G26	15	75	110	200
37 Cerebralna paraliza i ostali paralitični sindromi - Cerebral palsy and other paralytic syndromes G80-G83 59 40 28 127 38 Ostale bolesti živčanog sustava - Other disorders of the nervous system 19 111 137 267 6. Međuzbroj za G00-G99 - G00-G99 total 359 744 640 1743 39 Konjunktivitis - Conjunctivitis H10 50 252 260 562 40 Katarakta i druge bolesti leće - Cataract and other disorders of lens H25-H28 25 78 969 1072 41 Glaukom - Glaucoma H40-H42 8 57 228 293 42 Strabizam - Strabismus H49-H50 573 580 486 1639 43 Poremećaji refrakcije i akomodacije - Disorders of refraction and accommodation H52 4495 7634 11445 23574 44 Ostale bolesti oka i adneksa - Other disorders of eye and adnexa 634 1887 2996 5517	35	Epilepsija - Epilepsy	G40-G41	159	179	80	418
38 Ostale bolesti živčanog sustava - Other disorders of the nervous system 19 111 137 267 6. Međuzbroj za G00-G99 - G00-G99 total 359 744 640 1743 39 Konjunktivitis - Conjunctivitis H10 50 252 260 562 40 Katarakta i druge bolesti leće - Cataract and other disorders of lens H25-H28 25 78 969 1072 41 Glaukom - Glaucoma H40-H42 8 57 228 293 42 Strabizam - Strabizmus H49-H50 573 580 486 1639 43 Poremećaji refrakcije i akomodacije - Disorders of refraction and accommodation H52 4495 7634 11445 23574 44 Ostale bolesti oka i adneksa - Other disorders of eye and adnexa 634 1887 2996 5517	36	Migrena i ostali sindromi glavobolje - Migraine and other hedache syndromes	G43-G44	107	339	285	731
6. Međuzbroj za G00-G99 - G00-G99 total 359 744 640 1743 39 Konjunktivitis - Conjunctivitis H10 50 252 260 562 40 Katarakta i druge bolesti leće - Cataract and other disorders of lens H25-H28 25 78 969 1072 41 Glaukom - Glaucoma H40-H42 8 57 228 293 42 Strabizam - Strabizmus H49-H50 573 580 486 1639 43 Poremećaji refrakcije i akomodacije - Disorders of refraction and accommodation H52 4495 7634 11445 23574 44 Ostale bolesti oka i adneksa - Other disorders of eye and adnexa 634 1887 2996 5517	37	Cerebralna paraliza i ostali paralitični sindromi - Cerebral palsy and other paralytic syndromes	G80-G83	59	40	28	127
39 Konjunktivitis - Conjunctivitis H10 50 252 260 562 40 Katarakta i druge bolesti leće - Cataract and other disorders of lens H25-H28 25 78 969 1072 41 Glaukom - Glaucoma H40-H42 8 57 228 293 42 Strabizam - Strabismus H49-H50 573 580 486 1639 43 Poremećaji refrakcije i akomodacije - Disorders of refraction and accommodation H52 4495 7634 11445 23574 44 Ostale bolesti oka i adneksa - Other disorders of eye and adnexa 634 1887 2996 5517	38	Ostale bolesti živčanog sustava - Other disorders of the nervous system		19	111	137	267
40 Katarakta i druge bolesti leće - Cataract and other disorders of lens H25-H28 25 78 969 1072 41 Glaukom - Glaucoma H40-H42 8 57 228 293 42 Strabizam - Strabismus H49-H50 573 580 486 1639 43 Poremećaji refrakcije i akomodacije - Disorders of refraction and accommodation H52 4495 7634 11445 23574 44 Ostale bolesti oka i adneksa - Other disorders of eye and adnexa 634 1887 2996 5517	6.	Međuzbroj za G00-G99 - G00-G99 total		359	744	640	1743
41 Glaukom - Glaucoma H40-H42 8 57 228 293 42 Strabizam - Strabismus H49-H50 573 580 486 1639 43 Poremećaji refrakcije i akomodacije - Disorders of refraction and accommodation H52 4495 7634 11445 23574 44 Ostale bolesti oka i adneksa - Other disorders of eye and adnexa 634 1887 2996 5517	39	Konjunktivitis - Conjunctivitis	H10	50	252	260	562
42 Strabizam - Strabismus H49-H50 573 580 486 1639 43 Poremećaji refrakcije i akomodacije - Disorders of refraction and accommodation H52 4495 7634 11445 23574 44 Ostale bolesti oka i adneksa - Other disorders of eye and adnexa 634 1887 2996 5517	40	Katarakta i druge bolesti leće - Cataract and other disorders of lens	H25-H28	25	78	969	1072
43Poremećaji refrakcije i akomodacije - Disorders of refraction and accommodationH5244957634114452357444Ostale bolesti oka i adneksa - Other disorders of eye and adnexa634188729965517	41		H40-H42	8	57	228	293
44 Ostale bolesti oka i adneksa - Other disorders of eye and adnexa 634 1887 2996 5517	42	Strabizam - Strabismus	H49-H50	573	580	486	1639
44 Ostale bolesti oka i adneksa - Other disorders of eye and adnexa 634 1887 2996 5517	43	Poremećaji refrakcije i akomodacije - Disorders of refraction and accommodation	H52	4495	7634	11445	23574
7. Međuzbroj za H00-H59 - H00-H59 total 5785 10488 16384 32657	44			634	1887	2996	5517
	7.	Međuzbroj za H00-H59 - H00-H59 total		5785	10488	16384	32657

Tablica - Table 6. nastavak - continuation 1

	ca - Table 6. nastavak - continuation 1					
	Bolesti i stanja MKB 10	Šifra	do 21 g.	22-45g.	_	. Ukupno
	Diseases and conditions ICD 10	Code	up to 21yr.	22-45yr.	46 and o	ver Total
45	Upala srednjeg uha i druge bolesti srednjeg uha i mastoida - Otitis media and other diseases of middle ear and mastoid	H65-H75	127	211	155	493
46	Oštećenje sluha - Hearing loss	H90-H9 ²	1 414	3604	3936	7954
47	Ostale bolesti uha i mastoidnog nastavka - Other diseases of ear and mastoid process	1100110	186	521	476	1183
8.	Međuzbroj za H60-H95 - H60-H95 total		727	4336	4567	9630
48	Kronične reumatske srčane bolesti - Chronic rheumatic heart diseases	105-109	28	68	134	230
49	Hipertenzivna bolest - Hypertensive disease	110-115	239	3608	9310	13157
50	Akutni infarkt miokarda - Acute myocardial infarction	121-123	0	29	95	124
51	Druge ishemične bolesti srca - Other ishaemic heart diseases	120, 124- 125	. 3	224	1114	1341
52	Druge srčane bolesti - Other forms of heart disease	126-152*	38	566	1178	1782
53	Cerebrovaskularni inzult - Stroke	160-164	2	22	258	282
54	Druge cerebrovaskularne bolesti - Other cerebrovascular diseases	165-168	1	12	63	76
55	Posljedice cerebrovaskularne bolesti - Sequelae of cerebrovascular disease	169	0	16	326	342
56	Ateroskleroza - Atherosclerosis	170	0	7	364	371
57	Embolija i tromboza vena - Venous embolism and thrombosis	180-187	4	293	552	849
58	Ostale bolesti cirkulacijskog sustava - Other diseases of the circulatory system		64	299	688	1051
9.	Međuzbroj za 100-199 - 100-199 total		379	5144	14082	19605
59	Akutne infekcije gornjega dišnog sustava - Acute upper respiratory infections	J00-J06	282	609	566	1457
60	Pneumonija - <i>Pneumonia</i>	J12-J18	3	27	37	67
61	Akutni bronhitis i akutni bronhiolitis - Acute bronchitis and acute bronchiolitis	J20-J21	92	143	146	381
62	Bronhitis, emfizem i druge kronične opstruktivne bolesti pluća - Bronchitis, emphysema and other chronic obstructive pulmonary diseases	J40-J44 J47	169	500	955	1624
63	Astma - Asthma	J45-J46	337	225	500	1062
64	Azbestoza - Asbestosis	J61	82	1	6	89
65	Silikoza - Silicosis	J62	0	0	1	1
66	Ostale pneumokonioze - Other pneumoconiosis	J60, J63 J65	- 0	1	2	3
67	Bolesti uzrokovane organskim prašinama - Diseases due to organic dust	J66-J67	0	5	2	7
68	Ostala stanja nastala kao poslj. udisanja kemikalija, plinova, para i drugih vanjskih tvari - Other conditions due to inhalation of chemicals, gases, fumes and other external agents	J68-J70		8	3	13
69	Ostale bolesti dišnog sustava - Other diseases of respiratory system		73	213	241	527
10.	Međuzbroj za J00-J99 - J00-J99 total		1040	1732	2459	5231
70	Bolesti usne šupljine, žlijezda slinovnica i čeljusti - Diseases of oral cavity, salivary glands and jaws	K00-K14	_	762	628	1679
71	Vrijed želuca i dvanaesnika - Gastric and duodenal ulcer	K25-K27		487	787	1304
72	Ingvinalna hernija - Inguinal hemia	K40	22	132	217	371
73	Ostale hernije trbušne šupljine - Other abdominal hernia	K41-K46	5 2	60	123	185
74	Ciroza jetre - Cirrhosis of liver	K74	0	86	353	439
75	Žučni kamenci i upala žučnjaka - Cholelithiasis and cholecystitis	K80-K81	1 1	272	572	845
76	Ostale bolesti probavnog sustava - Other diseases of the digestive system		100	612	687	1399
11.	Međuzbroj za K00-K93 - K00-K93 total		444	2411	3367	6222
77	Infekcije kože i potkožnoga tkiva - Infect. of the skin and subcutaneous tissue	L00-L08	51	110	96	257
78	Alergijski kontaktni dermatitis - Allergic contact dermatitis	L23	146	242	189	577
79	Iritantni kontaktni dermatitis - Irritant contact dermatitis	L24	10	81	85	176
80	Drugi dermatitis i egzem - Other dermatitis and eczema	L20-L21 L25-L30	′ / / /	165	200	439
81	Urtikarija - <i>Urticaria</i>	L50	20	45	19	84
82	Poremećaji kože i potkožnih tkiva u vezi sa zračenjem - Radiation-related disordes of the skin and subcutaneous tissue	L55-L59	1	13	19	33
83	Ostale bolesti kože i potkož. tkiva - Other diseases of the skin and subcutan. tissue	122	75	228	288	591
12.	Međuzbroj za L00-L99 - L00-L99 total		377	884	896	2157
84	Reumatoidni artritis i druge upalne poliartropatije - Rheumatoid arthritis and other infectious polyarthropathies	M05-M14	4 7	131	320	458
85	Artroze - Arthrosis	M15-M19	9 28	548	1952	2528
86	Bolesti sistemnoga vezivnoga tkiva - Systemic connective tissue disordes	M30-M30		55	134	197
87	Kifoza, skolioza i lordoza - Kyphosis, scoliosis and lordosis	M40-M4	1 1061	1097	1105	3263
88	Ankilozantni spondilitis i druge spondilopatije - Ankylosing spondylitis and other spondylopathies	M45-M49	9 20	151	370	541
89	Bolesti intervertebralnih diskova - Intervertebral disc disorders	M50-M5	1 9	710	1180	1899

Tablica - Table 6. nastavak - continuation 2

Bolesti istanja MKB 10 Code wp to 21yr 2245yr 48 pm	497 211
91 Osteoproza i osteomalacija - Osteoporosis and osteomalacia 92 Ostale bolesti mišicho-koštanog sust Other diseases of the musculoskeletal system 223 649 77 13. Meduzbroj za M00-M99 M00-M99 (total 1376 3566 625 93 Glomerulske bolesti bubrega - Renal fubulo-interstitial N10-N16 5 22 4 94 Tubulointersticijske bolesti bubrega - Renal fubulo-interstitial N10-N16 5 22 4 95 Bubrežna insuficijencija - Renal fallure N17-N19 4 54 6 96 Urottijaza - Urotitiniasis N20-N23 3 163 22 97 Upala mokračnog mjehura (cistitis) - Cystitis N20-N23 3 163 22 98 Druge bolesti urinarnog sustava - Other diseases of the urinary system N30-N29 N31-N29 13 79 18 99 Bolesti muških spolnih organa - Diseases of male genital organs N40-N51 11 53 11 53 101 Bolesti ženskih spolnih organa - Diseases of female genital organs N40-N59 13 148 16 144 Meduzbroj za N00-N99 - N00-N99 total 172 1081 138 103 Ostala stanja u trudnoci, porodaju i babinjama - Other conditions in pregnancy, delivery and purperium 0 20 104 Prirodene malformacije - Geleromacije mišično-koštanog sustava - Congenital malformations and deformations of musculoskeletal system 08-079 223 228 10 105 Prirodene malformacije - Other congenital malformations of circulatory system 08-079 223 228 10 106 Solep prirodene malformacije - Other congenital malformations of circulatory system 08-079 223 228 10 107 Prirodene malformacije - Other congenital malformations of circulatory system 08-079 223 228 228 10 107 Prirodene malformacije - Other congenital malformations of circulatory system 08-079 223 228 2	211
92 Ostale bolesti mišicino-koštanog sust Other diseases of the musculoskeletal system 223 649 77 77 78 78 79 78 79 79	
13.	1605
93 Giomerulske bolesti bubrega - Glomerular diseases N00-N08 15 31 5 5 5 5 5 5 5 5 5	
Tubulointersticijske bolesti bubrega - Renal tubulo-interstitial	11199
95 Bubrežna insuficijencija - Renal failure	100
96 Urolitijaza - Urolithiasis N20-N23 3 163 266 97 Upala mokraćnog mjehura (cistitis) - Cystitis N30 108 531 43 98 Druge bolesti urinarnog sustava - Other diseases of the urinary system N25-N29, N31-N39 13 79 18 99 Bolesti muških spolnih organa - Diseases of male genital organs N40-N51 11 53 17 100 Bolesti ženskih spolnih organa - Diseases of male genital organs N40-N51 11 53 17 110 Bolesti ženskih spolnih organa - Diseases of male genital organs N60-N98 13 148 16 144 Međuzbroj za N00-N99 - N00-N99 total 172 1081 138 155 Međuzbroj za 100-N99 - N00-N99 total 0 20 15. Međuzbroj za 000-099 - 000-099 total 0 20 161 Prirodene malformacije i deformacije mišično-koštanog sustava - Congenital malformations of circulatory system Q20-Q28 79 78 33 162 Prirodene malformacije - Other congenital malformations of circulatory system Q65-Q79 223 228 11 163 Ostale prirodene malformacije - Other congenital malformations of circulatory system Q65-Q79 223 228 11 164 Ostale prirodene malformacije - Other congenital malformations Q65-Q79 223 228 11 165 Ostale prirodene malformacije - Other congenital malformations Q65-Q79 223 228 11 167 Međuzbroj za Q00-Q99 total 478 545 24 168 Međuzbroj za Q00-Q99 stotal 223 396 26 188 Međuzbroj za R00-R99 rR00-R99 total 223 396 26 199 Dislokacije, uganuća i nategnuća - Dislocations, sprains and strains S()3 80 165 12 101 Intrakranijalna ozljeda - Intracranial injury S06 28 48 1 102 Otrovanja lijekovima i drugim biološkim tvarima T36-T50 1 1 111 Opekline i korozije - Burns and corrosions T20-T32 7 14 112 Otrovanja lijekovima i drugim biološkim tvarima T54 0 1 113 Toksiča učinak kovina - Toxic effects of alcohol T51 87 116 12 115 Toksiča učinak kovina - Toxic effects of metals Toxic effects of radiat	73
Page	126
Druge bolesti urinarnog sustava - Other diseases of the urinary system N25-N29, 13 79 18 99 Bolesti muških spolnih organa - Diseases of male genital organs N40-N51 11 53 17 100 Bolesti ženskih spolnih organa - Diseases of female genital organs N60-N98 13 148 16 14. Meduzbroj za N00-N99 - N00-N99 (otal 172 1081 138 138 148 160 149	431
99 Druge bolesti urnamnog sustava - <i>Other diseases of the lumary system</i> N31-N39 13 79 18 99 Bolesti muških spolnih organa - <i>Diseases of male genital organs</i> N40-N51 11 53 17 100 Bolesti ženskih spolnih organa - <i>Diseases of female genital organs</i> N60-N98 13 148 16 144 Međuzbroj za N00-N99 - N00-N99 total 172 1081 139 103 Ostala stanja u trudnoći, porođaju i babinjama - <i>Other conditions in pregnancy, delivery and puerperium</i> 0 20 20 15. Međuzbroj za 000-099 - 000-099 total 0 0 20 104 Prirođene malformacije srca i krvožilnog sustava - <i>Congenital malformations of circulatory system</i> Q20-Q28 79 78 3 3 3 3 3 3 3 3 79 18 3 3 3 3 3 3 3 3 3	1078
100 Bolesti ženskih spolnih organa - Diseases of female genital organs 13 148 166 14 172 1081 133 148 166 14 172 1081 133 148 166 141 172 1081 133 148 166 141 172 1081 133 148 166 141 172 1081 133 148 166 141 172 1081 133 148 166 144 172 1081 133 148 166 144 172 1081 133 148 166 144 172 1081 133 148 166 144 172 1081 133 148 166 144 172 1081 133 148 166 144 172 1081 133 148 166 144 172 1481 133 148 166 144 172 1481 133 148 166 144 172 1481 133 148 166 144 172 1481 133 148 166 144 172 1481 133 148 166 144 172 1481 133 148 148 1481	275
14. Međuzbroj za N00-N99 - N00-N99 total 172 1081 138 103 Ostala stanja u trudnoći, porođaju i babinjama - Other conditions in pregnancy, delivery and purperpirum 0 20 15. Međuzbroj za 000-099 - 000-099 total 0 20 104 Prirođene malformacije srca i krvožilnog sustava - Congenital malformations of circulatory system Q20-Q28 79 78 3 105 Prirođene malformacije i deformacije mišićno-koštanog sustava - Congenital malformations and deformations of musculoskeletal system Q65-Q79 223 228 11 106 Ostale prirođene malformacije - Other congenital malformations 176 239 22 17. Međuzbroj za Q00-Q99 - Q00-Q99 total 478 545 24 107 Simptomi, znakovi, klinički i laboratorijski nalazi nesvrstani drugamo - Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified 223 396 26 18. Međuzbroj za R00-R99 - R00-R99 total 223 396 26 108. Prijelomi - Fractures \$()2 89 140 8 108. Prijelomi - Fractures \$()2 <	240
Ostala stanja u trudnoći, porođaju i babinjama - Other conditions in pregnancy, delivery and puerperium 15. Međuzbroj za 000-099 - 000-099 total O20 16. Međuzbroj za 000-099 - 000-099 total O20 O20 O20 O20 O20 O20 O20 O2	329
103 puerperium 0 20 15. Meduzbroj za 000-099 - 000-099 total 0 20 104 Prirođene malformacije srca i krvožilnog sustava – Congenital malformations of circulatory system Q20-Q28 79 78 3 105 Prirođene malformacije i deformacije mišićno-koštanog sustava - Congenital malformations and deformations of musculoskeletal system Q65-Q79 223 228 111 106 Ostale prirođene malformacije - Other congenital malformations 176 239 25 17. Međuzbroj za Q00-Q99 - Q00-Q99 total 478 545 24 107 Simptomi, znakovi, klinički i laboratorijski nalazi nesvrstani drugamo - Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified 223 396 26 18. Međuzbroj za R00-R99 - R00-R99 total 223 396 26 18. Prijelomi - Fractures \$()2 89 140 8 109 Dislokacije, uganuća i nategnuća - Dislocations, sprains and strains \$()3 80 165 12 110 Intrakranijalna ozljeda - Intracranial injury \$06 28 <t< td=""><td>2652</td></t<>	2652
15.	
104 Prirodene malformacije srca i krvožilnog sustava — Congenital malformations of circulatory system Q20-Q28 79 78 78 105 Prirodene malformacije i deformacije mišićno-koštanog sustava - Congenital malformations and deformations of musculoskeletal system Q65-Q79 223 228 111 106 Ostale prirodene malformacije - Other congenital malformations 176 239 29 29 200-Q99 - Q00-Q99 total 17. Međuzbroj za Q00-Q99 - Q00-Q99 total 17. Međuzbroj za Q00-Q99 - Q00-Q99 total 223 396 26 390 396 3	20
Prirodene malformacije i deformacije mišićno-koštanog sustava - Congenital malformations and deformations of musculoskeletal system 106 Ostale prirodene malformacije - Other congenital malformations 176 239 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	20
100	192
17. Meduzbroj za Q00-Q99 - Q00-Q99 total 478 545 24 107 Simptomi, znakovi, klinički i laboratorijski nalazi nesvrstani drugamo - Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified 223 396 26 18. Međuzbroj za R00-R99 - R00-R99 total 223 396 26 108 Prijelomi - Fractures S()2 89 140 8 109 Dislokacije, uganuća i nategnuća - Dislocations, sprains and strains S()3 80 165 12 110 Intrakranijalna ozljeda - Intracranial injury S06 28 48 1 111 Opekline i korozije - Burns and corrosions T20-T32 7 14 112 Otrovanja lijekovima i drugim biološkim tvarima T36-T50 1 1 113 Toksičan učinak alkohola - Toxic effects of alcohol T51 87 116 12 114 Toksič. učinak organskih otapala - Toxic effects of organic solvents T52 0 1 115 Toksičan učinak korozivnih tvari T54 0 1 116	567
Simptomi, znakovi, klinički i laboratorijski nalazi nesvrstani drugamo - Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified 18. Međuzbroj za R00-R99 - R00-R99 total 223 396 26 18. Prijelomi – Fractures S()2 89 140 8 109 Dislokacije, uganuća i nategnuća - Dislocations, sprains and strains S()3 80 165 12 110 Intrakranijalna ozljeda - Intracranial injury S06 28 48 1 111 Opekline i korozije - Burns and corrosions T20-T32 7 14 112 Otrovanja lijekovima i drugim biološkim tvarima T36-T50 1 1 113 Toksičan učinak alkohola - Toxic effects of alcohol T51 87 116 12 114 Toksič. učinak organskih otapala - Toxic effects of organic solvents T52 0 1 115 Toksičan učinak halogenih derivata alifatskih i aromatskih ugljikovodika T53 0 1 116 Toksičan učinak kovrozivnih tvari T54 0 1 117 Toksič. učinak kovrozivnih tvari T54 0 1 118 Toksič. učinak kovrozivnih tvari T55 0 48 120 Toksič. učinak ostalih plinova, dimova i para - Toxic effect of other gases, fumes and vapours T59 0 3 120 Toksičan učinak pesticida T60 0 1	511
107 abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified 223 396 26 18. Međuzbroj za R00-R99 - R00-R99 total 223 396 26 108 Prijelomi – Fractures S()2 89 140 8 109 Dislokacije, uganuća i nategnuća - Dislocations, sprains and strains S()3 80 165 12 110 Intrakranijalna ozljeda - Intracranial injury S06 28 48 1 111 Opekline i korozije - Burms and corrosions T20-T32 7 14 112 Otrovanja lijekovima i drugim biološkim tvarima T36-T50 1 1 113 Toksičan učinak alkohola - Toxic effects of alcohol T51 87 116 12 114 Toksič. učinak organskih otapala - Toxic effects of organic solvents T52 0 1 115 Toksičan učinak halogenih derivata alifatskih i aromatskih ugljikovodika T53 0 1 116 Toksičan učinak kovina - Toxic effect of metals T54 0 1 118 Toksič. učinak ostalih plinova, dimova i para	1270
18. Međuzbroj za R00-R99 - R00-R99 total 223 396 26 108 Prijelomi - Fractures \$()2 89 140 8 109 Dislokacije, uganuća i nategnuća - Dislocations, sprains and strains \$()3 80 165 12 110 Intrakranijalna ozljeda - Intracranial injury \$06 28 48 1 111 Opekline i korozije - Burns and corrosions T20-T32 7 14 112 Otrovanja lijekovima i drugim biološkim tvarima T36-T50 1 1 113 Toksičan učinak alkohola - Toxic effects of alcohol T51 87 116 12 114 Toksič. učinak organskih otapala - Toxic effects of organic solvents T52 0 1 115 Toksičan učinak halogenih derivata alifatskih i aromatskih ugljikovodika T53 0 1 116 Toksičan učinak korozivnih tvari T54 0 1 118 Toksič. učinak ostalih plinova, dimova i para - Toxic effect of other gases, fumes and vapours T59 0 3 122 Toksičan učinak pesticida	885
108	
109 Dislokacije, uganuća i nategnuća - Dislocations, sprains and strains 110 Intrakranijalna ozljeda - Intracranial injury 111 Opekline i korozije - Burns and corrosions 112 Otrovanja lijekovima i drugim biološkim tvarima 113 Toksičan učinak alkohola - Toxic effects of alcohol 114 Toksič. učinak organskih otapala - Toxic effects of organic solvents 115 Toksičan učinak halogenih derivata alifatskih i aromatskih ugljikovodika 116 Toksičan učinak korozivnih tvari 117 Toksič. učinak kovina - Toxic effect of metals 118 Toksič. učinak ostalih plinova, dimova i para - Toxic effect of other gases, fumes and vapours 119 Toksičan učinak pesticida 110 Toksičan učinak pesticida 111 Toksič. učinak pesticida 112 Toksič. učinak pesticida 113 Toksič. učinak pesticida 114 Toksič. učinak organskih plinova, dimova i para - Toxic effect of radiation 115 Toksič. učinak ostalih plinova, dimova i para - Toxic effect of other gases, fumes and vapours 116 Toksič. učinak ostalih plinova, dimova i para - Toxic effect of other gases, fumes and vapours 118 Toksič. učinak ostalih plinova, dimova i para - Toxic effect of other gases, fumes and vapours 119 Toksič. učinak ostalih plinova, dimova i para - Toxic effect of other gases, fumes and vapours 110 Toksič. učinak ostalih plinova, dimova i para - Toxic effect of other gases, fumes and vapours 110 Toksič. učinak ostalih plinova, dimova i para - Toxic effect of other gases, fumes and vapours 110 Toksič. učinak ostalih plinova, dimova i para - Toxic effect of other gases, fumes and vapours 110 Toksič. učinak ostalih plinova, dimova i para - Toxic effect of other gases, fumes and vapours 110 Toksič. učinak ostalih plinova, dimova i para - Toxic effect of other gases, fumes and vapours 110 Toksič. učinak ostalih plinova, dimova i para - Toxic effect of other gases, fumes and vapours 1110 Toksič. učinak ostalih plinova, dimova i para - Toxic effect of other gases, fumes and vapours	
110 Intrakranijalna ozljeda - Intracranial injury S06 28 48 1 111 Opekline i korozije - Burns and corrosions T20-T32 7 14 112 Otrovanja lijekovima i drugim biološkim tvarima T36-T50 1 1 113 Toksičan učinak alkohola - Toxic effects of alcohol T51 87 116 12 114 Toksič. učinak organskih otapala - Toxic effects of organic solvents T52 0 1 115 Toksičan učinak halogenih derivata alifatskih i aromatskih ugljikovodika T53 0 1 116 Toksičan učinak korozivnih tvari T54 0 1 118 Toksič. učinak kovina - Toxic effect of metals T56 0 48 121 Toksič. učinak ostalih plinova, dimova i para - Toxic effect of other gases, fumes and vapours T59 0 3 122 Toksičan učinak pesticida T60 0 1 124 Toksič. učinci zračenja - Unspecified effects of radiation T66 14 117 24	
111 Opekline i korozije - Burns and corrosions 112 Otrovanja lijekovima i drugim biološkim tvarima 113 Toksičan učinak alkohola - Toxic effects of alcohol 114 Toksič. učinak organskih otapala - Toxic effects of organic solvents 115 Toksičan učinak halogenih derivata alifatskih i aromatskih ugljikovodika 116 Toksičan učinak korozivnih tvari 117 Toksičan učinak korozivnih tvari 118 Toksič. učinak kovina - Toxic effect of metals 120 Toksič. učinak ostalih plinova, dimova i para - Toxic effect of other gases, fumes and vapours 121 Toksičan učinak pesticida 122 Toksičan učinak pesticida 133 Toksič. učinak ostalih plinova, dimova i para - Toxic effect of radiation 144 Toksič. učinak ostalih plinova, dimova i para - Toxic effect of other gases, fumes and vapours 159 O 3 160 O 1 170 Toksič. učinak ostalih plinova, dimova i para - Toxic effect of other gases, fumes and vapours 175 Toksičan učinak pesticida 175 Toksič. učinak ostalih plinova, dimova i para - Toxic effect of other gases, fumes and vapours 175 O 1	
112Otrovanja lijekovima i drugim biološkim tvarimaT36-T5011113Toksičan učinak alkohola - Toxic effects of alcoholT518711612114Toksič. učinak organskih otapala - Toxic effects of organic solventsT5201115Toksičan učinak halogenih derivata alifatskih i aromatskih ugljikovodikaT5301116Toksičan učinak korozivnih tvariT5401118Toksič. učinak kovina - Toxic effect of metalsT56048121Toksič. učinak ostalih plinova, dimova i para - Toxic effect of other gases, fumes and vapoursT5903122Toksičan učinak pesticidaT6001124Toksič. učinci zračenja - Unspecified effects of radiationT661411724	29
114 Toksič. učinak organskih otapala - <i>Toxic effects of organic solvents</i> 115 Toksičan učinak halogenih derivata alifatskih i aromatskih ugljikovodika 116 Toksičan učinak korozivnih tvari 118 Toksič. učinak kovina - <i>Toxic effect of metals</i> 121 Toksič. učinak ostalih plinova, dimova i para - <i>Toxic effect of other gases, fumes and vapours</i> 122 Toksičan učinak pesticida 124 Toksič. učinci zračenja - <i>Unspecified effects of radiation</i> 126 10 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	3
114Toksič. učinak organskih otapala - Toxic effects of organic solventsT5201115Toksičan učinak halogenih derivata alifatskih i aromatskih ugljikovodikaT5301116Toksičan učinak korozivnih tvariT5401118Toksič. učinak kovina - Toxic effect of metalsT56048121Toksič. učinak ostalih plinova, dimova i para - Toxic effect of other gases, fumes and vapoursT5903122Toksičan učinak pesticidaT6001124Toksič. učinci zračenja - Unspecified effects of radiationT661411724	327
116 Toksičan učinak korozivnih tvari T54 0 1 118 Toksič. učinak kovina - Toxic effect of metals T56 0 48 121 Toksič. učinak ostalih plinova, dimova i para - Toxic effect of other gases, fumes and vapours T59 0 3 122 Toksičan učinak pesticida T60 0 1 124 Toksič. učinci zračenja - Unspecified effects of radiation T66 14 117 24	3
118Toksič. učinak kovina - Toxic effect of metalsT56048121Toksič. učinak ostalih plinova, dimova i para - Toxic effect of other gases, fumes and vapoursT5903122Toksičan učinak pesticidaT6001124Toksič. učinci zračenja - Unspecified effects of radiationT661411724	1
121 Toksič. učinak ostalih plinova, dimova i para - Toxic effect of other gases, fumes and vapours 122 Toksičan učinak pesticida 123 Toksičan učinak pesticida 124 Toksič. učinci zračenja - Unspecified effects of radiation 125 Toksič. učinci zračenja - Unspecified effects of radiation 126 Toksič. učinci zračenja - Unspecified effects of radiation	2
122 Toksičan učinak pesticida T60 0 1 124 Toksič. učinci zračenja - Unspecified effects of radiation T66 14 117 24	48
124 Toksič. učinci zračenja - Unspecified effects of radiation T66 14 117 24	3
	1
125 Učinci topline i svjetla - Effects of heat and light T67 2 8	379
	15
128 Učinci drugih vanjskih uzroka - Effects of other external causes T71-T78 1040 604 142	3065
Posljedice ozljeda, otrovanja i drugih djelovanja vanjskih uzroka - Sequelae of injuries, of poisoning and of other consequences of external causes T90-T98 T90-T98 59 562 18	809
Ostale ozljede, otrovanja i djelovanja vanjskih uzroka - Other injuries, poisoning and effects of external causes 58 534 45	
19. Međuzbroj za S00-T98 - S00-T98 total 1465 2364 267	6501
Osobe koje se koriste zdravstvenom službom radi pregleda i istraživanja - Persons encountering health services for examination and investigation 200-Z13 26 674 13	831
132 Infekcije HIV-om bez simptoma - Asymptomatic human immunodeficiency virus (HIV) infection status Z21 0 2	6
Druge osobe s potencijalnom opasnošću po zdravlje zbog zaraznih bolesti - Persons with potential z20, Z22- z29 0 12	12
Osobe koje se koriste zdrav. službom zbog specif. postupaka i njege -Persons encountering health services for specific procedures and health care 240-Z54 0 1	1
Problemi vezani uz zanoslenost i nezanoslenost - Problems related to employment and	
unemployment Z56 13 24 3	1088

Tablica - Table 6.nastavak - continuation 3

	Bolesti i stanja MKB 10	Šifra	do 21 g.	22-45g.	46g. i v.	Ukupno
	Diseases and conditions ICD 10	Code	up to 21yr.	22-45yr.	46 and ov	er Total
137	Problemi uzrokovani fizikalnim čimbenicima okoliša -	Z58	29	126	197	352
138	Osobe koje se koriste zdravstvenom službom radi drugih razloga - Persons encountering health services in other circumstances	Z55, Z70- Z76	0	5	1	6
139	Ostali čimbenici koji utječu na stanje zdravlja i kontakt sa zdravstvenom službom - Other factors influencing on health status and contact with health service		67	224	547	838
21.	Međuzbroj za Z00-Z99- Z00-Z99 total		205	1589	1414	3208
	Ukupno bolesti i stanja (bez V01-Y98) - DISEASES AND CONDITIONS TOTAL (WITHOUT V01	-Y98)	16210	44933	65389	126532
140	Prometne nezgode - Transport accidents	V01-V99	30	64	55	149
141	Izloženost buci – Exposure to noise	W42	181	3074	1241	4496
142	Izlož. vibracijama - Exposure to vibration	W43	13	372	181	566
143	Izlož. ionizirajućem zračenju - Exposure to ionizing radiation	W88	2	123	37	162
144	Izlož. neionizirajućem zračenju - Exposure to nonionizing radiation	W89-W90	17	121	101	239
145	Izlož. drugim čimbenicima okoliša - Exposure to other environmental factors	W91-W99	10	455	9	474
147	Ratne ozljede – Operations of war	Y36	0	65	19	84
148	Ostali vanjski uzroci ozljeda i otrovanja - Other exrernal causes of injuries and poisoning		238	472	298	1008
20.	Međuzbroj za V01-Y98 - V01-Y98 total		491	4746	1941	7178

Tablica - Table 7. BROJ PRIJAVA PROFESIONALNIH BOLESTI TE STOPA NA 100.000 AKTIVNIH
OSIGURANIKA PO PODRUČJIMA DJELATNOSTI U 2003. GODINI – Number of occupational disease notifications by economic sector and rate per 100,000 employees, Croatia 2003

		2003.		
	PODRUČJE DJELATNOSTI – Economic sector	BROJ PRIJAVA – No. notifications	STOPA NA 100.000 AKTIVNIH OSIGURANIKA U DJELATNOSTI – Rate per 100,000	
	UKUPNO - Total	122	8,78	
Α	Poljoprivreda, lov i šumarstvo - Agriculture, hunting and forestry	36	100,00	
С	Rudarstvo i vađenje - Mining and quarrying	1	20,23	
D	Prerađivačka djelatnost - Manufacturing	50	18,92	
F	Građevinarstvo - Construction	5	6,18	
G	Tgovina na veliko i malo, popravak motornih vozila i motocikla te predmeta za osobnu uporabu - Wholesale and retail trade, repair of motor vehicl., motorcycles and personal and houshold goods	4	2,19	
Н	Hoteli i restorani - Hotels and restaurants	1	2,58	
L	Javna uprava i obrana, obvezno socijalno osiguranje - Public administration and defence; compulsory social security	1	0,84	
M	Obrazovanje - Education	8	9,19	
N	Zdravstvena zaštita i socijalna skrb - Health and social work	15	20,34	
0	Ostale društvene, socijalne i osobne uslužne djelatnosti - Other community, social and personal service activities	1	2,60	

Tablica - Table 8. BROJ PRIJAVA PROFESIONALNIH BOLESTI U 2003. GODINI PO PODRUČJIMA DJELATNOSTI I PREMA EKSPOZICIJI – Number of occupational disease notifications by economic sector and exposition to the substance that caused the disease, Croatia 2003

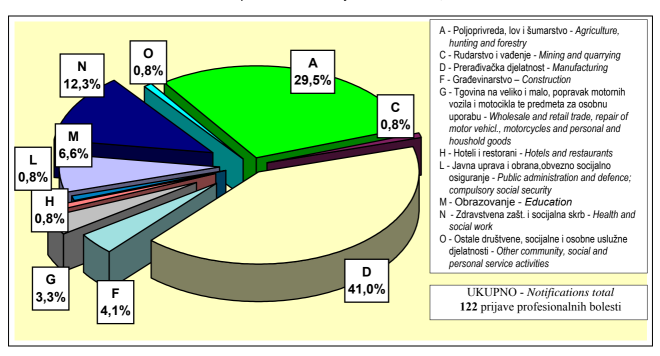
	v	Ekspo	ozicija (go	dina) – E	xposition (years)	Ukupno
	PODRUČJE DJELATNOSTI - Economic sector	ispod 6 – under 6	6 - 10	11 - 15	16 - 20	21 i više – 21 +	– Total
	UKUPNO - Total	3	14	12	33	60	122
Α	Poljoprivreda, lov i šumarstvo - Agriculture, hunting and forestry			3	10	23	36
С	Rudarstvo i vađenje - Mining and quarrying					1	1
D	Prerađivačka djelatnost - Manufacturing	2	10	4	15	19	50
F	Građevinarstvo - Construction			1	1	3	5
G	Tgovina na veliko i malo, popravak motornih vozila i motocikla te predmeta za osobnu uporabu - Wholesale and retail trade, repair of motor vehicl., motorcycles and personal and houshold goods		1		1	2	4
Н	Hoteli i restorani - Hotels and restaurants					1	1
L	Javna uprava i obrana,obvezno socijalno osiguranje - Public administration and defence; compulsory social security				1		1
M	Obrazovanje - Education		1	1		6	8
N	Zdravstvena zaštita i socijalna skrb - Health and social work	1	2	3	4	5	15
0	Ostale društvene, socijalne i osobne uslužne djelatnosti - Other community, social and personal service activities				1		1

Tablica - Table 9. BROJ PRIJAVA PROFESIONALNIH BOLESTI PREMA DIJAGNOZAMA IZ LISTE PROFESIONALNIH BOLESTI 2003. PO PODRUČJIMA DJELATNOSTI – Number of occupational disease notifications by economic sector and occupational disease list diagnoses, Croatia 2003

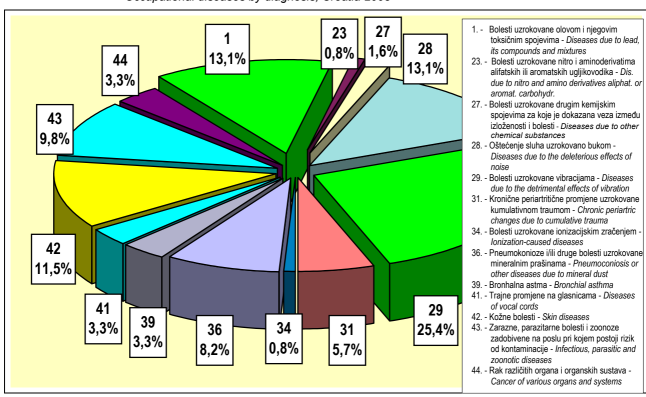
	Šifra prema listi profesionalnih bo - Occupational disease		1	23	27	28	29	31	34	36	39	41	42	43	44
	OJELATNOST – Economic sector UKUPNO - Total	122	16	1	2	16	31	7	1	10	4	4	14	12	4
Α	Poljoprivreda, lov i šumarstvo - Agriculture, hunting and forestry	36				9	25	1			1				
С	Rudarstvo i vađenje - Mining and quarrying	1					1								
D	Prerađivačka djelatnost – Manufacturing	50	16	1	2	3	1	5		10	3		8	1	
F	Građevinarstvo – Construction	5				2	2						1		
G	Tgovina na veliko i malo, popravak motornih vozila i motocikla te predmeta za osobnu uporabu - Wholesale and retail trade, repair of motor vehicl., motorcycles and personal and houshold goods	4				1	1						2		
Н	Hoteli i restorani - Hotels and restaurants	1											1		
L	Javna uprava i obrana,obvezno socijalno osiguranje - Public administration and defence; compulsory social security	1												1	
M	Obrazovanje - Education	8				1	1					4		1	1
N	Zdravstvena zaštita i socijalna skrb - Health and social work	15						1	1				1	9	3
0	Ostale društvene, socijalne i osobne uslužne djelatnosti - Other community, social and personal service activities	1											1		

Šifra	Tumačenje iz "Liste profesionalnih bolesti" (NN 162/98)	Diagnoses - occupational disease list
1	Bolesti uzrokovane olovom i njegovim toksičnim spojevima	Diseases due to lead, its compounds and mixtures
23	Bolesti uzrokovane nitro i aminoderivatima alifatskih ili aromatskih ugljikovodika	Dis. due to nitro and amino derivatives aliphat. or aromat. carbohydr.
27	Bolesti uzrokovane drugim kemijskim spojevima za koje je dokazana veza između izloženosti i bolesti	Diseases due to other chemical substances
28	Oštećenje sluha uzrokovano bukom	Diseases due to the deleterious effects of noise
29	Bolesti uzrokovane vibracijama	Diseases due to the detrimental effects of vibration
31	Kronične periartritične promjene uzrokovane kumulativnom traumom	Chronic periartric changes due to cumulative trauma
34	Bolesti uzrokovane ionizacijskim zračenjem	Ionization-caused diseases
36	Pneumokonioze i/ili druge bolesti uzrokovane mineralnim prašinama	Pneumoconiosis or/and other diseases due to fibrous mineral dusts
39	Bronhalna astma	Bronchial asthma
41	Trajne promjene na glasnicama (čvorići i/ili fibrozacija vibratornog dijela glasnica)	Diseases of vocal cords (chorditis – fibrinous – nodosa – tuberosa)
42	Kožne bolesti	Skin diseases and their severe degree relapses
43	Zarazne, parazitarne bolesti i zoonoze zadobivene na poslu pri kojem postoji rizik od kontaminacije	Infectious, parasitic diseases and zoonosis
44	Rak različitih organa i organskih sustava	Malignant neoplasms different organs and organic systems

Slika - Figure 1. PROFESIONALNE BOLESTI PREMA GRANAMA DJELATNOSTI 2003. GODINE U HRVATSKOJ - Occupational diseases by economic sector, Croatia 2003



Slika - Figure 2. PROFESIONALNE BOLESTI PREMA DIJAGNOZAMA 2003. GODINE U HRVATSKOJ - Occupational diseases by diagnosis, Croatia 2003

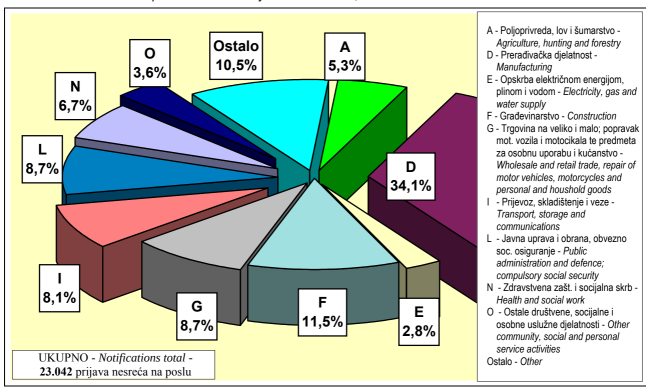


Izvor podataka: Hrvatski zavod za javno zdravstvo
Source of information: Croatian National Institute of Public Health

Tablica - Table 10. OZLJEDE NA RADU I OZLJEDE SA SMRTNIM ISHODOM TE STOPA NA 100.000 AKTIVNIH OSIGURANIKA PO PODRUČJIMA DJELATNOSTI U 2003.GODINI – Number of occupational accidents and fatal accidents by economic sector and rate per 100,000 employees, Croatia 2003

	PODRUČJA DJELATNOSTI - Economic sector	BROJ OZLJEDA – UKUPNO – Total	STOPA NA 100.000 AKTIVNIH OSIGURANIKA U DJELATNOSTI - Rate per 100,000 employees in sector	BROJ OZLJEDA ISKLJUČIVO NA POSLU – Accidents at work exclusively	STOPA NA 100.000 AKTIVNIH OSIGURANIKA U DJELATNOSTI - Rate per 100,000 employees in sector	BROJ SMRTNO STRADALIH – No. fatal accidents	STOPA NA 100.000 AKTIVNIH OSIGURANIKA U DJELATNOSTI - Rate per 100,000 employees in sector
	UKUPNO A-Q - Total	23.042	1.658,78	18.125	1304,81	50	3,60
Α	Poljoprivreda, lov i šumarstvo - Agriculture, hunting and forestry	1.220	3.388,98	1.138	3161,20	8	22,22
В	Ribarstvo – Fishing	25	1.481,04	23	1362,56	0	0,00
С	Rudarstvo i vađenje - Mining and quarrying	96	1.942,14	79	1598,22	3	60,69
D	Prerađivačka djelatnost - Manufacturing	7.846	2.968,94	6.728	2545,89	11	4,16
E	Opskrba električnom energijom, plinom i vodom - Electricity, gas and water supplv	653	2.410,66	548	2023,04	2	7,38
F	Građevinarstvo - Construction	2.660	3.287,85	2.417	2987,49	6	7,42
G	Tgovina na veliko i malo, popravak motornih vozila i motocikla te predmeta za osobnu uporabu - Wholesale and retail trade, repair of motor vehicl., motorcycles and personal and houshold goods	2.005	1.098,00	1.466	802,83	4	2,19
Н	Hoteli i restorani - Hotels and restaurants	624	1.610,49	490	1264,65	0	0,00
I	Prijevoz, skladištenje i veze - Transport, storage and communications	1.872	2.199,69	1.438	1689,72	5	5,88
J	Financijsko posredovanje - Financial intermediation	302	941,40	121	377,18	0	0,00
K	Poslovanje nekretninama, iznajmljivanje i poslovne usluge - Real estate, renting and business activities	655	923,37	456	642,83	0	0,00
L	Javna uprava i obrana,obvezno socijalno osiguranje - Public administration and defence; compulsory social security	2.004	1.693,30	1.320	1115,35	10	8,45
М	Obrazovanje - Education	709	814,34	374	429,57	0	0,00
N	Zdravstvena zaštita i socijalna skrb - Health and social work	1.539	2.086,84	902	1223,08	0	0,00
o	Ostale društvene, socijalne i osobne uslužne djelatnosti - Other community, social and personal service activities	821	2.136,85	620	1613,70	1	2,60
Р	Privatna kućanstva sa zaposlenim osobljem - Private households with employed persons	2		1		0	
Q	Izvanteritorijalne organizacije i tijela - Extra- territorial organizations and bodies	9	1.952,28	4	867,68	0	0,00

Slika - Figure 3. OZLJEDE NA RADU PREMA GRANAMA DJELATNOSTI 2003. GODINE U HRVATSKOJ - Occupational accidents by economic sector, Croatia 2003



Izvor podataka: Hrvatski zavod za javno zdravstvo
Source of information: Croatian National Institute of Public Health

DJELATNOST ZDRAVSTVENE ZAŠTITE ŽENA - Women's Health Service

U 2003. godini u skrbi ginekologa u primarnoj zdravstvenoj zaštiti žena bilo je 1,462.435 žena ili 75,7% žena starijih od 15 godina što je 63.392 žena više nego 2002. godine. Od ukupnog broja žena koje su izabrale svog ginekologa u primarnoj zdravstvenoj zaštiti njih 866.427 ili 59,3% je i koristilo usluge što je za 4% više u odnosu na prethodnu godinu. Prema posljednjem popisu stanovništva iz 2001. godine u Hrvatskoj živi 2,301.560 žena s udjelom od 51,9% u ukupnom stanovništvu. Od toga broja je 1,080.121 žena fertilne dobi odnosno 1,933.093 žena starijih od 15 godina koje su potencijalne korisnice.

U djelatnosti zdravstvene zaštite žena u 2003. godini ukupno je ugovorno s Hrvatskim zavodom za zdravstveno osiguranje (HZZO) radilo 211 timova puno i 45 timova djelomično radno vrijeme. U usporedbi s 2001. i 2002. godinom i dalje dolazi do povećanja broja ugovornih timova te se taj broj povećao za 9 odnosno 3 tima s punim radnim vremenom. Istovremeno se broj timova u ordinacijama privatne prakse bez ugovora s HZZO od 2002. godine smanjio s 66 na 62 tima s punim i s 11 na 5 timova s djelomičnim radnim vremenom.

U zdravstvenoj zaštiti žena posebice se prati zaštita trudnica i rodilja. Prema podacima iz primarne zdravstvene zaštite žena od 1985. do 1994. godine prosječno je tijekom trudnoće kod izabranog ginekologa svaka trudnica pregledana 6 puta. Od 1995. do 1999. broj pregleda je iznad šest. U 2000. i 2001. godini u Hrvatskoj je svaka trudnica bila prosječno pregledana 7 puta. Nakon smanjenja 2002. godine na 6 pregleda po trudnici u 2003. godini je došlo do ponovnog porasta i prosjek je 7 pregleda. Broj pregleda po trudnici se znatno razlikuje od županije do županije te se kreće od 5 u Sisačko-moslavačkoj do 11 u Zadarskoj županiji. U deset županija broj pregleda po trudnici je ispod prosjeka za Hrvatsku. U skladu s Planom i programom zdravstvene zaštite obveznim zdravstvenim osiguranjem osigurano je devet pregleda po trudnici u primarnoj zdravstvenoj zaštiti žena. U 2003. godini prema zaprimljenim podacima to pravo u primarnoj zdravstvenoj zaštiti ostvarile su trudnice u četiri županije (Zadarskoj, Koprivničko-križevačkoj, Vukovarskosrijemskoj i Splitsko-dalmatinskoj). Trudnice u drugim županijama, posebice one s rizičnom trudnoćom, moguće su to pravo ostvarile u specijalističko-konzilijarnoj zdravstvenoj zaštiti. Naime jedno od patoloških stanja u trudnoći utvrđeno je u 44,1% trudnica što je najviše u zadnjih 5 godina. U 2002. godini patoško stanje utvrđeno je u 36,3% trudnica, u 2001. 41,7%, a 1999. i 2000. godine u 39,1% trudnica.

Prema izvještajima ordinacija primarne zdravstvene zaštite žena posjeti u svrhu planiranja obitelji u Hrvatskoj su

vrlo rijetki. Naime oko 9% žena fertilne dobi posjećuje ginekologa samo radi savjetovanja u vezi planiranja obitelji. Isti postotak žena dolazi i radi propisivanja jednog od kontracepcijskih sredstava. U 2003. godini kao i prethodnih godina najčešće su propisivani oralni kontraceptivi (70,8%) i intrauterini ulošci (14,2%) te lokalni kontraceptivi (6,6%).

Ukupan broi preventivnih pregleda u primarnoi zdravstvenoj zaštiti žena je u stalnom porastu. Dok je 1990. stopa preventivnih pregleda iznosila 163,6/1.000 žena fertilne dobi, u 2001. godini je zabilježena stopa od 290,9/1.000. U 2002. godini obavljeno je ukupno 308.357 preventivnih pregleda (stopa 285,5/1.000), te je zabilježen blagi pad u odnosu na 2001. godinu. U 2003. godini dolazi do ponovnog porasta broja preventivnih pregleda na 417.789 (stopa 386,8/1.000). Najveći broj preventivnih pregleda odnosi se na sistematske ginekološke preglede i preglede dojki. U 2003. godini u zdravstvenoj zaštiti žena obavljeno je 128.630 preventivnih pregleda dojki te je zabilježena ista stopa od 119,1/1.000 kao i 2002. godine. Od ukupnog broja pregleda dojki u 2003. godini zabilježen je veći broj onih s patološkim nalazom (8,2% u odnosu na 7,0% 2002. i 5,7% 2001. godine).

Iz godine u godinu raste i broj PAPA testova koji se prate od 1995. godine. U razdoblju 1995-1998. godina najviša stopa zabilježena je 1998. godine kada je iznosila 313,4/1.000. U 2000. godini stopa je iznosila 353,2/1.000, u 2001. 365,5/1.000, a u 2002. godini 385,1/1.000 žena fertilne dobi. U 2003. godini uzeto je 418.748 PAPA testova (stopa 387,7/1.000). Od ukupnog broja uzetih PAPA testova 2000. godine bilo je 7,7%, 2001. godine 8,0%, 2002. godine 7,4%, a 2003. zabilježen je najveći porast patoloških nalaza tj. 9,7%.

Najčešće skupine bolesti i stanja zbog kojih su žene dolazile u ginekološku ordinaciju i koristile usluge primarne zdravstvene zaštite žena su posljednjih nekoliko godina gotovo iste. To su bolesti mokraćnog i spolnog sustava s udjelom od 45,8% u 2003. godini, čimbenici koji utječu na stanje zdravlja i kontakt sa zdravstvenom službom 30,4%, zarazne i parazitarne bolesti 12,1%, trudnoća, porođaj i babinje 5,2%, novotvorine 4,4%, a 2,1% se odnosi na ostale skupine. Od bolesti i stanja u 2003. godini na prvom su mjestu menopauzalni i perimenopauzalni poremećaji (13,8%), zatim slijede posjeti zbog sprječavanja neželjene trudnoće (11,5%), upalne bolesti zdjeličnih organa (10,6%), poremećaji menstruacije (10,4%), kandidijaza (10,1%), posjeti zbog nadzora nad normalnom trudnoćom (7,0%), trihomonijaza (4,1%), upale vrata maternice (3,8%) te ostalih bolesti.

Tablica - Table 1. Broj timova, zdravstvenih djelatnika, broj žena u skrbi, broj korisnika zdravstvene zaštite, broj posjeta i broj pregleda u djelatnosti ZDRAVSTVENE ZAŠTITE ŽENA po županijama i općinama Hrvatske u 2003. godini - zdravstvene ustanove i ordinacije s ugovorom HZZO - The number of teams, health workers, women in care, the number of persons receiving medical care, the number of visits and examinations in 2003 in Croatia from the Women's Health Service, by county and community

	Broj ti	mova		Zdravst	veni d	ljelatr	nici					
Županija - grad - općina	Puno	•	Doktori	•			SSS	NSS	Broj	Koristilo	Broj	Broj
			medicine (_	•				žena	zdravst. zaštitu	posjeta	pregleda
	vrijeme				jalisti Ith wo				u skrbi	Zastitu		
County town and community	No. te	Part	Medical		Other		Lliah	Semi	Mo	No. women	Mo	No.
County, town and community		timer	doctors		speci-			ski-	women	receiving	No. visits	exami-
	union	union		cologists			ed.	lled	in care	care	Viole	nations
HRVATSKA	211	45	4	189	0	19	202	0	1462435		1578309	1185607
GRAD ZAGREB	40	0	0	40	0	2	38	0	259029	180579	334096	241695
GRAD ZAGREB ZAGREBAČKA ŽUPANIJA	40 12	0 1	0 0	40 11	0 0	2 0	38 14	0 0	259029 102023	180579 70514	334096 109242	241695 70730
DUGO SELO	2	0	0	2	0	0	3	0	102023	7922	13885	7410
IVANIĆ-GRAD	1	0	Ō	1	0	0	1	0	7807	6292	7654	6054
JASTREBARSKO	1	0	0	0	0	0	1	0	12000	9141	7840	1670
SAMOBOR SVETI IVAN ZELINA	2 1	0	0	2 1	0	0	2 1	0	23396 5814	14295 2150	24258 6180	16386 3751
VRBOVEC	1	ő	Ő	1	Õ	ő	1	ő	7522	3900	5442	4125
VELIKA GORICA	2	1	0	2 2	0	0	3	0	20559	17806	26184	23059
ZAPREŠIĆ ZAGREB ŽUPANIJA "	2	0	0	0	0	0	2	0	14400 0	9008	17799 0	8275 0
KRAPINSKO-ZAGORSKA ŽUPAN	NJA Š	6	ŏ	2	ŏ	2	5	ŏ	49422	30104	54123	42586
DONJA STUBICA	0	1	0	0	0	0	1	0	2238	1269	3842	1964
KLANJEC KRAPINA	0	1	0	0 1	0	0 1	0	0	3050 8823	1509 5992	2470 9989	1668 9385
MARIJA BISTRICA	Ó	i	0	Ó	0	Ó	0	0	700	458	2106	964
OROSLAVJE	1	0	0	1	Ō	0	1	0	7200	1352	5540	4490
PREGRADA	0 2	1	0	0	0	0	1	0	5811	4301	7490 14081	6409
ZABOK ZLATAR	1	0 1	0	0	0	0 1	2 0	0	12653 8947	9830 5393	8605	11482 6224
SIŠAČKO-MOSLAVAČKA ŽUPAN	IIJA 7	5	ĭ	7	ŏ	1	7	ŏ	55107	31282	65648	54869
DVOR	0	1	0	0	0	0	0	0	1433	480	1084	913
GLINA HRVATSKA KOSTAJNICA	0	1	0 1	0	0	0	0	0	2054 1970	1161 1305	1782 1706	1393 1395
KUTINA	1	1	Ó	1	ŏ	1	1	ő	11872	9310	11638	10478
NOVSKA	1	0	0	1	0	0	1	0	7365	3267	7028	6317
PETRINJA SISAK	1 4	0	0	1 4	0	0	1 4	0	5289 23548	2837 12058	5822 35724	4981 28585
TOPUSKO	0	1	0	0	0	0	0	0	1576	864	864	807
KARLOVAČKA ŽUPANIJA	8	0	2	6	0	0	6	0	47407	29660	47061	41816
DUGA RESA KARLOVAC	2 5	0	0 2	2	0	0	2 4	0	8183 33824	5976 19474	8328 32097	7713 27674
OGULIN	1	0	0	0	0	0	Ō	0	5400	4210	6636	6429
VARAŽDINSKA ŽUPANIJA	8	2	Ó	3	0	1	9	0	54707	32063	56275	44555
IVANEC	2	0	0	0	0	0	2 1	0	11925	7263	8329	6262
LUDBREG NOVI MAROF	0	2	0	0	0	0	1	0	6687 6805	3203 3999	5445 5708	3875 4451
VARAŽDIN	5	0	Ō	3	Ō	1	5	Ö	29290	17598	36793	29967
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA	7	1	0	7	0	0	8	0	38939	31358	45624	36817
ZUPANIJA ĐURĐEVAC	1	1	0	2	0	0	2	0	7156	5266	45631 9582	8865
KOŖRIVNICA	4	0	Ō	3	Ö	0	4	0	22269	19841	27137	22025
KRIZEVCI	2	0	0	2	0	0	2	0	9514	6251	8912	5927
BJELOVARSKO-BILOGORSKA ŽUPANIJA	4	8	0	4	0	0	7	0	48019	17332	44549	31459
BJELOVAR	1	6	Ō	i	Ŏ	Ŏ	3	Ŏ	24361	5784	24210	16450
ČAZMA	0	1	0	0	0	0	1	0	4853	2526	3949	3934
DARUVAR GAREŠNICA	2 1	0	0	2 1	0	0	2 1	0	9694 5851	4642 2316	10207 3656	6196 2643
GRUBIŠNO POLJE	0	1	Ő	Ö	Õ	0	Ö	ő	3260	2064	2527	2236
PRIMORSKO-GORANSKA ŽUPA	NIJA 17	3	0	17	0	5	14	0	115677	49907	113925	73883
CRIKVENICA DELNICE	1	1 0	0 0	1 1	0	0 1	2 0	0	8007 7312	2826 3950	5996 8255	3012 5530
KRK	1	0	0	1	0	Ó	1	0	6238	2087	6607	4868
MALI LOŠINJ	1	1	0	1	0	0	1	0	4463	1461	3961	1932
OPATIJA RAB	2 1	0	0	2 1	0	1 0	1 1	0	13645 3158	8046 1225	14811 5063	8532 1431
RIJEKA	10	0	0	10	0	3	7	0	72097	30087	68710	48196
VRBOVSKO	0	1	0	0	0	0	1	0	757	225	522	382
LIČKO-SENJSKA ŽUPANIJA GOSPIĆ	3 1	0	0 0	2	0	1 1	2 0	0	18856 10540	10534 6624	12650 6624	10718 6624
GUSFIC	I	U	U	U	U	- 1	U	U	10040	0024	0024	0024

Tablica - Table 1.nastavak - continuation 1

Tabilea - Table 1. Hastava	Broj	timova		Zdravst								
Županija - grad - općina		Djel.	Doktori medicine				SSS	NSS	Broj žena	Koristilo zdravst.	Broj posjeta i	Broj pregleda
	vrijem	e vrij.		lozi	jalisti				u skrbi	zaštitu	,	
County town and community		teams II Part	Madiaal		alth wo		l liada	Carrai	Ma	N/aa.a.a.a	N/-	Ma
County, town and community		ıı Part er timer			Other speci-			Semi ski-	women	No. women receiving	No. visits	No. exami-
				cologists			ed.	lled	in care	care		nations
OTOČAC		1 0	0	1	0	0	1	0	5183	1815	3317	2642
SENJ VIROVITIČKO-PODRAVSKA ŽUP	ANIJA	1 0 3 0	0 0	1 2	0 0	0 1	1 2	0 0	3133 19325	2095 8953	2709 24172	1452 14111
ORAHOVICA		1 0	0	0	0	0	1	0	4802	3206	3954	3926
SLATINA VIRQVITICA		1 0 1 0	0	1 1	0	0 1	1 0	0	7307 7216	2323 3424	7365 12853	4426 5759
POŽEŠKO-SLAVONSKA ŽUPANI	JA	6 0	0	1	0	0	5	0	33436	28221	34635	30700
PAKRAC POŽEGA		1 0 5 0	0 0	0 1	0 0	0	1 4	0	6500 26936	4523 23698	6825 27810	5816 24884
BRODSKO-POSAVSKA ŽUPANI.	JA :	9 0 3 0	0 0	1	0 0	0 0	1 1	0 0	71767	19803	57608	47853
NOVA GRADIŠKA SLAVONSKI BROD	(6 0	0	0	0	0	0	0	16232 55535	5910 13893	15693 41915	9597 38256
ZADARSKA ŽUPANIJA BENKOVAC		8 2 1 0	0 0	8 1	0 0	0 0	8 1	0 0	48081 2582	25807 2358	49012 3322	37619 2836
BIOGRAD NA MORU		1 0	Ö	1	Ö	0	1	Ö	5560	2978	4227	4075
GRAĆAC OBROVAC		0 1	0	0	0	0	0	0	879 760	843 360	1507 581	1052 444
PAG		1 0	0	1	Ö	0	1	Ö	2515	935	1612	903
ZADAR OSJEČKO-BARANJSKA ŽUPAN I	JA 1	50 70	0 0	5 17	0 0	0 1	5 16	0 0	35785 112116	18333 66217	37763 126978	28309 97080
BELI MANASTIR	10A 1	1 0	Ō	1	Ö	0	1	Ö	5100	3567	7064	6704
BELISCE DARDA		1 0 1 0	0	1	0	0	1 1	0	5957 5646	2667 4063	6796 7408	2791 7032
DONJI MIHOLJAC		1 0	Ō	<u>i</u>	Ö	0	1	Ö	5822	4865	4909	4324
ĐAKOVO NAŠICE	;	3 0 2 0	0	3 2	0	1 0	2 2	0	17268 12511	14458 5930	28216 9028	27014 7365
OSIJEK	:	7 0	Ō	7	Ö	0	7	Ö	54108	29076	59057	37575
VALPOVO ŠIBENSKO-KNINSKA ŽUPANIJA		1 0 6 0	0 0	1 5	0 0	0 0	1 6	0 0	5704 39125	1591 30324	4500 36779	4275 34783
DRNIŠ		1 0	Ō	1	Ö	0	1	Ö	5295	1557	2624	2320
KNIN ŠIBENIK		1 0 4 0	0	0 4	0	0	1 4	0	5765 28065	4711 24056	4947 29208	4724 27739
VUKOVARSKO-SRIJEMSKA				-	ŭ	_	-	-				
ZUPANIJA ILOK		5 6 2	0 0	7 0	0 0	0 0	8 0	0 0	55457 1948	22319 669	53811 1408	36961 881
VINKOVCI		3 1	0	3	0	0	4	0	27638	10734	22518	15701
VUKOVAR ŽUPANJA		0 3 2 0	0 0	2 2	0 0	0	2 2	0	12446 13425	5816 5100	10623 19262	8301 12078
SPLITSKO-DALMATINSKA ŽUPANIJA	2	4 2	1	24	0	3	21	0	134984	90338	136359	110791
HVAR		1 0	0	1	0	0	1	0	4045	1607	1998	1947
IMOTSKI KAŠTELA		3 0 1 0	0	3 1	0	0	3 1	0	10972 8171	9171 2817	14355 6426	10585 4001
MAKARSKA		1 1	Ō	2	Ö	0	2	0	7232	3243	5151	3899
OMIŜ SINJ		1 0 3 0	0	1 3	0	1 0	0 3	0	6543 16489	5396 11905	7129 18677	5860 15036
SOLIN		1 0	Ō	1	0	0	1	0	7476	5831	6751	5951
SPLIT SUPETAR	1	0 1 0	1 0	9	0	1 1	8	0	57144 5020	42246 2385	61767 2891	50664 2540
TROGIR		1 0	Ō	1	0	0	1	0	7534	3508	6357	5798
VIS VRGORAÇ		0 1 1 0	0 0	0 1	0	0	0 1	0	1615 2743	1219 1010	1663 3194	1424 3086
ISTARSKA ŽUPANIJA	1:	2 4	Ó	14	0	2	14	0	82571	41508	87470	62441
BUZET LABIN		0 1 1 1	0 0	0 2	0	0	1 2	0	2554 10073	699 3181	1554 9318	1099 5416
PAZIN		1 0	Ō	1	0	0	1	0	7544	2231	7247	5363
POREČ PULA	i	2 0 6 0	0 0	2 6	0	1 1	2 5	0	9403 35185	5101 21366	6262 46914	5983 33693
ROVINJ		0 1	Ō	1	Ö	0	1	0	6333	1869	6225	3612
UMAG ŽMINJ		2 0 0 1	0 0	2	0	0	2	0	10604 875	6798 263	9393 557	7049 226
DUBROVAČKO-NERETVANSKA					_		_					
ZUPANIJA BLATO		7 3	0 0	8 0	0 0	0 0	8 0	0 0	48951 1600	27337 759	42766 1088	29312 784
DUBŖOVNIK		4 0	Ō	4	0	0	4	0	27141	16280	19324	12366
KORCULA METKOVIĆ		0 1 2 0	0 0	1 2	0	0	1 2	0	4265 8492	2399 2783	4971 5136	4457 4118
PLOČE		1 0	Ō	1	Ö	0	1	0	5353	3753	9738	6402
VELA LUKA Međimurska županija	;	3 2	0 0	0 3	0 0	0 0	0 3	0 0	2100 27436	1363 22267	2509 45519	1185 34828
ČAKOVEC	:	3 2	0	3	0	0	3	0	27436	22267	45519	34828

Tablica - Table 1a.

Broj timova, zdravstvenih djelatnika, broj žena u skrbi, broj korisnika zdravstvene zaštite, broj posjeta i broj pregleda u djelatnosti ZDRAVSTVENE ZAŠTITE ŽENA po županijama Hrvatske u 2003. godini - zdravstvene ustanove i ordinacije bez ugovora s HZZO - The number of teams, health workers, women in care, the number of persons receiving medical care, the number of visits and examinations in 2003 in Croatia from the Women's Health Service, by county - no contract with Institute for Health Insurance

	Broj ti	mova		Zdravst	tveni d	jelatr					
Županija	Puno radno vrijeme	rad.	Doktori medicine				SSS	NSS	Koristilo zdravst. zaštitu	Broj posjeta p	Broj oregleda
	No. te	eams		Hea	ilth wo	rkers					
County		Part timer	Medical doctors		Other speci- alists	coll.		Semi ski- lled	No. women receiving care	No. visits	No. exami- nations
HRVATSKA	62	5	0	66	0	6	25	0	57685	100241	91532
GRAD ZAGREB	24	2	0	26	0	3	7	0	19672	44122	40583
ZAGREBAČKA	1	1	0	2	0	0	1	0	342	536	414
KRAPINSKO-ZAGORSKA	3	1	0	3	0	0	2	0	2295	3175	2890
SISAČKO-MOSLAVAČKA	2	0	0	2	0	0	1	0	1040	1627	1413
KARLOVAČKA	1	0	0	1	0	0	1	0	1540	2344	1920
VARAŽDINSKA	1	0	0	1	0	0	1	0	2679	2841	2769
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA	2	0	0	2	0	1	1	0	1967	3186	3186
BJELOVARSKO-BILOGORSKA	1	0	0	1	0	0	1	0	807	1369	1369
PRIMORSKO-GORANSKA	7	0	0	7	0	1	0	0	5937	11443	10263
ZADARSKA	4	0	0	4	0	0	4	0	4964	8462	7523
OSJEČKO-BARANJSKA	3	0	0	3	0	0	2	0	3033	3996	3810
ŠIBENSKO-KNINSKA	1	0	0	1	0	0	0	0	360	549	457
VUKOVARSKO-SRIJEMSKA	1	1	0	2	0	1	1	0	1471	2607	2570
SPLITSKO-DALMATINSKA	3	0	0	3	0	0	3	0	6500	7764	7067
ISTARSKA	7	0	0	7	0	0	0	0	4128	5480	4558
DUBROVAČKO-NERETVANSKA	1	0	0	1	0	0	0	0	950	740	740

Tablica - Table 2. Broj posjeta trudnica te broj utvrđenih patoloških stanja u trudnoći prema visini trudnoće u djelatnosti ZDRAVSTVENE ZAŠTITE ŽENA po županijama i općinama Hrvatske u 2003. godini - zdravstvene ustanove i ordinacije s ugovorom HZZO - The number of pregnant women's visits and pathological conditions found in 2003 in Croatia's Women's Health Care Service by stage of pregnancy, county and community

	<u>PRVI POSJETI</u>							<u>PATOLOŠKA STANJA</u>				
Županija - grad - općina	do 3. mj		7. i više mj.	Ponovni	Ukupno	do 3. mj		7. i više mj.	Ukupno			
	trudn.	trudn.	trudn.	posjeti	posjeta	trudn.	trudn.	trudn.				
		First visits	<u> </u>			<u> </u>	Pathologic	al condition:	<u>s</u>			
County, town and community	up to 3rd	4-6 mo.	7th mo. and +	Repeat	Total	up to 3rd	4-6 mo.	7th mo. and	+ Total			
	mo. pregn.	pregn.	pregn.	visits	visits	mo. pregn.	pregn.	pregi	1.			
HRVATSKA	31235	8561	2422	249122	291340	8900	5959	3761	18620			
GRAD ZAGREB	6470	1485	334	42892	51181	1920	1322	639	3881			
GRAD ZĄGREB	6470	1485	334	42892	51181	1920	1322	639	3881			
ZAGREBACKA ŽUPANIJA	1808	853	185	13842	16688	641	347	143	1131			
DUGO, SELO	224	46	15	1380	1665	160	19	15	194			
IVANIĆ-GRAD	20	186	0	200	406	32	43	0	75			
JASTREBARSKO	29	43	48	210	330	17	30	36	83			
SAMOBOR	544	318	15	2301	3178	170	112	7	289			
SVETI IVAN ZELINA	150	0	0	1350	1500	0	0	1	1			
VRBOVEC	280	24	20	2100	2424	58	16	11	85			
VELIKA GORICA	184	224	83	2987	3478	184	113	61	358			
ZAPREŠIĆ	377	12	4	3314	3707	20	14	12	46			
ZAGREB ŽUPANIJA	0	0	0	0	0	.0	0	.0	0			
KRAPINSKO-ZAGORSKA ŽUPANIJA		330	31	8699	10225	319	365	310	994			
DONJA STUBICA	46	4	1	517	568	13	9	1	23			
KLANJEC	30	4	0	245	279	. 3	_2	_1	6			
KRAPINA	388	110	8	1122	1628	44	59	53	156			
MARIJA BISTRICA	32	1	0	350	383	2	12	2	16			
OROSLAVJE	104	85	9	1240	1438	30	17	3	50			
PREGRADA	166	26	0	916	1108	35	10	0	45			

Tablica - Table 2.nastavak - continuation 1

	PF	RVI POSJE	ETI			ı	PATOLOŠ	KA STANJA	
Županija - grad - općina	do 3. mj	46. mj.	7. i više mj.	Ponovni	Ukupno	do 3. mj	46. mj.	7. i više mj. Ul	kupno
	trudn.	trudn.	trudn.	posjeti	posjeta	trudn.	trudn.	trudn.	
County, town and community	up to 3rd	First visits 4-6 mo.	7th mo. and +	Repeat	Total	up to 3rd	4-6 mo.	cal conditions 7th mo. and +	Total
•	no. pregn.	pregn.	pregn.	visits	visits	mo. pregn.	pregn.	pregn.	. 0
ZABOK	225	78	7	3000	3310	107	171	150	428
ZLATAR	174	22	6	1309	1511	85	85	100	270
SISAČKO-MOSLAVAČKA ŽUPANIJA DVOR	1501 7	430 14	126 0	8673 84	10730 105	374 0	267 5	276 12	917 17
GLINA	44	16	5	325	390	2	2	1	5
HRVATSKA KOSTAJNICA	32	12	.2	178	224	7	3	3	13
KUTINA NOVSKA	473 269	49 220	10 93	978 1506	1510 2088	34 59	33 62	29 47	96 168
PETRINJA	100	20	11	795	926	38	17	3	58
SISAK	562	91	4	4718	5375	233	144	181	558
TOPUSKO KARLOVAČKA ŽUPANIJA	14 785	8 168	1 48	89 5285	112 6286	1 257	1 80	0 58	2 395
DUGA RESA	168	9	0	884	1061	42	28	29	99
KARLOVAC	501	82	20	3535	4138	174	37	24	235
OGULIN VARAŽDINSKA ŽUPANIJA	116 1181	77 338	28 125	866 10264	1087 11908	41 580	15 182	5 42	61 804
IVANEC	148	38	123	1606	1804	102	23	6	131
LUDBREG	72	7	0	659	738	35	4	0	39
NOVI MAROF VARAŽDIN	284 677	12 281	6 107	1247	1549 7817	94 349	8 147	6 30	108 526
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA ŽUPANI.		327	40	6752 8424	9500	1 22	56	30 33	211
ĐURĐEVAC	155	49	3	931	1138	16	7	2	25
KOPRIVNICA	287	202	32	4102	4623	98	33	12	143
KRIŽEVCI BJELOVARSKO-BILOGORSKA ŽUPAN	267 31.14 762	76 163	5 162	3391 6626	3739 7713	8 193	16 197	19 140	43 530
BJELOVAR	336	63	24	3643	4066	89	97	98	284
ČAZMA	100	5	1	401	507	9	12	16	37
DARUVAR GAREŠNICA	188 104	27 24	2 7	1273 794	1490 929	48 41	57 23	9 6	114 70
GRUBIŠNO POLJE	34	44	128	515	721	6	8	11	25
PRIMORSKO-GORANSKA ŽUPANIJA	2974	418	178	18324	21894	875	536	401	1812
CRIKVENICA DELNICE	614 153	89 62	53 21	2468 997	3224 1233	24 138	14 63	24 71	62 272
KRK "	125	2	1	1023	1151	70	20	3	93
MALI LOŠINJ	91	6	3	789	889	13	9	6	28
OPATIJA RAB	234 73	45 6	43 2	1707 783	2029 864	48 7	33 16	19 10	100 33
RIJEKA	1682	208	54	10545	12489	575	381	268	1224
VRBOVSKO	2	0	1	12	15	0	0	0	0
LIČKO-SENJSKA ŽUPANIJA GOSPIĆ	307 251	68 38	18 15	2795 1708	3188 2012	124 104	117 74	80 73	321 251
OTOČAC	25	16	3	741	785	8	8	3	19
SENJ VIROVITIČKO-PODRAVSKA ŽUPANIJ A	31	14	0	346	391	12	35	4	51
ORAHOVICA	554 100	82 14	8 1	3677 719	4321 834	188 6	36 4	8 2	232 12
SLATINA	141	62	4	1427	1634	149	32	2 2	183
VIROVITICA	313	6	3	1531	1853	33	0	4	37
POŽEŠKO-SLAVONSKA ŽUPANIJA PAKRAC	1039 178	310 211	14 0	5969 987	7332 1376	507 42	129 67	10 0	646 109
POŽEGA	861	99	14	4982	5956	465	62	10	537
BRODSKO-POSAVSKA ŽUPANIJA NOVA GRADIŠKA	1145 257	4 69	167	11869 2880	13650 3469	303	73	196	572 97
SLAVONSKI BROD	888	176 293	156 11	8989	10181	36 267	26 47	35 161	475
ZADARSKA ŽUPANIJA	846	208	50	9387	10491	261	324	237	822
BENKOVAC BIOGRAD NA MORU	115	11	12	641	779	23	27 23	14	64
GRAČAC	70 33	10 5	2 0	616 298	698 336	6 12	23 27	8 28	37 67
OBROVAC	20	0	0	160	180	1	1	1	3
PAG	23 585	172	1 35	226	259 8239	4	3	1	8
ZADAR OSJEČKO-BARANJSKA ŽUPANIJA	1736	173 851	3 92	7446 16993	1 9972	215 437	243 800	185 460	643 1697
BELI MANASTIR	115	25	21	1926	2087	12	31	24	67
BELIŠĆE	98	22	3	674	797	97	39	3	139
DARDA DONJI MIHOLJAC	121 103	9 31	3 7	659 712	792 853	0 52	11 111	15 73	26 236
ĐAĶOVO	518	72	15	4777	5382	104	282	181	567
NAŠICE	199	49	22	959	1229	90	162	126	378
OSIJEK VALPOVO	485 97	627 16	315 6	7185 101	8612 220	62 20	96 68	38 0	196 88
ŠIBENSKO-KNINSKA ŽUPANIJA	776	115	21	5798	6710	77	43	33	153
DRNIŠ	21	25	6	178	230	7	1	1	9
KNIN ŠIBENIK	200 555	20 70	0 15	645 4975	865 5615	22 48	11 31	1 31	34 110
CIDEITIIN	555	7.0	10	-1010	5015	70	01	01	. 10

Tablica - Table 2.nastavak - continuation 2

	PR	VI POSJ	ETI		<u>PATOLOŠKA STANJA</u>					
Županija - grad - općina	do 3. mj	46. mj.	7. i više mj.	Ponovni	Ukupno	do 3. mj		7. i više mj. U	kupno	
	trudn.	trudn.	trudn.	posjeti	posjeta	trudn.	trudn.	trudn.		
		First visits	S			I	Pathologic	al conditions		
County, town and community	up to 3rd		7th mo. and +	Repeat	Total	up to 3rd		7th mo. and +	Total	
n	no. pregn.	pregn.	pregn.	, visits	visits	mo. pregn.	pregn.	pregn.		
VUKOVARSKO-SRIJEMSKA ŽUPANIJA		434	56	12831	14425	188	138	62	388	
ILOK	83	5	0	483	571	2	130	2	5	
VINKOVCI	400	306	21	7365	8092	52	29	19	100	
VUKOVAR	305	35	- <u>i</u>	2011	2352	50	50	6	106	
ŽUPANJA	316	88	34	2972	3410	84	58	35	177	
SPLITSKO-DALMATINSKA ŽUPANIJA	3023	719	190	30252	34184	829	413	339	1581	
HVAR	1	44	0	374	419	1	4	2	7	
IMQTSKI	398	272	82	4905	5657	70	35	13	118	
KAŠTELA	116	32	0	1157	1305	63	82	27	172	
MAKARSKA	168	9	4	1089	1270	61	43	45	149	
OMIŠ	217	16	2	2040	2275	48	24	2	74	
SINJ SOLIN	432 173	54 8	36	4915 1156	5437 1338	108 122	13 16	14 0	135 138	
SPLIT	1263	200	1 42	7593	9098	284	171	211	666	
SUPETAR	93	14	1	5812	5920	28	11	9	48	
TROGIR	52	7	6	557	622	42	4	3	49	
VIS	46	21	16	70	153	1	4	8	13	
VRGORAC	64	42	0	584	690	i	6	5	12	
ISTARSKA ŽUPANIJA	1193	404	118	11373	13088	245	193	106	544	
BUZET	32	8	2	314	356	3	0	0	3	
LABIN	144	22	6	1511	1683	31	17	2	50	
PAZIN	117	39	3	1123	1282	22	34	23	79	
POREČ	186	175	56	1982	2399	32	23	5	60	
PULA	445	92	29	4347	4913	112	73	57	242	
ROVINJ	123	6 <u>1</u>	22	587	793	32	17	14	63	
UMAG	144	7	0	1507	1658	12	29	5	46	
ŽMINJ DUBROVAČKO-NERETVANSKA	2	0	0	2	4	1	0	0	1	
ŽUPANIJA	1211	95	47	7638	8991	133	145	91	369	
BLATO	27	6	2	256	291	5	0	6	11	
DUBROVNIK	763	6	2	3793	4564	32	83	62	177	
KORČULA	93	33	8	715	849	9	17	10	36	
METKOVIĆ	172	36	19	1411	1638	55	24	5	84	
PLOČE	142	10	13	1329	1494	26	19	8	53	
VELA LUKA	14	4	3	134	155	-6	2	Ö	8	
MĘĐIMURSKA ŽUPANIJA	946	294	112	7511	8863	327	196	97	620	
ČAKOVEC	946	294	112	7511	8863	327	196	97	620	

Tablica - Table 2a.

Broj posjeta trudnica te broj utvrđenih patoloških stanja u trudnoći prema visini trudnoće u djelatnosti ZDRAVSTVENE ZAŠTITE ŽENA po županijama Hrvatske u 2003. godini - zdravstvene ustanove i ordinacije bez ugovora s HZZO - The number of pregnant women's visits and pathological conditions found in 2003 in Croatia's Women's Health Care Service by stage of pregnancy and county - no contract with Institute for Health Insurance

	PR	VI POSJ	ETI			P	ATOLOŠ	KA STANJA	
Županija	do 3. mj	46. mj.	7. i više mj.	Ponovni	Ukupno	do 3. mj	46. mj.	7. i više mj. U	kupno
	trudn.	trudn.	trudn.	posjeti	posjeta	trudn.	trudn.	trudn.	
		First visits	<u>3</u>			<u> </u>	Pathologic	cal conditions	
County	up to 3rd	4-6 mo.	7th mo. and +	Repeat	Total	up to 3rd	4-6 mo.	7th mo. and +	Total
	mo. pregn.	pregn.	pregn.	visits	visits	mo. pregn.	pregn.	pregn.	
HRVATSKA	4783	1279	771	15492	22325	1219	609	566	2394
GRAD ZAGREB	1418	361	280	4854	6913	264	210	136	610
ZAGREBAČKA	121	3	1	343	468	8	4	10	22
KRAPINSKO-ZAGORSKA	329	114	79	753	1275	67	51	43	161
SISAČKO-MOSLAVAČKA	46	55	35	113	249	20	6	1	27
KARLOVAČKA	39	0	0	175	214	6	16	0	22
VARAŽDINSKA	79	62	22	184	347	13	4	5	22
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA	136	6	4	906	1052	29	2	2	33
BJELOVARSKO-BILOGORSKA	83	41	23	96	243	15	10	13	38
PRIMORSKO-GORANSKA	719	219	197	2242	3377	338	137	174	649
ZADARSKA	248	32	7	1361	1648	101	25	35	161
OSJEČKO-BARANJSKA	428	119	22	1350	1919	117	75	59	251
ŠIBENSKO-KNINSKA	43	4	3	17	67	8	2	1	11
VUKOVARSKO-SRIJEMSKA	254	94	47	1034	1429	56	40	54	150
SPLITSKO-DALMATINSKA	369	56	13	1547	1985	110	10	18	138
ISTARSKA	416	111	38	253	818	46	13	10	69
DUBROVAČKO-NERETVANSKA	55	2	0	264	321	21	4	5	30

Tablica - Table 3. Posjeti zbog planiranja obitelji i prepisana kontracepcijska sredstva u djelatnosti ZDRAVSTVENE ZAŠTITE ŽENA po županijama Hrvatske u 2003. godini - zdravstvene ustanove i ordinacije s ugovorom HZZO - The number of attendances for family planning and contraceptives prescribed in Women's Health Service by county, Croatia 2003

ŽUPANIJA	POSJETI ZBOG PLANIRANJA OBITELJI /DOB ŽENA - GODINA/									PREPISANA KONTRACEPCIJSKA SREDSTVA					
	<16	16-19	20-29	30-39	40-49		Posjeti ukupno	od toga prvi				Druga lokalna	Drugi oblici		
			No. v	isits for	family p	lanning		-	С	ontrace	ptives	prescrib	ed		
County			/v	voman's	age - ye	ears/				•		•			
	<16	16-19	20-29	30-39	40-49	50 and over	Visits total	First	Oral	Intra- uterine		Other local	Other		
HRVATSKA	425	10534	39044	25216	8950	922	85091	30863	65759	12100	389	5157	8031		
GRAD ZAGREB	129	3011	12012	4757	1578	47	21534	6678	15485	1814	218	1057	2846		
ZAGREBAČKA	31	780	3202	2118	1186	172	7489	3454	6423	907	58	850	545		
KRAPINSKO-ZAGORSKA	12	249	1079	830	206	0	2376	628	2017	279	12	0	18		
SISAČKO-MOSLAVAČKA	40	321	724	756	387	273	2501	933	1451	787	0	325	40		
KARLOVAČKA	3	235	583	336	57	0	1214	453	1913	926	4	56	43		
VARAŽDINSKA	22	405	1851	1632	411	0	4321	1355	3340	297	4	19	14		
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA	0	192	435	386	83	0	1096	383	626	244	0	0	0		
BJELOVARSKO-BILOGORSKA	8	387	1495	1445	1112	274	4721	2462	967	353	0	100	124		
PRIMORSKO-GORANSKA	7	916	2451	2086	892	67	6419	2843	4265	1011	27	796	737		
LIČKO-SENJSKA	1	150	199	154	80	0	584	184	350	64	0	0	0		
VIROVITIČKO-PODRAVSKA	6	220	953	692	170	3	2044	761	1542	119	0	7	0		
POŽEŠKO-SLAVONSKA	0	14	291	9	0	0	314	52	525	348	3	813	190		
BRODSKO-POSAVSKA	0	86	549	322	29	1	987	595	1331	328	0	0	46		
ZADAŖSKA	68	850	1687	1268	469	0	4342	1850	1606	239	19	434	981		
OSJEČKO-BARANJSKA	6	610	2078	1657	303	2	4656	1684	8456	1518	1	14	152		
ŠIBENSKO-KNINSKA	0	60	302	401	38	0	801	265	684	102	0	0	0		
VUKOVARSKO-SRIJEMSKA	0	95	1275	1051	217	0	2638	821	2446	309	0	19	0		
SPLITSKO-DALMATINSKA	30	370	2882	1572	514	42	5410	2144	2694	697	31	59	588		
ISTARSKA	30	805	2462	2184	927	38	6446	2040	3214	373	8	522	938		
DUBROVAČKO-NERETVANSKA	6	298	1150	646	18	0	2118	660	2337	248	4	47	455		
MEÐIMURSKA	26	480	1384	914	273	3	3080	618	4087	1137	0	39	314		

Tablica - Table 3a. Posjeti zbog planiranja obitelji i prepisana kontracepcijska sredstva u djelatnosti ZDRAVSTVENE ZAŠTITE ŽENA po županijama Hrvatske u 2003. godini - zdravstvene ustanove i ordinacije bez ugovora s HZZO - The number of attendances for family planning and contraceptives prescribed in Women's Health Service by county, Croatia 2003 - no contract with Institute for Health Insurance

ŽUPANIJA		POS		BOG PL DB ŽEN		NJA OBI DINA/	TELJI		PREPISANA KONTRACEPCIJSKA SREDSTVA					
	<16	16-19	20-29	30-39	40-49		Posjeti Ikupno	od toga prvi		Intra- uterina		Druga lokalna	Drugi oblici	
				isits for					С	ontracep	otives	prescrib	ed	
County				oman's										
	<16	16-19	20-29	30-39	40-49	50 and over	Visits total	First	Oral	Intra- uterine	Dia- fragm	Other local	Other	
HRVATSKA	249	1413	2967	2329	660	5	7623	3722	6225	2301	329	855	592	
GRAD ZAGREB	28	280	1061	756	226	4	2355	970	2114	661	33	418	226	
ZAGREBAČKA	0	13	19	5	0	0	37	27	48	17	0	3	0	
KRAPINSKO-ZAGORSKA	31	55	69	49	26	0	230	98	128	39	14	0	31	
SISAČKO-MOSLAVAČKA	0	13	24	21	0	0	58	30	94	101	0	12	132	
KARLOVAČKA	0	1	9	8	3	0	21	7	13	0	0	0	1	
VARAŽDINSKA	0	34	47	38	24	0	143	101	127	19	0	0	0	
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA	0	252	186	74	5	0	517	420	365	102	0	19	69	
BJELOVARSKO-BILOGORSKA	5	60	232	258	142	0	697	241	375	252	0	70	0	
PRIMORSKO-GORANSKA	175	392	563	432	136	1	1699	731	1142	427	7	240	35	
ZADARSKA	0	81	94	113	2	0	290	144	318	133	274	0	0	
OSJEČKO-BARANJSKA	4	89	306	308	25	0	732	457	524	121	1	59	69	
ŠIBENSKO-KNINSKA	0	4	9	7	0	0	20	9	4	3	0	0	2	
VUKOVARSKO-SRIJEMSKA	0	12	43	18	22	0	95	46	97	88	0	0	4	
SPLITSKO-DALMATINSKA	6	78	94	146	38	0	362	217	240	146	0	17	17	
ISTARSKA	0	44	185	82	11	0	322	203	570	174	0	17	6	
DUBROVAČKO-NERETVANSKA	0	5	26	14	0	0	45	21	66	18	0	0	0	

Tablica - Table 4. Preventivni pregledi u djelatnosti ZDRAVSTVENE ZAŠTITE ŽENA po županijama i općinama Hrvatske u 2003. godini - zdravstvene ustanove i ordinacije s ugovorom HZZO - Preventive examinations in Women's Health Service by county and community, Croatia 2003

•		REGLEDI			led dojki	PAPA-test		
Županija - grad - općina	Sistematski	Kontrolni	Ciljani	Broj p	od toga atoloških	Broj	od toga patoloških	
County, town and community	<u>E.</u> General	xaminations Control	Targetted		xaminations athological		<u>AP-test</u> Pathological	
HRVATSKA	256249	100349	35500	117506	9687	377774	35093	
GRAD ZAGREB	59252	35303	18414	22022	1642	76290	11209	
GRAD ZAGREB	59252	35303	18414	22022	1642	76290	11209	
ZAGREBACKA ZUPANIJA	11909 1816	3714 864	873 0	7437 386	394	24870 3896	1678 145	
DUGO SELO IVANIĆ-GRAD	0	004	0	0	50 0	2644	100	
JASTREBARSKO	1830	700	Ō	54	ŏ	1570	57	
SAMOBOR	3008	0	538	173	27	5620	357	
SVETI IVAN ZELINA VRBOVEC	0 0	0	0	453 56	0 5	1200 880	14 214	
VELIKA GORICA	594	416	0	1589	145	4115	376	
ZAPREŠIĆ	4661	1734	335	4726	167	4945	415	
ZAGREB ŽUPANIJA	0	0	0	0	0	0	0	
KRAPINSKO-ZAGORSKA ŽUPANIJA DONJA STUBICA	3105 1178	1240 512	235 194	1487 134	179 11	8338 467	1096 57	
KLANJEC	0	0	0	0	0	392	37 34	
KRAPINA	Ö	Ö	Ö	417	23	1783	38	
MARIJA BISTRICA	495	238	41	117	4	254	23	
OROSLAVJE PREGRADA	0 0	0 0	0	86 211	17 9	1012 777	97 18	
ZABOK	0	0	0	0	0	2224	403	
ZLATAR	1432	490	ŏ	522	115	1429	426	
SISAČKO-MOSLAVAČKA ŽUPANIJA	1676	495	4614	2496	400	13238	694	
DVOR GLINA	0 0	0	0	0	0	227 256	6	
HRVATSKA KOSTAJNICA	276	0 195	256 165	0 36	0 5	256 356	11 23	
KUTINA	1400	300	1300	450	150	2917	121	
NOVSKA	0	0	2893	2010	245	1276	43	
PETRINJA	0	0	0	0	0	1227	32	
SISAK TOPUSKO	0	0	0	0	0 0	6769 210	455 3	
KARLOVAČKA ŽUPANIJA	5383	1621	ŏ	9086	83 9	15660	1320	
DUGA RESA	845	228	0	876	.52	1424	_63	
KARLOVAC	4538	1393	0	5808	455	8209	515 742	
OGULIN Varaždinska županija	0 19027	7 362	0 0	2402 1328	332 119	6027 9013	742 5067	
IVANEC	2158	187	ŏ	0	Ö	1998	98	
LUDBREG	474	319	0	201	0	1204	16	
NOVI MAROF VARAŽDIN	1580 14815	87 6769	0 0	194 933	3 116	1672 4139	19 4934	
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA ŽUPANIJA	137	39	0	243	3	9964	1021	
ĐURĐEVAC	0	0	0	195	1	1628	76	
KOPRIVNICA	137	39	0	0	0	6470	821	
KRIZEVCI BJELOVARSKO-BILOGORSKA ŽUPANIJA	0 1950	0 635	0 346	48 2340	2 136	1866 10318	124 499	
BJELOVARSKO-BILOGORSKA ZUPANIJA BJELOVAR	0	0	0	1572	76	5328	223	
ČAZMA	Ö	0	0	0	0	713	34	
DARUVAR	1886	601	329	530	48	3012	125	
GAREŠNICA GRUBIŠNO POLJE	64	0 34	0 17	210 28	8 4	829 436	43 74	
PRIMORSKO-GORANSKA ŽUPANIJA	31897	10588	3107	29249	803	36566	3609	
CRIKVENICA	384	119	15	816	127	1888	323	
DELNICE	1204	330	26	200	143	1800	65	
KRK MALI LOŠINJ	1484 1161	83 238	62 0	1511 586	73 13	1780 1877	141 586	
OPATIJA	4115	42	425	4300	370	4366	354	
RAB	1447	72	0	294	1	1650	36	
RIJEKA	21926	9570	2579	21458	76	23034	2029	
VRBOVSKO LIČKO-SENJSKA ŽUPANIJA	176 2066	134 351	0 247	84 409	0 31	171 2944	75 297	
GOSPIĆ	1422	199	0	0	0	1495	199	
OTOČAC	0	0	0	36	6	805	49	
SENJ VIBOVITIČKO BODBAVSKA ŽUBANI IA	644	152	247	373	25	644	49 436	
VIROVITIČKO-PODRAVSKA ŽUPANIJA ORAHOVICA	2099 0	81 0	71 0	1114 246	21 0	4892 745	126 9	
SLATINA	1947	81	71	21	0	1855	71	
VIROVITICA	152	0	0	847	21	2292	46	
POŽEŠKO-SLAVONSKA ŽUPANIJA	552	0	0	141	0	7903	221	
PAKRAC POŽEGA	0 552	0 0	0 0	0 141	0 0	1339 6564	77 144	
, JALOA	332	J	U	171	U	0004	177	

Tablica - Table 4.nastavak - continuation 1

•		REGLEDI			ed dojki	PAPA-test		
Županija - grad - općina	Sistematski I	Kontrolni	Ciljani	Broj n:	od toga atoloških	Broj	od toga patoloških	
	Ex	aminations	<u> </u>		xaminations	Р	AP-test	
County, town and community	General	Control	Targetted	No. Pa	thological	No.	Pathological	
BRODSKO-POSAVSKA ŽUPANIJA	10883	902	6	1311	2480	13816	837	
NOVA GRADIŠKA SLAVONSKI BROD	0 10883	0 902	0 6	836 475	2461 19	1540 12276	9 828	
ZADARSKA ŽUPANIJA	9473	4301	483	3894	92	10790	407	
BENKOVAC	411	97	16	169	17	492	33	
BIOGRAD NA MORU GRAČAC	1130 213	197 183	0 2	1127 88	9 2	942 147	19 8	
OBROVAC	0	0	0	0	0	173	5	
PAG	427	Ō	0	416	1	416	3	
ZADAR OSJEČKO-BARANJSKA ŽUPANIJA	7292	3824	465 1096	2094	63 55	8620	339	
BELI MANASTIR	11638 0	5562 0	1096	5793 39	55 7	29788 1974	1935 122	
BELIŠĆE	1537	947	ŏ	0	Ó	1538	57	
DARDA	0	0	0	31	4	1646	121	
DONJI MIHOLJAC ĐAKOVO	1598 3172	966 1997	0 1096	24 187	2 1	1226 4112	30 655	
NAŠICE	32	8	0	392	37	2313	227	
OSIJEK	5299	1644	Ō	5120	4	15503	673	
VALPOVO ŠIBENSKO-KNINSKA ŽUPANIJA	0 8042	2 333	0 1127	0 820	0 89	1476 8417	50 405	
DRNIŠ	0	2333	0	187	11	520	405 8	
ĶNIN	379	144	2	160	78	1406	167	
ŠIBENIK	7663	2189	1125	473	0	6491	230	
VUKOVARSKO-SRIJEMSKA ŽUPANIJA ILOK	13268 627	6092 359	368 0	128 0	0 0	11511 346	225 29	
VINKOVCI	4021	1220	181	ő	ŏ	5363	36	
VUKOVAR	3898	2131	34	0	0	2440	59	
ŽUPANJA SPLITSKO-DALMATINSKA ŽUPANIJA	4722 28072	2382 9295	153 2179	128 11030	0 1593	3362 33938	101 2323	
HVAR	0	0	0	279	5	783	37	
IMQTSKI	3913	2031	787	345	15	940	34	
KAŠTELA MAKARSKA	2099 445	0 72	0 0	0 46	0 4	2202 572	91 48	
OMIŠ	1475	663	0	0	0	1338	5	
SINJ	0	0	0	530	129	2485	156	
SOLIN	2245	240	0	2200	180	2568	376	
SPLIT SUPETAR	14541 0	4067 0	721 0	6355 0	1226 0	19907 1024	1330 23	
TROGIR	3107	2120	671	1193	31	1288	45	
VIS	0	0	0	0	0	576	122	
VRGORAC ISTARSKA ŽUPANIJA	247 26203	102 6040	0 431	82 16444	3 790	255 26916	56 1095	
BUZET	0	0	0	0	0	434	7	
LABIN	2653	157	121	2670	72	2942	328	
PAZIN POREČ	3207 4229	3062 663	0 0	894 367	5 28	2168 4236	3 335	
PULA	12725	1297	259	9250	671	12933	300	
ROVINJ	1957	830	38	1831	5	1942	39	
UMAG ŽMINJ	1257 175	12 19	12 1	1257 175	9 0	2084 177	82 1	
DUBROVAČKO-NERETVANSKA ŽUPANIJA	175 1747	703	1169	498	15	10760	575	
BLATO	214	78	0	0	0	194	29	
DUBROVNIK	63	0	0	113	1	6050	156	
KORĆULA METKOVIĆ	876 0	240 0	0 0	100 285	14 0	818 1310	76 1	
PLOČE	ŏ	ő	1169	0	Ö	2227	288	
VELA LUKA	594	385	0	0	0	161	25	
MEÐIMURSKA ŽUPANIJA ČAKOVEC	7870 7870	3692 3692	734 734	236 236	6 6	11842 11842	454 454	
0, 11.0 V L 0	7070	JUJZ	7 0 4	200	J	11072	707	

Tablica - Table 4a. Preventivni pregledi u djelatnosti ZDRAVSTVENE ZAŠTITE ŽENA po županijama Hrvatske u 2003. godini - zdravstvene ustanove i ordinacije bez ugovora s HZZO - Preventive examinations in Women's Health Service by county, Croatia 2003 - no contract with Institute for Health Insurance

		PREGLEDI		Pre	gled dojki	PAPA-test		
Żupanija	Sistematski	Kontrolni	Ciljani	Broj	od toga patoloških	Broj	od toga patoloških	
	<u> </u>	xaminations	3	Breast	examinations	PAP-test		
County	General	Control	Targetted	No. I	Pathological	No.	Pathological	
HRVATSKA	16948	4965	3778	11124	842	38974	5522	
GRAD ZAGREB	8027	2750	1819	3696	109	18611	2388	
ZAGREBAČKA	467	108	51	142	14	783	86	
KRAPINSKO-ZAGORSKA	172	35	17	385	24	1195	539	
SISAČKO-MOSLAVAČKA	220	65	518	209	11	309	49	
KARLOVAČKA	0	0	0	44	5	298	52	
VARAŽDINSKA	389	131	0	543	283	898	299	
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA	88	0	0	272	29	1496	224	
BJELOVARSKO-BILOGORSKA	0	0	0	105	0	192	37	
PRIMORSKO-GORANSKA	1886	636	189	1621	81	5196	983	
ZADARSKA	1145	266	304	537	18	2152	242	
OSJEČKO-BARANJSKA	436	16	40	230	15	1425	92	
ŠIBENSKO-KNINSKA	22	0	0	93	16	189	28	
VUKOVARSKO-SRIJEMSKA	577	192	66	117	44	862	8	
SPLITSKO-DALMATINSKA	2479	412	0	1549	158	3186	275	
ISTARSKA	642	354	774	1581	35	1784	207	
DUBROVAČKO-NERETVANSKA	398	0	0	0	0	398	13	

Tablica - Table 5. Utvrđene bolesti ili stanja u djelatnosti ZDRAVSTVENE ZAŠTITE ŽENA u Hrvatskoj u 2003. godini - Diseases and conditions diagnosed by Women's Health Service, Croatia 2003

	Bolesti i stanja MKB 10 Diseases and conditions ICD 10	Šifra Code	Ukupno Total
3	Gonokokna infekcija - Gonococcal infection	A54	29
4	Trihomonijaza - Trichomoniasis	A59	22.133
5	Anogenitalni herpes (herpes simpleks) - Anogenital herpesviral (herpes simplex) infections	A60	753
6	Spolno prenosive klamidijske bolesti - Sexually transmitted chlamydial diseases	A55-A56	5.398
7	Ostale bolesti koje se prenose spolnim putem - Other sexually transmitted diseases	A57-A58 A63-A64	7.085
9	Kandidijaza - Candidiasis	B37	53.317
10	Ostale mikoze - Other mycosis	B48-B49	2.852
11	Ušljivost (pedikuloza) - Pediculosis	B85	26
1.	Međuzbroj za A00-B99 - A00-B99 total		91.593
12	Zloćudna novotvorina dojke - Malignant neoplasm of breast	C50	680
13	Zloćudna novotvorina stidnice i rodnice - Malignant neoplasm of vulva and vagina	C51-C52	174
14	Zloćudna novotvorina vrata maternice (cerviksa) - Malignant neoplasm of cervix uteri	C53	1.017
15	Zloćudna novotvorina tijela maternice - Malignant neoplasm of corpus uteri	C54	789
16	Zloćudna novotvorina maternice, nespecificirani dio - Malignant neoplasm of uterus, part unspecified	C55	70
17	Zloćudna novotvorina jajnika (ovarija) - Malignant neoplasm of ovary	C56	579
18	Zloćudna novotvorina ostalih i nespecificiranih ženskih spolnih organa - Malignant neoplasm of other and unspecified female genital organs	C57	58
19	Zloćudna novotvorina posteljice - Malignant neoplasm of placenta	C58	5
20	Karcinom in situ dojke - Carcinoma in situ of breast	D05	165
21	Karcinom in situ vrata maternice (cerviksa uterusa) - Carcinoma in situ of cervix uteri	D09	671
22	Karcinom in situ ostalih i nespecificiranih spolnih organa - Carcinoma in situ of other and unspecified genital organs	D07	85
23	Dobroćudna novotvorina dojke - Benign neoplasm of breast	D24	3.951
24	Leiomiom maternice - Leiomyoma of uterus	D25	13.477
25	Ostale dobroćudne novotvorine maternice - Other benign neoplasm of uters	D26	2.166
26	Dobroćudna novotvorina jajnika (ovarija) - Benign neoplasm of ovary	D27	8.493
27	Dobroćudna novotvorina ostalih i nespecificiranih ženskih spolnih organa - Beningn nepolasm of other and unspecified female genital organs	D28	722
28	Dobroćudna novotvorina mokraćnih organa - Benign neoplasm of urinary organs	D30	57
29	Novotvorina ženskih spolnih organa nesigurne ili nepoznate prirode - Neoplasm of uncertain and unknown behavior of female genital organs	D39	113
30	Novotvorina mokraćnih organa nesigurne i nepoznate prirode - Nepolasm of uncertain and unknown behavior of urinary organs	D41	12
2.	Međuzbroj za C00-D48- C00-D48 total		33.284
31	Anemija zbog manjka željeza - Iron deficiency anaemia	D50	5.168
32	Druge bolesti krvi i krvotvornog sustava te određene bolesti imunološkog sustava - Other diseases of the blood and blood- forming organs and certain diseases of immune system		101
3.	Međuzbroj za D50-D89 - D50-D89 total		5.269
33	Poremećaj funkcije jajnika - Ovarian dysfunction	E28	8.792
34	Poremećaji puberteta, nesvrstani drugamo - Disorders of puberrty not elsewhere classified	E30	479
35	Druge endokrine bolesti, bolesti prehrane i bolesti metabolizma - Other endocrine, nutritional and metabolic diseases		476
4.	Međuzbroj za E00-E90 - E00-E90 total		9.747
36	Bolesti kože i potkožnog tkiva - Diseases of skin and subcutaneous tissue	L00-L99	930
12.	Međuzbroj za L00-L99 - L00-L99 total		930

Tablica - Table 5. nastavak - continuation 1

Tabil	ca - Table 5. nastavak - continuation 1	¥	
	Bolesti i stanja MKB 10 Diseases and conditions ICD 10	Šifra Code	Ukupno Total
37	Upala mokraćnog mjehura (cistitis) - Cystitis	N30	17.285
38	Neuromuskularna disfunkcija mokraćnoga mjehura, nesvrstana drugamo - Neuromuscular dysfunction of bladder, not elsewhere classified	N31	963
39	Drugi poremećaji mokraćnoga mjehura - Other disorders of bladder	N32	687
40	Uretritis i uretralni sindrom - Urethritis and urethral syndrome	N34	1.391
41	Striktura (suženje) uretre - Urethral stricture	N35	44
42	Drugi poremećaji uretre - Other disorders of urethra	N36	50
43	Drugi poremećaji urinarnog sustava - Other disorders of urinary system	N39	1.323
44	Benigna (dobroćudna) displazija dojki - Benign mammary dysplasia	N60	7.903
45	Upalni poremećaji dojki - Inflammatory disorders of breast	N61	1.466
46	Hipertrofija dojki - Hypertrophy of breast	N62	137
47	Nespecificirana kvrga u dojkama - Unspecified lump in breast	N63	2.497
48	Drugi poremećaji dojki - Other disorders of breast	N64	1.875
49	Salpingitis i ooforitis - Salpingitis and oophoritis	N70	10.316
50	Upala maternice, osim vrata (cerviksa) - Inflammatory disease of uterus, except cervix	N71	3.771
51	Upala vrata maternice - Inflammatory disease of cervix uteri	N72	19.880
52	Druge zdjelične upale u žena - Other female pelvic inflammatory diseases	N73	2.232
53	Bolesti Bartholinove žlijezde - Diseases of Bartholin's gland	N75	4.881
54	Druge upalne bolesti ženskih zdjeličnih organa - Other female pelvic organs inflammatory diseases		56.044
55	Endometrioza - Endometriosis	N80	2.021
56	Prolaps ženskih genitala - Female genital prolapse	N81	5.862
57	Fistule koje zahvaćaju ženski spolni sustav - Fistulae involving female genital tract	N82	211
58	Neupalni poremećaji ovarija, jajovoda i širokog ligamenta - Noninflammatory disorders of ovary, fallopian tube and broad ligament	N83	3.930
59	Polip ženskoga spolnog sustava - Polyp of female genital tract	N84	5.006
60	Drugi neupalni poremećaji maternice, izuzevši vrat - Other noninflammatory disorders of uterus, except cervix	N85	3.416
61	Erozija i ektropija vrata maternice - Erosion and ectropion of cervix uteri	N86	13.367
62	Displazija vrata maternice - Dysplasia of cervix uteri	N87	13.008
63	Drugi neupalni poremećaji vrata maternice - Other noninflammatory disorders of cervix uteri	N88	1.598
64	Drugi neupalni poremećaji rodnice, stidnice i međice - Other noninflammatory disorders of vagina, vulva and perineum	N89-N90	3.921
65	Poremećaji menstruacije - Disorders of menstrual cycle	N91-N92	55.005
66	Drugo nenormalno maternično i vaginalno krvarenje - Other abnormal uterine and vaginal bleeding	N93	7.607
67	Bol i druga stanja povezana sa ženskim spolnim organima i menstruacijskim ciklusom - Pain and other conditions associated with female genital organs and menstrual cycle	N94	19.178
68	Menopauzalni i drugi perimenopauzalni poremećaji - Menopausal and other perimenopausal disorders	N95	72.750
69	Žena s habitualnim pobačajima - Habitual aborter	N96	627
70	Ženska neplodnost - Female infertility	N97	6.094
71	Komplikacije povezane s umjetnom oplodnjom - Complications associated with artificial fertilization	N98	500
72	Poremećaji genitourinarnog sustava nakon postupaka (operacija) nesvrstani drugamo - Postprocedural disorders of genitourinary system, not elswhere classifed	N99	389
14.	Međuzbroj za N00-N99 - N00-N99 total		347.235
73	Izvanmaternična trudnoća - Ectopic pregnancy	O00	587
74	Mola hydatidosa i ostali abnormalni produkti začeća - Hydatidiform mole and other abnormal products of conception	O01-O02	859
75	Spontani pobačaj - Spontaneous abortion	O03	2.009
76	Legalno induciran (medicinski) pobačaj - Medical abortion	O04	1.880

Tabli	ca - Table 5. nastavak - continuation 2		
	Bolesti i stanja MKB 10 Diseases and conditions ICD 10	Šifra Code	Ukupno Total
77	Ostali i nespecificirani pobačaj - Other and unspecified abortion	O05-O06	320
78	Neuspio pokušaj pobačaja - Failed attempted abortion	O07	42
79	Komplikacije nakon pobačaja i izvanmaternične i molarne trudnoće - Complications following abortion and ectopic and molar pregnancy	O008	345
80	Hipertenzija koja je i prije postojala, kao komplikacija trudnoće, porođaja i babinja - Pre-existing hypertension complicating pregnancy, childbirth and the puerperium	010-011	467
81	Edemi u trudnoći (uzrokovani trudnoćom) i proteinurija bez hipertenzije - Gestational (pregnancy-induced) oedema and proteinuria without hypertension	012	1.304
82	Hipertenzija u trudnoći (uzrokovana trudnoćom) - Gestational (pregnancy - induced) hypertension	013-014	1.301
83	Eklampsija- Eclampsia	015	31
84	Hipertenzija u majke, nespecificirana - Unspecified maternal hypertension	O16	247
85	Krvarenje u ranoj trudnoći - Haemorrhage in early pregnancy	O20	5.228
86	Prekomjerno povraćanje u trudnoći (hyperemesis gravidarum) - Excessive vomiting in pregnancy	O21	2.637
87	Bolesti vena kao komplikacije trudnoće - Venous complications in pregnancy	O22	538
88	Infekcije mokraćnog i spolnog sustava u trudnoći - Infections of genitourinary tract in pregnancy	O23	4.790
89	Dijabetes melitus (šećerna bolest) u trudnoći - Diabetes mellitus in pregnancy	O24	368
90	Ostale bolesti i komplikacije u trudnoći - Other diseases and complications in pregnancy	O25-O29	1.595
91	Višeplodna trudnoća - Multiple gestation	O30	483
92	Komplikacije specifične za višeplodnu trudnoću - Complications specific to multiple gestation	O31	133
93	Zbrinjavanje majke zbog utvrđenog ili suspektnoga nepravilnog stava fetusa - Maternal care for known or suspected malpresentation of fetus	O32	222
94	Zbrinjavanje majke zbog poznate ili suspektne disproporcije - Maternal care for known or suspected disproportion	O33	120
95	Zbrinjavanje majke zbog poznate ili suspektne abnormalnosti zdjeličnih organa - Maternal care for known or suspected abnormality of pelvic organs	O34	658
96	Zbrinjavanje majke zbog poznate ili suspektne abnormalnosti i oštećenja fetusa - Maternal care for known or suspected fetal abnormality and damage	O35	369
97	Zbrinjavanje majke zbog drugih poznatih ili suspektnih problema fetusa - Maternal care for other known or suspected fetal problems	O36	472
98	Poremećaji amnionske tekućine, ovojnica i posteljice - Disorders of amniotic fluid, membranes and placenta	O40-O43	187
99	Placenta praevia - Placenta praevia	044	177
100	Prijevremeno odljuštenje posteljice (abruptio placentae) - Premature separation of placenta (abruptio placentae)	O45	65
101	Krvarenje prije porođaja nesvrstano drugamo - Antepartum haemorrhage, not elsewhere classified	O46	193
102	Lažni trudovi - False labour	O47	2.476
103	Produžena trudnoća - Prolonged pregnancy	O48	1.498
104	Komplikacije porođaja i rađanja - Complications of labour and delivery	O60-O75	850
105	Jednoplodni spontani porođaj - Single spontaneous delivery	O80	4.727
106	Višeplodni porođaj - Multiple delivery	O84	102
107	Sepsa u babinjama (puerperalna sepsa) - Puerperal sepsis	O85	26
108	Druge infekcije u babinjama - Other puerperal infections	O86	301
109	Bolesti vena kao komplikacije babinja - Venous complications in the puerperium	O87	60
111	Komplikacije zbog anestezije u babinjama	O89	1
112	Komplikacije u babinjama nesvrstane drugamo - Complications of the puerperium, not elsewhere classified	O90	156
113	Infekcije dojke i drugi poremećaji dojke i laktacije povezani s trudnoćom i porođajem - Infections of breast and other disorders of breast and lactation associated with pregnancy and childbirth	O91-O92	670
114	Porodnička smrt nespecificirana uzroka	O95	1
117	Infektivne i parazitarne bolesti majke koje su svrstane drugamo, kada kompliciraju trudnoću, porođaj i babinje - Maternal infectious and parasitic diseases classifiable elsewhere but comlicating pregnancy,childbirth and the puerperium	O98	124
118	Druge bolesti majke svrstane drugamo, kada kompliciraju trudnoću, porođaj i babinje - Other maternal diseases classifiable elsewhere but complicatig pregnancy, childbirth and the puerperium	O99	1.053
15.	Međuzbroj za 000-099 - 000-099 total		39.670

Tablica - Table 5.nastavak - continuation 3

	Bolesti i stanja MKB 10 Diseases and conditions ICD 10	Šifra Code	Ukupno Total
119	Strano tijelo u genitourinarnom sustavu - Foreign body in genitourinary tract	T19	145
120	Komplikacije genitourinarnih protetskih naprava, implantata i transplantata - Complications of genitourinary prosthetic devices, implants and grafts	T83	36
121	Druge ozljede, otrovanja i ostale posljedice vanjskih uzroka - Other injuries, poisoning and other effects of external causes		7
19.	Međuzbroj za S00-T98- S00-T98 total		188
122	Porodnička i ginekološka sredstva povezana s nepovoljnim događajem - Obstetric and gynaecological devices associated with adverse incidents	Y76	29
20.	Međuzbroj za V01-Y98- V01-Y98 total		29
123	Postupci u vezi sa sprječavanjem neželjene trudnoće - Contraceptive management	Z30	60.878
124	Postupci u vezi s oplodnjom - Procreative management	Z31	1.625
125	Pregledi i testovi na trudnoću - Pregnancy examination and test	Z32	11.680
126	Trudnoća, slučajna (neplanirana) - Pregnant state, incidental	Z33	37.044
127	Nadzor nad normalnom trudnoćom - Supervision of normal pregnancy	Z34	36.698
128	Nadzor nad visokorizičnom trudnoćom - Supervision of high-risk pregnancy	Z35	7.036
129	Antenatalni skrining (depistaža) - Antenatal screening	Z36	2.044
130	Ishod porođaja - Outcome of delivery	Z37	1.044
131	Skrb i pretrage nakon porođaja - Postpartum care and examination	Z39	8.161
132	Drugi čimbenici koji utječu na stanje zdravlja i kontakt sa zdravstvenom službom - Other factors influencing health status and contact with haelth servieces		64.768
21.	Međuzbroj za Z00-Z99 - Z00-Z99 total		230.978
	UKUPNO BOLESTI I STANJA - Diseases and conditions total	A00-Z99	758.923

DJELATNOST HITNE MEDICINSKE POMOĆI (HMP) - Emergency Medical Service

Od 1995. godine izvještajni obrasci omogućavaju sveobuhvatniju i kvalitetniju evaluaciju rada djelatnosti hitne medicinske pomoći. Međutim, manji broj timova opće/obiteljske medicine koji pružaju hitnu medicinsku pomoć kroz dežurstva ili pripravnost nije iskazao broj posjeta ili su ga iskazali skupa s djelatnošću opće medicine.

U velikim regionalnim centrima (ukupno 4: Zagreb, Split, Rijeka, Osijek) postoje samostalne zdravstvene jedinice (Ustanove za hitnu medicinsku pomoć - UHMP).

U većini domova zdravlja (ukupno u 54) postoje organizirane posebne stručne jedinice za HMP koje stalno djeluju na terenu kroz 24 sata s najmanje 1-2 ekipe za HMP, te jednom ekipom za sanitetski transport.

U manjim domovima zdravlja (u pravilu, na područjima s manje od 30.000 stanovnika) te zdravstvenim stanicama (ukupno u 71) osigurano je dežurstvo ili pripravnost liječnika kroz 24 sata.

Procjena je da je oko 4/5 stanovništva pokriveno radom posebnih stručnih jedinica HMP, dok je preostala 1/5 pokrivena dežurstvima ili stalnom pripravnošću drugih medicinskih timova.

U 2003. godini, ukupno 404 liječnika stalno je radilo u djelatnosti hitne medicinske pomoći u Republici Hrvatskoj (povećanje za 4% u odnosu na 2002. godinu). Od toga je bilo 40 liječnika specijalista svih specijalnosti. Ostalih zdravstvenih djelatnika bilo je: VŠS 35, SSS 706. U djelatnosti hitne medicinske pomoći u Republici Hrvatskoj stalno je radilo i 849 vozača (povećanje za 3,7% u odnosu na 2002. godinu).

Podaci o broju liječnika iz djelatnosti opće/obiteljske medicine i drugih djelatnosti koji, kroz dežurstva ili pripravnost provode hitnu medicinsku pomoć, nisu potpuni. Za neke manje općine u kojima postoje podaci o zdravstvenim djelatnicima u djelatnosti HMP nije iskazan rad (broj intervencija). Najčešće su njihove usluge iskazane

(zbrojene) s uslugama djelatnosti opće medicine. Za neke druge manje općine iskazane su usluge bez navedenih zdravstvenih djelatnika. Radi se o zdravstvenim djelatnicima koji su već navedeni u drugim djelatnostima, koji samo povremeno, kroz dežurstvo ili pripravnost rade u djelatnosti hitne medicinske pomoći.

U 2003. godini zabilježeni broj intervencija u ordinacijama HMP bio je 1,037.888 (povećanje za 4% u odnosu na 2002. godinu). Broj intervencija u kući pacijenata bio je 159.297 (povećanje za 6% u odnosu na 2002. godinu) a na terenu 64.400 (povećanje za 1% u odnosu na 2002. godinu). Sanitetskih prijevoza je bilo 396.226, bez znatne razlike u odnosu na 2002. godinu.

U 2003. godini bilježi se 11.593 stanovnika po timu HMP (manje za 5% u odnosu na 2002. godinu), te broj intervencija u ordinaciji po timu od 2.569 godišnje (isti u odnosu na 2002. godinu). Broj intervencija kod kuće iznosi 394 godišnje i veći je za 2% u odnosu na 2002. godinu, a broj intervencija na terenu iznosi 159 godišnje (manje za 2% u odnosu na 2002. godinu). Broj sanitetskih prijevoza po timu HMP iznosi 980 godišnje i manji je za 3% u odnosu na 2002. godinu. Broj sanitetskih prijevoza na 100 stanovnika u skrbi timova HMP iznosi 8 i nije se promijenio u odnosu na 2002. godinu.

Broj nezgoda u prometu koje završavaju ljudskim žrtvama varira kroz godine. Prema podacima «Health for all» baze podataka Svjetske zdravstvene organizacije, stopa poginulih na cestama u Hrvatskoj 2002. godine bila je 12,8 na 100.000 stanovnika. U Europi nisku stopu smrtnosti zbog prometnih nezgoda imaju skandinavske zemlje – Finska 7,48, Švedska i Norveška oko 6, a najnižu stopu ima Malta - 3,8 na 100.000 stanovnika). Prema intenzitetu prometa i broju prometnih nezgoda, hitnu medicinsku pomoć na magistralnim prometnicama potrebno je posebno organizirati i razvijati po regijama.

Tablica - Table 1. Broj timova, zdravstvenih djelatnika, broj stanovnika za koje se osigurava hitna medicinska pomoć te broj intervencija u djelatnosti HITNE MEDICINSKE POMOĆI po županijama i općinama Hrvatske u 2003. godini - The number of teams, health workers, number of inhabitants receiving Emergency Medical Service, and the number of procedures delivered in 2003 in Croatia by the Emergency Service by county and community

Y	Broj ti						.,	O-1 "	04			interver	<u>ıcija</u>	
Zupanija - grad - općina	Puno radno	Djel. rad.	Doktori medi-	Spe- cija-	vss	SSS	Vo- zači	Ostali	Stanov- nika	Broj vo-			vani	Broj sanit.
	vrijeme	vrij.	cine	listi-			Zaci		za HMP	zila		Ruce		orijevoza
	No. te	eams	Н	elth w	orkers						No	procedu	<u>res</u>	
County, town and community		Part.	Medi-	Spe-	Jun.	High		Other	Inhabit.	No.				Unsp.
	timer	timer.	cal doctors	cia- lists	coll. ed.	sch. ed.	vers		per MES	ambu- lance		Home	Field	ambul. runs
HRVATSKA	403	1	364	40	35	706	849	97	4683583	680 1	1037888	159297	64400	396226
GRAD ZAGREB	63	0	59	4	3	106	95	50	1002494	56	10431	40328	15648	96136
GRAD ZAGREB	63	0	59	4	3	106	95	50	1002494	56	10431	40328	15648	96136
ZAGREBAČKA ŽUPANIJA	29	0	27	2	4	40	41	1	252443	33	70868		2967	
DUGO SELO	3	0	3	0	0	4	4	0	28724	4	10492		262	1300
IVANIĆ-GRAD	4	0	4	0	0	6	6	0	28719	5	20581	1973	413	3098
SAMOBOR	6	0	5	1	2	8	5	1	52000	5	12397	3017	628	7285
VRBOVEC	4 7	0	4 6	0 1	0 2	4 13	8	0	30000	6 8	5701	794	88 478	491
VELIKA GORICA ZAPREŠIĆ	, 5	0	5	0	0	5	13 5	0	65000 48000	o 5	9330 12367	2902 1729	1098	1530 6847
KRAPINSKO-ZAGORSKA ŽUP		0	3	0	2	3	41	0	145500	46	33172		1825	5660
BEDEKOVČINA	0	0	0	0	0	0	0	0	8500	0	1861	171	31	184
DONJA STUBICA	0	0	0	0	Õ	Ö	8	0	24200	9	2516	1374	687	0
KLANJEC	0	0	0	0	Õ	0	4	0	5000	4	1397	0	48	251
KRAPINA	3	0	3	0	0	3	8	0	26000	8	3761	511	133	427
MARIJA BISTRICA	0	0	0	0	2	0	3	0	6600	3	1031	561	280	0
PREGRADA	0	0	0	0	0	0	6	0	15000	4	6488	266	50	637
TUHELJ	0	0	0	0	0	0	0	0	2200	0	2668	0	109	410
ZABOK	0	0	0	0	0	0	6	0	26800	12	4741	300	100	333
ZAGORSKA SELA	0	0	0	0	0	0	0	0	1200	0	1356	0	49	138
ZLATAR	0	0	0	0	0	0	6	0	28000	6	5878	537	267	3054
KUMROVEC	0	0	0	0	0	0	0	0	2000	0	1475	0	71	226
SISAČKO-MOSLAVAČKA ŽUP DVOR	ANIJA15 0	0	14 0	1 0	0 0	43	58 5	2 2	185600 5700	47 5	59845 1329	10911 0	2324 0	13827 263
GLINA	0	0	0	0	0	5	4	0	9800	3	2621	792	35	1080
HRVATSKA KOSTAJNICA	0	0	0	0	0	2	4	0	8600	5	2477	184	122	230
KUTINA	6	0	6	0	0	12	11	0	40000	12	14484	1379	384	2729
NOVSKA	0	Õ	Ö	Õ	Õ	3	7	Ö	21000	5	7188	1246	885	987
PETRINJA	1	0	1	0	0	3	7	0	23500	5	12701	1379	203	1507
SISAK	8	0	7	1	0	16	16	0	70000	9	16672	5393	678	6323
TOPUSKO	0	0	0	0	0	2	4	0	7000	3	2373	538	17	708
KARLOVAČKA ŽUPANIJA	9	0	7	2	5	21	37	1	141258	29	20436	2867	4883	13070
DUGA RESA	0	0	0	0	0	5	5	0	20000	4	3649	1125	189	3631
KARLOVAC	9	0	7	2	5	13	15	1	74000	8	7398	0	4360	7427
OGULIN	0	0	0	0	0	1	7	0	24500	8	4247	1055	160	722
OZALJ	0	0	0	0	0	0 2	3 4	0	11708	3 4	1586		40	126 325
SLUNJ VOJNIĆ	0	0	0	0	0	0	3	0	5650 5400	2	2777 779	206 206	120 14	839
VARAŽDINSKA ŽUPANIJA	17	0	12	5	1	35	39	5	184796	28	33730	4080	846	23775
IVANEC	5	0	5	0	0	10	5	0	39796	8	9625	1468	92	3474
LUDBREG	1	0	1	0	Õ	2	4	0	22000	4	4367		565	1946
NOVI MAROF	4	0	4	0	Ō	6	10	0	28000	5	8965	951	89	3235
VARAŽDIN	7	0	2	5	1	17	20	5	95000	11	10773			15120
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA														
ŽUPANIJA	12	0	10	2	1	26	28	0	127980	19	33681	3221	1489	10582
ĐURĐEVAC	0	0	0	0	0	3	6	0	28000	5	6160		560	1710
KOPRIVNICA	7	0	5	2	1	12	12	0	62000	8	15306		718	1020
KRIŽEVCI	5	0	5	0	0	11	10	0	37980	6	12215	1275	211	7852
BJELOVARSKO-BILOGORSKA		_	_	_	_	_		_	400000	6.4	00===	4===	400-	4044=
ŽUPANIJA	5	0	3	2	0	9	29	0	136636	31	38559	1757	1985	
BJELOVAR ČAZMA	5 0	0	3	2	0	9	11	0	66000	13	12337 4645	342 414	1470 223	9543
DARUVAR	0	0	0	0	0	0	4 6	0	14500 26000	4 6	4645 9744		223 97	1755 391
GAREŠNICA	0	0	0	0	0	0	4	0	19300	4	8220		181	195
GRUBIŠNO POLJE	0	0	0	0	0	0	4	0	10836	4	3613		14	233
GRODIGINO I OLUL	U	U	U	U	U	U	4	U	10030	4	3013	213	14	255

Tablica - Table 1.nastavak - continuation 1

Županija - grad - općina	Broj ti Puno		Zdrav: Doktori		VŠS		Vo-	Ostali	Stanov-	Broj	<u>Broj i</u>	nterven kod	<u>cija</u>	Broj
_upaja g.uu opou	radno	rad.	medi-	cija-			zači		nika	vo-	ordi-	kuće	vani	sanit.
	vrijeme		cine	listi-					za HMP	zila	naciji			orijevoza
County, town and community	<u>No. te</u> Full	eams Part.	<u> </u>	elth we Spe-	orkers Jun.	High	Dri-	Other	Inhabit.	No.	<u>NO E</u>	procedur	<u>es</u>	Unsp.
County, town and community		timer.	cal	cia-	coll.	sch.	vers	011101	per	ambu-	Clinic	Home	Field	
			doctors	lists	ed.	ed.			MES	lance				runs
PRIMORSKO-GORANSKA														
ŽUPANIJA	42		32	10	6	46	62	2	320352	53	71673	13523	7547	
CRES	0	0	0	0	0	0	2	0	3300 25000	2	4700	180	6	73
CRIKVENICA ČABAR	5 0	0	5 0	0	0	6 0	6 3	0	25000 4387	6 3	14283 694	771 1736	508 9	3400 507
DELNICE	5	0	5	0	0	5	5	1	15680	5	8008	594	318	4890
KRK	4	0	3	1	0	8	6	0	17860	5	9008	436	374	603
MALI LOŠINJ	3	0	3	0	0	4	4	0	11700	4	5755	471	0	2136
OPATIJA	6	0	3	3	1	6	7	0	28891	4	8087	2172	169	2959
RAB RIJEKA	0 19	0	0 13	0 6	0 5	0 17	4 22	0 1	9500 198000	4 17	10957 8555	890 5485	1284 4765	967 34098
VRBOVSKO	0	0	0	0	0	0	3	0	6034	3	1626	788	114	168
LIČKO-SENJSKA ŽUPANIJA	5	Õ	5	Ŏ	Ŏ	5	20	Ŏ	50100	19	25167	2420	641	2415
BRINJE _.	0	0	0	0	0	0	1	0	4000	1	748	0	3	119
GOSPIĆ	0	0	0	0	0	0	6	0	12383	5	4216	529	195	730
KARLOBAG	0	0	0	0	0	0	1 2	0	1000	1 2	191	385	114 27	284
NOVALJA OTOČAC	0	0	0	0	0	0	1	0	3400 13000	1	4641 4211	668 21	41	392 428
SENJ	5	0	5	0	0	5	5	0	8117	5	9249	649	169	337
PLITVIČKA JEZERA	0	0	0	0	0	0	4	0	8200	4	1911	168	92	125
V _I ROVITIČKO-PODRAVSKA														
ŽUPANIJA	9	0	9	0	0	22	20	1	94966	20	28123	2358	445	4683
ORAHOVICA PITOMAČA	0	0	0	0	0	3	5 0	0	15501 10465	5 2	7669 1292	171 269	17 40	1582 46
SLATINA	4	0	4	0	0	7	8	0	25000	8	2631	330	65	447
VIROVITICA	5	0	5	0	0	12	7	1	44000	5	16531	1588	323	2608
POŽEŠKO-SLAVONSKA ŽUPAN	NIJA 6	0	5	1	0	14	24	0	103951	22	25271	729	1575	9137
PAKRAC	0	0	0	0	0	0	5	0	18000	5	5156	729	28	2736
POŽEGA BRODSKO-POSAVSKA ŽUPAN	6	0	5	1	0	14	19	0	85951	17	20115	0	1547	6401
NOVA GRADIŠKA	IJA 13 5	0 0	11 5	2 0	1 0	31 15	21 13	0 0	168822 52416	14 10	57082 12411	4373 893	2852 952	15001 2517
SLAVONSKI BROD	8	0	6	2	1	16	8	0	116406	4	44671	3480	1900	12484
ZADARSKA ŽUPANIJA	7	Ŏ	7	0	Ó	21	42	2	165500	35	75737	8042	1939	7449
BENKOVAC	0	0	0	0	0	0	6	0	12000	5	4478	442	235	670
BIOGRAD NA MORU	0	0	0	0	0	0	5	0	17000	3	10125	434	194	1035
GRAČAC NIN	0	0	0	0	0	0	2	0	7000 6000	3 0	2473 5927	1327 891	218 202	304 583
OBROVAC	0	0	0	0	0	0	3	0	4000	4	281	24	15	66
PAG	0	0	0	0	0	0	4	0	4500	3	9478	475	40	385
POSEDARJE	0	0	0	0	0	0	0	0	15000	0	3541	760	46	230
PREKO	0		0	0	0	0	0	0	10000	0	3168	730	30	294
ZADAR	7	-	7	0	0	21	22	2	90000	17	36266	2959	959	3882
OSJEČKO-BARANJSKA ŽUPAN BELI MANASTIR	NIJA 36 5	0	34 5	2 0	0 0	67 8	47 5	14 0	334583 42633	53 5	64836 9238	14143 2232	4391 196	38981 509
DONJI MIHOLJAC	0	-	0	0	0	2	4	0	20000	4	6594	729	175	3044
ĐAKOVO	5		5	Ö	Ö	13	5	Ö	52300	6	18101	628	350	1125
NAŠICE	5		5	0	0	10	5	0	37274	5	9051	1188	283	345
OSIJEK	16		14	2	0	24	23	14	147109	28	12205	7461		33337
VALPOVO ŠIBENSKO-KNINSKA ŽUPANIJA	5 A 8	0 0	5	0 0	0 0	10	5	0	35267 117200	5	9647	1905	217 1637	621
DRNIŠ	A 8	-	8 0	0	0	16 0	28 9	0 0	12000	20 7	27905 828	2185 194	1637	994 105
KNIN	0	0	0	0	0	0	5	0	25000	7	3561	288	51	142
PRIMOŠTEN	Ö	-	Ö	Ö	Ö	Ö	2	Ö	3000	1	1839	226	66	118
SKRADIN	0	0	0	0	0	0	2	0	4000	1	1370	168	9	92
ŠIBENIK	8		8	0	0	16	8	0	70000	3	18496	948	1482	433
TISNO	0	0	0	0	0	0	2	0	3200	1	1811	361	10	104
MIRUMADERU EDITEMEN														
VUKOVARSKO-SRIJEMSKA ŽUPANIJA	14	0	13	1	n	29	12	n	200000	9	32190	3502	2144	1999
VUKOVARSKO-SRIJEMSKA ŽUPANIJA VINKOVCI	14 4		13 4	1 0	0 0	29 11	12 4	0 0	200000 100000	9 3	32190 2340	3502 1349	2144 1162	1999 1449
ŽUPANIJA		0												

Tablica - Table 1.nastavak - continuation 2

	Broj timova Zdravstveni djelatnici									Broj intervencija					
Županija - grad - općina	Puno radno vrijeme	Djel. rad. vrij.	Doktori medi- cine	Spe- cija- listi-	VŠS	SSS	Vo- zači	Ostali	Stanov- nika za HMP	Broj vo- zila	ordi-	kod kuće	vani	Broj sanit. orijevoza	
	No. te	ams	Н	Helth workers				No procedures							
County, town and community		Part.	Medi-	Spe-	Jun.	High	Dri-	Other	Inhabit.	No.				Unsp.	
	timer	timer.	cal doctors	cia- lists	coll. ed.	sch. ed.	vers		per MES	ambu- lance		Home	Field	ambul. runs	
SPLITSKO-DALMATINSKA															
ŽUPANIJA	49	0	47	2	6	69	78	14	500010	61	128373	11043	3350	31407	
HVAR	0	0	0	0	0	0	2	0	5000	2	2068	365	56	72	
IMOTSKI	5	0	5	0	0	5	5	0	32000	5	12790	91	261	318	
KAŠTELA	4	0	4	0	2	6	5	0	35668	1	8420	1371	152	4689	
KOMIŽA	0	0	0	0	0	0	0	0	1200	0	83	141	40	28	
MAKARSKA	4	0	4	0	0	4	6	0	27000	6	5988	234	129	969	
MARINA	0	0	0	0	0	0	1	0	5600	1	1234	73	154	165	
OMIŠ	4	0	4	0	0	4	7	0	25000	8	7951	268	123	288	
SINJ	5	0	5	Ō	Ö	5	5	Ö	47507	5	12249	409	227	588	
SOLIN	4	0	3	1	1	7	5	0	30802	1	5099	920	26	2176	
SPLIT	16	0	15	1	3	21	23	14	227456	16	42309	5632	982	19687	
STARI GRAD	2	0	2	0	0	2	3	0	7000	3	2014	330	66	56	
SUPETAR	1	0	1	Ö	Ö	5	4	Ö	14000	4	7645	213	213	358	
TROGIR	4	0	4	0	0	7	4	Ö	30000	2	15768	663	870	1683	
VIS	0	Õ	0	Õ	Ö	0	0	Ö	1677	2	110	135	21	30	
VRGORAC	0	0	0	0	0	3	6	0	7600	3	3641	63	18	234	
VRLIKA	0	0	Ő	0	0	0	2	0	2500	2	1004	135	12	66	
ISTARSKA ŽUPANIJA	36	1	34	3	4	56	65	ŏ	206400	43	104434	7646	4331	17268	
BUZET	0	0	0	0	0	0	4	0	6900	4	5629	611	102	501	
LABIN	6	0	5	1	1	8	9	0	24000	6	17624	1488	147	800	
PAZIN	4	0	4	0	0	5	7	0	18600	4	9162	525	107	450	
POREČ	8	0	8	0	0	11	10	0	26900	5	15184	1388	456	1613	
PULA	8	1	7	2	3	14	16	0	85000	11	35388	2556	1595	8363	
ROVINJ	4	0	4	0	0	9	8	0	20000	7	11369	432	963	2668	
UMAG	6	0	6	0	0	9	11	0	25000	6	10078	646	961	2873	
DUBROVAČKO-NERETVANSKA	-	U	U	U	U	9		U	23000	U	10070	0+0	301	2013	
ŽUPANIJA	17	0	16	1	1	30	44	2	126566	29	57714	5111	1000	4550	
BLATO	0	0	0	0	0	0	2	0	3680	2	3348	166	20	158	
DUBROVNIK	6	0	6	0	0	16	15	1	51000	7	19581	1349	437	2799	
KONAVLE	0	0	0	0	0	0	2	0	8250	2	0	731	5	52	
KORČULA	2	0	2	0	1	3	6	0	8122	4	7080	123	53	352	
LASTOVO	0	0	0	0	0	0	1	0	835	1	238	33	3	3	
METKOVIĆ	4	0	3	1	0	6	8	1	25000	3	8656	66	165	463	
MLJET	0	0	0	0	0	0	0	0	1111	0	428	455	15	38	
OREBIĆ	0	0	0	0	0	0	2	0	4165	2	2326	370	30	83	
PLOČE	5	0	5	0	0	5	5	0	13600	3	5842	290	93	381	
STON	0	0	0	0	0	0	5 1	0	2605	ა 1	210	290 96	93	301	
VELA LUKA	0	0	0	0	0	0	2	0	4518	3	9716	1101	141	178	
DUBROVAČKO PRIMORJE	0	0	0	0	0	0	0	0	2216	ა 1	109	58	20	1/6	
JANJINA	0	0	0	0	0	0	0	0	593	0	131	232	3	19	
TRPANJ	0	0	0	0	0	0	0	0	871	0	49	232 41	3 14	8	
MEĐIMURSKA ŽUPANIJA	8 8	0	8	0	1	1 7	18	3	118426	13	38661	5743	581	16823	
ČAKOVEC	8	0	8	0	1	17	1 8	3	118426	13 13	38661	5743 5743	581 581	16823	
S, atoveo	O	U	0	J	'	17	10	3	110720	10	30001	5175	301	10020	

Pripomena: U općinama bez stalno zaposlenih timova, HMP se provodi kroz dežurstvo i pripravnost doktora, najčešće iz djelatnosti opće medicine.

Note: Emergency Medical Services in the communities without permanently allocated teams are provided in the form of on-duty care and doctor readiness (after working hours) most commonly by the General Medical Service.

Tablica - Table 2. Utvrđene bolesti ili stanja u djelatnosti HITNE MEDICINSKE POMOĆI u Hrvatskoj u 2003. godini - Diseases and conditions diagnosed by the Medical Emergency Service, Croatia 2003

	Bolesti i stanja MKB 10 Diseases and conditions ICD 10	Šifra Code	0-6g. <i>0-6yr.</i>	7-19g. 7-19yr.	20-64g. 20-64yr.65		Ukupno Total
1	Zarazne bolesti probavnog sustava - Intestinal infectious diseases	A00-A09	5.872	4.877	8.973	3.487	23.209
2	Tuberkuloza dišnih putova - Respiratory tuberculosis	A15-A16	4	1	127	80	212
3	Tuberkuloza drugih organa - Tuberculosis of other organs	A17-A19	0	5	20	10	35
4	Hripavac (pertusis) - Whooping cough	A37	34	4	13	0	51
5	Šarlah (scarlatina) - Scarlet fever	A38	276	186	68	1	531
6	Druge bakterijske bolesti (osim A37 i A38) - Other bacterial diseases (without A37 and A38)	A20-A49	168	141	855	564	1.728
7	Sifilis – Syphilis	A50-A53	0	1	6	0	7
8	Gonokokna infekcija - Gonococcal infection	A54	2	2	4	0	8
9	Varicela, morbili i rubeola - Varicella, measles and rubella	B01, B05, B06	1.667	1.475	581	0	3.723
10	Bolest ozrokovana HIV-om - HIV disease	B20-B24	0	0	2	0	2
11	Kandidijaza - Candidiasis	B37	203	109	206	69	587
12	Helmintijaze - Helminthiases	B65-B83	97	93	69	20	279
13	Ostale zarazne i parazit. bol Other infectious and parasitic diseases		2.093	1.911	3.467	1.314	8.785
1.	Međuzbroj za A00-B99 - A00-B99 total		10.416	8.805	14.391	5.545	39.157
14	Zloćudna novotvorina želuca - Malignant neoplasm of stomach	C16	0	1	735	757	1.493
15	Zloćudna novotvorina završnog debelog crijeva (rektuma) - Malignant neoplasm of rectum	C20	0	0	673	789	1.462
16	Zloćudna novotvorina dušnika (traheje), dušnice (bronha) i pluća - Malignant neoplasm of trachea, bronchus and lung	C33-C34	0	1	1.403	1.596	3.000
17	Zloćudni melanom kože - Malignant melanoma of skin	C43	0	1	159	112	272
18	Zloćudna novotvorina dojke - Malignant neoplasm of breast	C50	0	0	900	614	1.514
19	Zloćudna novotvorina vrata maternice - Malignant neoplasm of cervix uteri	C53	0	0	306	128	434
20	Zloćudne novotvorine limfnoga, hematopoetičnog i srodnog tkiva - Malignant neoplasms of lymphoid, haematopoetic and related tissue	C81-C97	4	12	360	436	812
21	Ostale zloćudne novotvorine - Other malignant neoplasms		10	48	2.087	2.235	4.380
22	Novotvorine in situ i dobroćudne novotvorine nepoznate prirode - In situ neoplasms, benign neoplasms and neoplasms of unknown behavior	D00-D48	37	87	987	719	1.830
2.	Međuzbroj za C00-D48 - C00-D48 total		51	150	7.610	7.386	15.197
23	Anemije zbog manjka željeza - Iron deficiency anaemia	D50	175	308	705	532	1.720
24	Druge bolesti krvi i krvotvornog sustava - Other diseases of blood and blood- forming organs	D51-D77	133	94	494	399	1.120
25	Neki poremećaji imunološkog sustava - Certain disorders involving the immune mechanism	D80-D89	31	56	168	140	395
3.	Međuzbroj za D50-D89 - D50-D89 total		339	458	1.367	1.071	3.235
26	Poremećaji štitnjače - Disorders of thyroid gland	E00-E07	1	46	837	593	1.477
27	Dijabetes melitus - Diabetes mellitus	E10-E14	17	145	5.399	5.652	11.213
28	Pretilost - Obesity	E65-E66	4	9	258	188	459
29	Ostale endokrine bolesti, bolesti prehrane i bolesti metabolizma - Other endocrine diseases, nutritional and metabolic diseases		35	78	1.154	943	2.210
4.	Međuzbroj za E00-E90 - E00-E90 total		57	278	7.648	7.376	15.359
30	Demencija - Dementia	F00-F03	0	0	115	900	1.015
31	Duševni poremećaji i porem. ponašanja uzrokovani uzimanjem alkohola- Mental and behavioural disorders due to use of alcohol	F10	0	1.050	9.985	2.291	13.326
32	Duševni poremećaji i porem. ponašanja uzrokovani psihoakt. tvarima - Mental and behavioural disorders due to psychoactive substance use	F11-F19	1	271	1.985	234	2.491
33	Shizofrenija, shizotipni i sumanuti poremećaji - Schizophrenia, schizotypal and delusional disorders	F20-F29	0	222	4.728	1.285	6.235
34	Neuroze i afektivni porem. povezani sa stresom i somatoformni porem Neurotic, stress related and somatoform disorders	F40-F48	40	1.324	18.743	4.515	24.622

 Tablica - Table 2.
 nastavak - continuation 1

ı	ca - Table 2. nastavak - continuation 1 Bolesti i stanja MKB 10 Diseases and conditions ICD 10	Šifra Code	0-6g. <i>0-6yr.</i>		20-64g . 20-64yr.65	65 i v. l and over	
35	Duševna zaostalost - Mental retardation	F70-F79	3	47	193	101	344
36	Ostali duševni poremećaji i poremećaji ponašanja - Other mental and behavioural disorders		23	529	3.204	1.315	5.071
5.	Međuzbroj za F00-F99 - F00-F99 total		67	3.443	38.953	10.641	53.104
37	Ekstrapiramidalni i poremećaji kretanja - Extrapyramidal and movement disorders	G20-G26	10	12	218	368	608
38	Epilepsija - Epilepsy	G40-G41	342	978	4.775	1.195	7.290
39	Migrena i ostali sindromi glavobolje - Migraine and other hedache syndromes	G43-G44	30	524	6.501	1.600	8.655
40	Cerebralna paraliza i ostali paralitični sindromi - Cerebral palsy and other paralytic syndromes	G80-G83	10	25	296	307	638
41	Ostale bolesti i poremećaji živčanog sustava - Other diseases and disorders of nervous system		107	177	3.018	2.001	5.303
6.	Međuzbroj za G00-G99 - G00-G99 total		499	1.716	14.808	5.471	22.494
42	Konjunktivitis - Conjuctivitis	H10	2.740	3.282	9.354	2.868	18.244
43	Katarakta i druge bolesti leće - Cataract and other diseases of lens	H25-H28	2	11	119	418	550
44	Glaukom – Glaucoma	H40-H42	1	7	138	259	405
45	Strabizam – Strabismus	H49-H50	7	19	24	6	56
46	Poremećaji refrakcije i akomodacije - Disorders of refraction and accommodation	H52	17	44	136	76	273
47	Ostale bolesti oka i adneksa - Other diseases of eye and adnexa		1.111	1.340	3.796	1.238	7.485
7.	Međuzbroj za H00-H59 - H00-H59 total		3.878	4.703	13.567	4.865	27.013
48	Upala srednjeg uha i druge bolesti srednjeg uha i mastoida - Otitis media and other diseases of middle ear and mastoid	H65-H75	10.687	8.781	8.781	2.951	31.200
49	Oštećenje sluha - Hearing loss	H90-H91	22	20	261	214	517
50	Ostale bolesti uha i mastoidnog nastavka - Other diseases of ear and mastoid	4878	1.841	2.120	5.515	1.510	10.986
8.	Međuzbroj za H60-H95 - H60-H95 total		12.550	10.921	14.557	4.675	42.703
51	Akutna reumatska groznica - Acute rheumatic fever	100-102	16	7	203	186	412
52	Kronične reumatske srčane bolesti - Chronic rheumatic heart diseases	105-109	0	5	698	776	1.479
53	Hipertenzivne bolesti - Hypertensive diseases	110-115	0	184	33.937	27.427	61.548
54	Akutni infarkt miokarda - Acute myocardial infarction	121-123	0	1	2.671	2.810	5.482
55	Druge ishemične bolesti srca - Other ischemic heart diseases	120, 124- 125	0	72	10.988	11.844	22.904
56	Druge srčane bolesti - Other heart diseases	126-152	25	174	6.883	12.204	19.286
57	Cerebrovaskularni inzult - Stroke	160-164	0	5	4.070	8.645	12.720
58	Druge cerebrovaskularne bolesti - Other cerebrovascular diseases	165-168	3	6	1.380	1.473	2.862
59	Posljedice cerebrovaskularne bolesti- Sequelae of cerebrovascular dis.	169	0	3	1.027	1.402	2.432
60	Ateroskleroza - Atherosclerosis	170	0	0	351	999	1.350
61	Bolesti vena (embolija, tromboza, varices) - Venous diseases (embolism, thrombosis, varices)	180-187	0	45	2.666	2.419	5.130
62	Ostale bolesti cirkulacijskog sustava - Other diseases of circulatory system	103	35	184	3.194	3.073	6.486
9.	Međuzbroj za 100-199 - 100-199 total		79	686	68.068	73.258	142.091
63	Akutne infekcije gornjega dišnog sustava - Acute upper respiratory infections	J00-J06	50.926	42.805	58.111	15.587	167.429
64	Gripa (influenca) - Influenza	J10-J11	1.580	2.825	4.714	1.999	11.118
65	Pneumonija - Pneumonia	J12-J18	1.071	1.049	3.742	4.216	10.078
66	Akutni bronhitis i akutni bronhiolitis - Acute bronchitis and acute bronchiolitis	J20-J21	6.620	4.684	8.186	4.562	24.052
67	Bronhitis, emfizem, astma i druge kronične opstruktivne bolesti pluća - Bronchitis, emphysema, asthma and other chronic obstructive pulmonary diseases	J40-J44, J47	2.084	1.645	8.662	11.811	24.202
68	Plućne bolesti uzrokovane vanjskim agensima, pneumokonioze - Lung diseases due to external agents, pneumoconiosis	J60-J70	0	0	180	221	401
69	Ostale bolesti dišnog sustava - Other respiratory diseases		2.263	2.881	7.961	8.899	22.004
10.	Međuzbroj za J00-J99 - J00-J99 total		64.544	55.889	91.556	47.295	259.284

Tablica - Table 2. nastavak - continuation 2

	ca - Table 2. nastavak - continuation 2						
	Bolesti i stanja MKB 10 Diseases and conditions ICD 10	Šifra Code	0-6g. <i>0-6yr.</i>	7-19g. 7-19yr.	20-64g. 20-64yr.65	65 i v. l and over	
70	Bolesti usne šupljine, žlijezda slinovnica i čeljusti - Diseases of oral cavity, salivary glands and jaws	K00-K14	1.127	1.852	5.928	970	9.877
71	Ulkus želuca i duodenuma (gastroduodenalni) - Gastric and duodenal ulcer (gastroduodenal)	K25-K27	0	159	3.848	2.263	6.270
72	Akutna upala crvuljka (apendicitis) - Acute appendicitis	K35	325	863	1.058	150	2.396
73	Preponska kila (ingvinalna hernija) - Inguinal hernia	K40	193	135	591	665	1.584
74	Ostale hernije trbušne šupljine - Other abdominal hernia	K41-K46	37	18	320	267	642
75	Bolesti jetre - Diseases of liver	K70-K77	2	15	1.927	1.412	3.356
76	Žučni kamenci i upala žučnjaka - Cholelithiasis and cholecystitis	K80-K81	0	52	4.642	2.536	7.230
77	Ostale bolesti probavnog sustava - Other diseases of the digestive system	11456	869	1.300	8.303	5.010	15.482
11.	Međuzbroj za K00-K93 - K00-K93 total		2.553	4.394	26.617	13.273	46.837
78	Infekcije kože i potkožnoga tkiva - Infections of the skin and subcutaneous tissue	L00-L08	2.559	3.797	10.579	3.100	20.035
79	Dermatitis, egzemi i urtikarije - Dermatitis, eczema and urticaria	L20-L30, L50	6.541	7.439	19.676	5.414	39.070
80	Ostale bolesti kože i potkožnoga tkiva - Other diseases of the skin, subcutaneous tissue		531	822	2.617	1.067	5.037
12.	Međuzbroj za L00-L99 - L00-L99 total		9.631	12.058	32.872	9.581	64.142
81	Reumatoidni artritis i druge upalne poliartropatije - Rheumatoid arthritis and other inflammatory polyarthropathies	M05-M14	12	115	1.845	1.043	3.015
82	Artroze - Arthrosis	M15-M19	0	49	2.799	2.169	5.017
83	Kifoza, skolioza i lordoza - Kyphosis, scoliosis and lordosis	M40-M41	8	240	486	346	1.080
84	Spondilopatije - Spondylopathies	M45-M49	0	21	2.125	763	2.909
85	Bolesti intervertebralnih diskova i ostale dorzopatije - Intervertebral disc disorders and other dorsopathies	M50-M54	48	745	29.954	10.885	41.632
86	Osteoporoza i osteomalacija - Osteoporosis and osteomalacia	M80-M83	0	21	928	733	1.682
87	Ostale bolesti mišićno-koštanog sustava - Other diseases of the musculoskeletal system		98	1.434	9.498	2.553	13.583
13.	Međuzbroj za M00-M99 - M00-M99 total		166	2.625	47.635	18.492	68.918
88	Glomerulske bolesti bubrega - Glomerular diseases	N00-N08	10	27	160	187	384
89	Tubulointersticijske bol. bubrega - Renal tubulo-interstitial diseases	N10-N16	50	139	694	331	1.214
90	Bubrežna insuficijencija - Renal faillure	N17-N19	4	51	10.755	17.040	27.850
91	Urolitijaza (mokraćni kamenci) - Urolithiasis	N20-N23	13	498	9.049	2.843	12.403
92	Upala mokraćnog mjehura (cistitis) - Cystitis	N30	1.460	2.576	9.345	3.687	17.068
93	Druge bolesti urinarnog sustava (osim N30) - Other diseases of the urinary system (without N30)	N25-N39	227	482	1.952	1.175	3.836
94	Hiperplazija prostate- Hyperplasia prostate	N40	0	0	529	1.352	1.881
95	Druge bol. muških spol. org Other diseases of male genital organs	N41-N51	261	171	818	472	1.722
96	Poremećaji u menopauzi - Menopausal disorders	N95	0	0	1.269	237	1.506
97	Ostale bolesti ženskih spolnih organa - Other diseases of the female genital organs		65	923	4.806	877	6.671
14.	Međuzbroj za N00-N99 - N00-N99 total		2.090	4.867	39.377	28.201	74.535
98	Pobačaj- Abortion	O00-O08	0	67	919	0	986
99	Porođaj- <i>Delivery</i>	O80-O84	0	128	1.283	0	1.411
100	Ostala stanja u trudnoći, porođaju i babinjama - Other conditions in pregnancy, delivery and puertperium		0	128	2.001	0	2.129
15.	Međuzbroj za 000-099 - 000-099 total		0	323	4.203	0	4.526
101	Određena stanja nastala u perinatalnom razdoblju - Certain conditions originating in the perinatal period	P00-P96	88	0	0	0	88
16.	Međuzbroj za P00-P96 - P00-P99 total		88	0	0	0	88
102	Prirođene malformacije cirkulacijskog sustava - Congenital malformations of the circulatory system	Q20-Q28	12	5	22	1	40
103	Nespušteni testis – Undescended	Q53	41	6	2	0	49

Tablica - Table 2. nastavak - continuation 3

	ca - Table 2. nastavak - continuation 3	¥.,					
	Bolesti i stanja MKB 10 Diseases and conditions ICD 10	Šifra Code	0-6g. 0-6yr.	7-19g. 7-19yr.	20-64g. 20-64yr.65	65 i v. l	
104	Ostale prirođene malformacije - Other congenital malformations		42	17	43	11	113
17.	Međuzbroj za Q00-Q99 - Q00-Q99 total		95	28	67	12	202
105	Senilnost – Senility	R54	0	0	178	463	641
106	Ostali simptomi, znakovi, klinički i lab. nalazi nesvrstani drugamo - Symptoms, signs and abnormal, clinical and laboratory findings, not elsewhere classified		15.471	15.330	51.806	30.047	112.654
18.	Međuzbroj za R00-R99 - R00-R99 total		15.471	15.330	51.984	30.510	113.295
107	Prijelomi - Fractures	S x 2	1.769	5.433	13.104	6.828	27.134
108	Dislokacije, uganuća i nategnuća - Dislocations, sprains and strains	S x 3	2.873	8.350	21.609	6.524	39.356
109	Opekline i korozije - Burns and corrosions	T20-T32	1.484	1.706	5.672	1.578	10.440
110	Otrovanja lijekovima i biološkim tvarima - Poisoning by medicaments and biological substances	T36-T50	175	432	1.416	882	2.905
111	Ostale ozljede, otrovanja i djelovanja vanjskih uzroka - Other injuries, poisoning, and effects of external causes		9.151	21.427	75.283	23.967	129.828
19.	Međuzbroj za S00-T98 - S00-T98 total		15.452	37.348	117.084	39.779	209.663
112	Osobe koje se koriste zdrav. službom zbog pregleda i istraživanja - Persons encountering health services for examinat. and investigation	Z00-Z13	1.169	1.187	4.671	1.060	8.087
113	Infekcija HIV-om bez simptoma - Asymptomatic human immunodeficiency virus (HIV) infection status	Z21	0	0	2	0	2
114	Druge osobe s opasnošću po zdravlje zbog zaraznih bolesti - Persons with health hazards related to communicable diseases	Z20, Z22-Z29	58	99	907	317	1.381
115	Postupci u vezi sa sprječavanjem neželjene trudnoće - Contraceptive management	Z30	0	10	77	0	87
116	Osobe koje se koriste zdrav. službom zbog specif. postupaka i njege -Persons encountering health services for specfic procedures and health care	Z40-Z54	45	74	801	198	1.118
117	Osobe koje se koriste zdrav. službom zbog psihosoc. i socioek. razloga - Persons with potential health hazards related to socioeconomic and psychosocial circumstances	Z55-Z65	200	364	1.361	757	2.682
118	Osobe koje se koriste zdrav. službom zbog obiteljskih razloga- Persons encountering health services for family reasons	Z70-Z99	19	22	174	143	358
119	Ostali čimb. koji utječu na stanje zdravlja i kontakt sa zdrav. službom - Other factors influencing health status and contact with health services		26	234	552	305	1.117
21.	Međuzbroj za Z00-Z99 - Z00-Z99 total		1.517	1.990	8.545	2.780	14.832
	UKUPNO BOLESTI I STANJA (bez V01-Y98) DISEASES AND CONDITIONS TOTAL (without V01-Y98)		139.543	166.012	600.909	310.211	1.216.675
120	Nesreće pri prijevozu - Transport accidents	V01-V99	916	4.339	15.015	4.239	24.509
121	Ostali vanj. uzroci slučajnih ozlj Other external causes of accidental injuries	W00-X59	9.237	20.226	60.162	17.405	107.030
122	Namjerno nanesene ozljede - Assault	X85-Y09	104	1.084	3.676	738	5.602
123	Ratne ozljede - Operations of war	Y36	0	0	30	1	31
124	Ostali vanjski uzroci ozljeda i otrovanja - Other extern. causes of injuries and poisoning		5.195	11.699	38.201	17.396	72.491
20.	Međuzbroj za V01-Y98 - V01-Y98 total		15.452	37.348	117.084	39.779	209.663

ZDRAVSTVENA ZAŠTITA I LIJEČENJE USTA I ZUBI - Dental-Stomatological Health Service

U djelatnosti stomatološke zdravstvene zaštite, prema pristiglim podacima iz godišnjih izvješća, u 2003. godini radilo je ukupno 1.839 timova. Od toga je bilo 1.510 stomatologa (povećanje za 3% u odnosu na 2002. godinu), 110 specijalista dječje preventivne stomatologije i 219 ostalih specijalista. Ovi timovi su skrbili o 3,557.833 osiguranika (bez značajne razlike u odnosu na 2002. godinu) od kojih je 1,752.191 koristilo zdravstvenu zaštitu (smanjenje za 6,8% u odnosu na 2002. godinu). Uz ove timove usluge su pružali i timovi bez ugovora s Hrvatskim zavodom za zdravstveno osiguranje: od 574 tima 498 su doktori stomatologije, 10 specijalisti dječje i preventivne stomatologije te ih je 66 drugih specijalnosti. U 2002. godini je bilo ukupno 556 stomatoloških timova bez ugovora s HZZO.

U djelatnosti je (neovisno o ugovoru s HZZO), prema izvješćima, bilo ukupno zaposleno 4.614 zdravstvenih djelatnika (povećanje za 1,7% u odnosu na 2002. godinu), od toga 2.008 doktora stomatologije (povećanje za 2% u odnosu na 2002. godinu) i 1.874 zubnih asistenata (povećanje za 3% u odnosu na 2002.

godinu), zatim 405 doktora specijalista (povećanje za 2,8% u odnosu na 2002. godinu), 312 zubnih tehničara (smanjenje za 8,5% u odnosu na 2002. godinu) i 47 zubara (smanjenje za 2% u odnosu na 2002. godinu).

Tijekom 2003. godine, prema pristiglim izvješćima, zabilježeno je 4,388.809 posjeta u ugovornim (bez značajne razlike u odnosu na 2002. godinu) i 434.366 u ordinacijama bez ugovora s HZZO (povećanje za 0,1% u odnosu na 2002. godinu). Obavljeno je i 724.352 sistematskih pregleda (povećanje za 9,5% u odnosu na 2002. godinu). Plombirano je 2,016.497 (smanjenje za 4,2% u odnosu na 2002. godinu), a izvađen 663.173 zub (smanjenje za 4,3% u odnosu na 2002. godinu). U 2002. godini načinjena su i 228.044 protetska rada (povećanje za 5,4% u odnosu na 2002. godinu), te je obavljeno i 587.648 liječenja mekih tkiva (povećanje za 8,1% u odnosu na 2002. godinu).

Najčešće zabilježene dijagnoze u djelatnosti su zubni karijes, slijede bolesti pulpe i periapikalnih tkiva, ostali poremećaji zubi i potpornih struktura te dentofacijalne nepravilnosti.

Tablica - Table 1.

Broj ordinacija, zdravstvenih djelatnika, broj osiguranika u skrbi te broj korisnika zdravstvene zaštite u djelatnosti ZDRAVSTVENE ZAŠTITE I LIJEČENJA USTA I ZUBI po županijama i općinama Hrvatske u 2003. godini - zdravstvene ustanove i ordinacije s ugovorom HZZO - The number of doctors' offices, health workers, insurees in care, and the number of persons receiving medical care in 2003 in Croatia from the Dental-Stomatological Health Service, by county and community

							Zdravstveni djelatnici						
¥	_			Specij		_	<u>Tehni</u>			Asisten		Broj	Od toga
Županija - grad - općina	Puno	Djel.	Doktori	Dječ-		Zu-	vss	SSS	všs	SSS	NSS	osiguran.	koristilo
	rad. vr.	r.v.	stomatol.	je	li	bari						u skrbi	zdr. zašt.
	Doctors'	offices			_	Healtl	n work	ers					
				<u>Specia</u>				<u>nicians</u>		<u>ssister</u>		No.	No. insur.
County, town and community	Full	Part.	Stoma-	Child (Other	Den-	Jun.	High	Jun.	High	Semi	insurees.	receiving
	timer	timer	tologists			tists	coll.	sch.	coll.	sch.	skilled	in caer	care.
HRVATSKA	1821	28	1510	110	219	38	17	214	34	1721	20	3557833	1752191
GRAD ZAGREB	498	8	329	42	137	0	13	104	13	439	4	707917	386055
GRAD ZAGREB	498	8	329	42	137	0	13	104	13	439	4	707917	386055
ZAGREBAČKA ŽUPANIJA	107	2	94	9	5	0	1	9	2	99	2	237267	117624
BRCKOVLJANI	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2654	871
BRDOVEC	3	0	3	0	0	0	0	0	0	3	0	8650	4142
DUBRAVA	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	5111	3302
DUGO SELO	5	0	4	1	0	0	1	1	0	4	1	14228	6088
GRADEC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2220	530
IVANIĆ-GRAD	5	0	4	1	0	0	0	0	1	3	0	14169	8347
JAKOVLJE	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2582	754
JASTREBARSKO	12	0	11	0	1	0	0	1	1	9	1	17560	10021
KLINČA SELA	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	3978	2583
KLOŠTAR IVANIĆ	1	0	1	0	0	0	0	1	0	1	0	2111	1983
KRIŽ	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	4446	2613
PISAROVINA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2879	819
RUGVICA	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	4669	2047
SAMOBOR	12	0	10	2	0	0	0	0	0	12	0	26599	18083
SVETI IVAN ZELINA	5	0	4	1	0	0	0	0	0	5	0	11904	7182
SVETA NEDJELJA	3	0	3	0	0	0	0	2	0	2	0	6941	2483
VRBÔVEC	5	0	4	1	0	0	0	0	0	5	0	13431	6788
KRAŠIĆ	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1540	1039
VELIKA GORICA	22	0	18	2	2	0	0	0	0	21	0	46793	16855
ZAPREŠIĆ	15	1	12	1	2	0	0	4	0	15	0	31134	15917
POKUPSKO	1	1	2	0	0	0	0	0	0	1	0	2084	1453
KRAVARSKO	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1813	442
BISTRA	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	5149	1773
DUBRAVICA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2285	877
STUPNIK	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2337	632

Tablica - Table 1.nastavak - continuation 1

Tubiled Fable 1. Hastava		dinacija			Zdravstv					.4:	D:	0.14
Županija - grad - općina	Puno rad. vr.	Djel. r.v.	Doktori stomatol.	Specijalist Dječ- Osta je		<u>Tehni</u> VŠS	SSS	všs	sisten SSS		Broj osiguran. u skrbi	Od toga koristilo zdr. zašt.
	Doctors			<u> </u>	Healt	h work						
County, town and community	Full	Part.	Stoma-	Specialists Child Othe		_	<u>nicians</u> High		<u>ssistei</u> High		No. insurees.	No. insur. receiving
		timer	tologists	Orma Otric	tists	coll.	sch.	coll.	sch.	skilled	in caer	care.
KRAPINSKO-ZAGORSKA ŽUPAN			46		2 0	0	7	0	47	0	121962	58244
BEDEKOVČINA BUDINŠĆINA	3 1		3 1		0 0	0	0 0	0	3 1	0 0	8101 2193	5194 615
DESINIĆ	1	0	1		0 0	0	0	0	1	0	2234	1425
DONJA STUBICA	3		2		0 0	0	0	0	3	0	7157	4626
ĐURMANEC GORNJA STUBICA	1 1	0	1 1		0 0	0	0 0	0	1 1	0 0	3251 2695	1355 779
HUM NA SUTLI	2		2		0 0	Ö	0	Ö	2	0	3792	2481
KLANJEC	3		3		0 0	0	1	0	3	0	6939	3705
KONJŠČINA KRAPINA	1 7	-	1 6		0 0 1 0	0	0 3	0	1 6	0 0	2795 17172	2059 6968
KRAPINSKE TOPLICE	2		2	-	0 0	0	0	0	2	Ö	4778	1748
LOBOR	1	-	1		0 0	0	0	0	1	0	2652	1348
MARIJA BISTRICA MIHOVLJAN	2 1	0	2 1		0 0	0	0 1	0	2	0 0	5662 2111	2052 691
OROSLAVJE	2	0	2		0 0	Ö	0	Ö	2	0	5955	2715
PREGRADA	3		2		0 0	0	0	0	3	0	7676	3021
STUBIČKE TOPLICE SVETI KRIŽ ZAČRETJE	1 2		1 2		0 0 0 0	0	1 0	0	1 2	0 0	2040 5423	1587 1544
VELIKO TRGOVIŠĆE	2	0	2	0	0 0	0	1	0	1	0	4757	1639
ZABOK	4	-	4 2		0 0 1 0	0	0 0	0	4	0 0	9828	4962
ZLATAR ZLATAR-BISTRICA	ა 1	0	1		0 0	0	0	0	ა 1	0	8096 2101	3564 1170
JESENJE	1	0	1	0	0 0	0	0	0	1	0	1533	900
KUMROVEC NOVI GOLUBOVEC	1	0	1 1		0 0 0 0	0	0 0	0	1 1	0 0	1489 1532	790 1306
SISAČKO-MOSLAVAČKA ŽUPAN		-	64		9 1	0	5	2	75	1	159410	70935
DVOR	2		2		0 0	0	0	0	2	0	4577	2761
GLINA HRVATSKA DUBICA	3 1	0	3 1		0 0	0	0 0	0	3 1	0 0	6720 1242	2641 185
HRVATSKA BOBICA HRVATSKA KOSTAJNICA	2		2		0 0	0	0	0	2	0	5476	2239
KUTINA	11		10		1 0	0	0	0	11	0	24039	11292
LEKENIK LIPOVLJANI	2 1	0	2 1		0 0 0 0	0	0 0	0	2 1	0 0	4760 2618	1544 1095
MARTINSKA VES	1	-	1		0 0	0	0	0	1	0	1630	583
NOVSKA	7		7		0 0	0	0	0	9	0	16284	6531
PETRINJA POPOVAČA	7 4		7 4		0 0	0	0 0	0 1	7 3	0 0	16239 9839	10060 5541
SISAK	32		20		8 1	0	4	1	30	0	57040	22312
SUNJA	2		2		0 0	0	0	0	2	0	4495	2395
TOPUSKO GVOZD	1 1	0	1 1		0 0 0 0	0	0 1	0	1	0 1	2049 2402	792 964
KARLOVAČKA ŽUPANIJA	68	-	58		5 1	ŏ	5	2	65	3	123244	59263
BARILOVIĆ	1		1		0 0	0	0	0	1	0	1321	397
DRAGANIĆ DUGA RESA	1 7	0	1 7		0 0 0 0	0	0 0	0 1	1 6	0	1796 15153	660 4933
GENERALSKI STOL	1	Ö	1		0 0	Ő	Ö	Ö	1	Ö	1404	387
JOSIPDOL	1	-	1		0 0	0	0	0	1	0	3400	1108
KARLOVAC OGULIN	40 9		31 9		5 1 0 0	0	5 0	1 0	38 9	3 0	62286 20855	32517 12365
OZALJ	3	0	2		0 0	Ö	Ö	Ö	3	0	6949	2471
RAKOVICA	1		1		0 0	0	0	0	1	0	1534	583
SLUNJ VOJNIĆ	2 1		2 1		0 0 0 0	0	0 0	0	2 1	0 0	5306 1268	2041 862
ŽAKANJE	1	-	1	0	0 0	Ö	0	Ö	1	0	1972	939
VARAŽDINSKA ŽUPANIJA	71 1		65		3 1	0	3	0	71	0	161580	80562
BEDNJA BERETINEC	1 1	0	1 1	-	0 0 0 0	0	0 0	0	1 1	0 0	2088 1644	1336 1043
BREZNICA	2	0	2	0	0 0	0	0	0	2	0	4554	1453
CESTICA DONIA VOĆA	1	-	1		0 0	0	1	0	1	0	384	341
DONJA VOĆA GORNJI KNEGINEC	1		1 2		0 0 0 0	0	0 0	0	1 2	0 0	2379 5072	727 3244
	_	•	_	-		•	•	•	_	•	3 0. -	J

Tablica - Table 1.nastavak - continuation 2

Tublica Tuble 1. Hastava	Broj ord	linacija			Zd	ravstv	eni dje	latnici					
Županija - grad - općina	Puno rad. vr.	Djel. r.v.	Doktori stomatol.	Specija Dječ- (Zu- bari	Tehni VŠS			Asister SSS		Broj osiguran. u skrbi	Od toga koristilo zdr. zašt.
_	Doctors					Health	work	ers					
County, town and community	Eull	Part.	Stoma-	Specia Child C		Den		nicians High		<u>ssistei</u> High		No. insurees.	No. insur. receiving
County, town and community			tologists	Crina	Juiei	tists	coll.		coll.	sch.	skilled	in caer	care.
IVANEC	9	0	8	0	1	0	0	0	0	9	0	19966	9045
JALŽABET	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2715	1720
LEPOGLAVA LUDBREG	3 8	0	3 7	0 1	0	0	0	0 0	0	3 8	0 0	7193 18321	2742 9228
LJUBEŠĆICA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1815	656
MARUŠEVEC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2803	855
NOVI MAROF PETRIJANEC	4	0 0	2 1	1 0	0	1	0	0 0	0	4 1	0 0	10984 2494	4578 1442
SRAČINEC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1700	1241
SVETI ĐURĐ	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1258	676
TRNOVEC BARTOLOVEČKI VARAŽDIN	2 26	0	2 24	0 0	0 2	0	0	0 2	0	2 26	0 0	4239 58185	2298 31798
VARAŽDINSKE TOPLICE	20	0	2	0	0	0	0	0	0	20	0	5249	3033
VIDOVEC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2986	888
VINICA Koprivničko-Križevačka	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	5551	2218
ŽUPANIJA	41	0	37	4	2	0	1	5	1	38	1	93805	47056
DRNJE	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2640	913
ĐURĐEVAC FERDINANDOVAC	5 1	0	5 1	0 0	0	0	0	1 0	0	4 1	0 0	12014 2008	8502 554
GOLA	1	0	1	0	0	0	1	0	0	1	0	2711	794
KLOŠTAR PODRAVSKI	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2575	740
KOPRIVNICA KRIŽEVCI	17	0	13	4	2	0	0	2 1	1	15	1	35999	18194
LEGRAD	9 1	0	9 1	0 0	0	0	0	0	0	9 1	0 0	22012 2797	11682 947
MOLVE	1	Ö	1	0	Ö	Ö	Ö	Ö	0	1	Ö	1805	904
NOVIGRAD PODRAVSKI	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2442	659
SOKOLOVAC SVETI IVAN ŽABNO	1	0 0	1 1	0 0	0	0	0	0 0	0	1 1	0 0	2738 2741	932 1571
GORNJA RIJEKA	1	0	1	0	Ö	0	0	1	0	1	Ö	1323	664
BJELOVARSKO-BILOGORSKA												4000=4	
ŽUPANIJA BJELOVAR	52 22	1 1	44 17	4 2	4 4	1 0	0 0	1 1	0 0	51 22	1 0	120674 50012	56651 24512
ČAZMA	4	Ö	3	1	Ö	Ő	0	ò	0	3	1	10443	5037
DARUVAR	6	0	5	1	0	0	0	0	0	6	0	13456	6436
DEŽANOVAC ĐULOVAC	1 1	0	1 1	0 0	0	0	0	0 0	0	1 1	0 0	2000 2649	456 1364
GAREŠNICA	5	0	5	0	0	0	0	0	0	5	0	13120	7072
GRUBIŠNO POLJE	3	0	3	0	0	0	0	0	0	3	0	7307	2855
HERCEGOVAC IVANSKA	1 1	0	1	0 0	0	0	0	0	0	1 1	0 0	2338	1001
KONČANICA	1	0	1 1	0	0	0	0	0 0	0	1	0	2488 2083	1763 703
NOVA RAČA	2	0	2	Ö	Ö	Ö	0	0	Ö	2	0	4790	1194
ROVIŠĆE	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1978	1472
SIRAČ VELIKA PISANICA	1	0	1 1	0 0	0	0	0	0 0	0	1 1	0 0	1538 1684	649 718
VELIKI GRĐEVAC	1	Ö	1	Ö	ő	Ö	Ő	Ö	0	1	Ö	2720	814
VELIKO TROJSTVO	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	2068	605
PRIMORSKO-GORANSKA ŽUPANIJA	125	7	138	2	7	3	1	16	2	135	3	247537	112121
BAKAR	3	1	3	0	0	0	0	1	0	3	Ö	6064	3471
BAŠKA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1466	436
BROD MORAVICE CRES	0 2	1 0	1 1	0 0	0	0 1	0	0 0	0	1 2	0 0	786 2681	392 1024
CRIKVENICA	7	0	7	0	1	0	0	1	0	7	0	10650	3788
ČABAR	3	0	3	0	0	0	0	0	0	3	0	4040	1396
ČAVLE DELNICE	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	5209	1782
DOBRINJ	1	0	2 1	0	0	0	0	0 0	0	2 1	0 0	5056 990	1926 469
FUŽINE	1	Ö	1	0	0	0	Ö	0	0	1	0	2277	542
JELENJE	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2412	563
KASTAV	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2417	933

Tablica - Table 1.nastavak - continuation 3

	Broj ord	linacija			Zdravst							
Županija - grad - općina	Puno rad. vr.	Djel. r.v.	Doktori stomatol.	Specijalist Dječ- Osta je			<u>ičari</u> SSS	všs	sister SSS	<u>nti</u> NSS	Broj osiguran. u skrbi	Od toga koristilo zdr. zašt.
	Doctors			,,,		th work	<u>rers</u>					
County town and community	Eull	Part.	Stoma-	Specialist Child Othe			nnicians High		ssister High		No. insurees.	No. insur.
County, town and community		timer	tologists	Crilla Otrie	tists		sch.	coll.	sch.	skilled	in caer	receiving care.
KLANA	1	0	1	0	0 0) 0	2	0	1	0	1504	1048
KRALJEVICA	2	0	2		0 (1	0	1	0	3759	1155
KRK LOVRAN	2	0	2 2		0 0		0 0	0	2	0 0	4034 4519	1359 1348
MALI LOŠINJ	4	0	4	0	0 (0	0	0	4	0	6986	3467
MALINSKA - DUBAŠNICA MATULJI	2 5	0	1 5		0 1	-	1 1	0	2 4	0 0	3107 8287	1518 2318
MOŠĆENIČKA DRAGA	1	0	1		0 (0	0	1	0	1593	389
MRKOPALJ	1	0	1		0 0		0	0	1	0	1214	433
NOVI VINODOLSKI OMIŠALJ	2 2	0	2 2		0 0		0 0	0	2	0 0	4373 2473	1488 1657
OPATIJA	6	0	6	0	0 0	0	Ö	0	5	1	11129	4979
PUNAT RAB	1	0 0	1 3		0 0	-	0 2	0	1 1	0 0	2512 7780	278 2599
RAVNA GORA	1	0	1		0 (0	0	1	0	2222	1400
RIJEKA	57	2	68		6 1		6	2	68	2	119538	63055
SKRAD VINODOLSKA	0 1	1 0	1 1		0 0	-	0 0	0	1 1	0 0	1293 1667	856 450
VIŠKOVO	3	Ō	3	0	0 0	0	0	0	3	0	4890	2025
VRBNIK VRBOVSKO	1	0 0	1 3		0 0		0 0	0	1 3	0 0	711 5814	222 1934
KOSTRENA	3 1	2	3		0 (1	0	3	0	4084	1421
LIČKO-SENJSKA ŽUPANIJA	21	0	22		1 (6	1	20	0	38564	16729
BRINJE GOSPIĆ	2 5	0	2 5		0 0		0 1	0	2 5	0 0	3202 9780	1530 4508
OTOČAC	6	0	7		1 (1	0	6	0	11435	5409
PERUŠIĆ	1	0	1		0 0		1	1	0	0	2643	905
SENJ PLITVIČKA JEZERA	4	0	4 3		0 0		2 1	0	4	0 0	6374 5130	2497 1880
VIROVITIČKO-PODRAVSKA												
ŽUPANIJA ČAČINCI	30 1	0 0	25 0		1 2 0 1		3 0	1 0	28 1	0 0	75790 1659	31540 626
ČAĐAVICA	1	0	1		0 0		Ö	0	1	0	2439	424
GRADINA	1	0	1		0 (-	0	0	1	0	2855	1547
MIKLEUŠ ORAHOVICA	1 4	0 0	1 3		0 0		0 0	0	1 4	0 0	2454 7607	902 3403
PITOMAČA	3	0	3	0	0 (0	1	0	2	0	7752	2706
SLATINA SUHOPOLJE	6 2	0	5 2		1 (0 0	1	5 2	0 0	15650 5455	4755 2045
ŠPIŠIĆ BUKOVICA	1	0	1		0 (0	0	1	0	3067	1129
VIROVITICA	8	0	6		0 0		2	0	8	0	22878	12630
VOĆIN ZDENCI	1 1	0 0	1 1		0 0		0 0	0	1	0 0	1594 2380	595 778
POŽEŠKO-SLAVONSKA ŽUPANI.		0	23	1	0 2	2 0	3	0	21	0	61908	37386
JAKŠIĆ KAPTOL	1 1	0	1 1		0 0	-	0 0	0	1 1	0 0	2300 2384	1796 1215
KUTJEVO	2	0	2		0 (Ö	0	2	0	5685	2697
PAKRAC	3	0	3		0 0		1	0	2	0	8091	3784
PLETERNICA POŽEGA	2 16	0	2 13		0 0	-	0 2	0	2 12	0 0	5909 34899	4037 22132
VELIKA	1	0	1	0	0 (0	0	0	1	0	2640	1725
BRODSKO-POSAVSKA ŽUPANIJ. DAVOR	A 50	0 0	43 0		4 1		1 0	1 0	48 1	0 0	129871 3589	57917 955
DONJI ANDRIJEVCI	2	0	2		0 (Ö	0	2	0	5179	2045
GARČIN	1	0	1		0 (-	0	0	1	0	2600	693
NOVA GRADIŠKA NOVA KAPELA	9	0	7 1		1 (-	0 0	0	9 1	0 0	24211 3616	11913 1457
OKUČANI	1	Ō	1	Ō	0 0	0	0	0	1	0	2573	1200
ORIOVAC SIBINJ	2 1	0	2 1		0 0		0 0	0	2 1	0 0	4862 2860	3058 815
SLAVONSKI BROD	28	0	24		3 (1	1	26	0	70766	31579
STARO PETROVO SELO	2	0	2	0	0 (0	0	0	2	0	4437	2816

Tablica - Table 1.nastavak - continuation 4

	Broj ord	linacija			Zdr	avstve	eni dje	latnici					
Županija - grad - općina		Djel.	Doktori	Specijalis Dječ- Os	ta-		Tehni VŠS			sisten SSS		Broj osiguran.	Od toga koristilo
	rad. vr. Doctors		stomatol.	je	li	bari Health	work	ers				u skrbi	zdr. zašt.
				<u>Specialis</u>	ts		Tech	nicians		ssister		No.	No. insur.
County, town and community		Part. timer	Stoma- tologists	Child Oth	ner	Den- tists	Jun. coll.	High sch.	Jun. coll.	High sch.	Semi skilled	insurees. in caer	receiving care.
VELIKA KOPANICA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2524	691
VRPOLJE	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2654	695
ZADARSKA ŽUPANIJA BENKOVAC	72 3	0 0	63 3	4 0	5 0	1 0	0 0	8 1	2 0	68 3	1 0	138895 6816	71751 4808
BIBINJE	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	4128	1621
BIOGRAD NA MORU	4	0	4	0	0	0	0	0	0	4	0	9360	5229
GRAČAC NIN	1 2	0	1 3	0 0	0	0	0	0 0	0	1 1	0 0	2316 4163	925 2910
OBROVAC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2744	1166
PAG	2	0	2	0	0	0	0	1	0	2	0	3865	2325
PAKOŠTANE PAŠMAN	1 1	0	1 1	0 0	0	0	0	0 0	0	1 1	0	1639 1321	1119 511
POSEDARJE	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2383	1105
PREKO	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	3952	2282
RAŽANAC SALI	1 1	0	1 1	0 0	0	0	0	0 0	0	1 1	0 0	1764 1004	712 383
STANKOVCI	1	0	Ó	0	0	1	0	0	0	1	0	2135	813
STARIGRAD	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2073	1562
SUKOŠAN SV. FILIP I JAKOV	1 1	0	1 1	0 0	0	0	0	0 0	0	1 1	0 0	2012 1516	809 829
ZADAR	44	0	35	4	5	0	0	6	2	41	1	82943	41455
NOVIGRAD (ZADAR)	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1118	397
PRIVLAKA OSJEČKO-BARANJSKA ŽUPANI J	1 114 AI	0 2	1 96	0 8	0 10	0 3	0 0	0 14	0 1	1 109	0 1	1643 287818	790 117253
BELI MANASTIR	3	0	2	0	1	0	0	0	Ö	3	Ö	8087	3783
BELIŠĆE	3	0	2	0	0	1	0	1	0	3	0	7590	3062
BILJE BIZOVAC	1	0	1 1	0 0	0	0	0	0 0	0	1 1	0 0	2820 3600	2190 1349
ČEMINAC	1	0	1	Ö	Ö	0	0	0	0	1	0	2036	1372
ČEPIN	5	0	5	0	0	0	0	1	0	4	0	15126	3869
DARDA DONJI MIHOLJAC	2 5	0	1 4	1 0	0 1	0	0	0 1	0	2 5	0	5228 16374	4204 6706
DRAŽ	1	0	0	Ö	1	0	0	Ö	0	1	0	2730	1450
ĐAKOVO	13	0	10	2	0	1	0	2	0	10	1	37307	15993
ĐURĐENOVAC ERDUT	2 2	0	2 2	0 0	0	0	0	2 0	0	2 2	0 0	5508 6946	2492 1822
ERNESTINOVO	1	Ő	1	Ö	Ö	0	Ö	0	0	1	0	2163	738
FERIČANCI	1	0	1	0	0	0	0	1	0	1	0	1969	806
KNEŽEVI VINOGRADI KOŠKA	1 1	0	1 1	0 0	0	0	0	0 0	0	1 1	0 0	2835 2849	2410 869
MOSLAVINA PODRAVSKA	1	Ő	1	Ö	Ö	Ő	Ö	Ö	Ö	1	Ö	1130	430
NAŠICE	9	0	8	1	0	0	0	1	0	8	0	18143	8537
OSIJEK PETRIJEVCI	51 1	0	43 1	2 0	6 0	1 0	0	4 0	1 0	50 1	0 0	119000 2207	42149 844
PODGORAČ	1	Ő	1	Ö	Ö	Ö	Ö	Ö	Ö	1	Ö	2727	941
POPOVAC	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	2740	2189
SEMELJCI STRIZIVOJNA	1 1	0	1 1	0 0	0	0	0	0 0	0	1 1	0 0	3828 466	1098 117
VALPOVO	5	0	3	1	1	0	0	1	0	4	0	12423	7234
VUKA	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1423	428
VLADISLAVCI ŠIBENSKO-KNINSKA ŽUPANIJA	0 51	1 0	1 46	0 2	0 2	0 1	0 0	0 0	0 0	1 51	0 0	563 98798	171 51917
DRNIŠ	4	0	3	0	0	1	0	0	0	4	0	8533	5172
KISTANJE	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2130	1383
KNIN PRIMOŠTEN	6 2	0	6 2	0 0	0	0	0	0 0	0	6 2	0	14746 4529	8721 2286
SKRADIN	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2518	1721
ŠIBENIK	28	0	24	2	2	0	0	0	0	28	0	50082	26170
TISNO UNEŠIĆ	2 1	0	2 1	0 0	0	0	0	0 0	0	2 1	0	4141 2020	1727 719
VODICE	5	0	5	0	0	0	0	0	0	5	0	8222	3105
PIROVAC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1877	913

Tablica - Table 1.nastavak - continuation 5

Page Page	Tablica - Table 1. Hastava	Broj ord				Zdravst	veni dje	latnici					
Part Part	Žuranija anad antina	<u> </u>		Dalstani	Specijalist	<u>i</u>	Tehn	ičari					
VUKOVARSKO-SRIJEMSKA Full Part Stone Child Order Den Just Den Zupanija - grad - opcina		-		•			555	VSS	555	N55			
County, town and community		Doctors'	offices		<u> </u>	Hea	th work	<u>cers</u>					
VINCOVARSICO-SRILEMSKA ZUPANIJA ANDRINASE-VCI C1													
VUKOVARSKO-SRIJEMSKA	County, town and community				Child Othe					_			•
ANDRIJASEVCI		unici	unio	tologists		1131	3 0011.	3011.	con.	3011.	Skilled	III Caci	carc.
ANDRIJAŠEVCI		62	0	46	4	8 4	1 0	0	1	60	1	140858	75849
BOSNIACI													
CERNA			-										
DRENOVCI		-	-	•									
GRADIŠTE													
INANKOVC													
JARMINA													
LOVAS													
NIJEMC 1	LOVAS	1	-	-						-			
STARI MIKANOVCI			-										
TOYARNIK													
VINKOVCI													
Vertical Control of the Control of													
VUICOVAR			-										
\$\frac{2}{\text{UPANIA}}			-		-		-						
VOBINCI		6	-							6			
MARKUŠICA 1			-										
SPLITSKO-DALMATINSKA ZUPANIJA													
BOL			U	'	O	•	, ,	U	U		O	2004	1707
PROLOŽAC													
DUGI RAT													
GRADAC 1 0 1 0 1 0 0 0 0 0 1 0 0 0 1 448 847 HRVACE 1 1 0 1 0 0 0 0 0 0 1 0 0 1 0 2632 2065 HVAR 2 0 2 0 0 0 0 0 0 1 0 2 0 3168 1125 IMOTSKI 6 6 0 4 1 0 0 1 0 0 0 0 0 6 0 1 2384 6674 JELSA 1 1 0 11 0 0 0 0 0 0 1 0 1 0 12384 6674 JELSA 1 1 0 11 0 0 0 0 0 0 1 0 1 0 1 0 19677 9505 KLIS 1 1 0 11 0 0 0 0 0 0 0 1 1 0 19677 9505 KLIS 1 1 0 1 0 1 0 0 0 0 0 0 1 1 0 10 19677 9505 KLIS 1 0 1 0 1 0 0 0 0 0 0 1 1 0 1181 727 MAKARSKA 1 0 0 1 0 0 0 0 0 0 1 0 1 0 1181 727 MAKARSKA 2 0 2 0 2 0 0 0 0 0 0 1 0 1 0 1181 727 MAKARSKA 2 0 0 2 0 0 0 0 0 2 0 2 0 3587 2023 MARINA 1 0 1 0 1 0 0 0 0 0 0 0 1 0 0 1 0 2731 2100 OMIŠ 4 0 3 0 0 1 0 1 0 4 0 8634 5762 OTOK 2 0 2 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1 0 2 0 3982 2842 POSTIRA 1 1 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1 0 1 0 1341 456 PUČIŠĆA 1 0 1 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 1 0 1341 456 PUČIŠĆA 1 0 1 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 1 0 1 0 1341 456 PUČIŠĆA 1 0 1 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1 0 1 0 18318 3553 SPLIT 49 0 46 2 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 1 0 0 13313 745961 STARI GRAD 2 0 1 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1 0 0 10318 3753 SPLIT 49 0 46 2 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0			-										
HVAR	GRADAC			· -								1448	847
IMOTSKI				-									
JELSÁ													
KLIS	JELSA		-	-									
KOMIŽA													
MAKARSKA 2 0 2 0 0 0 0 2 0 2 0 3587 2023 MARINA 1 0 1 0 0 0 0 0 0 1 0 2731 2100 OMIŠ 4 0 3 0 0 1 0 4 0 8634 5762 OTOK 2 0 2 0 0 0 0 0 2 0 3982 2842 POSTIRA 1 0 1 0 0 0 0 0 1 0 1341 456 PUČIŠĆA 1 0 1 0 0 0 0 0 1 0 1905 633 SINJ 9 0 6 0 1 2 0 1 0 0 1 0 18331 12231 SOLIN 4													
OMIŠ 4 0 3 0 0 1 0 1 0 4 0 8634 5762 OTOK 2 0 2 0 0 0 0 0 0 2 0 3982 2842 POSTIRA 1 0 1 0 0 0 0 0 1 0 1341 456 PUČIŠĆA 1 0 1 0 0 0 0 0 1 0 1341 456 PUČIŠĆA 1 0 1 0 0 0 0 0 1 0 1341 456 PUČIŠĆA 1 0 0 0 0 0 0 0 18321 12231 SOLIN 4 0 3 0 0 1 0 8318 3553 SPLIT 49 0 46 2 0 1 0 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>													
OTOK 2 0 2 0 0 0 0 2 0 3982 2842 POSTIRA 1 0 1 0 0 0 0 0 1 0 1341 456 PUČIŠĆA 1 0 1 0 0 0 0 0 1 0 1905 633 SINJ 9 0 6 0 1 2 0 2 1 8 0 18321 12231 SOLIN 4 0 3 0 0 1 0 0 4 0 8318 3553 SPLIT 49 0 46 2 0 1 0 0 0 45961 5533 5917 45961 5533 5917 45961 5533 5917 45961 5533 5917 45961 5533 5917 45961 5501 6301 6001 6001 <td< td=""><td></td><td>1</td><td>0</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>0</td><td></td><td>1</td><td>-</td><td>2731</td><td></td></td<>		1	0					0		1	-	2731	
POSTIRA													
PUČIŠĆA 1 0 1 0 0 0 0 1 0 1905 633 SINJ 9 0 6 0 1 2 0 2 1 8 0 18321 12231 SOLIN 4 0 3 0 0 1 0 0 0 4 0 8318 3553 SPLIT 49 0 46 2 0 1 0 2 1 47 0 81337 45961 STARI GRAD 2 0 1 1 0 0 0 0 0 1 0 2699 1073 SUPETAR 2 0 2 0 0 0 0 0 1 0 2699 1073 SUPETAR 2 0 2 0 0 0 0 0 1 0 0 1744 1862 <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<>													
SOLIN 4 0 3 0 0 1 0 0 4 0 8318 3553 SPLIT 49 0 46 2 0 1 0 2 1 47 0 81337 45961 STARI GRAD 2 0 1 1 0 0 0 0 1 0 2699 1073 SUPETAR 2 0 2 0 0 0 0 0 2 0 4354 1852 ŠESTANOVAC 1 0 0 0 0 0 0 0 1 0 1744 1660 ŠOLTA 1 0 1 0 0 0 0 0 0 1 0 872 751 TRILJ 1 0 0 0 0 0 0 0 1 0 2594 1360 TROGIR 4													
SPLIT 49 0 46 2 0 1 0 2 1 47 0 81337 45961 STARI GRAD 2 0 1 1 0 0 0 0 1 0 2699 1073 SUPETAR 2 0 2 0 0 0 0 0 2 0 4354 1852 ŠESTANOVAC 1 0 0 0 0 0 0 0 1 0 1744 1660 ŠOLTA 1 0 1 0 0 0 0 0 0 1 0 872 751 TRILJ 1 0 0 0 0 0 0 0 1 0 2594 1360 TROGIR 4 0 4 0 0 0 0 1 0 11584 7873 VIS 1 0													
STARI GRAD 2 0 1 1 0 0 0 0 1 0 2699 1073 SUPETAR 2 0 2 0 0 0 0 0 2 0 4354 1852 ŠESTANOVAC 1 0 0 0 1 0 0 0 1 0 1744 1660 ŠOLTA 1 0 1 0 0 0 0 0 0 1 0 872 751 TRILJ 1 0 0 0 0 0 0 0 1 0 2594 1360 TROGIR 4 0 4 0 0 0 0 0 11584 7873 VIS 1 0 1 0 0 0 0 1 0 1759 1127 VRGORAC 2 0 1 0 0 <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<>													
ŠESTANOVAC 1 0 0 0 1 0 0 1 0 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 0 0 0 0 1 0 872 751 TRILJ 1 0 0 0 0 1 0 0 2594 1360 TROGIR 4 0 4 0 0 0 0 0 1 0 2594 1360 TROGIR 4 0 4 0 0 0 0 1 0 11584 7873 VIS 1 0 1 0 0 0 0 1 0 11759 1127 VRGORAC 2 0 1 0 1 0 0 0 0 0 1 1 3310 1736 VRLIKA 1 0													
ŠOLTA 1 0 1 0 0 0 0 0 1 0 872 751 TRILJ 1 0 0 0 0 1 0 2594 1360 TROGIR 4 0 4 0 0 0 0 2 0 4 0 11584 7873 VIS 1 0 1 0 0 0 0 1 0 1759 1127 VRGORAC 2 0 1 0 1 0 0 0 0 0 1 1 3310 1736 VRLIKA 1 0 1 0 0 0 0 0 1 0 1675 1130 ZAGVOZD 1 0 0 0 0 0 0 0 1739 1038 RUNOVICI 1 0 0 0 0 0 0 <td></td> <td></td> <td>-</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>-</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>			-				-						
TRILJ 1 0 0 0 0 1 0 0 1 0 2594 1360 TROGIR 4 0 4 0 0 0 0 2 0 4 0 11584 7873 VIS 1 0 1 0 0 0 0 1 0 1759 1127 VRGORAC 2 0 1 0 1 0 0 0 0 1 1 3310 1736 VRLIKA 1 0 1 0 0 0 0 0 1 0 1675 1130 ZAGVOZD 1 0 1 0 0 0 0 0 1 0 1074 566 DUGOPOLJE 1 0 0 0 0 0 0 0 1 0 1386 529 ISTARSKA ŽUPANIJA 87 4													
TROGIR 4 0 4 0 0 0 0 2 0 4 0 11584 7873 VIS 1 0 1 0 0 0 0 1 0 1759 1127 VRGORAC 2 0 1 0 1 0 0 0 0 1 1 3310 1736 VRLIKA 1 0 1 0 0 0 0 0 1 0 1675 1130 ZAGVOZD 1 0 1 0 0 0 0 0 1 0 1074 566 DUGOPOLJE 1 0 0 0 0 0 0 0 1386 529 ISTARSKA ŽUPANIJA 87 4 83 1 3 3 0 1 0 1595 443 BALE 0 1 0 0 0			-		-		-						
VRGORAC 2 0 1 0 1 0 0 0 0 1 1 3310 1736 VRLIKA 1 0 1 0 0 0 0 0 1 0 1675 1130 ZAGVOZD 1 0 1 0 0 0 0 0 1 0 1074 566 DUGOPOLJE 1 0 0 0 1 0 1739 1038 RUNOVIĆI 1 0 1 0 0 0 0 0 1 0 1386 529 ISTARSKA ŽUPANIJA 87 4 83 1 3 3 0 1 2 86 0 188701 74820 BALE 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0													
VRLIKA 1 0 1 0 0 0 0 0 1 0 1675 1130 ZAGVOZD 1 0 1 0 0 0 0 0 0 1 0 1074 566 DUGOPOLJE 1 0 0 0 1 0 0 0 1 0 1739 1038 RUNOVIĆI 1 0 1 0 0 0 0 0 1 0 1386 529 ISTARSKA ŽUPANIJA 87 4 83 1 3 3 0 1 2 86 0 188701 74820 BALE 0 1 0													
ZAGVOZD 1 0 1 0 0 0 0 0 0 1 0 1074 566 DUGOPOLJE 1 0 0 0 1 0 0 0 1 0 1739 1038 RUNOVIĆI 1 0 1 0 0 0 0 0 1 0 1386 529 ISTARSKA ŽUPANIJA 87 4 83 1 3 3 0 1 2 86 0 188701 74820 BALE 0 1 0							-						
RUNOVIĆI 1 0 1 0 0 0 0 0 1 0 1386 529 ISTARSKA ŽUPANIJA 87 4 83 1 3 3 0 1 2 86 0 188701 74820 BALE 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 690 293 BARBAN 1 0 1 0 0 0 0 0 0 1 0 1595 443													
ISTARSKA ŽUPANIJA 87 4 83 1 3 3 0 1 2 86 0 188701 74820 BALE 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 690 293 BARBAN 1 0 1 0 0 0 0 0 1 0 1595 443		-											
BALE 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 690 293 BARBAN 1 0 1 0 0 0 0 0 1 0 1595 443		-		-									
BARBAN 1 0 1 0 0 0 0 0 1 0 1595 443			_										
BRTONIGLA 1 0 1 0 0 0 0 0 1 0 1607 611	BARBAN	1	0	1	0	0 (0	0	0	1	0	1595	443
	BRTONIGLA	1	0	1	0	υ (J 0	0	0	1	0	1607	611

Tablica - Table 1.nastavak - continuation 6

	Broj ord	linacija			Zdr	avstve	eni dje	latnici					
Županija - grad - općina	·	Djel. r.v.	Doktori stomatol.	Specijalis Dječ- Os	sti		Tehni VŠS	čari		SSS		Broj osiguran. u skrbi	Od toga koristilo zdr. zašt.
	Doctors'		Stornator.	je			work	ers				u skibi	Zui. Zast.
	Doctors	OHIOGS		Specialis	_	realtr		nicians	As	ssistei	nts	No.	No. insur.
County, town and community		Part.	Stoma-	Child Oth	her	Den-	Jun.			High		insurees.	receiving
	timer	timer	tologists			tists	coll.	sch.	coll.	sch.	skilled	in caer	care.
BUJE	3	0	3	0	0	0	0	0	0	3	0	6569	1937
BUZET	3	0	3	0	0	0	0	0	0	3	0	6666	2560
KANFANAR	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1264	490
KRSAN	1	1	2	0	0	0	0	0	0	2	0	4479	2773
LABIN MEDULIN	6 1	0 0	6 1	0 0	0	0	0	0 0	1 0	5 1	0 0	15130 2028	5231 419
MOTOVUN	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2358	1192
NOVIGRAD	3	0	3	0	Ö	Ö	Ö	0	0	3	Ö	3524	1767
PAZIN	5	0	5	0	0	0	0	0	0	5	0	11870	6599
POREČ	10	0	10	0	0	0	0	0	1	8	0	18204	10690
PULA	32	0	28	1	2	2	0	1	0	32	0	68299	25237
RAŠA ROVINJ	1 6	1 0	1 5	0 0	0 1	0	0	0 0	0	1 6	0 0	3162 14387	1143 4021
TINJAN	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2607	1022
UMAG	4	ő	4	Ö	Ö	Ö	0	Ö	0	4	ő	10853	3329
VIŠNJAN	3	0	3	0	0	0	0	0	0	3	0	3488	1913
VODNJAN	2	0	1	0	0	1	0	0	0	2	0	4821	1310
VRSAR	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	2404	655
ŽMINJ DUBROVAČKO-NERETVANSKA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2696	1185
ŽUPANIJA	58	4	46	4	7	3	0	3	1	55	1	109984	59435
BLATO	1	1	1	0	0	1	0	0	0	2	0	3479	1841
DUBROVNIK	20	1	14	1	3	2	0	1	0	19	0	38541	22437
KONAVLE	3	0	3	0	0	0	0	0	0	3	0	6091	2712
KORČULA	4	1	3	0	1	0	0	1	0	3	0	7279	3582
METKOVIĆ MLJET	9	0 0	7 1	0 0	2	0	0	0 0	0	9 1	0 0	23263 859	12396 579
OPUZEN	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	4378	2467
OREBIĆ	2	Ö	2	Ö	0	Ö	Ö	Ö	0	2	Ö	2763	1134
PLOČE	7	0	4	2	1	0	0	1	0	6	0	8854	5379
SMOKVICA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	820	417
STON	1	0 0	1 2	0 1	0	0	0	0 0	0 1	0 2	1 0	2175	1399 2684
VELA LUKA DUBROVAČKO PRIMORJE	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	3857 889	333
JANJINA	1	Ö	1	0	0	0	0	0	0	1	Ö	931	446
TRPANJ	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1399	482
ŽUPA DUBROVAČKA	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	4406	1147
MEĐIMURSKA ŽUPANIJA	43	0	40	1	2	1	0	6	0	43	0	100039	47071
BELICA ČAKOVEC	1 18	0 0	1 16	0 1	0 1	0 1	0	0 4	0	1 18	0	2118 39495	1133 17801
DOMAŠINEC	10	0	10	Ó	0	Ó	0	0	0	10	0	2357	608
DONJA DUBRAVA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	Ō	2861	1031
DONJI KRALJEVEC	1	0	1	0	0	0	0	1	0	1	0	2883	2128
GORIČAN	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2730	1707
KOTORIBA	2 1	0	2 1	0 0	0	0	0	1	0	2	0 0	4635	2164
MALA SUBOTICA MURSKO SREDIŠĆE	2	0 0	2	0	0	0	0	0 0	0	1 2	0	3153 5525	1414 2634
NEDELIŠĆE	3	0	2	0	1	0	0	0	0	3	Ö	6235	2387
PODTUREN	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2428	1029
PRELOG	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	5053	2302
SVETI JURAJ NA BREGU	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2499	1975
SVETI MARTIN NA MURI ŠTRIGOVA	1	0	1	0	0	0	0	0 0	0	1	0	2304	1296
VRATIŠINEC	1	0	1 1	0 0	0	0	0	0	0	1 1	0 0	2619 1363	1111 960
GORNJI MIHALJEVEC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2468	728
OREHOVICA	1	Ö	1	Ö	Ö	Ö	Ö	Ö	Ö	1	Ö	1990	951
STRAHONINEC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1645	730
SVETA MARIJA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	3078	961
ŠENKOVEC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2600	2021

Tablica - Table 1a.

Broj ordinacija, zdravstvenih djelatnika, broj osiguranika u skrbi te broj korisnika zdravstvene zaštite u djelatnosti ZDRAVSTVENE ZAŠTITE I LIJEČENJA USTA I ZUBI po županijama Hrvatske u 2003. godini - zdravstvene ustanove i ordinacije bez ugovora s HZZO - The number of doctors' offices, health workers, insurees in care, and the number of persons receiving medical care in 2003 in Croatia from the Dental-Stomatological Health Service by county - no contract with Institute for Health Insurance

	Broj ord	j ordinacija Zdravstveni djelatnici											
Županija	Puno	Djel.	Doktori	Specija Dječ- (Zu-	Tehn	<u>ičari</u> SSS		Asisten SSS		Osiguranici koristili	
Zupanija	rad. vr.	r.v.	stomatol.		Usta- li	bari	voo	333	VSS	333	NOO	zdr. zašt.	
	Doctors	' office	s			Healti	h work	ers					
			_	Specia	lists		Tech	nicians	<u>A</u> .	ssister	<u>nts</u>	No. insur.	
County	Full	Part.	Stoma-	Child C	Other	Den-	Jun.	High	Jun.	High	Semi	receiving	
	timer	timer	tologists			tists	coll.	sch.	coll.	sch.	skilled	care.	
HRVATSKA	484	77	498	10	66	9	1	48	1	96	2	178225	
GRAD ZAGREB	170	39	181	1	30	2	1	22	0	27	1	59418	
ZAGREBAČKA	21	4	24	0	1	0	0	0	0	4	0	9457	
KRAPINSKO-ZAGORSKA	7	1	8	0	1	0	0	1	0	0	0	4657	
SISAČKO-MOSLAVAČKA	8	1	4	1	3	1	0	0	0	2	0	6718	
KARLOVAČKA	3	1	4	0	0	0	0	0	0	0	0	907	
VARAŽDINSKA	10	1	8	2	2	0	0	3	0	3	0	8435	
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	275	
BJELOVARSKO-BILOGORSKA	7	0	7	0	0	0	0	0	0	2	0	2784	
PRIMORSKO-GORANSKA	66	13	72	3	7	1	0	3	1	14	0	26175	
LIČKO-SENJSKA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	190	
VIROVITIČKO-PODRAVSKA	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	226	
POŽEŠKO-SLAVONSKA	2	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1218	
BRODSKO-POSAVSKA	7	0	6	0	1	1	0	0	0	0	0	1686	
ZADAŖSKA	31	2	36	0	1	0	0	0	0	3	0	13098	
OSJEČKO-BARANJSKA	7	0	5	1	1	1	0	0	0	1	0	5893	
ŠIBENSKO-KNINSKA	17	2	19	1	4	0	0	7	0	4	0	7003	
VUKOVARSKO-SRIJEMSKA	3	0	3	0	0	0	0	0	0	1	0	2662	
SPLITSKO-DALMATINSKA	8	1	9	0	0	0	0	0	0	6	0	1916	
ISTARSKA	94	0	84	0	9	2	0	11	0	23	1	21317	
DUBROVAČKO-NERETVANSKA	17	10	24	1	2	0	0	1	0	3	0	4086	
MEÐIMURSKA	4	1	2	0	2	0	0	0	0	0	0	104	

Tablica - Table 2.

Broj posjeta, sistematskih pregleda, plombiranih zubi, izvađenih zubi te obavljenih protetskih radova i liječenja mekih tkiva u djelatnosti ZDRAVSTVENE ZAŠTITE I LIJEČENJA USTA I ZUBI po županijama i općinama Hrvatske u 2003. godini - zdravstvene ustanove i ordinacije s ugovorom HZZO - The number of visits, general examinations, filled teeth, extracted teeth, prosthetic procedures and soft oral cavity tissues treatment in 2003 in Croatia's Dental-Stomatological Health Service, by county and community

_	Broj	Sistematski	Plombirani	Izvađeni	Protetski	Liječenje
Županija - grad - općina	posjeta	pregledi	zubi	zubi	radovi	mekih tkiva
	No.	General	Filled	Extracted	Prosthetic	Soft oral cavity
County, town and community	visits	examinat.	teeth	teeth	procedures	tissues treatment
HRVATSKA	4388809	652699	1747015	613656	193359	553186
GRAD ZAGREB	960168	105700	396001	99108	44896	175247
GRAD ZAGREB	960168	105700	396001	99108	44896	175247
ZAGREBAČKA ŽUPANIJA	294387	41087	120499	40895	14832	31042
BRCKOVLJANI	2352	871	844	402	120	303
BRDOVEC	13472	1651	5584	1706	660	2308
DUBRAVA	5238	836	1595	1625	124	769
DUGO SELO	17031	4087	6968	2312	634	1273
GRADEC	1656	394	444	341	32	126
IVANIĆ-GRAD	13094	373	4653	2794	383	1446
JAKOVLJE	1936	659	607	501	73	143
JASTREBARSKO	25957	1880	13067	4476	1151	2089
KLINČA SELA	7739	4	6257	1851	148	335
KLOŠTAR IVANIĆ	2518	129	718	759	150	38
KRIŽ	5506	0	2372	1329	332	285
PISAROVINA	2920	712	1358	601	221	274
RUGVICA	5353	1682	2424	846	168	407
SAMOBOR	36307	4438	14719	4075	1154	3585
SVETI IVAN ZELINA	16090	3382	6626	2455	294	1541
SVETA NEDJELJA	7972	33	2250	926	215	491

Tablica - Table 2.nastavak - continuation 1

•	Broj	Sistematski	Plombirani	Izvađeni	Protetski	Liječenje
Županija - grad - općina	posjeta	pregledi	zubi	zubi	radovi	mekih tkiva
Occupation to the second community of	No.	General	Filled	Extracted	Prosthetic	Soft oral cavity
County, town and community	visits	examinat.	teeth	teeth	procedures	tissues treatment
VRBOVEC	16324	1668	5706	1836	432	2441
KRAŠIĆ	1824	0	866	409	107	289
VELIKA GORICA ZAPREŠIĆ	54221 41341	8536 4738	16909 17498	5597 3868	6265 1548	6186 5344
POKUPSKO	2980	627	667	3000 401	1546	0
KRAVARSKO	1631	442	459	213	43	308
BISTRA	6089	1086	2236	785	172	556
DUBRAVICA	2591	685	1419	99	131	361
STUPNIK	2245	2174	4253	688	275	144
KRAPINSKO-ZAGORSKA ŽUPANIJA BEDEKOVČINA	136895 8960	23078 1368	58964 3040	18889 1603	4186 301	18246 693
BUDINŠĆINA	2038	698	714	237	54	307
DESINIĆ	5729	299	3343	395	80	1260
DONJA STUBICA	9515	201	5290	1376	269	1406
ĐURMANEC	2795	1300	1267	467	50	431
GORNJA STUBICA	2411	401	1474	108	69	308
HUM NA SUTLI	4320 6916	810	2455	583	86	275 938
KLANJEC KONJŠČINA	4443	24 1130	2441 1267	1854 454	219 106	938 241
KRAPINA	14674	5133	5821	2019	391	2524
KRAPINSKE TOPLICE	5592	461	1597	565	102	912
LOBOR	2191	1348	1184	659	76	89
MARIJA BISTRICA	5536	1608	3729	1025	212	469
MIHOVLJAN	564	484	398	237	17	49
OROSLAVJE	8919	1010	4627	553	341	2906
PREGRADA STUBIČKE TOPLICE	10068 1889	850 142	2602 1123	1219 349	171 97	1058 108
SVETI KRIŽ ZAČRETJE	5535	1221	1665	147	341	133
VELIKO TRGOVIŠĆE	4796	17	2167	746	146	770
ZABOK	12741	1759	6452	711	341	981
ZLATAR	9191	1607	3036	1708	349	1452
ZLATAR-BISTRICA	2615	765	724	392	244	185
JESENJE KUMROVEC	1473 2479	171 57	676 1240	113 1053	34	318 401
NOVI GOLUBOVEC	1505	214	632	316	42 48	32
SISAČKO-MOSLAVAČKA ŽUPANIJA	207874	29578	70984	26850	10962	23272
DVOR	4944	85	1263	925	274	643
GLINA	7103	4743	1521	594	664	190
HRVATSKA DUBICA	1146	0	539	151	0	82
HRVATSKA KOSTAJNICA	5931	4431	1783	1050	332	142
KUTINA LEKENIK	31482 3628	4751 513	8794 1715	3195 995	945 164	7139 157
LIPOVLJANI	3876	311	2387	791	70	331
MARTINSKA VES	6475	0	1126	519	36	0
NOVSKA	22040	304	9812	3099	787	1946
PETRINJĄ	17637	3118	7990	2876	552	3512
POPOVAČA	14369	4293	4464	1665	358	1095
SISAK SUNJA	76801 6085	6647 305	25243	8261	6292	7743 154
TOPUSKO	3160	39	1512 1384	1335 622	167 150	102
GVOZD	3197	38	1451	772	171	36
KARLOVAČKA ŽUPANIJA	148486	14097	66952	21430	7702	17569
BARILOVIĆ	1130	0	301	325	71	1466
DRAGANIĆ	2558	288	703	484	120	12
DUGA RESA	13707	1253	5619	1945	1054	1290
GENERALSKI STOL JOSIPDOL	2342 3142	712 22	3621 1195	271 976	92 118	235 179
KARLOVAC	72022	7873	40584	10428	3890	10518
OGULIN	25035	1365	7844	3545	875	544
OZALJ	7621	2038	2629	988	694	1239
RAKOVICA	1361	0	496	203	43	226
SLUNJ	6422	24	1925	1409	228	1130
VOJNIĆ ŽAKANJE	11511	0	1405	498	122	130
ŽAKANJE	1635	522	630	358	395	600

 Tablica - Table 2.
 nastavak - continuation 2

Žunanija mod antina	•	Sistematski	Plombirani	Izvađeni	Protetski	Liječenje
Županija - grad - općina	posjeta No.	pregledi General	zubi Filled	zubi Extracted	radovi Prosthetic	mekih tkiva Soft oral cavity
County, town and community	visits	examinat.	teeth	teeth	procedures	tissues treatment
VARAŽDINSKA ŽUPANIJA	210291	25729	74004	27675	7461	17805
BEDNJA	3142	291	765	418	46	563
BERETINEC	2180	44	1110	503	91	12
BREZNICA	4753	560	1757	481	94	256
CESTICA	6970	188	1058	299	145	77
DONJA VOĆA	3049	29	925	425	111	318
GORNJI KNEGINEC IVANEC	5265 21716	1126 1291	2628 6877	1001 3124	213 1419	216 703
JALŽABET	3401	39	842	535	1419	278
LEPOGLAVA	10077	2128	3637	1167	102	1077
LUDBREG	17716	1027	9503	3839	533	1765
LJUBEŠĆICA	2144	0	852	366	55	201
MARUŠEVEC	2488	0	917	405	55	42
NOVI MAROF	13259	2725	4919	1260	287	982
PETRIJANEC	2092	715	1036	486	115	646
SRAČINEC	1789	102	1461	465	82	40
SVETI ĐURĐ	2598	590	1869	336	127	44
TRNOVEC BARTOLOVEČKI	5591	2187	1568	759	240	547
VARAŽDIN	87378	10005	26387	8980	3050	8351
VARAŽDINSKE TOPLICE	5455	2193	2431	709	238	348
VIDOVEC	4528	52	1325	573	81	605
VINICA	4700	437	2137	1544	229	734
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA ŽUPANIJA	116770	14148	45621	19722	4553	14668
DRNJE	2638	327	932	524	118	197
ĐURĐEVAC	12404 2223	3989 34	5138 585	2607	383 77	647 469
FERDINANDOVAC GOLA	2155	85	608	411 592	81	135
KLOŠTAR PODRAVSKI	7090	1369	1032	776	109	24
KOPRIVNICA	48992	4300	18135	6768	2148	9260
KRIŽEVCI	27448	477	11607	4175	873	1850
LEGRAD	2905	283	678	555	105	611
MOLVE	1915	1208	516	392	43	250
NOVIGRAD PODRAVSKI	2060	1464	2450	606	456	59
SOKOLOVAC	3026	127	699	690	64	897
SVETI IVAN ŽABNO	3250	485	2756	419	61	214
GORNJA RIJEKA	664	0	485	1207	35	55
BJELOVARSKO-BILOGORSKA ŽUPANIJA	165489	2985	51087	23851	5814	24949
BJELOVAR	69730	57	20316	7295	2852	9227
ČAZMA	12380	985	3548	1889	484	486
DAŖUVAR	19831	159	8183	2758	786	2215
DEŽANOVAC	1426	0	429	372	45	311
ĐULOVAC	2426	105	627	500	85	366
GAREŠNICA	17304	242	5593	4292	373	5528
GRUBIŠNO POLJE	14234	430	3779	2366	254	1110
HERCEGOVAC IVANSKA	3765 4362	339 24	1324 1395	419 1090	113 93	77 348
KONČANICA	1986	163	392	252	97	94
NOVA RAČA	3966	0	1419	662	134	246
ROVIŠĆE	4126	150	1525	479	23	1175
SIRAČ	2048	0	515	311	83	619
VELIKA PISANICA	1444	201	662	243	102	431
VELIKI GRĐEVAC	4941	130	948	617	148	2162
VELIKO TROJSTVO	1520	0	432	306	142	554
PRIMORSKO-GORANSKA ŽUPANIJA	263437	65406	117450	35804	11968	37466
BAKAR	6290	623	2100	906	126	500
BAŠKA	1537	35	623	190	26	197
BROD MORAVICE	661	99	254	136	0	80
CRES	2405	1024	1591	521	140	873
CRIKVENICA	9701	2861	4259	1403	439	2329
ČABAR	5265	918	1711	1004	297	1152
ČAVLE	4288	669	2050	657	259	453
DELNICE DOBRINJ	7783 1086	1413 197	2239 451	1134 142	370 25	263 106
DOBRINJ FUŽINE	1289	302	418	239	25 350	456
JELENJE	1517	493	418	239	91	456 56
KASTAV	2418	426	1532	334	98	229
KLANA	1554	1048	666	74	36	52
· · · · ·	1001	10.10	000		30	<u></u>

Tablica - Table 2.nastavak - continuation 3

Županija - grad - općina	Broj posieta	Sistematski pregledi	Plombirani zubi	Izvađeni zubi	Protetski radovi	Liječenje mekih tkiva
	No.	General	Filled	Extracted	Prosthetic	Soft oral cavity
County, town and community	visits	examinat.	teeth	teeth	procedures	tissues treatment
KRALJEVICA	5666	911	1757	613	176	783
KRK	3807	1232	1783	556	191	654
LOVRAN	5050	1748	2337	393	163	470
MALI LOŠINJ MALINSKA - DUBAŠNICA	7775 3410	1871 1471	3694 2388	1040 351	341 175	1723 545
MATULJI	7124	2082	3417	538	261	1533
MOŠĆENIČKA DRAGA	1486	391	710	113	40	173
MRKOPALJ	2049	433	569	351	69	352
NOVI VINODOLSKI	4950	1232	1920	616	225	855
OMIŠALJ OPATIJA	2737 8487	1061 2860	1732 4429	338 1241	87 660	2062 1758
PUNAT	436	278	161	89	37	28
RAB	8144	1580	3927	1744	302	1431
RAVNA GORA	3383	1400	834	390	121	200
RIJEKA	133274	31818	60125	17234	5762	15966
SKRAD VINODOLSKA	1364 1239	483 450	405 432	245 161	143 66	147 211
VIŠKOVO	6136	1823	2581	782	454	770
VRBNIK	736	222	497	120	13	64
VRBOVSKO	6049	1339	3527	1360	278	842
KOSTRENA	4341	613	1843	550	147	153
LIČKO-SENJSKA ŽUPANIJA BRINJE	44961 3554	691 163	16576 1202	8522 843	2037 156	6058 111
GOSPIĆ	11398	14	3863	2510	498	776
OTOČAC	13256	426	5463	2088	740	1837
PERUŠIĆ	2933	0	959	817	102	443
SENJ	7802	88	2666	1102	403	2102
PLITVIČKA JEZERA VIROVITIČKO-PODRAVSKA ŽUPANIJA	6018 100744	0 7534	2423 28122	1162 18367	138 3306	789 5438
ČAČINCI	3713	7534	978	599	105	229
ČAĐAVICA	982	23	337	245	37	105
GRADINA	3160	219	1416	1205	126	252
MIKLEUŠ	3652	135	1029	818	87	688
ORAHOVICA PITOMAČA	12753 5616	124 230	3535 3015	1638 1695	363 266	718 153
SLATINA	14604	36	4046	3105	661	1539
SUHOPOLJE	10318	873	2227	1901	269	185
ŠPIŠIĆ BUKOVICA	10384	39	995	763	133	114
VIROVITICA	31642	5828	9428	5584	999	1392
VOĆIN ZDENCI	1805 2115	0 27	584 532	210 604	125 135	18 45
POŽEŠKO-SLAVONSKA ŽUPANIJA	77209	9444	29544	13200	3353	7564
JAKŠIĆ	4577	977	1222	384	95	107
KAPTOL	1749	0	742	425	76	256
KUTJEVO	8777	2021	1862	1243	181	1129
PAKRAC PLETERNICA	6744 8074	597 1051	2655 2110	976 1899	438 225	1351 909
POŽEGA	44100	4735	19516	7856	2276	3649
VELIKA	3188	63	1437	417	62	163
BRODSKO-POSAVSKA ŽUPANIJA	130956	38907	50692	26586	6628	18638
DAVOR	4140	488	588	646	224	350
DONJI ANDRIJEVCI GARČIN	4853 2206	2020 493	1975 691	1486 409	164 77	841 162
NOVA GRADIŠKA	28513	8485	7878	5402	1755	1936
NOVA KAPELA	3082	1457	1293	883	168	20
OKUČANI	3475	347	901	884	330	31
ORIOVAC	5794	845	2540	1660	283	230
SIBINJ SLAVONSKI BROD	2943 66042	399 21815	1156 30164	457 12483	168 2981	87 13980
STARO PETROVO SELO	5790	1172	1900	1156	165	645
VELIKA KOPANICA	2138	691	641	704	231	247
VRPOLJE	1980	695	965	416	82	109
ZADARSKA ŽUPANIJA	196206	60580	70373	26420	5945	19492
BENKOVAC BIBINJE	9930 5244	3535 1068	5027 1948	1646 537	193 109	359 352
BIOGRAD NA MORU	10873	3715	3560	1773	392	1359
GRAČAC	2651	939	840	596	125	142

 Tablica - Table 2.
 nastavak - continuation 4

¥	•	Sistematski	Plombirani	Izvađeni	Protetski	Liječenje
Županija - grad - općina	posjeta	pregledi	zubi	zubi	radovi	mekih tkiva
County, town and community	No. visits	General examinat.	Filled teeth	Extracted teeth	Prosthetic procedures	Soft oral cavity tissues treatment
•					•	
NIN	7315	3665	2700	878	204	1252
OBROVAC	3434 5624	1199	1050	601	96	892
PAG PAKOŠTANE	3005	2517 2410	1526 1261	615 575	304 74	1156 103
PAŠMAN	1911	453	673	221	63	17
POSEDARJE	3496	701	1439	270	154	140
PREKO	5108	2080	2117	918	143	770
RAŽANAC	2626	646	1333	429	43	151
SALI	1647	452	446	184	74	907
STANKOVCI	2770	907	1016	434	83	174
STARIGRAD SUKOŠAN	2437 3341	1042 682	544 1106	321 360	37 75	273 297
SV. FILIP I JAKOV	1755	314	646	586	39	108
ZADAR	119311	32220	42099	15182	3627	10895
NOVIGRAD (ZADAR)	1153	342	374	45	20	56
PRIVLAKA `	2575	1693	668	249	90	89
OSJEČKO-BARANJSKA ŽUPANIJA	291415	57043	144022	51820	13081	25242
BELI MANASTIR	8757	167	1839	2447	237	308
BELIŠĆE BILJE	8984 2820	810 0	3192 737	1467 551	285 87	232 263
BIZOVAC	4601	77	1390	1129	222	239
ČEMINAC	2048	26	256	588	50	27
ČEPIN	10032	2733	7021	1895	299	1105
DARDA	5623	37	1888	1281	161	189
DONJI MIHOLJAC	13901	3807	5898	2770	609	1467
DRAŽ	2416	45	434	634	145	250
ĐAKOVO	31010	2731	11099	5834	1639	2951
ĐURĐENOVAC ERDUT	4011 5662	0 1822	1293 3297	1379 1180	266 108	70 311
ERNESTINOVO	2499	738	2011	403	86	199
FERIČANCI	3080	0	713	523	117	18
KNEŽEVI VINOGRADI	3067	Ö	679	939	120	41
KOŠKA	2753	370	809	712	109	129
MOSLAVINA PODRAVSKA	1246	430	404	284	21	29
NAŠICE	24968	1755	8274	3641	1061	836
OSIJEK	123280	37901	81875	18791	5902	14521 228
PETRIJEVCI PODGORAČ	4095 2612	224 0	1248 881	418 597	165 82	226 314
POPOVAC	959	51	431	717	60	182
SEMELJCI	3402	516	960	690	62	501
STRIZIVOJNA	2444	323	782	459	48	75
VALPOVO	15060	1881	4999	2117	1060	601
VUKA	1463	428	1129	280	59	111
VLADISLAVCI ŠIBENSKO-KNINSKA ŽUPANIJA	622	171	483	94	21 4769	45 40 57 9
DRNIŠ	107508 10390	22941 1625	40911 2299	18243 2140	4768 504	10578 617
KISTANJE	2791	178	589	693	60	0
KNIN	15755	2847	5423	3393	698	846
PRIMOŠTEN	4023	738	1733	524	268	159
ŞKRADIN	2816	1721	1611	918	138	553
ŠIBENIK	55199	11963	23020	7828	2501	6823
TISNO UNEŠIĆ	3667 1606	1466 601	1274 156	613 416	152 127	747 150
VODICE	9717	1457	4319	1495	276	647
PIROVAC	1544	345	487	223	44	36
VUKOVARSKO-SRIJEMSKA ŽUPANIJA	195100	27079	63068	39815	8778	10244
ANDRIJAŠEVCI	5214	11	626	731	62	0
BOROVO	13284	3234	4372	3285	637	1447
BOŠNJACI	3425	100	1205	808	109	444
CERNA	10909 5891	1000	1662	598 1207	72	0 498
DRENOVCI GRADIŠTE	2566	1089 217	2277 965	1207 740	218 80	498 397
ILOK	5168	422	2027	1591	264	97
IVANKOVO	6888	719	2488	1656	170	791
JARMINA	2034	360	486	408	73	5
LOVAS	3418	623	1111	749	151	0
NUŠTAR	7914	1147	2973	2086	213	111

Tablica - Table 2.nastavak - continuation 5

Županija - grad - općina	Broj posjeta	Sistematski pregledi	Plombirani zubi	Izvađeni zubi	Protetski radovi	Liječenje mekih tkiva
	No.	General	Filled	Extracted	Prosthetic	Soft oral cavity
County, town and community	visits	examinat.	teeth	teeth	procedures	tissues treatment
NIJEMCI	1351	276	605	311	25	53
STARI MIKANOVCI	2863	0	338	841	66	99
TOVARNIK	2182	649	572	2105	53	104
TRPINJA VINKOVCI	3266 70059	411 13380	1312 24500	1305 11418	134 4454	335 2549
VRBANJA	2377	119	670	918	130	294
VUKOVAR	12748	2784	4248	2989	1013	1537
ŽUPANJA	20312	660	6416	3224	611	993
OTOK (VINKOVCI)	7199	145	2496	1410	110	445
VOÐINCÏ	3354	91	1000	662	78	42
MARKUŠICA	2678	634	719	773	55	3
SPLITSKO-DALMATINSKA ŽUPANIJA	298153	30027	128731	39544	9939	33337
BOL PROLOŽAC	3210 2147	71 0	2473 1337	474 358	76 30	587 31
DUGI RAT	2781	0	537	270	74	343
GRADAC	1899	558	590	498	40	126
HRVACE	4118	0	1762	529	99	1708
HVAR	3812	3	1376	282	155	531
IMOTSKI	14144	0	9810	2594	522	636
JELSA	1646	0	806	417	68	5
KAŠTELA	23644	1684	7271	2952	451	3276
KLIS KOMIŽA	1701	607	734	367	100	377
MAKARSKA	1555 6392	48 38	464 5543	413 562	110 351	104 908
MARINA	4428	2389	1631	568	187	68
OMIŠ	15546	144	5473	1755	299	2452
OTOK	6771	135	3751	1104	195	1586
POSTIRA	1104	133	421	164	127	140
PUČIŠĆA	2763	10	910	193	69	185
SINJ	29974	1346	13571	4163	1537	4521
SOLIN	9851	1444	4279	1835	416	681
SPLIT STARI GRAD	112843 2970	15364 1291	49962 1175	12421 135	2410 123	11830 170
SUPETAR	4447	41	1857	587	359	443
ŠESTANOVAC	3755	0	780	757	508	26
ŠOLTA	1338	45	190	149	61	4
TRILJ	2770	428	1607	630	55	50
TROGIR	16535	2766	4892	2193	452	1327
VIS	1689	36	652	651	202	171
VRGORAC	5197	1151	1411	396	379	428
VRLIKA ZAGVOZD	2287 1626	0	1036 664	796 647	270 66	185 249
DUGOPOLJE	2850	295	910	435	38	189
RUNOVIĆI	2360	0	856	249	110	0
ISTARSKA ŽUPANIJA	198336	37030	81735	22088	11531	33615
BALE	564	68	225	115	32	5
BARBAN	1634	57	471	316	143	133
BRTONIGLA	1891	558	581	146	253	761
BUJE	5081 7112	293 963	2309	696 775	137	1104 3602
BUZET KANFANAR	1038	186	3042 395	775 142	313 38	3602
KRŠAN	6199	404	2435	731	146	614
LABIN	16897	3035	7481	1819	600	2724
MEDULIN	1541	43	693	259	118	104
MOTOVUN	1762	1449	704	360	60	648
NOVIGRAD	3895	766	1913	465	162	419
PAZIN	14733	1662	6800	1566	743	1361
POREČ	18184	2475	8480	2071	820	2338
PULA RAŠA	79048 3723	17621 795	29492 2268	8102 325	4842 132	13720 725
ROVINJ	12506	1566	3934	1380	1748	2006
TINJAN	2159	817	1532	195	27	123
		1714	2915	1176	581	1658
UMAG	8451	1714	_0.0			
VIŠNJAN	2983	396	1438	423	171	215
VIŠNJAN VODNJAN	2983 4232	396 1362	1438 2188	423 493	171 318	215 519
VIŠNJAN	2983	396	1438	423	171	215

Tablica - Table 2.nastavak - continuation 6

*		Sistematski	Plombirani	Izvađeni	Protetski	Liječenje
Županija - grad - općina	posjeta	pregledi	zubi	zubi	radovi	mekih tkiva
On the town and a survey to	No.	General	Filled	Extracted	Prosthetic	Soft oral cavity
County, town and community	visits	examinat.	teeth	teeth	procedures	tissues treatment
DUBROVAČKO-NERETVANSKA ŽUPANIJA	126215	19627	50707	16972	7483	13027
BLATO	6787	218	2158	799	250	132
DUBROVNIK	42592	6489	20016	5337	2707	4430
KONAVLE	8377	1312	3160	722	240	459
KORČULA	13978	1634	2749	1005	1177	2730
METKOVIĆ	16003	780	6013	3778	1301	1065
MLJET	2169	621	877	202	169	133
OPUZEN	3680	459	2908	620	305	271
OREBIĆ	3370	998	1745	205	475	960
PLOČE	12540	3978	4321	2241	252	807
SMOKVICA	1943	97	517	136	64	292
STON	1605	147	729	421	36	253
VELA LUKA	5727	2076	2367	685	206	279
DUBROVAČKO PRIMORJE	984	34	485	145	69	18
JANJINA	953	171	355	162	35	53
TRPANJ	2006	0	566	200	120	913
ŽUPA DUBROVAČKA	3501	613	1741	314	77	232
MEĐIMURSKA ŽUPANIJA	118209	19988	40972	17855	4136	9689
BELICA	1536	130	613	240	52	53
ČAKOVEC	48138	9472	14730	5731	1751	3964
DOMAŠINEC	2382	87	1089	451	72	294
DONJA DUBRAVA	2966	827	1333	487	151	543
DONJĮ KRALJEVEC	3246	34	1169	536	111	35
GORIČAN	3639	45	1089	280	70	186
KOTORIBA	5608	0	1509	703	239	843
MALA SUBOTICA	4020	1116	1334	589	109	590
MURSKO SREDIŠĆE	8607	1846	2271	828	233	212
NEDELIŠĆE	4939	1382	2858	779	316	587
PODTUREN	3332	181	995	804	82	232
PRELOG	4203	41	1280	1004	145	404
SVETI JURAJ NA BREGU	6145	675	2341	1779	81	90
ŞVETI MARTIN NA MURI	2944	99	865	719	0	279
ŠTRIGOVA	2959	861	563	432	95	41
VRATIŠINEC	1900	1122	734	235	11	84
GORNJI MIHALJEVEC	1878	698	1280	458	346	678
OREHOVICA	2579	163	759	373	70	39
STRAHONINEC	1708	0	604	408	48	121
SVETA MARIJA	2202	975	757	578	97	393
ŠENKOVEC	3278	234	2799	441	57	21

Tablica - Table 2a.

Broj posjeta, sistematskih pregleda, plombiranih zubi, izvađenih zubi te obavljenih protetskih radova i liječenja mekih tkiva u djelatnosti ZDRAVSTVENE ZAŠTITE I LIJEČENJA USTA I ZUBI po županijama Hrvatske u 2003. godini - zdravstvene ustanove i ordinacije bez ugovora s HZZO - The number of visits, general examinations, filled teeth, extracted teeth, prosthetic procedures and soft oral cavity tissues treatment in 2003 in Croatia's Dental-Stomatological Health Service by county - no contract with Institute for Health Insurance

Županija	Broj posjeta	Sistematski pregledi	Plombirani zubi	Izvađeni zubi	Protetski radovi	Liječenje mekih tkiva
County	No. visits	General examinat.	Filled teeth	Extracted teeth	Prosthetic procedures	Soft oral cavity tissues treatment
HRVATSKA	434366	71653	269482	49517	34685	34462
GRAD ZAGREB						
	142215	17708	91175	13831	13323	10634
ZAGREBAČKA	19331	1965	11611	2267	1249	1197
KRAPINSKO-ZAGORSKA	8738	775	6528	1376	295	532
SISAČKO-MOSLAVAČKA	9250	1056	6135	1130	965	665
KARLOVAČKA	1598	35	1115	268	159	102
VARAŽDINSKA	13955	1827	6451	1197	1183	1081
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA	440	310	640	300	100	230
BJELOVARSKO-BILOGORSKA	6649	1796	4398	1123	688	388
PRIMORSKO-GORANSKA	54459	17262	30479	5699	5676	6641
LIČKO-SENJSKA	414	59	297	25	18	79
VIROVITIČKO-PODRAVSKA	2880	0	0	0	452	0
POŽEŠKO-SLAVONSKA	1725	0	1663	366	90	62
BRODSKO-POSAVSKA	9956	5106	8346	2060	385	335
ZADARSKA	27178	10662	16390	2795	1120	2136
OSJEČKO-BARANJSKA	7791	398	4544	757	271	547
ŠIBENSKO-KNINSKA	10543	2279	6341	1740	1001	704
VUKOVARSKO-SRIJEMSKA	2789	0	2054	541	145	274
SPLITSKO-DALMATINSKA	12337	1868	7384	1039	461	1172
ISTARSKA	82305	5970	47624	9565	6232	6059
DUBROVAČKO-NERETVANSKA	17198	2571	14656	2881	657	1423
MEĐIMURSKA	2615	6	1651	557	215	201

Tablica - Table 3. Utvrđene bolesti ili stanja u djelatnosti ZDRAVSTVENE ZAŠTITE I LIJEČENJA USTA I ZUBI po dobi u Hrvatskoj u 2003. godini - Diseases and conditions diagnosed by Dental-Stomatological Health Service by age, Croatia 2003

	Bolesti i stanja MKB 10 Diseases and conditions ICD 10	Šifra Code	0-6 g. <i>0-6 yr.</i>	7-19 g. 7-19 yr.	20-64 g. 20-64 yr. 6	65 i više 55 and more	Ukupno Total
1	Poremećaji u razvoju i nicanju zubi - Disorders of tooth development and eruption	K00	7.160	43.175	12.174	2.230	64.739
2	Zadržani (retinirani) i uklješteni (impaktirani) zubi - Embedded and impacted teeth	K01	547	6.649	11.952	764	19.912
3	Zubni karijes - Dental caries	K02	74.711	472.664	1.015.331	126.536	1.689.242
4	Ostale bolesti čvrstog zubnog tkiva - Other diseases of hard tissues of teeth	K03	3.107	24.835	131.654	23.547	183.143
5	Bolesti pulpe i periapikalnih tkiva - Diseases of pulp and periapical tissues	K04	31.322	187.321	539.150	92.105	849.898
6	Akutni i kronični gingivitis - Acute and chronic gingivitis	K05.0 - K05.1	2.125	17.529	98.737	28.871	147.262
7	Akutni i kronični periodontitis i periodontoza - Acute and chronic periodontitis and periodontosis	K05.2 - K05.4	889	6.953	67.478	28.816	104.136
8	Ostale periodontalne bolesti - Other periodontal diseases	K05.5 - K05.6	272	1.687	8.661	3.321	13.941
9	Ostali poremećaji gingive i bezuboga alveolarnog grebena - Other disorders of gingiva and edentulous alveolar ridge	K06	206	1.522	10.051	5.661	17.440
10	Dentofacijalne nepravilnosti (uključujući malokluziju) - Dentofacial anomalies (including malocclusion)	K07	3.156	222.082	12.502	2.672	240.412
11	Ostali poremećaji zubi i potpornih struktura - Other disorders of teeth and supporting structures	K08	5.585	42.685	169.377	78.626	296.273
12	Ciste oralnog područja koje nisu svrstane drugamo - Cysts of oral region, not elsewhere classified	K09	77	719	3.210	1.125	5.131
13	Ostale bolesti čeljusti - Other diseases of jows	K10	473	2.996	14.028	5.497	22.994
14	Bolesti žlijezda slinovnica - Diseases of salivary glands	K11	111	610	1.884	999	3.604
15	Stomatitis i srodna oštećenja - Stomatitis and related lesions	K12	1.864	5.380	14.975	6.976	29.195
16	Ostale bolesti usana i oralne sluznice - Other diseases of lip and oral mucosa	K13	361	1.442	7.590	5.922	15.315
17	Bolesti jezika - Diseases of tongue	K14	33	191	1.547	622	2.393
	UKUPNO - Total		131.999	1.038.440	2.120.301	414.290	3.705.030

DJELATNOST ZDRAVSTVENE ZAŠTITE ŠKOLSKE DJECE, MLADEŽI I STUDENETA - School Health Service

Preventivna i specifična zdravstvena zaštita školske djece, mladeži i studenata

Zbog negativnih demografskih trendova, broj se školske djece i mladeži u Hrvatskoj postupno smanjuje, a predviđanja ukazuju da će te dobne skupine u budućnosti biti još manje zastupljene. Školska djeca, mladež i redoviti studenti čine oko 15,5% populacije Hrvatske. Prema podacima Državnog zavoda za statistiku u školskoj godini 2003/2004. u osnovne škole upisano je 391.228 djece, u srednje škole 195.340 djece, a na redovitom studiju je bilo 88.991 studenata. Zbog specifično osjetljivog razdoblja razvoja, sazrijevanja i školovanja ta populacija je osobito osjetljiva na poremećaje zdravlja u najširem smislu i zahtijeva specifičnu pozornost zdravstvenih djelatnika i organizaciju zdravstvene zaštite.

Skrb o bolesnoj djeci školske dobi u primarnoj zdravstvenoj zaštiti provode liječnici opće/obiteljske medicine, a preventivnu i specifičnu zdravstvenu zaštitu liječnici školske medicine kao dio djelatnosti zavoda za javno zdravstvo. I nadalje se jedan tim u sastavu 1 specijalist školske medicine i 1 medicinska sestra više ili srednie stručne spreme prema normativu HZZO skrbe za oko 5.000 djece osnovnih i srednjih škola. U službama su u školskoj godini 2003/2004. bila ugovorena 153 liječnika, od toga 118 specijalista školske medicine, 18 liječnika na specijalizaciji i 17 liječnika opće medicine. Broj djece na jedan tim se razlikuje prema županijama, te je i nadalje najnepovoljnija situacija u Koprivničko-križevačkoj, Bjelovarsko-bilogorskoj, Virovitičko-podravskoj, Brodsko-posavskoj, Osječkobaranjskoj, Vukovarsko-srijemskoj i Međimurskoj županiji, gdje jedan tim prosječno skrbi za 5.500-6.000 školske djece. Aktivnosti se sukladno Programu mjera zdravstvene zaštite školske djece, dijele na nekoliko osnovnih područja: klasične mjere preventivne zdravstvene zaštite koje obuhvaćaju provedbu obveznih cijepljenja, sistematske te sve ostale preventivne preglede; zdravstveni odgoj i provođenje programa promicanja zdravlja; savjetovališni rad i rad sa djecom s posebnim potrebama; epidemiološke i aktivnosti u vezi sa zaštitom okoliša.

Pregled prije upisa u prvi razred zakonska je obveza koju timski provode liječnici školske medicine te učitelji i članovi stručne službe škole koju će dijete polaziti. Prije početka školske godine 2003/2004. obavljeno je 51.226 pregleda prije upisa u prvi razred, u prethodnoj školskoj godini 51.666, prije školske godine 2001/2002. pregledano je 51.958 djece, godinu ranije 50.994 djece, u 1999. godini 52.348, a u 1998. godini 53.248 djece. I ti podaci ukazuju na kontinuirano smanjenje upisne generacije kao posljedicu pada nataliteta u proteklom desetljeću. Broj je pregledane djece svake godine nešto viši od aktualnog broja upisane djece, jer se upis određenog broja djece zbog različitih tjelesnih ili psihičkih poremećaja može odgoditi za godinu dana. Prema programu sistematskih pregleda u školskoj

godini 2003/2004. obavljeno je 41.994 pregleda u petom razredu, odnosno obuhvaćeno je 88% učenika (godinu ranije obavljeno je 42.566 pregleda s obuhvatom od 84%), a godine 2001/2002. obuhvaćeno je 86% učenika. U osmom razredu osnovne škole pregledom i savjetovanjem o profesionalnoj orijentaciji obuhvaćeno je također 88% učenika, odnosno obavljeno je 44130 pregleda (slično kao i prethodne godine), obuhvat od 88%, broj pregleda 45.492. Broj djece koja su prošla sistematski pregled u prvom razredu srednje škole je 33.588 ili 62% generacije (u prethodnim godinama 66%, odnosno 58% generacije). U nekim županijama se zbog preopterećenosti i manjka kadrova ti pregledi nisu obavljali.

Sva su djeca u trećem razredu osnovne škole obuhvaćena probirom na poremećaje vida i vida na boje (68.135 probira, u odnosu na 59.495 u prethodnoj godini). U šestom razredu je obavljeno 32.231 probira na razvojne i strukturalne deformacije lokomotornog sustava (obuhvat 60%, manje no prethodne godine kada je bio 72%). Ukupno je obavljeno 16.296 individualnih probira na poremećaje sluha tonalnim audiometrom, što je porast od 34% u odnosu na prethodnu ogdinu kada ih je obavljeno 10.788.

Za školsku su populaciju liječnici u službama školske medicine jedini cjepitelji. Još se ove godine nadoknađivala generacijska izmjena u programu cijepljenja i revakcinaciji protiv morbila, rubeole i zaušnjaka te su se cijepila i djeca u IV. razredu osnovne škole kao i pri polasku u prvi razred. U školskoj godini 2003/2004. obavljeno je 535.629 cijepljenja u osnovnoj i 48.604 u srednjoj školi (u prethodnoj godini 526.560 cijepljenja u osnovnoj i 51.349 u srednjoj školi.)

Namjenski pregledi obuhvaćaju preglede za prilagođeni program tjelesne i zdravstvene kulture, preglede za sportske aktivnosti, smještaj u dom, za profesionalnu orijentaciju, prije cijepljenja, prilikom promjena uvjeta života te na zatjev djeteta ili neke institucije (putovanje, odlazak na organizirani odmor i dr). Ukupno je u školskoj godini 2003/2004. obavljeno 482.846 namjenskih pregleda u osnovnoj i 60.765 u srednjoj školi (ukupno 543.611, što je smanjenje u odnosu na prethodne godine - 557.594 u 2002/2003. i 593.507 u 2001/2002. školskoj godini).

Za prilagođeni program tjelesne i zdravstvene kulture obavljeno je, u suradnji s profesorima, 2270 pregleda u osnovnoj (značajno smanjenje no u prethodnoj godini kada ih je bilo 5.113) i 5.893 u srednjoj školi (prethodne godine 5.687). U vezi sa sportskim aktivnostima i natjecanjima obavljeno je u osnovnoj školi 8598 pregleda (trend povećanja iz godine u godinu - 7.502 u prethodnoj a 6.114 u godini 2001/2002). U srednjoj školi je obavljeno 3.377 pregleda (3.165 odnosno 2.015 u prethodnim godinama). U osmim razredima osnovne škole bilo je 12.969 konzultacija i pregleda zbog profesionalne orijentacije (14.844 odnosno 13.487 u prethodnim godinama).

Specifični dijelovi programa preventivne zdravstvene zaštite učenika, kojima se posvećuje osobita pozornost su

zdravstveni odgoj i savjetovališni rad. Savjetovališta za djecu i mladež u kojima djeca, roditelji i profesori mogu zatražiti pomoć pri rješavanju najčešćih problema vezanih uz odrastanje i zdravlje djece, organizirana su kao poseban oblik rada i broj posjeta savjetovalištu neprekidno se povećava. U osnovnoj školi se povećao od 59.647 posjeta savjetovalištu u 1998. godini, preko 73.264 u 1999. godini, 92.374 u školskoj godini 2000/2001, 107.104 u školskoj godini 2001/02, 119.629 u školskoj godini 2002/2003 do 126.421 u školskoj godini 2003/04. U srednjoj školi je povećanje posjeta savjetovalištu od 18.196, preko 20.898, 29.925 i 31.441, preko 38.286 u prethodnoj i 36.549 u posljednjoj školskoj godini. Navedeno pokazuje da je upravo takav oblik rada potreban i da je u sustavu nedostajao. U savjetovalištima za djecu i mladež pri službama za školsku medicinu djeca su i roditelji u osnovnoj školi najviše tražili pomoć zbog problema koje donose kronične bolesti (43%), zatim zbog učenja (26%) te problema mentalnog zdravlja (18%). Kod srednjoškolaca su osim kroničnih bolesti (44%) češće zastupljeni problemi i zahtjevi za savjetom zbog reproduktivnog zdravlja i spolno prenosivih infekcija (17%), učenja (14%) te mentalnog zdravlja (13%).

Nekim od oblika zdravstvenog odgoja obuhvaćeno je u 1998. godini 197.943 učenika osnovnih i 66.515 srednjih škola, u 1999. godini 222.657 učenika osnovnih i 61.094 učenika srednjih škola, u školskoj godini 2000/01. 295.158 učenika osnovnih i 73.449 srednjih škola, u školskoj godini 2002/03. 319.958 učenika osnovnih i 94.179 učenika srednjih škola, u školskoj godini 2002/03. 326.332 učenika osnovnih i 87.918 srednjih škola, a u posljednjoj školskoj godini 365.039 učenika osnovnih i 87.265 srednjih škola. Osim toga je 78.832 roditelja i profesora u osnovnim te 14.705 u srednjim

školama sudjelovalo na predavanjima, tribinama ili radionicama u vezi sa zdravljem.

Prema nalazima sistematskih pregleda 24% učenika osnovnih i 33% srednjih škola ima nepravilno držanje, a učestalost jače izraženih deformacija stopala je 36% za muški i 33% za ženski spol. Strukturalne deformacije kralježnice su češće utvrđene u djevojčica. U osnovnim školama skolioza se registrira u 2,5% dječaka i 4,1% djevojčica, u srednjim školama u 4,5% dječaka i 7,7% djevojčica. Smetnje refrakcije nađene su u 13% učenika osnovnih škola i u 17% učenika srednjih škola. Povišene vrijednosti krvnog tlaka ima 2% učenika i 1% učenica srednjih škola. U osnovnim školama nalazimo 6% dječaka i 3% djevojčica s dislalijom.

U protekloj školskoj godini je za 4,8% dječaka i 2,9% djevojčica upis u osnovnu školu odgođen za godinu dana. Potreba za posebnim ili prilagođenim programima školovanja utvrđena je za 594 (2,3%) dječaka i 305 (1,3%) djevojčica.

U školskoj godini 2003/2004. sistematskom pregledu na prvoj godini studija pristupilo je 13.337 studenata, od toga najviše u Zagrebu (10.074), Splitu (1.574) te Rijeci (1.248), dok je na kontrolne preglede naručeno njih 476. Među studentima je obavljeno 11.603 probira, zbog prilagođenog programa tjelesne i zdravstvene kulture javilo se njih 962, a 5.567 studenata pregledano je prije smještaja u studentske domove. Savjetovališta je posjetilo 10.147 studenata i studentica, najčešće zbog reproduktivnog zdravlja, kroničnih bolesti, nekih od oblika rizičnog ponašanja te problema mentalnog zdravlja. Zdravstvenim je odgojem ukupno obuhvaćeno njih 20.854, i to predavanjima, tribinama ili nekim od oblika grupnog rada.

Tablica - Table 1. Ukupan broj djece* u osnovnoj i srednjoj školi po razredima i županijama Hrvatske u školskoj 2003/2004. godini - The number of school children by classes in school year 2003/04 in Croatia, by county

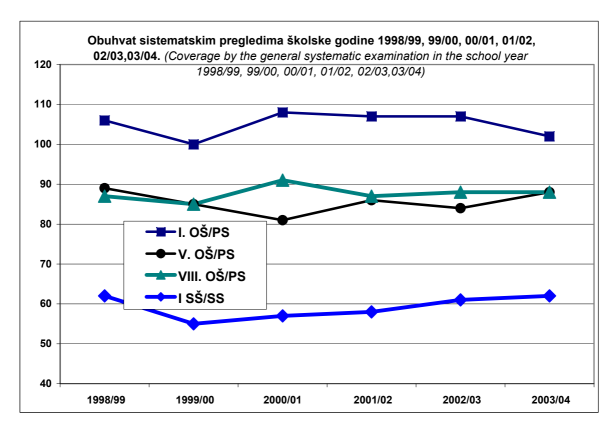
			0	SNOV	NA ŠKO	DLA - P	rimary s	school			SREI	NJA Š	KOLA	- Secon	dary schoo	I
Županija	razred		II	III	IV	٧	VI	VII	VIII	Ukupno	ı	II	III	IV	Ukupno	SVEGA
County	class									Total					Total	TOTAL
HRVATSKA- Croatia		50444	48508	48265	47005	47662	53714	50694	50187	396479	53988	52442	54000	33976	194406	590885
GRAD ZAGREB		12236	11632	11480	11009	11396	11765	11841	11318	92677	13314	12701	12364	9035	47414	140091
KRAPINSKO-ZAGORSKA		1642	1506	1527	1509	1581	1696	1662	1707	12830	1640	1629	1471	774	5514	18344
SISAČKO-MOSLAVAČKA		2047	1881	1943	1766	1817	1956	2067	1940	15417	1799	1668	1783	947	6197	21614
KARLOVAČKA		1358	1233	1209	1176	1226	1310	1454	1420	10386	1609	1547	1571	982	5709	16095
VARAŽDINSKA		2069	2057	2016	2007	2051	2093	2110	2155	16558	2235	2330	2061	1479	8105	24663
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA		1479	1325	1401	1316	1396	1394	1377	1465	11153	1482	1417	1357	712	4968	16121
BJELOVARSKO-BILOGORSK	A	1503	1530	1511	1451	1470	1584	1518	1659	12226	1641	1570	1588	858	5657	17883
PRIMORSKO-GORANSKA		2736	2716	2663	2658	2747	3031	3136	3145	22832	3684	3547	3400	2302	12933	35765
LIČKO-SENJSKA		625	545	533	499	526	521	572	581	4402	442	438	340	281	1501	5903
VIROVITIČKO-PODRAVSKA		1192	1093	1076	1093	1073	1163	1113	1152	8955	1055	992	891	734	3672	12627
POŽEŠKO-SLAVONSKA		1185	1099	1009	1074	1096	1137	1060	1073	8733	1144	1051	1024	673	3892	12625
BRODSKO-POSAVSKA		2209	2162	2181	2213	2111	2188	2164	2312	17540	2179	2127	1906	1128	7340	24880
ZADARSKA		2086	1920	1938	1927	1884	1922	2054	1954	15685	1987	1799	1668	1735	7189	22874
OSJEČKO-BARANJSKA		3916	3907	3823	3696	3754	3812	3865	3897	30670	4414	4151	4184	2611	15360	46030
ŠIBENSKO-KNINSKA		1327	1262	1232	1161	1274	1322	1299	1223	10100	1323	1337	1340	857	4857	14957
VUKOVARSKO-SRIJEMSKA		2315	2383	2356	2264	2167	2431	2341	2444	18701	2335	2393	2332	1488	8548	27249
SPLITSKO-DALMATINSKA		5511	5434	5573	5441	5405	5653	5793	5447	44257	6103	6304	5938	4065	22410	66667
ISTARSKA "		1894	1977	1969	1907	1951	2226	2364	2419	16707	2633	2633	5947	1578	12791	29498
DUBROVAČKO-NERETVANSI	KA	1490	1366	1463	1481	1289	5126	1551	1502	15268	1598	1470	1484	1000	5552	20820
MEÐIMURSKA		1624	1480	1362	1357	1448	1384	1353	1374	11382	1371	1338	1351	737	4797	16179

^{*} Broj djece prema izvješćima službi za školsku medicinu - The number of school children according to school services reports

Tablica - Table 2. Preventivni pregledi u osnovnoj i srednjoj školi po razredima i županijama Hrvatske u školskoj 2003/2004. godini - The number of preventive examinations by classes in school year 2003/04 in Croatia, by county

	SISTI	EMATSKI	PREGLEDI	- General exa	minations	KC	NTROLN	PREGLEC	I - Control ex	aminations
Županija	Upis u I r.	٧	VIII	l srednje	Ukupno	Upis u I r.	٧	VIII	l srednje	Ukupno
County	Enrollment into 1st class			1st class of sec. school	Total	Enrollment into 1st class			1 st class of sec. school	Total
HRVATSKA - Croatia	51226	41994	44130	33588	170938	10450	4513	4713	1992	21668
GRAD ZAGREB	12880	11404	10688	11390	46362	2941	1215	1121	703	5980
KRAPINSKO-ZAGORSKA	1630	1129	1552	44	4355	180	20	21	0	221
SISAČKO-MOSLAVAČKA	2012	1780	1911	1450	7153	308	167	136	58	669
KARLOVAČKA	1370	1059	1398	413	4240	1305	15	46	0	1366
VARAŽDINSKA	2217	1928	2104	912	7161	258	136	664	23	1081
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA	1553	801	552	307	3213	134	45	26	9	214
BJELOVARSKO-BILOGORSKA	1519	1367	1498	0	4384	75	59	42	0	176
PRIMORSKO-GORANSKA	2667	2630	3013	3150	11460	952	746	531	397	2626
LIČKO-SENJSKA	615	403	600	187	1805	57	39	36	0	132
VIROVITIČKO-PODRAVSKA	1265	0	0	0	1265	63	0	0	0	63
POŽEŠKO-SLAVONSKA	1148	1092	937	381	3558	119	42	122	30	313
BRODSKO-POSAVSKA	2310	2074	1860	1796	8040	803	298	387	144	1632
ZADARSKA	2022	1674	2004	1066	6766	319	110	118	18	565
OSJEČKO-BARANJSKA	3884	3283	3004	2480	12651	659	512	202	125	1498
ŠIBENSKO-KNINSKA	1346	1185	1172	1224	4927	257	289	155	82	783
VUKOVARSKO-SRIJEMSKA	2356	2071	2417	0	6844	183	13	27	0	223
SPLITSKO-DALMATINSKA	5676	5101	4379	5346	20502	852	363	316	278	1809
ISTARSKA	1892	1759	2335	2199	8185	434	317	444	85	1280
DUBROVAČKO-NERETVANSKA	1454	1136	1401	1243	5234	274	116	141	40	571
MEÐIMURSKA	1410	118	1305	0	2833	277	11	178	0	466

Slika - Picture 1.



Tablica - Table 3. Ukupan broj obavljenih skrininga u osnovnoj i srednjoj školi po razredima i županijama Hrvatske u školskoj 2003/2004. godini - The number of screenings by classes in school year 2003/04 in Croatia, by county

			0	SNOVN	A ŠKOL	A - Pi	rimary s	chool			SRED	NJA Šŀ	(OLA -	Secon	dary schoo	I
Županija ra	azred		II	III	IV	٧	VI	VII	VIII	Ukupno	ı	II	III	IV	Ukupno	SVEGA
County	class									Total					Total	TOTAL
HRVATSKA - Croatia		11771	355	72497	697	680	44833	9865	9617	150315	3833	355	0	0	4188	154503
GRAD ZAGREB		248	0	18697	0	0	11312	0	4545	34802	0	0	0	0	0	34802
KRAPINSKO-ZAGORSKA		45	0	2538	0	21	1113	0	742	4459	0	0	0	0	0	4459
SISAČKO-MOSLAVAČKA		0	0	3353	0	0	1936	0	568	5857	331	355	0	0	686	6543
KARLOVAČKA		0	35	1384	5	15	953	334	0	2726	0	0	0	0	0	2726
VARAŽDINSKA		0	0	3336	0	0	1583	1667	0	6586	399	0	0	0	399	6985
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA		0	0	1552	0	0	816	0	0	2368	0	0	0	0	0	2368
BJELOVARSKO-BILOGORSKA		133	0	504	0	0	267	0	0	904	0	0	0	0	0	904
PRIMORSKO-GORANSKA		0	0	4993	0	0	2952	1541	1004	10490	0	0	0	0	0	10490
LIČKO-SENJSKA		0	0	457	0	247	1	222	9	936	0	0	0	0	0	936
VIROVITIČKO-PODRAVSKA		0	0	414	0	0	0	0	0	414	0	0	0	0	0	414
POŽEŠKO-SLAVONSKA		0	0	1840	0	0	620	508	0	2968	0	0	0	0	0	2968
BRODSKO-POSAVSKA		0	0	1623	0	0	1545	0	0	3168	512	0	0	0	512	3680
ZADARSKA		0	0	1620	0	0	1293	829	180	3922	0	0	0	0	0	3922
OSJEČKO-BARANJSKA		2665	0	8259	0	0	5674	2616	0	19214	0	0	0	0	0	19214
ŠIBENSKO-KNINSKA		0	0	2276	0	0	2588	0	0	4864	0	0	0	0	0	4864
VUKOVARSKO-SRIJEMSKA		0	0	5713	0	0	1392	0	0	7105	0	0	0	0	0	7105
SPLITSKO-DALMATINSKA		2684	320	6422	259	113	5625	12	0	15435	0	0	0	0	0	15435
ISTARSKA		1	0	2280	17	284	2375	1807	72	6836	1	0	0	0	1	6837
DUBROVAČKO-NERETVANSKA	Ą	5995	0	2512	416	0	1404	329	2497	13153	2590	0	0	0	2590	15743
MEÐIMURSKA		0	0	2724	0	0	1384	0	0	4108	0	0	0	0	0	4108

Tablica - Table 4. Namjenski pregledi i cijepljenje u osnovnoj i srednjoj školi po županijama Hrvatske u školskoj 2003/2004. godini - The number of other check-ups and vaccination in school year 2003/04 in Croatia, by county

	CIJEPL	JENJE -	Vaccinatio	n NAM.	JENSKI PR	EGLEDI -	OSNOVNE	ŠKOLE - Oi	ther check-ups-	Primary	school	
Županija	Osnovne škole	Srednje škole	UKUPNO	Prilagođeni program t. k.	Športske aktivnosti	Smještaj u dom	Prijelaz u druge škole		Profesionalna orijentacija o		Ostalo	UKUPNO
County	Primary S school	Secondary school	TOTAL	Adapted school program	Sport activities	Boarding school	Transfer to other school	On other institution's request	Occupational guidance	Prior to vacci- nation	Other	TOTAL
HRVATSKA - Croatia	535629	48604	584233	2270	8589	127	2401	1700	12969	423662	31128	482846
GRAD ZAGREB	131316	11091	142407	214	1208	2	1579	399	1663	111543	2615	119223
KRAPINSKO-ZAGORSKA	17856	1369	19225	5	431	1	2	4	1	13497	2651	16592
SISAČKO-MOSLAVAČKA	22022	1896	23918	55	869	0	5	0	0	19698	0	20627
KARLOVAČKA	16015	1274	17289	1	74	1	131	19	208	13334	0	13768
VARAŽDINSKA	19281	2253	21534	613	223	1	6	22	253	17579		19903
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA	17797	1238	19035	79	637	10	2	0	2	12793		13643
BJELOVARSKO-BILOGORSKA	15128	1484	16612	40	790	0	5	0	28	10127		13678
PRIMORSKO-GORANSKA	25035	3494	28529	210	1989	1	60	226	466	20830		23883
LIČKO-SENJSKA	6316	386	6702	6	91	0	0	2	310	5335	0	5744
VIROVITIČKO-PODRAVSKA	11334	992	12326	0	0	0	0	0	0	8707	0	8707
POŽEŠKO-SLAVONSKA	12428	1247	13675	0	0	0	0	18	4	10636		12815
BRODSKO-POSAVSKA	21420	1877	23297	31	315	1	10	191	1845	23643	79	26115
ZADAŖSKA	17092	1858	18950	0	22	0	0	5	1675		10468	17741
OSJEČKO-BARANJSKA	43468	3639	47107	141	561	2	1	2	3219	29426	893	34245
ŠIBENSKO-KNINSKA	15821	1396	17217	3	198	0	0	11	0	15783	0	15995
VUKOVARSKO-SRIJEMSKA	29548	2216	31764	133	23	0	16	103	1512	16085		18127
SPLITSKO-DALMATINSKA	58728	5691	64419	349	263	34	39	9	154	49163		50020
ISTARSKA	23078	2408	25486	194	344	2	3	22	1144	15115		20180
DUBROVAČKO-NERETVANSKA		1213	16286	9	333	68	542	666	106	7191	4530	13445
MEÐIMURSKA	16873	1582	18455	187	218	4	0	1	379	17606	0	18395

 Tablica - Table 4.
 nastavak - continuation

	NAMJEN	SKI PREGL	.EDI - SRI	EDNJE ŠKO	LE - Other che	eck-ups - Secoi	ndary schoo	I		UKUPNO - Total
Županija	Prilagođeni program t. k.	Športske aktivnosti		Prijelaz u druge škole	Na zahtjev dr. ustanova	Profesionalna orijentacija	Prije cijepljenja	Ostalo	UKUPNO	OSNOVNE I SREDNJE ŠKOLE
County	Adapted school program	Sport activities	Boarding school	Transfer to other school	On other institution's request	Occupational guidance	Prior to vacci- nation	Other	TOTAL	Primary and secondary school
HRVATSKA - Croatia	5893	3377	355	374	381	494	46821	3070	60765	543611
GRAD ZAGREB	1515	514	2	200	60	65	12148	239	14743	133966
KRAPINSKO-ZAGORSKA	40	81	0	0	0	0	1417	43	1581	18173
SISAČKO-MOSLAVAČKA	173	337	12	6	2	0	1924	0	2454	23081
KARLOVAČKA	33	14	27	7	3	166	1274	1	1525	15293
VARAŽDINSKA	435	21	0	4	10	0	2255	240	2965	22868
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA	134	41	2	65	135	0	1210	0	1587	15230
BJELOVARSKO-BILOGORSKA	162	301	0	0	33	14	1192	61	1763	15441
PRIMORSKO-GORANSKA	259	668	20	4	16	6	3692	29	4694	28577
LIČKO-SENJSKA	8	183	1	1	0	0	386	0	579	6323
VIROVITIČKO-PODRAVSKA	0	0	0	0	0	0	1035	0	1035	9742
POŽEŠKO-SLAVONSKA	0	0	0	0	11	0	1264	0	1275	14090
BRODSKO-POSAVSKA	105	114	1	6	3	0	2003	183	2415	28530
ZADARSKA	0	110	3	0	4	0	112	1064	1293	19034
OSJEČKO-BARANJSKA	415	206	43	1	0	119	3588	12	4384	38629
ŠIBENSKO-KNINSKA	38	184	58	6	27	12	1362	0	1687	17682
VUKOVARSKO-SRIJEMSKA	412	32	26	29	49	0	1638	69	2255	20382
SPLITSKO-DALMATINSKA	1358	380	55	34	21	13	5978	9	7848	57868
ISTARSKA	511	60	69	11	7	83	2363	320	3424	23604
DUBROVAČKO-NERETVANSKA	41	19	22	0	0	8	378	800	1268	14713
MEÐIMURSKA	254	112	14	0	0	8	1602	0	1990	20385

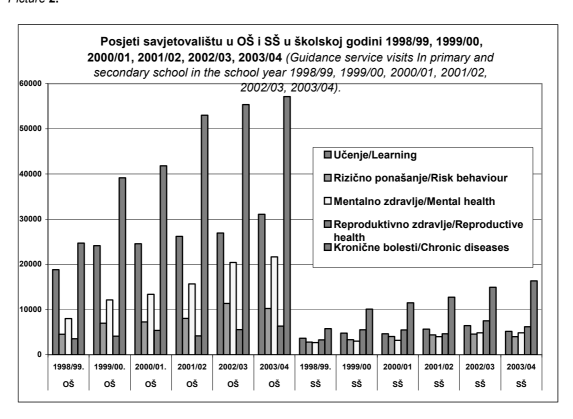
Tablica - Table 5. Obilasci škola i školskih kuhinja u osnovnim i srednjim školama po županijama u školskoj 2003/2004. godini - The number of visits to schools and school ktichens in primary and secondary schools in school year 2003/04 in Croatia, by county

Broj obilazaka - No. of visits to	Osno	vne škole -	Primary	school	Sredn	je škole - S	Secondary	rschool	UKUPNO - Total				
Županija	Školske kuhinje	Hig. epidem.	Posjete školi	Ukupno	Školske kuhinje	Hig. epidem.	Posjete školi	Ukupno	Školske kuhinje	Hig. epidem.	Posjete školi	Ukupno	
County	School kitchen	Sanitary visit	Visits to school	Total	School kitchen	Sanitary visit	Visits to school	Total	School kitchen	Sanitary visit	Visits to school		
HRVATSKA - Croatia	1554	1487	16193	19234	118	250	2655	3023	1672	1737	18848	22257	
GRAD ZAGREB	565	482	3513	4560	15	79	846	940	580	561	4359	5500	
KRAPINSKO-ZAGORSKA	101	110	896	1107	3	14	125	142	104	124	1021	1249	
SISAČKO-MOSLAVAČKA	0	0	628	628	0	0	93	93	0	0	721	721	
KARLOVAČKA	38	0	316	354	0	0	33	33	38	0	349	387	
VARAŽDINSKA	111	101	620	832	15	20	42	77	126	121	662	909	
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA	34	56	583	673	0	7	46	53	34	63	629	726	
BJELOVARSKO-BILOGORSKA	95	0	585	680	0	0	141	141	95	0	726	821	
PRIMORSKO-GORANSKA	121	121	945	1187	15	29	168	212	136	150	1113	1399	
LIČKO-SENJSKA	9	59	215	283	0	8	21	29	9	67	236	312	
VIROVITIČKO-PODRAVSKA	34	142	451	627	12	14	20	46	46	156	471	673	
POŽEŠKO-SLAVONSKA	41	84	355	480	2	7	22	31	43	91	377	511	
BRODSKO-POSAVSKA	4	32	741	777	0	0	54	54	4	32	795	831	
ZADARSKA	43	62	386	491	5	10	62	77	48	72	448	568	
OSJEČKO-BARANJSKA	25	33	1422	1480	0	7	67	74	25	40	1489	1554	
ŠIBENSKO-KNINSKA	65	65	375	505	10	23	74	107	75	88	449	612	
VUKOVARSKO-SRIJEMSKA	139	0	771	910	17	0	34	51	156	0	805	961	
SPLITSKO-DALMATINSKA	12	75	1294	1381	18	19	512	549	30	94	1806	1930	
ISTARSKA	106	36	853	995	3	3	82	88	109	39	935	1083	
DUBROVAČKO-NERETVANSK	A 0	18	616	634	0	7	173	180	0	25	789	814	
MEÐIMURSKA	11	11	628	650	3	3	40	46	14	14	668	696	

Tablica - Table 6. Ukupan broj posjeta savjetovalištima u osnovnoj i srednjoj školi po županijama u školskoj 2003/2004. godini - Number of visits to guidance service in primary and secondary schools in school year 2003/04 in Croatia, by county

		Osno	vna škol	la - Primary s	chool			Srednja	škola - S	econdary sc	hool	
Županija	Učenici	Roditelji	Obitelj	Profesori	Ostalo	Ukupno	Učenici	Roditelji	Obitelj	Profesori	Ostalo	Ukupno
County	Pupils	Parents	Family	Professors	Other	Total	Students	Parents	Family	Professors	Other	Total
HRVATSKA	59435	29901	4162	18786	14137	126421	23016	4305	848	5210	3170	36549
GRAD ZAGREB	21054	14204	2824	10112	7199	55393	9116	1336	131	3250	1286	15119
KRAPINSKO-ZAGORSKA	2619	1070	3	630	506	4828	394	10	0	126	87	617
SISAČKO-MOSLAVAČKA	1484	919	7	170	137	2717	612	77	7	2	10	708
KARLOVAČKA	76	64	0	185	0	325	7	2	0	23	0	32
VARAŽDINSKA	709	631	8	198	49	1595	377	82	6	68	41	574
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA	631	455	50	139	0	1275	293	76	17	23	0	409
BJELOVARSKO-BILOGORSKA	219	85	8	63	12	387	78	10	0	44	5	137
PRIMORSKO-GORANSKA	3382	2148	159	1651	929	8269	1786	352	40	227	104	2509
LIČKO-SENJSKA	68	67	0	61	44	240	4	1	0	0	24	29
VIROVITIČKO-PODRAVSKA	119	133	8	79	0	339	10	8	0	12	3	33
POŽEŠKO-SLAVONSKA	960	346	8	163	4	1481	86	0	0	9	0	95
BRODSKO-POSAVSKA	1392	672	5	8	65	2142	359	17	1	2	10	389
ZADARSKA	2348	742	2	447	184	3723	691	19	0	49	2	761
OSJEČKO-BARANJSKA	2514	903	55	1061	569	5102	497	59	4	55	40	655
ŠIBENSKO-KNINSKA	3267	192	4	170	0	3633	133	27	5	29	0	194
VUKOVARSKO-SRIJEMSKA	2727	523	63	116	7	3436	1050	77	6	16	0	1149
SPLITSKO-DALMATINSKA	13527	4800	760	2449	3749	25285	5755	1622	536	954	1313	10180
ISTARSKA	1336	1031	56	751	496	3670	1024	201	24	193	109	1551
DUBROVAČKO-NERETVANSKA	686	534	20	214	106	1560	468	167	9	86	132	862
MEÐIMURSKA	317	382	122	119	81	1021	276	162	62	42	4	546

Slika - Picture 2.



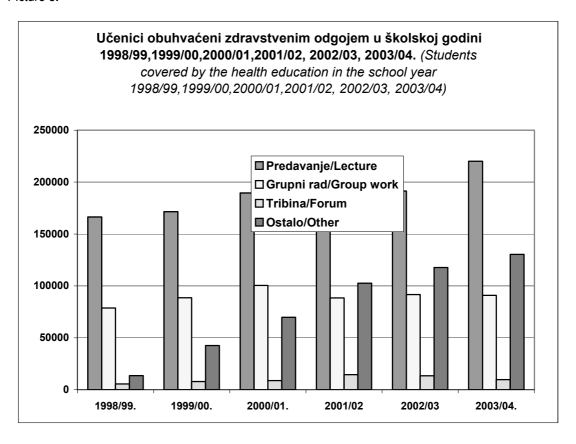
Tablica - Table 7. Broj učenika obuhvaćenih zdravstvenim odgojem u osnovnoj i srednjoj u školskoj 2003/2004. godini - Number of students engaged in health education activities in primary and secondary schools in school year 2003/04 in Croatia, by county

	08	SNOVNA ŠKO	LA - Prim	ary school		SRE	DNJA ŠKOL	4 - Secon	dary scho	ol	
Županija	Predavanje	Grupni rad	Tribina	Ostalo	Ukupno	Predavanje	Grupni rad	Tribina	Ostalo	Ukupno	UKUPNO
County	Lecture	Group work	Forum	Other	Total	Lecture	Group work	Forum	Other	Total	TOTAL
HRVATSKA - Croatia	173330	75586	6551	109572	365039	46836	16390	3168	20871	87265	452304
GRAD ZAGREB	36346	25560	1743	26280	89929	11647	4905	282	4171	21005	110934
KRAPINSKO-ZAGORŞKA	2443	4065	0	16902	23410	830	50	40	1379	2299	25709
SISAČKO-MOSLAVAČKA	11809	1026	0	0	12835	2961	141	0	0	3102	15937
KARLOVAČKA	728	7396	0	4072	12196	132	898	0	478	1508	13704
VARAŽDINSKA	5841	202	90	360	6493	1590	202	140	300	2232	8725
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA	3523	0	0	0	3523	781	0	0	0	781	4304
BJELOVARSKO-BILOGORSKA	2186	1190	6	25	3407	1318	211	2	16	1547	4954
PRIMORSKO-GORANSKA	7258	4181	743	12149	24331	3673	1657	259	1742	7331	31662
LIČKO-SENJSKA	6344	133	132	0	6609	387	0	0	0	387	6996
VIROVITIČKO-PODRAVSKA	1918	750	0	1859	4527	0	145	0	324	469	4996
POŽEŠKO-SLAVONSKA	1814	5331	0	441	7586	2000	0	36	451	2487	10073
BRODSKO-POSAVSKA	17149	2157	1185	0	20491	1944	101	323	0	2368	22859
ZADARSKA	5239	639	70	22	5970	1713	215	0	20	1948	7918
OSJEČKO-BARANJSKA	2357	4617	0	1628	8602	2175	2760	0	1701	6636	15238
ŠIBENSKO-KNINSKA	13856	3013	53	7066	23988	1126	1133	811	1448	4518	28506
VUKOVARSKO-SRIJEMSKA	12437	3471	1463	12329	29700	850	280	182	1078	2390	32090
SPLITSKO-DALMATINSKA	15318	5698	80	16456	37552	6338	1087	65	2234	9724	47276
ISTARSKA	9654	3684	58	8325	21721	2147	1293	110	1821	5371	27092
DUBROVAČKO-NERETVANSKA	7276	1906	500	274	9956	1729	871	317	999	3916	13872
MEÐIMURSKA	9834	567	428	1384	12213	3495	441	601	2709	7246	19459

Tablica - Table 8. Ukupno obuhvaćenih zdravstvenim odgojem u osnovnoj i srednjoj školi u školskoj 2003/2004. godini - Number of all engaged in health education activities in primary and secondary schools in school year 2003/04 in Croatia, by county

		OSNOV	NA ŠKOL	Α			SREDN	JA ŠKOL	4		
Županija	Predavanje	Grupni rad	Tribina	Ostalo	Ukupno	Predavanje	Grupni rad	Tribina	Ostalo	Ukupno	UKUPNO
Croatia	Lecture	Group work	Forum	Other	Total	Lecture	Group work	Forum	Other	Total	TOTAL
HRVATSKA - Croatia GRAD ZAGREB	216846 42659	79244 26310	10693 3842	137078 33227	443861 106038	56340 13923	18766 5105	4072 524	22782 4438	101960 23990	545821 130028
KRAPINSKO-ZAGORSKA SISAČKO-MOSLAVAČKA	2561 14359	4273 1060	101 0	18899 0	25834 15419	1001 3076	50 264	40 35	1395 0	2486 3375	28320 18794
KARLOVAČKA VARAŽDINSKA	823 6389	7422 220	0 188	4079 494	12324 7291	377 1993	899 356	0 140	478 395	1754 2884	14078 10175
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA BJELOVARSKO-BILOGORSKA	4025 2414	0 1210	0 8	0 38	4025 3670	838 1501	0 227	0 3	0 23	838 1754	4863 5424
PRIMORSKO-GORANSKA LIČKO-SENJSKA	13964 7841	4334 137	1245 138	13300	32843 8116	6470 473	1830 102	265	1784	10349 575	43192 8691
VIROVITIČKO-PODRAVSKA POŽEŠKO-SLAVONSKA BRODSKO-POSAVSKA	1918 1814 21876	750 5331 2157	0 0 1220	2082 1898 0	4750 9043 25253	2000 2066	145 0 151	0 51 372	409 479 0	554 2530 2589	5304 11573 27842
ZADARSKA OSJEČKO-BARANJSKA	7569 2885	643 4629	202	265 2148	8679 9662	2048 2490	255 2769	0	113 1708	2416 6967	11095 16629
ŠIBENSKO-KNINSKA VUKOVARSKO-SRIJEMSKA	21563 14539	3244 3642	235 1913	9580 18508	34622 38602	1284 939	1154 305	850 334	1566 1163	4854 2741	39476 41343
SPLITSKO-DALMATINSKA ISTARSKA	19830 10215	7047 3855	80 140	19590 11300	46547 25510	7539 2453	1577 1459	65 145	2411 2232	11592 6289	58139 31799
DUBROVAČKO-NERETVANSKA MEĐIMURSKA	A 7709 11893	2149 831	923 458	286 1384	11067 14566	2374 3495	1169 949	617 631	1479 2709	5639 7784	16706 22350

Slika - Picture 3.



Tablica - Table 9. Rad komisija za upis u I. razred u školskoj 2003/2004. godini - School entrance committees in school year 2003/04 in Croatia, by county

	Pregled	dano djece		Upisano	00	dgođeno		no pod m uvjetima
	No. of child	dren examined	Enro	lled in school	Delay	ed for a year		nder certain stances
Županija	dječaci	djevojčice	dječaci	djevojčice	dječaci	djevojčice	dječaci	djevojčice
Croatia	boys	girls	boys	girls	boys	girls	boys	girls
HRVATSKA - Croatia	25238	23604	23458	22624	1210	700	594	305
GRAD ZAGREB	6203	5622	5583	5288	511	287	109	47
KRAPINSKO-ZAGORSKA	802	790	738	757	38	19	26	14
SISAČKO-MOSLAVAČKA	1083	929	1043	910	26	14	14	5
KARLOVAČKA	765	616	717	596	29	13	19	7
VARAŽDINSKA	1073	1064	994	1013	55	40	23	11
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA	804	746	724	701	70	42	10	3
BJELOVARSKO-BILOGORSKA	821	726	729	686	73	35	22	5
PRIMORSKO-GORANSKA	1321	1186	1183	1123	54	26	110	58
LIČKO-SENJSKA	321	286	307	277	7	4	7	5
VIROVITIČKO-PODRAVSKA	637	628	596	605	13	6	28	17
POŽEŠKO-SLAVONSKA	622	526	593	508	22	17	7	1
BRODSKO-POSAVSKA	1202	1108	1147	1073	38	22	17	13
ZADARSKA	978	953	949	926	25	25	4	2
OSJEČKO-BARANJSKA	2008	1868	1869	1785	84	44	55	36
ŠIBENSKO-KNINSKA	697	669	660	662	9	1	8	6
VUKOVARSKO-SRIJEMSKA	1204	1158	1160	1131	39	26	19	6
SPLITSKO-DALMATINSKA	2318	2398	2176	2314	53	37	89	47
ISTARSKA	940	952	911	938	18	7	11	7
DUBROVAČKO-NERETVANSKA	744	685	720	666	21	14	5	7
MEÐIMURSKA	695	694	659	665	25	21	11	8

Tablica – Table 10. Preventivni pregledi, namjenski pregledi i skrininzi studenata po županijama Hrvatske u školskoj godini 2003/2004 – Preventive examinations, screenings and other students check-ups in school year 2003/04 in Croatia, by county

Županija	Sistematski i pregled	Kontrolni pregledi	Skrining	Tjelesna aktivnost	Smještaj u dom	Ostali pregledi	
County	General examinations	Control examinations	Screenings	Sport activities	Boarding house	Other examinations	
HRVATSKA - Croatia	13337	476	11603	962	5567	1464	
GRAD ZAGREB	10074	364	9835	949	5567	1453	
VARAŽDINSKA	394	0	0	3	0	0	
PRIMORSKO-GORANSKA	1248	108	1248	7	0	11	
LIČKO-SENJSKA	47	0	0	0	0	0	
SPLITSKO-DALMATINSKA	1574	4	520	3	0	0	

Tablica – Table 11. Ukupan broj posjeta savjetovalištima, obuhvaćenih zdravstvenim odgojem i obilazaka fakulteta i domova u školskoj godini 2003/04— Visits to guidance service, visits to university and boarding house and number of students engaged in health education activities in school year 2003/04 in Croatia, by county.

		Zdra	ıvstveni odç	joj - Heal	lth educat	tion
Savjetovalište	Obilasci fakulteta i domova	Predavanje	Grupni rad	Tribina	Ostalo	Ukupno
Guidance service	Visits to university and boarding schools	Lecture	Group work	Forum	Other	Total
10147	257	10538	4532	2778	3006	20854
8313	152	8501	4510	2150	1371	16532
76	4	394	0	0	44	438
707	17	497	22	628	225	1372
39	3	48	0	0	0	48
1012	81	1098	0	0	1366	2464
	Guidance service 10147 8313 76 707	I domova	Savjetovalište Obilasci fakulteta i domova Predavanje Guidance service Visits to university and boarding schools Lecture 10147 257 10538 8313 152 8501 76 4 394 707 17 497 39 3 48	Savjetovalište Obilasci fakulteta i domova Predavanje Grupni rad Guidance service Visits to university and boarding schools Lecture Group work 10147 257 10538 4532 8313 152 8501 4510 76 4 394 0 707 17 497 22 39 3 48 0	Savjetovalište Obilasci fakulteta i domova Predavanje Grupni rad domova Tribina Guidance service Visits to university and boarding schools Lecture Group work Forum 10147 257 10538 4532 2778 8313 152 8501 4510 2150 76 4 394 0 0 707 17 497 22 628 39 3 48 0 0	i domova Guidance service Visits to university and boarding schools Lecture Group work Forum Other 10147 257 10538 4532 2778 3006 8313 152 8501 4510 2150 1371 76 4 394 0 0 44 707 17 497 22 628 225 39 3 48 0 0 0

Najčešći razlozi dolaska u savjetovalište su problemi vezani uz reproduktivno zdravlje, potom kronične bolesti, rizično ponašanje, mentalno zdravlje. Uz preglede studenata za studentske domove u Zagrebu je napravljeno i očitano 5565 tuberkulinskih testova. - Main reasons for guidance service visits were reproductive health, chronic illness, risk behaviour and mental health. Together with examinations for boarding school enrolment 5565 tuberculin tests were done in Zagreb.

Tablica - Table 12. Doktori medicine u službama školske medicine u zavodima za javno zdravstvo, broj djece u osnovnim i srednjim školama, broj djece po timu - School health services medical doctors in counties Institutes of public health, No of school children in primary and secondary schools, No of school children per 1 team

ŽUPANIJA		Broj dj	ece šk. god	. 2003/04. *		L	iječnici u služ	bi školske me	edicine	
	Osnovna škola	Srednja škola	Ukupno	Studenti	Studenti i učenici	Specijalisti školske medicine	Na specijali- zaciji	Doktori opće medicine	Ukupno	Broj djece po timu
County			ren school y	ear 2003/04.		Sc	chool health se		doctors	•
	Primary school	Secondary school	Total	Students	Students and pupils	School medicine specialists	Residents	Medical doctors	Total	No of children per team
HRVATSKA - Croatia	396479	194406	590885	85896	676781	118	18	17	153	4423
GRAD ZAGREB I ZAGREBAČKA	92677	47414	140091	46328	186419	37	4	0	41	4547
KRAPINSKO-ZAGORSKA	12830	5514	18344		18344	2	1	1	4	4586
SISAČKO-MOSLAVAČKA	15417	6197	21614	505	22119	5	1	0	6	3687
KARLOVAČKA	10386	5709	16095		16095	4	0	1	5	3219
VARAŽDINSKA	16558	8105	24663	1990	26653	5	0	1	6	4442
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA	11153	4968	16121	451	16572	3	0	0	3	5524
BJELOVARSKO-BILOGORSKA	12226	5657	17883		17883	1	1	1	3	5961
PRIMORSKO-GORANSKA	22832	12933	35765	8996	44761	7	2	4	13	3443
LIČKO-SENJSKA	4402	1501	5903	250	6153	2	0	0	2	3077
VIROVITIČKO-PODRAVSKA	8955	3672	12627		12627	1	1	0	2	6314
POŽEŠKO-SLAVONSKA	8733	3892	12625		12625	2	0	1	3	4208
BRODSKO-POSAVSKA	17540	7340	24880	398	25278	5	0	0	5	5056
ZADARSKA	15685	7189	22874	3746	26620	5	2	0	7	3803
OSJEČKO-BARANJSKA	30670	15360	46030	6872	52902	8	0	3	11	4809
ŠIBENSKO-KNINSKA	10100	4857	14957	781	15738	3	0	1	4	3935
VUKOVARSKO-SRIJEMSKA	18701	8548	27249		27249	5	0	0	5	5450
SPLITSKO-DALMATINSKA	44257	22410	66667	11254	77921	13	4	2	19	4101
ISTARSKA	16707	12791	29498	1569	31067	3	2	1	6	5178
DUBROVAČKO-NERETVANSKA	15268	5552	20820	2072	22892	4	0	1	5	4578
MEÐIMURSKA	11382	4797	16179	684	16863	3	0	0	3	5621

^{*} Broj školske djece prema podacima Državnog zavoda za statistiku – The number of school children according to the Croatian Bureau of Statistics

Tablica - *Table* **13/I. SISTEMATSKI PREGLEDI ZA ŠKOLSKU GODINU 2002/2003. U HRVATSKOJ -** *General examinations of school children, youths and students in Croatia during the school year 2002/03*

٠: -	tomotokim wasalada ::	OSI	NOVNE ŠK		SRI	<u>EDNJE Š</u>		FAI	KULTI		<u>u</u>	<u>IKUPNO</u>	
SIS	tematskim pregledom utvrđeno:	М	Ž	Ukupno M+Ž	М	Ž	Ukupno M+Ž	М		Ukupno M+Ž	М	Ž	M+Ž
	SCHOOLS:		PRIMARY			SECON			CULTI			TOTAL	
	D: 1 1""			Total	.,		Total	.,	-	Total			
	Diagnosed condition	M	F	M+F	M	F	M+F	M	F	M+F	M	F	M+F
1	Broj učenika ukupno - Pupils and regular students	71.996	67.598	139.594	18.560	17.720	36.280	191	408	599	90.747	85.726	176.473
2	Broj pregledanih - Pupils and students examined	69.764	65.540	135.304	17.334	16.748	34.082	123	190	313	87.221	82.478	169.699
3	TT/TV >90c - BW / BH >90c	7.103	6.155	13.258	1.786	1.541	3.327	8	14	22	8.897	7.710	16.607
4	TT/TV <10c - BW / BH <10c	3.319	3.329	6.648	704	704	1.408	0	7	7	4.023	4.040	8.063
5	Nepravilno držanje - Abnormal body posture	16.452	15.874	32.326	5.521	5.604	11.125	18	32	50	21.991	21.510	43.501
6	Kifoza - Kyphosis	764	596	1.360	354	235	589	0	0	0	1.118	831	1.949
7	Skolioza - Scoliosis	1.726	2.677	4.403	771	1.283	2.054	20	39	59	2.517	3.999	6.516
8	Ostale strukturalne deformacije kralježnice - Other deforming	2.069	1.520	3.589	685	438	1.123	1	0	1	2.755	1.958	4.713
0	dorsopaties								3				
9 10	Pedes planovalgi Refrakcijske anomalije	25.341	21.186	46.527	5.970	5.772	11.742	6		9	31.317	26.961	58.278
11	- Disorders of refraction	8.057	9.688	17.745	2.396	3.403	5.799	15	50 0	65	10.468	13.141	23.609
11	Stabizam - Strabismus	1.468	1.330	2.798	213	201	414	1	U	1	1.682	1.531	3.213
12	Sljepoća na boje - Color vision deficiencies	1.611	153	1.764	514	38	552	4	0	4	2.129	191	2.320
13	Oštećenje sluha - Hearing impairment	615	440	1.055	65	52	117	2	0	2	682	492	1.174
14	Štitnjača N - Thyroid gland N	67.547	59.325	126.872	15.955	14.809	30.764	123	189	312	83.625	74.323	157.948
15	Štitnjača O/I - Thyroid gland O/I	416	1.080	1.496	98	544	642	0	1	1	514	1.625	2.139
16	Štitnjača I i>I - Thyroid gland I and > I	202	323	525	12	96	108	0	0	0	214	419	633
17	Karijes - Caries	20.733	17.849	38.582	3.649	2.905	6.554	2	5	7	24.384	20.759	45.143
18	Murmor cordis innocens	3.222	2.538	5.760	610	516	1.126	2	3	5	3.834	3.057	6.891
19	RR >140/90 mmHg	489	276	765	378	158	536	1	0	1	868	434	1.302
20	Verificirane srčane mane – Cardiac defects	239	218	457	30	40	70	3	1	4	272	259	531
21	Dislalija - Dyslalia	4.078	1.948	6.026	200	84	284	0	1	1	4.278	2.033	6.311
22	Dizatrija - Dysarthria	253	118	371	56	24	80	0	0	0	309	142	451
23	Ostale govorne mane - Other speech disturbances	1.611	390	2.001	56	28	84	0	0	0	1.667	418	2.085
24	Hb uzeto uzoraka - Hb								•				
٥-	specimens taken	22.985	21.121	44.106	1	0	1	0	0	0	22.986	21.121	44.107
25 26	Hb < 11 g/L Uzeto uzoraka urina - Urine	1.531	1.337	2.868	0	0	0	0	0	0	1.531	1.337	2.868
	specimens taken	22.650	21.099	43.749	1.022	808	1.830	0	0	0	23.672	21.907	45.579
27	Urin albumen + - Urine albumin +	667	927	1.594	94	66	160	0	0	0	761	993	1.754
28	Pubertet po Tanneru I - Puberty by Tanner I	24.035	17.985	42.020	40	18	58	0	0	0	24.075	18.003	42.078
29	Kriptorhizam - Kryptorchismus	570	0	570	7	0	7	0	0	0	577	0	577
30	Ostale anomalije spolovila - Other genital anomalies	4.701	50	4.751	142	0	142	0	0	0	4.843	50	4.893
31	Menarhe - Menarchae	0	17.105	17.105	0	13.592	13.592	0	40	40	0	30.737	30.737
32	EPI	275	226	501	63	127	190	0	1	1	338	354	692
33	Prilagođeni program - Special curiculum	885	515	1.400	226	122	348	0	0	0	1.111	637	1.748
	Ponavljači - Repeaters	211	70	281	345	183	529	0	0	0	556	254	810

Tablica - Table 13/II. SISTEMATSKI PREGLEDI ZA ŠKOLSKU GODINU 2002/2003. U HRVATSKOJ - Udio pojedinih stanja prema ukupnom broju pregledanih - General examinations of school children, youths and students in Croatia during the school year 2002/03 - Rate per total examined

Sis	tematskim pregledom	OSI	NOVNE ŠK	<u>(OLE</u> Ukupno	SRE	<u>DNJE Š</u>	KOLE Ukupno	<u>F/</u>	KULT	<u>ETI</u> Ukupno	<u>u</u>	<u>IKUPNO</u>	
Ois	utvrđeno:	M	Ž	M+Ž	M	Ž	M+Ž	М	Ž		М	Ž	M+Ž
	SCHOOLS:		PRIMARY	-		SECON		<u>F/</u>	ACULT			TOTAL	
	Diagnosed condition	М	F	Total M+F	М	F	Total M+F	М	F	Total M+F	М	F	M+F
1	Broj učenika ukupno - Pupils and					•			•				
	regular students	71.996	67.598	139.594	18.560	17.720	36.280	191	408	599	90.747	85.726	176.473
2	Broj pregledanih - Pupils and students examined	69.764	65.540	135.304	17.334	16.748	34.082	123	190	313	87.221	82.478	169.699
3	TT/TV >90c - BW / BH >90c	10,18	9,39	9,80	10,30	9,20	9,76	6,50	7,37	7,03	10,20	9,35	9,79
4	TT/TV <10c - BW / BH <10c	4,76	5,08	4,91	4,06	4,20	4,13	0,00	3,68	2,24	4,61	4,90	4,75
5	Nepravilno držanje - Abnormal body posture	23,58	24,22	23,89	31,85	33,46	32,64	14,63	16,84	15,97	25,21	26,08	25,63
6	Kifoza - Kyphosis	1,10	0,91	1,01	2,04	1,40	1,73	0,00	0,00	0,00	1,28	1,01	1,15
7	Skolioza - Scoliosis	2,47	4,08	3,25	4,45	7,66	6,03	16,26	20,53	18,85	2,89	4,85	3,84
8	Ostale strukturalne deformacije kralježnice - Other deforming												
	dorsopaties	2,97	2,32	2,65	3,95	2,62	3,29	0,81	0,00	•	3,16	2,37	2,78
9	Pedes planovalgi	36,32	32,33	34,39	34,44	34,46	34,45	4,88	1,58	2,88	35,91	32,69	34,34
10	Refrakcijske anomalije - Disorders of refraction	11,55	14,78	13,11	13,82	20,32	17,01	12,20	26,32	20,77	12,00	15,93	13,91
11	Stabizam - Strabismus	2,10	2,03	2,07	1,23	1,20	1,21	0,81	0,00	0,32	1,93	1,86	1,89
12	Sljepoća na boje - Color vision deficiencies	2,31	0,23	1,30	2,97	0,23	1,62	3,25	0,00	1,28	2,44	0,23	1,37
13	Oštećenje sluha - Hearing impairment	0,88	0,67	0,78	0,37	0,31	0,34	1,63	0,00	0,64	0,78	0,60	0,69
14	Štitnjača N - Thyroid gland N	96,82	90,52	93,77	92,04	88,42	90,26	100,00	99,47	99,68	95,88	90,11	93,08
15	Štitnjača O/I - Thyroid gland O/I	0,60	1,65	1,11	0,57	3,25	1,88	0,00	0,53	0,32	0,59	1,97	1,26
16	Štitnjača I i>I - Thyroid gland I and > I	0,29	0,49	0,39	0.07	0.57	0,32	0.00	0.00	0,00	0,25	0,51	0,37
17	Karijes - Caries	29,72	27,23	28,52	21,05	17,35	19,23	1,63	2,63	2,24	27,96	25,17	26,60
18	Murmor cordis innocens	4,62	3,87	4,26	3,52	3,08	3,30	1,63	1,58	1,60	4,40	3,71	4,06
19	RR >140/90 mmHg	0,70	0,42	0,57	2,18	0,94	1,57	0,81	0,00	0,32	1,00	0,53	0,77
20	Verificirane srčane mane - Cardiao	;		,			·						
	defects	0,34	0,33	0,34	0,17	0,24	0,21	2,44	0,53	1,28	0,31	0,31	0,31
21	Dislalija - Dyslalia	5,85	2,97	4,45	1,15	0,50	0,83	0,00	0,53	,	4,90	2,46	3,72
22	Dizatrija - Dysarthria	0,36	0,18	0,27	0,32	0,14	0,23	0,00	0,00	0,00	0,35	0,17	0,27
23	Ostale govorne mane - Other speech disturbances	2,31	0,60	1,48	0,32	0,17	0,25	0,00	0,00	0,00	1,91	0,51	1,23
24	Hb uzeto uzoraka - Hb specimens				0.04	0.00		0.00	0.00			05.04	05.00
0.5	taken	32,95	32,23	32,60	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00		26,35	25,61	25,99
25	Hb < 11 g/L	6,66	6,33	6,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6,66	6,33	6,50
26	Uzeto uzoraka urina - Urine specimens taken	32,47	32,19	32,33	5,90	4,82	5,37	0,00	0,00	•	27,14	26,56	26,86
27	Urin albumen + - Urine albumin +	2,94	4,39	3,64	9,20	8,17	8,74	0,00	0,00	0,00	3,21	4,53	3,85
28	Pubertet po Tanneru I - Puberty by Tanner I	34,45	27,44	31,06	0,23	0,11	0,17	0,00	0,00	0,00	27,60	21,83	24,80
29	Kriptorhizam - Kryptorchismus	0,82	0,00	0,42	0,04	0,00	0,02	0,00	0,00	0,00	0,66	0,00	0,34
30	Ostale anomalije spolovila - Other genital anomalies	6,74	0,08	3,51	0,82	0,00	0,42	0,00	0,00	0,00	5,55	0,06	2,88
31	Menarhe - Menarchae	0,00	26,10	12,64	0,00	81,16	39,88	0,00	21,05	12,78	0,00	37,27	18,11
32	EPI	0,39	0,34	0,37	0,36	0,76	0,56	0,00	0,53	0,32	0,39	0,43	0,41
33	Prilagođeni program - Special curiculum	1,27	0,79	1,03	1,30	0,73	1,02	0,00	0,00		1,27	0,77	1,03
34	Ponavljači - Repeaters	0,30	0,11	0,21	1,99	1,09	1,55	0,00	0,00	•	0,64	0,31	0,48

PATRONAŽNA DJELATNOST - Health Visitors Service

Patronažnu zaštitu provode više medicinske sestre patronažnog smjera na 5.100 stanovnika, prema Pravilniku o standardima i normativima prava na zdravstvenu zaštitu iz osnovnog zdravstvenog osiguranja (NN 2/03).

Prema istom Pravilniku, na osnovi prosječnog broja zdravstvenih usluga po osiguranoj osobi, Hrvatski zavod za zdravstveno osiguranje osigurava obvezni minimum - pravo na 2 patronažne posjete (tijekom trudnoće, nakon poroda djeci do navršene prve godine života te rizičnim skupinama).

Prema pristiglim izvješćima, u 2003. godini u ovoj djelatnosti radi 735 viših medicinskih sestara (povećanje za 6% u odnosu na 2002. godinu) i 218 medicinskih sestara SSS (povećanje za 66% u odnosu na 2002. godinu). Prema podacima o broju osiguranika u primarnoj zdravstvenoj zaštiti, jedna patronažna sestra skrbi prosječno za 4.398 osiguranika.

U djelatnosti je registrirano 29.086 posjeta trudnicama (smanjenje za 13% u odnosu na 2002. godinu), 139.808

babinjačama (povećanje za 8% u odnosu na 2002. godinu) i 36.924 ostalim ženama (povećanje za 4% u odnosu na 2002. godinu). Provedeno je i 268.859 posjeta novorođenčadi i dojenčadi (povećanje za 10% u odnosu na 2002. godinu), 31.287 maloj djeci (za 2% manje u odnosu na 2002. godinu). 11.790 ostaloj djeci (za 34% manje u odnosu na 2002. godinu), 919 školama i ustanovama za smještaj školske djece i mladeži zbog sudjelovanja u zdravstvenom prosvjećivanju i promicanju zdravlja (bez znatne razlike u odnosu na 2002. godinu). Najveći je broj posjeta (823.829) kroničnim bolesnicima (povećanje za 11% u odnosu na 2002. godinu) u svrhu uputa i demonstracije određenih postupaka samokontrole i prevencije komplikacija osnovne kronične bolesti te provođenja terapijskih postupaka kod pokretnih i nepokretnih osoba u dogovoru s izabranim doktorom.

Ukupan broj patronažnih posjeta u 2003. godini je 1,420.394 što je više za 11% u odnosu na 2002. godinu.

Tablica - Table 1. Broj sestara, zdravstvenih djelatnika i broj posjeta u PATRONAŽNOJ ZDRAVSTVENOJ DJELATNOSTI po županijama i općinama Hrvatske u 2003. godini - The number of nurses, health workers and the number of visits in 2003 in Croatia from the Health Visitors Service, by county and community

	Broj sestara Djelatnici						Broj pat	ronažnih	posjeta po	odgova	arajućin	skupir	nama				
		djel. r.v.	VŠS	SSS	Trud- nici		Ostalim ženama	Novo- rođenč.	Dojen- čadi	Školi I	Maloj djeci	Ostaloj	Soc. prilike		Kron. bolesn.	Ostali posj.	Ukupno
			Health	worke		iijaci .		umber of			•		•	prilike	DOIESII.	posj.	
-	Full	Part	Jun.	High	Preg-	Puer-	Other	New-	Other	School	Young	Other	Social	Hygi-	Chronic	Other	Total
	timer	timer		sch.	nant	peral	women	borns	infants		childr.	childr.	condi-	enic	conditi-	visits	
			ed.	ea.	woman	women							tions	condit.	ons		
HRVATSKA	824	159	735	218	29086	139808	36924	167536	101323	919	31287	11961	11790	6137	844275	39348	1420394
GRAD ZAGREB	143	4	147	0	3467	24597	4967	30051	14337	72	5776	1849	2277	596	130936	5599	224524
GRAD ZAGREB	143		147	0	3467	24597	4967	30051	14337	72	5776	1849	2277	596	130936	5599	224524
ZAGREBAČKA ŽUPANI	IJA 55	4	47	8	2677	9864	2303	12580	7682	44	2749	998	636	357	49206	1183	90279
BRDOVEC	0		0	0	59	136	-	226	235	-	113	23	3	5	801	0	1608
DUGO SELO	5	0	4	1	302	935	24	1555	400	1	3	0	0	0	3988	1	7209
IVANIĆ-GRAD	3	-	2	1	190	224		497	229	-	108	52	133	48	3011	21	4626
JAKOVLJE	1	0	1	0	38	145		163	149	-	29	4	4	4	1208	5	1761
JASTREBARSKO	5	-	2	3	86	539		639	138		56	30	48	22	4793	641	7420
KLOŠTAR IVANIĆ	1	0	1	0	141	160		294	170		77	24	61	29	2102	34	3146
KRIŽ	2		2	0	94	149		299	201		102	35	88	43	2331	32	3447
SAMOBOR	9	-	9	0	448	2126		2311	2246		804	236	49	48	7781	58	16288
SVETI IVAN ZELINA	4	•	2	2	196	519		519	477	-	54	13	18	4	4551	12	6417
VRBOVEC	4	•	4	0	262	420		1060	710		48	27	103	45	3901	140	6776
VELIKA GORICA	12		12	0	381	2836		2949	1728		519	40	23	7	7814	14	17015
ORLE	0		0	0	4	41	3	52	16	-	8	6	6	6	100	28	270
ZAPREŠIĆ	9	-	8	1	431	1571	469	1938	888		655	438	90	95	6137	197	12933
POKUPSKO	0		0	0	25	38		45	50		160	70	10	1	340	0	819
KRAVARSKO	0	1	0	0	20	25	60	33	45	0	13	0	0	0	348	0	544
KRAPINSKO-ZAGORSK																	
ŽUPANĮJĄ	26	-	25	1		4117		5118	3921		870	407	690	297		1173	40540
BUDINŠĆINA	1	0	1	0	28	66		102	123	-	22	10	17	10	368	177	950
DESINIĆ	1	0	1	0	54	120		120	153		48	30	50	10	973	84	1787
DONJA STUBICA	1	0	1	0	30	200		220	40		10	5	25	10	260	39	850
ĐURMANEC	1	0	1	0	5	129		134	38		9	2	34	7		13	1405
GORNJA STUBICA	0	-	0	0	35	205		230	55	-	15	5	33	12	250	42	892
HRAŠĆINA	0	-	0	0	17	38		63	57		12	6	11	7	242	104	573
HUM NA SUTLI	1	0	1	0	47	298	21	322	288		35	28	26	15	635	35	1757
KLANJEC	2		2	0	33	86		87	57			33	20	14	1392	15	1788
KONJŠČINA	. 1	0	1	0	53	89		151	179		49	29	55	26	524	257	1504
KRALJEVEC NA SUTL	_I 0	1	0	0	29	74	15	74	52	1	31	19	4	11	783	26	1119

Tablica - Table 1.nastavak - continuation 1

	Broj s	estara	Djela				Broj pati	ronažnih	posjeta po	odgov	/arajućin	n skupin	ama				
		o djel. /. r.v.	VŠS	SSS	Trud- nici		Ostalim ženama	Novo- rođenč.		Školi	Maloj djeci	Ostaloj	Soc. prilike	Higij.	Kron. bolesn.	Ostali posj.	Ukupno
	No.		Health v	vorke		пјаст			health visit	s to spe				prilike	bolesii.	posj.	
	Full timer	Part timer	Jun. coll.	High sch	Preg- nant	Puer- peral	Other women	New- borns	Other infants	School	l Young childr.		Social condi-	Hygi- enic	Chronic conditi-	Other visits	Total
			ed.		woman			201110			0,,,,,	01.11.01.1		condit.	ons	770.10	
KRAPINA		1 0	1	0	16	201		236	52			15	42	27	1121	0	1750
KRAPINSKE TOPLICE		1 0	0	1	19	89		143	144				8	0	1234	0	1637
LOBOR MAČE		0 1 1 0	0 1	0	45 25	115 79		168 89	105 91				25 25	4 6	301 257	8 69	890 800
MARIJA BISTRICA		1 0	1	0	55	109		147	221				16	13	819	20	1483
MIHOVLJAN		0 0	Ó	0	22	72		81	85			21	27	7	271	86	795
OROSLAVJE		1 0	1	0	102	153	38	204	151	2	2 58	26	18	9	927	62	1750
PETROVSKO		1 0	1	0	12	192	16	220	32	. () 5	3	53	83	1140	0	1756
PREGRADA		1 0	1	0	136	445		452	240			12	25	9	824	8	2218
RADOBOJ		1 0	1	0	5	167		166	18				2	0	1110	0	1485
STUBIČKE TOPLICE		1 0	1	0	60	75		150	380				65	7	520	70	1394
SVETI KRIŽ ZAČRETJI TUHELJ		1 0 1 0	1 1	0	27 18	116 48		261 48	428 29				0 11	0 1	662 631	0 12	1547 854
VELIKO TRGOVIŠĆE		1 0	1	0	79	137		269	156			0	0	0	741	0	1447
ZABOK		1 0	1	Ö	50	187		231	50				31	3	581	Ö	1205
ZAGORSKA SELA		1 0	1	0	5	19	6	19	16	() 11	3	20	2	543	2	646
ZLATAR		1 0	1	0	87	154	36	249	393	(33	10	11	0	494	28	1495
ZLATAR-BISTRICA		1 0	1	0	16	41		68	141			6	2	0	887	0	1186
JESENJE		1 0	1	0	0	244		245	26			4	0	0	1077	0	1623
KUMROVEC		0 1 1 0	0 1	0	15	74		66	43		-	6 15	22 12	2	1007 282	12 4	1256
NOVI GOLUBOVEC SISAČKO-MOSLAVAČK		1 0	1	U	42	95	28	103	78) 37	15	12	2	282	4	698
ŽUPANIJA	 	6 0	22	14	500	2914	1305	3523	1324	. 8	8 687	362	102	68	45663	2265	58721
DVOR		1 0	0	1	13	36		36	23				11	6	1384	41	1620
HRVATSKA KOSTAJNI	ICA ·	1 0	1	0	7	105	16	109	14	. () 2	0	5	5	1138	113	1514
JASENOVAC		1 0	1	0	19	107		127	30			4	8	0	1544	0	1890
KUTINA		5 0	5	0	41	485		557	419				9	3	3803	104	5916
LEKENIK		1 0	0	1	4	76		74	0				0	0	1467	0	1630
LIPOVLJANI MARTINSKA VES		1 0 1 0	1 0	0	17 17	90 35		103 63	40 36			2 1	23 3	32 0	1257 1551	144 0	1741 1800
NOVSKA		2 0	2	0	27	205		350	82				6	0	2640	5	3371
PETRINJA		4 0	4	0	124	508		532	320				1	0	4508	0	6472
POPOVAČA		2 0	2	0	24	218		392	93			5	5	3	2002	1	2783
SISAK	1:	3 0	5	8	105	882	435	901	161	(107	106	18	9	20085	852	23661
SUNJA		1 0	0	1	15	60		60	15			0	0	0	1738	0	1919
TOPUSKO		1 0	0	1	8	47		53	_5		-		4	6	906	335	1605
VELIKA LUDINA GVOZD		1 0 1 0	1	0	65	53		147	78				3	0	984	2	1417
KARLOVAČKA ŽUPANI.			0 28	1 2	14 284	7 264 9		19 3551	8 1502			0 286	6 174	4 117	656 48809	668 465	1382 59249
DRAGANIĆ		1 0	1	0	204	45		45	55			200	1/-	0	1131	0	1334
DUGA RESA		5 0	3	2	54	205		524	187				63	78	6567	172	8035
KARLOVAC	14	4 0	14	0	71	1687	0	2083	911	(658	0	19	12	28569	0	34010
KRNJAK		1 0	1	0	7	32		36	41	() 18		2	2	1284	4	1440
OGULIN		5 0	5	0	49	186		295					0	0	6285	201	7659
OZALJ		2 0	2	0	54	274		293	149				53	12	2061	14	2965
SLUNJ VARAŽDINSKA ŽUPANI		2 0 3 2	2 33	0 0	47	220		275					36	13	2912	74 534	3806 60331
BEDNJA		3 2	33 1	0	869 11	7473 55	1317 28	9317 94	5868 145		1850		225 0	85 0	31997 1796	534 4	2142
BERETINEC		1 0	1	0	14	149		151	87				0	0	489	0	990
CESTICA		1 0	1	Ö	85	110		453					0	Ö	773	Ö	1935
DONJA VOĆA	(0 1	0	0	1	30) 1	110	63	(8 (0	0	0	1027	0	1240
GORNJI KNEGINEC		1 0	1	0	67	301	0	420	180	(71		0	0	857	0	1898
IVANEC		3 0	3	0	27	552		616					0	0	3170	1	5070
JALŽABET		1 0	1	0	31	156		219					2	0	1108	0	1809
KLENOVNIK		0 1 2 0	0 2	0	1 27	24 155		112					0	0	638	0	837
LEPOGLAVA LUDBREG		2 U 4 O	4	0	37 216	155 873		221 902	340 1119				0 90	0 36	2501 2025	0 410	3345 7089
MARUŠEVEC		1 0	1	0	210	218		312					1	0	1422	410	2165
NOVI MAROF		4 0	4	0	118	905		1601	835				94	49	4461	31	8705
PETRIJANEC		1 0	1	0	5	185		475					0	0	892	0	1914
SRAČINEC		1 0	1	0	15	200		326					0	0	1316	0	1907
SVETI ILIJA		1 0	1	0	5	199		199	105				0	0	2214	0	2837
TRNOVEC BARTOLOV		1 0	1	0	47	289		321	127				3	0	821	18	1703
VARAŽDIN		8 0	8	0	131	2469	120	2206	1095	() 158	23	35	0	4655	21	10913

 Tablica - Table 1.
 nastavak - continuation 2

Part Part	Bro	oj ses	tara	Djelat	nici			Broj pati	onažnih _l	posjeta po	odgova	arajućin	skupir					
VIDOUEC 1 0 1 0 1 0 18 034 75 350 129 8 88 14 12 0 0 6 67 9 49 1924 1924	P		•	všs :	SSS													Ukupno
VIDOVEC							_										0"	
VINICA 1 0 1 0 1 19 219 29 29 2141 0 0 9 22 20 0 0 10 1153 0 1908				coll.	sch.	nant	peral				School			condi-	enic	conditi-		l otal
INTERVACKA ŽUPANIJA 30			-	-										-				
DUIDEPUAC 2		20	20	26	^	1200	5024	1004	CEOC	2056	26	4042	264	460	207	20404	2470	E2E22
NLOSTAR PODRAVSI 1					-													
MOLVE			0		0													1038
MOLVE					-													
VIRLE			-		-													
NOVO VIRILE		-	-	-	-			-					-	-	-		-	
PODRAVSKE SESVETE		•	-	-	-							-	-					
BILIQUARSKA-ŽUPANIJA 23 15 18 5 970 3684 870 3830 3449 4 930 156 153 39 19244 27 33356 BEREK BILICOVAR 10 0 10 0 10 0 22 15 56 15 50 15 10 0 17 6 0 0 363 0 528 BILICOVAR 10 0 10 0 10 0 282 1565 360 1271 1826 0 341 18 0 0 3836 0 528 CAZMA 10 0 1 0 10 10 12 12 12 28 265 130 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12			-		-									-			-	
BJELOVAR BJE		'	U	'	U	U	41	0	41	17	U	U	U	U	U	231	U	370
BLELOVAR					-													
CAZMA		-	-												-		-	
DARIUVAR			-												-		-	
DULOVAC	DARUVAR	-	-															
GRUBISMO POLJE 1 0 1 0 83 1 140 428 201 430 159 0 89 27 10 0 2976 0 4460 GRUBISMO POLJE 1 0 1 0 83 66 9 66 27 0 13 6 0 0 0 371 0 586 IVANSKA 1 1 0 1 0 0 1 0 0 18 94 16 108 34 0 8 0 0 0 145 0 426 104 104 104 104 104 105 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10			•		-									-			-	
GRUBISMO POLIJE 1 0 1 0 0 83 125 21 138 123 2 138 48 11 14 991 6 1610 HERCEGOVAC 0 1 0 0 28 66 9 66 27 013 6 0 0 0 371 0 586 IMANSKA 1 0 1 0 1 0 18 94 16 108 34 0 8 0 0 0 0 145 0 423 KAPELA 0 1 0 0 13 16 16 1022 62 0 28 1 0 0 162 0 420 KAPELA 0 1 0 0 0 31 18 94 16 108 34 0 8 0 0 0 0 162 0 420 KAPELA 0 1 0 0 0 31 18 94 16 1022 62 0 28 1 0 0 0 162 0 420 KAPELA 0 1 0 0 0 31 18 98 9 121 208 0 38 0 0 0 0 94 0 599 ROVIŠČE 0 1 1 0 0 0 31 98 9 121 208 0 38 0 0 0 0 94 0 599 ROVIŠČE 0 1 1 0 0 0 20 129 1 170 242 0 46 0 0 0 0 303 30 911 SIRAČ 0 1 1 0 0 0 3 41 0 47 25 0 0 0 0 0 0 1023 0 1139 STEFANJE 1 0 0 1 13 66 12 74 42 0 8 0 1 1 0 716 0 932 VELIKA PISANICA 0 1 0 0 1 1 30 66 12 74 42 0 8 8 0 1 1 0 716 0 932 VELIKA PISANICA 0 1 0 0 1 9 54 1 56 81 0 10 0 0 0 0 8 0 229 VELIKA PISANICA 0 1 0 0 1 80 120 23 120 160 2 120 35 126 20 88 5 8 1659 VELIKO TROJSTVO 0 1 0 0 10 6 0 5 19 0 5 0 0 0 0 0 1 225 5 0 476 SANDROVAC 0 1 0 0 12 23 3 5 53 60 0 0 0 0 0 0 161 0 324 VELIKA TRODVITICA 0 1 0 0 12 55 20 55 14 0 8 6 0 0 0 0 0 161 0 324 VELIKA TRODVITICA 0 1 0 0 12 55 20 55 14 0 8 6 0 0 0 0 0 0 120 0 290 CRISKI TOPOLOVAC 0 1 0 0 12 55 20 55 14 0 8 6 0 0 0 10 0 0 55 0 166 PRIMORSKO-GORANSKA 2UPANJA 52 3 1 53 3 4031 12950 3935 21384 8152 57 3404 1616 515 115 41924 5027 10310 BROWN ARA 6 1 1 0 0 0 1 2 28 188 19 38 150 0 21 8 27 0 48 16 54 4 598 CRES 0 1 0 0 1 0 1 41 85 9 85 9 0 12 0 20 0 1138 96 1495 CALLED 1 1 0 1 1 0 0 1 1 41 85 9 85 9 0 12 0 20 0 1138 96 1495 CALLED 1 1 0 1 0 1 0 0 1 1 0 0 1 1 0 0 0 1 1 0 0 0 1 1 0 0 0 1 1 0 0 0 1 1 0 0 0 1 1 0 0 0 1 1 0 0 0 1 1 0 0 0 1 1 0 0 0 1 1 0 0 0 0 1 1 0 0 0 1 1 0 0 0 1 1 0 0 0 1 1 0		-			-								-	-	-		-	
NANSKA		-	-												-		-	
KAPELA KONČANICA KON		-		-	-			-						-	-		-	
KONČANICA			•										-	-	-		-	
NOVA RAĆA		-			-													
SIRAC	NOVA RAČA	-	1		-					-	-		-	-			-	
STEFANJE	- u	-			-						-			-			-	
VELIKIA PISANICA		-	•								-		-					
VELIKO TROJSTVO		-	-		-										-		-	
SEVERIN 0 0 1 0 0 10 6 0 5 19 0 5 0 0 0 1 1 0 46 \$ANDROVAC 0 1 1 0 0 12 33 5 53 60 0 0 0 0 0 0 161 0 324 VELIKA TRNOVITICA 0 1 0 0 12 55 20 55 14 0 8 6 0 0 120 0 290 ZRINSKI TOPOLOVAC 0 1 0 0 4 28 0 33 36 0 10 0 0 0 55 0 166 PRIMORSKO-GORANSKA ŽUPANIJA 52 31 53 3 4031 12950 3935 21384 8152 57 3404 1616 515 115 41924 5027103110 BAKAR 1 1 2 0 67 265 20 303 58 0 50 27 4 0 487 5 1286 BAŠKA 0 1 1 0 0 0 38 44 18 49 43 0 19 5 0 0 300 0 516 BROD MORAVICE 0 1 0 0 17 34 4 45 18 6 6 2 5 0 457 4 598 CRES 0 1 0 0 29 188 19 38 150 0 21 8 27 0 48 16 544 CRIKVENICA 1 2 2 1 28 423 15 432 32 10 15 23 6 3 1540 0 2527 ČABAR 1 0 0 1 41 85 9 85 9 0 12 0 20 0 1138 96 1495 ČAVLE 1 0 0 1 0 128 411 130 398 123 5 3 43 5 0 438 23 1752 DELNICE 1 0 3 1 0 28 158 13 161 17 3 12 3 43 1 1370 89 1898 DOBRINJ 0 1 0 0 28 158 13 161 17 2 3 1 2 3 43 1 1370 89 1898 DOBRINJ 0 1 0 0 1 6 47 8 47 7 284 111 2 3 37 19 16 1 490 22 1441 KASTAV 1 1 2 0 118 571 25 571 132 0 117 35 3 0 1104 420 3096 KLANA 0 1 0 0 1 0 0 8 28 284 77 284 111 2 2 37 19 16 1 490 22 1441 KASTAV 1 1 0 1 0 0 3 7 58 14 55 571 132 0 117 35 3 0 1104 420 3096 KLANA 0 1 1 0 0 0 6 9 306 84 235 170 166 9 22 22 5 5 2 321 96 925 KRK 1 0 0 1 0 0 8 40 6 40 15 570 166 8 0 0 133 14 0 0 11 0 10 18 30 180 140 140 15 17 17 18 18 18 18 19 17 18 18 18 19 18 18 18 19 18 18 18 19 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18		-	-		-													
ŠANDROVAC 0 1 0 0 12 33 5 53 60 0 0 0 161 0 324 VELIKA TRNOVITICA 0 1 0 0 12 55 20 55 14 0 8 6 0 0 120 0 290 ZRINSKI TOPOLOVAC 0 1 0 0 4 28 0 33 36 0 10 0 0 155 0 166 PRIMORSKO-GORANSKA 2 31 53 3 4031 12950 3935 21384 8152 57 3404 1616 515 115 41924 5027103110 BASKA 1 1 2 0 67 265 20 303 58 0 0 11 4 4 45 18 6 6 2 5 0 457 4 598 6 18 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>-</td> <td></td>					-													
VELIKA TRNOVITICA	~	-			-						-					-	-	
PRIMORSKO-GORANSKA ŽUPANIJA 52 31 53 3 4031 12950 3935 21384 8152 57 3404 1616 515 115 41924 5027 103110 BAKAR 1 1 2 0 67 265 20 303 58 0 50 27 4 0 487 5 1286 BAŠKA 1 1 0 0 38 44 18 49 43 0 19 5 0 0 300 0 516 BROD MORAVICE 0 1 0 0 17 34 4 45 18 6 6 2 5 0 457 4 598 CRIKVENICA 1 2 2 1 28 423 15 432 32 10 15 23 6 3 1540 0 2527 ČABAR 1 0 1	VELIKA TRNOVITICA	-	-		-						-						-	290
ŽUPANIJA 52 31 53 3 4031 12950 3935 21384 8152 57 3404 1616 515 415 41924 5027103110 BAKAR 1 1 2 0 67 265 20 303 58 0 50 27 4 0 487 5 1286 BAŠKA 0 1 0 0 38 44 18 49 43 0 19 5 0 4677 4 598 CRES 0 1 0 0 29 188 19 38 150 0 21 8 27 0 48 16 544 CRIKVENICA 1 2 2 1 28 423 15 432 32 10 15 23 6 3 1540 0 2257 CRIKVENICA 1 0 1 41 185 9 85<		0	1	0	0	4	28	0	33	36	0	10	0	0	0	55	0	166
BAKAR 1 1 1 2 0 67 265 20 303 58 0 50 27 4 0 487 5 1286 BAŠKA 0 1 0 0 38 44 18 49 43 0 19 5 0 0 300 0 516 BROD MORAVICE 0 1 0 0 0 17 34 4 45 18 6 6 2 5 0 457 4 598 CRES 0 1 0 0 29 188 19 38 150 0 21 8 27 0 48 16 544 CRIKVENICA 1 2 2 1 28 423 15 432 32 10 15 23 6 3 1540 0 2527 ČABAR 1 0 0 1 41 85 9 85 9 0 12 0 20 0 1138 96 1495 ČAVLE 1 0 1 0 128 411 130 398 123 0 53 43 5 0 438 23 1752 DELNICE 1 3 1 0 28 158 13 161 17 3 12 3 43 1 1370 89 1898 DOBRINJ 0 1 0 0 3 14 0 111 24 0 40 0 0 0 0 208 0 300 FUŽINE 0 1 0 0 1 0 16 47 8 47 7 12 3 1 4 2 581 498 1226 JELENJE 1 0 1 0 98 284 77 284 111 2 37 19 16 1 490 22 1441 KASTAV 1 1 2 0 118 571 25 571 132 0 117 35 3 0 1104 420 3096 KRALJEVICA 0 1 0 0 37 58 14 55 557 1 32 0 117 35 3 0 1104 420 3096 KRALJEVICA 0 1 0 0 37 58 14 55 557 1 32 0 117 35 3 0 1104 420 3096 KRALJEVICA 0 1 0 0 69 306 84 235 142 0 16 8 0 0 578 0 1164 LOKVE 0 1 0 0 69 306 84 235 142 0 42 23 0 0 429 0 1330 MALILOŠINJ 2 0 1 0 0 173 501 162 430 264 0 133 115 11 7 1583 70 3449 MOŠĆENIČKA DRAGA 0 1 0 0 173 501 162 430 264 0 133 115 11 7 1583 70 3449 MOŠĆENIČKA DRAGA 0 1 0 0 12 46 6 47 7 0 3 2 2 1 1 1 219 0 344 NOVI VINODOLSKI 1 0 0 1 10 0 12 46 6 47 7 0 3 3 2 1 1 1 219 0 344 NOVI VINODOLSKI 1 0 0 1 10 43 0 103 10 0 15 0 0 0 630 0 811	~	52	31	53	3	4031	12950	3935	21384	8152	57	3404	1616	515	115	41924	5027	103110
BROD MORAVICE 0 1 0 0 17 34 4 45 18 6 6 2 5 0 457 4 598 CRES 0 1 0 0 29 188 19 38 150 0 21 8 27 0 48 16 544 CRIKVENICA 1 2 2 1 28 423 15 432 32 10 15 23 6 3 1540 0 2527 CANALE 1 0 1 0 128 411 130 398 123 0 53 43 5 0 438 23 1752 DELNICE 1 3 1 0 28 158 13 161 17 3 12 3 43 1 1370 89 1898 DOBRINJ 0 1 0 0 3																		
CRES O O O O O O O O O O O O O O O O O O O		•	-															
CRIKVENICA 1 2 2 1 28 423 15 432 32 10 15 23 6 3 1540 0 2527 ČABAR 1 0 0 0 1 41 85 9 85 9 0 12 0 20 0 1138 96 1495 ČAVLE 1 0 1 0 128 411 130 398 123 0 53 43 5 0 438 23 1752 DELNICE 1 3 1 0 28 158 13 161 17 3 12 3 43 1 1370 89 1898 DOBRINJ 0 1 0 0 3 14 0 11 24 0 40 0 0 0 0 208 0 300 FUŽINE 0 1 0 0 16 47 8 47 7 12 3 1 4 2 581 498 1226 JELENJE 1 0 1 0 0 98 284 77 284 111 2 37 19 16 1 490 22 1441 KASTAV 1 1 2 0 118 571 25 571 132 0 117 35 3 0 1104 420 3096 KLANA 0 1 1 2 0 118 571 25 571 132 0 117 35 3 0 1104 420 3096 KLANA 0 1 0 0 56 139 58 14 55 55 0 36 5 0 0 357 25 642 KRK 1 0 0 1 0 0 56 139 58 167 142 0 16 8 0 0 578 0 164 LOKVE 0 1 1 0 0 8 40 6 40 15 2 1 2 0 0 0 193 0 307 LOVRAN 1 0 0 0 31 99 4 71 87 0 46 6 0 0 0 686 0 1030 MATULJI 2 1 0 0 173 501 162 430 264 0 133 115 11 7 1583 70 3449 NOVI VINODOLSKI 1 0 0 1 0 0 12 46 6 47 7 0 3 3 2 1 1 219 0 344 NOVI VINODOLSKI 1 0 0 1 10 43 0 103 10 0 15 0 0 0 630 0 811																		
ČAVLE 1 0 1 0 128 411 130 398 123 0 53 43 5 0 438 23 1752 DELNICE 1 3 1 0 28 158 13 161 17 3 12 3 43 1 1370 89 1898 DOBRINJ 0 1 0 0 3 14 0 11 24 0 40 0 0 208 0 300 FUŽINE 0 1 0 0 16 47 8 47 7 12 3 1 4 2 581 498 1226 JELENJE 1 0 1 0 98 284 77 284 111 2 37 19 16 1 490 22 1441 KASTAV 1 1 2 0 118 55 <t></t>		-																
DELNICE 1 3 1 0 28 158 13 161 17 3 12 3 43 1 1370 89 1898 DOBRINJ 0 1 0 0 3 14 0 11 24 0 40 0 0 0 0 208 0 300 FUŽINE 0 1 0 0 16 47 8 47 7 12 3 1 4 2 581 498 1226 JELENJE 1 0 1 0 98 284 77 284 111 2 37 19 16 1 490 22 1441 KASTAV 1 1 2 0 118 571 25 571 132 0 117 35 3 0 1104 420 3096 KLANA 0 1 0 0 37 58 14 55 55 0 36 5 0 0 357 25 642 KRALJEVICA 0 1 0 0 50 116 15 170 106 0 22 22 5 2 321 96 925 KRK 1 0 1 0 56 139 58 167 142 0 16 8 0 0 578 0 1164 LOKVE 0 1 0 0 8 40 6 40 15 2 1 2 0 0 193 0 307 LOVRAN 1 0 0 0 69 306 84 235 142 0 42 23 0 0 1731 1785 4987 MALI LOŠINJ 2 0 2 0 157 193 2 476 608 0 31 4 0 0 1731 1785 4987 MALI NSKA - DUBAŠNICA 0 1 0 0 173 501 162 430 264 0 133 115 11 7 1583 70 3449 MOŠĆENIČKA DRAGA 0 1 0 0 12 46 6 47 7 0 3 2 1 1 2 19 0 344 NOVI VINODOLSKI 1 0 0 1 10 43 0 103 10 0 15 0 0 0 630 0 811		-	-		-													
DOBRINJ 0 1 0 0 3 14 0 11 24 0 40 0 0 208 0 300 FUŽINE 0 1 0 0 16 47 8 47 7 12 3 1 4 2 581 498 1226 JELENJE 1 0 1 0 98 284 77 284 111 2 37 19 16 1 490 22 1441 KASTAV 1 1 2 0 118 571 25 571 132 0 117 35 3 0 1104 420 3096 KLANA 0 1 0 0 37 58 14 55 55 0 36 5 0 0 357 25 642 KRALJEVICA 0 1 0 56 139 58 <t< td=""><td></td><td>-</td><td></td><td>-</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></t<>		-		-														
FUŽINE 0 1 0 0 16 47 8 47 7 12 3 1 4 2 581 498 1226 JELENJE 1 0 1 0 98 284 77 284 111 2 37 19 16 1 490 22 1441 KASTAV 1 1 1 2 0 118 571 25 571 132 0 117 35 3 0 1104 420 3096 KLANA 0 1 0 0 37 58 14 55 55 0 36 5 0 0 357 25 642 KRALJEVICA 0 1 0 0 50 116 15 170 106 0 22 22 5 2 321 96 925 KRK 1 0 1 0 56 139 58 167 142 0 16 8 0 0 578 0 1164 LOKVE 0 1 0 0 8 40 6 40 15 2 1 2 0 0 193 0 307 LOVRAN 1 0 0 69 306 84 235 142 0 42 23 0 0 429 0 1330 MALI LOŠINJ 2 0 2 0 157 193 2 476 608 0 31 4 0 0 1731 1785 4987 MALINSKA - DUBAŠNICA 0 1 0 0 31 99 4 71 87 0 46 6 0 0 686 0 1030 MATULJI 2 1 0 0 173 501 162 430 264 0 133 115 11 7 1583 70 3449 MOŠĆENIČKA DRAGA 0 1 0 0 22 83 31 67 56 0 11 4 0 0 10 0 284 MRKOPALJ 0 1 0 0 12 46 6 47 7 0 3 2 1 1 219 0 344 NOVI VINODOLSKI 1 0 0 1 10 43 0 103 10 0 15 0 0 0 630 0 811		-																
KASTAV 1 1 2 0 118 571 25 571 132 0 117 35 3 0 1104 420 3096 KLANA 0 1 0 0 37 58 14 55 55 0 36 5 0 0 357 25 642 KRALJEVICA 0 1 0 0 50 116 15 170 106 0 22 22 5 2 321 96 925 KRK 1 0 1 0 56 139 58 167 142 0 16 8 0 0 578 0 1164 LOKVE 0 1 0 0 8 40 6 40 15 2 1 2 0 0 193 0 307 LOVRAN 1 0 0 157 193 2 <td>FUŽINE</td> <td>0</td> <td>-</td> <td>0</td> <td>-</td> <td>16</td> <td></td> <td>8</td> <td>47</td> <td>7</td> <td>12</td> <td>3</td> <td></td> <td>4</td> <td>2</td> <td>581</td> <td>498</td> <td>1226</td>	FUŽINE	0	-	0	-	16		8	47	7	12	3		4	2	581	498	1226
KLANA 0 1 0 0 37 58 14 55 55 0 36 5 0 0 357 25 642 KRALJEVICA 0 1 0 0 50 116 15 170 106 0 22 22 5 2 321 96 925 KRK 1 0 1 0 1 0 56 139 58 167 142 0 16 8 0 0 578 0 1164 LOKVE 0 1 0 0 8 40 6 40 15 2 1 2 0 0 193 0 307 LOVRAN 1 0 0 0 69 306 84 235 142 0 42 23 0 0 429 0 1330 MALI LOŠINJ 2 0 2 0 157 193 2 476 608 0 31 4 0 0 1731 1785 4987 MALINSKA - DUBAŠNICA 0 1 0 0 31 99 4 71 87 0 46 6 0 0 686 0 1030 MATULJI 2 1 0 0 173 501 162 430 264 0 133 115 11 7 1583 70 3449 MOŠĆENIČKA DRAGA 0 1 0 0 22 83 31 67 56 0 11 4 0 0 10 10 0 284 MRKOPALJ 0 1 0 0 1 10 43 0 103 10 0 15 0 0 0 630 0 811		-																
KRALJEVICA 0 1 0 0 50 116 15 170 106 0 22 22 5 2 321 96 925 KRK 1 0 1 0 1 0 56 139 58 167 142 0 16 8 0 0 578 0 1164 LOKVE 0 1 0 0 8 40 6 40 15 2 1 2 0 0 193 0 307 LOVRAN 1 0 0 0 69 306 84 235 142 0 42 23 0 0 429 0 1330 MALI LOŠINJ 2 0 2 0 157 193 2 476 608 0 31 4 0 0 1731 1785 4987 MALINSKA - DUBAŠNICA 0 1 0 0 31 99 4 71 87 0 46 6 0 0 686 0 1030 MATULJI 2 1 0 0 173 501 162 430 264 0 133 115 11 7 1583 70 3449 MOŠĆENIČKA DRAGA 0 1 0 0 22 83 31 67 56 0 11 4 0 0 10 10 0 284 MRKOPALJ 0 1 0 0 12 46 6 47 7 0 3 2 1 1 219 0 344 NOVI VINODOLSKI 1 0 0 1 10 43 0 103 10 0 15 0 0 0 630 0 811		-	-		-													
LOKVE 0 1 0 0 8 40 6 40 15 2 1 2 0 0 193 0 307 LOVRAN 1 0 0 69 306 84 235 142 0 42 23 0 0 429 0 1330 MALI LOŠINJ 2 0 2 0 157 193 2 476 608 0 31 4 0 0 1731 1785 4987 MALINSKA - DUBAŠNICA 0 1 0 0 31 99 4 71 87 0 46 6 0 0 686 0 1030 MATULJI 2 1 0 0 173 501 162 430 264 0 133 115 11 7 1583 70 3449 MOŠĆENIČKA DRAGA 0 1 0 0 22			-															
LOVRAN 1 0 0 69 306 84 235 142 0 42 23 0 0 429 0 1330 MALI LOŠINJ 2 0 2 0 157 193 2 476 608 0 31 4 0 0 1731 1785 4987 MALINSKA - DUBAŠNICA 0 1 0 0 31 99 4 71 87 0 46 6 0 0 686 0 1030 MATULJI 2 1 0 0 173 501 162 430 264 0 133 115 11 7 1583 70 3449 MOŠĆENIČKA DRAGA 0 1 0 0 22 83 31 67 56 0 11 4 0 0 10 0 284 MRKOPALJ 0 1 0 0 12 46 6 47 7 0 3 2 1 1 219		-	-															
MALI LOŠINJ 2 0 2 0 157 193 2 476 608 0 31 4 0 0 1731 1785 4987 MALINSKA - DUBAŠNICA 0 1 0 0 31 99 4 71 87 0 46 6 0 0 686 0 1030 MATULJI 2 1 0 0 173 501 162 430 264 0 133 115 11 7 1583 70 3449 MOŠĆENIČKA DRAGA 0 1 0 0 22 83 31 67 56 0 11 4 0 0 10 0 284 MRKOPALJ 0 1 0 0 12 46 6 47 7 0 3 2 1 1 219 0 344 NOVI VINODOLSKI 1 0 1 10 43 0 103 10 0 15 0 0 0 630			-		-													
MALINSKA - DUBAŠNICA 0 1 0 0 31 99 4 71 87 0 46 6 0 0 686 0 1030 MATULJI 2 1 0 0 173 501 162 430 264 0 133 115 11 7 1583 70 3449 MOŠĆENIČKA DRAGA 0 1 0 0 22 83 31 67 56 0 11 4 0 0 10 0 284 MRKOPALJ 0 1 0 0 12 46 6 47 7 0 3 2 1 1 219 0 344 NOVI VINODOLSKI 1 0 0 1 0 43 0 103 10 0 15 0 0 0 630 0 811			-															
MOŠĆENIČKA DRAGA 0 1 0 0 22 83 31 67 56 0 11 4 0 0 10 0 284 MRKOPALJ 0 1 0 0 12 46 6 47 7 0 3 2 1 1 219 0 344 NOVI VINODOLSKI 1 0 0 103 10 0 15 0 0 0 630 0 811	MALINSKA - DUBAŠNICA	0	1	0	0	31	99	4	71	87	0	46	6	0	0	686	0	1030
MRKOPALJ 0 1 0 0 12 46 6 47 7 0 3 2 1 1 219 0 344 NOVI VINODOLSKI 1 0 0 1 10 43 0 103 10 0 15 0 0 0 630 0 811			-															
NOVI VINODOLSKI 1 0 0 1 10 43 0 103 10 0 15 0 0 0 630 0 811		-	-															
OMIŠALJ 0 1 0 0 13 33 2 24 38 0 11 0 0 0 141 0 262	NOVI VINODOLSKI		-															
	OMIŠALJ	0	1	0	0	13	33	2	24	38	0	11	0	0	0	141	0	262

Tablica - Table 1.nastavak - continuation 3

	Design 1		Dista				D!	X 11.									
	Broj ses Puno		Djela VŠS		Trud-		Broj pati Ostalim		posjeta po Dojen-		_	ostaloj	Soc.	Higij.	Kron.	Ostali	Ukupno
	r.v.	r.v.			nici		ženama	rođenč	. čadi		djeci	djeci	prilike		bolesn.	posj.	
	No. nı Full	ırses i Part	Health v Jun.		rs Preg-	Puer-	The n	umber of New-	health visit Other	s to spec		opulatio Other		Hygi-	Chronic	Other	Total
		timer	coll.	sch.	nant	peral	women	borns	infants	3011001	childr.		condi-	enic	conditi-	visits	TOTAL
			ed.	ed.	woman	women							tions	condit.	ons		
OPATIJA	3	3	6	0	224	501	316	426				274	23	0	1595	444	4484
PUNAT	0	1	0	0	36	41	23	44				4	0	0	292	0	505
RAB RAVNA GORA	2	0 1	2	0	170 40	955 54		9255 58	487 17			0	0	0	459 511	0 2	11524 693
RIJEKA	30	2	30	0	1970	6249		6316	4212	-	_	849	111	26	19248	765	43704
SKRAD	0	1	0	0	9	24		31	6			0	0	0	345	2	429
VINODOLSKA	0	2	0	0	12	92	9	117			7	5	1	1	899	0	1153
VIŠKOVO	1	0	1	0	185	542	66	532	218	0	83	4	11	0	783	35	2459
VRBNIK	0	1	0	0	4	12		16				11	0	0	271	0	356
VRBOVSKO	1	0	1	0	58	152		157	315			83	213	71	1868	590	4208
KOSTRENA LIČKO-SENJSKA	1	0	1	0	74	147	156	123	116	0	76	29	6	0	614	40	1381
ŽUPANIJA	1	0	7	7	209	1415	530	1199	599	3	236	160	83	93	14570	662	19759
GOSPIĆ	0	Ö	4	0	104	714		684				44	20	4	4434	1	6395
OTOČAC	Ö	Ö	2	5	17	509		325				42	0	0	7457	248	9300
SENJ	0	0	1	1	70	137	36	130	92	. 0	64	54	0	0	1659	413	2655
PLITVIČKA JEZERA	1	0	0	1	18	55	74	60	1	1	8	20	63	89	1020	0	1409
VIROVITIČKO-PODRAV		_	_														
ZUPANIJA ČAČINCI	16	6 0	7	12	555 27	3260		2824				701	998	690	17830	398	32933
ČAĐAVICA	1 0	1	0	1	18	99 51	60 0	75 51	130 63			83 13	24 45	7 51	1158 210	12 35	1758 579
GRADINA	1	Ó	0	1	22	110		110				36	7	1	950	1	1608
LUKAČ	1	0	0	1	18	79		82				11	0	0	1513	3	1828
MIKLEUŠ	0	1	0	0	16	103	20	73	52	. 0	58	52	70	72	368	0	884
NOVA BUKOVICA	0	1	0	0	10	78		73	59	0		69	56	76	361	0	853
ORAHOVICA	2	0	1	1	90	228		84				134	6	0	2047	3	3836
PITOMAČA	1	1	1	0	59	773		839				0	12	18	1804	0	3991
SLATINA SOPJE	2	2	1	3 1	60 14	398 51	202 38	305 58		3 ! 0		118 15	366 39	285 30	1868 343	279 41	4423 724
SUHOPOLJE	1	0	0	1	9	166		182				1	39	0	931	0	1592
ŠPIŠIĆ BUKOVICA	1	0	0	1	18	47	20	52				4	26	3	1097	14	1304
VIROVITICA	4	Ō	3	1	61	843		593				86	47	50	3623	6	6019
VOĆIN	1	0	1	0	45	105		175	210	9	47	72	297	97	455	4	1588
ZDENCI	_ 1	0	0	1	88	129	58	72	247	0	243	7	0	0	1102	0	1946
POŽEŠKO-SLAVONSKA		0	4.4	44	005	4000	E40	E240	E064	0.0	E40	EC	044	^	40040	450	20040
ZUPANIJA ČAGLIN	23 1	0	14 0	11	885 49	4883 48		5218 52				56	914 0	0 0	18948 1542	158 0	38048 1743
LIPIK	2	0	2	0	40	210		191	179			25	7	0	1962	1	2819
PAKRAC	1	Ō	2	1	52	460		367	307			28	7	0	3009	1	4495
PLETERNICA	2	0	2	0	70	416		409	261	82		0	0	0	805	0	2043
POŽEGA	17	0	8	9	674	3749	234	4199	5065	0	338	3	900	0	11630	156	26948
BRODSKO-POSAVSKA ŽUPANIJA	29	10	44	20	cco	3368	869	3979	2988	2	384	78	31	27	38003	270	50781
BEBRINA	0	10	0	0	663 20	169		225				6	2	37 1	714	17	1243
BRODSKI STUPNIK	2	Ö	Ö	2	28	30		50				5	0	Ö	1172	1	1395
DAVOR	1	0	0	1	50	117		116				2	0	0	1368	0	1718
DONJI ANDRIJEVCI	1	0	0	1	21	121		121				2	10	21	1082	16	1534
GARĆIN	1	1	0	2	30	184		176				45	8	15	1275	41	2053
GUNDINCI	0	1	0	0	52	87		87				0	0	0	325	102	747
KLAKAR NOVA GRADIŠKA	0 7	1 0	0 2	0 5	4 28	49 350		60 318				0 1	0	0	517 8231	2	646 9749
OPRISAVCI	1	0	0	1	14	68		132				0	0	0	1245	10	1515
ORIOVAC	1	Ö	Ö	1	51	58		82				Ö	0	0	1321	4	1788
PODCRKAVLJE	1	Ö	0	1	12	106		139	102			2	4	0	1195	26	1666
SIBINJ	1	1	0	2	23	181		259				4	2	0	1312	18	1978
SLAVONSKI BROD	12	0	9	3	218	1345		1725				5	5	0	14275	81	
SLAVONSKI ŠAMAC	0	1	0	0	9 49	31 90	15 12	31 90	22			2	0	0	593	6 19	717
VELIKA KOPANICA VRPOLJE	0 1	0	0	1	48 24	101	102	90 98				4	0	0	528 1044	18 30	842 1535
BUKOVLJE	0	1	0	0	11	125		111	36			0	0	0	665	1	950
GORNJA VRBA	0	1	0	0	9	96		99				Ö	0	Ö	570	0	819
SIKIREVCI	0	1	0	0	11	60	30	60			16	0	0	0	571	6	785

 Tablica - Table 1.
 nastavak - continuation 4

		etara		tnic			Broi not	rona*nit	nocioto -	o odac:	araluá!-	a ekuni-	ama				
-	Broj ses Puno		Djela VŠS		Trud-		Broj pati Ostalim		posjeta po Dojen-		arajucin Maloj	ostaloj	Soc.	Higij.	Kron.	Ostali	Ukupno
	r.v.	r.v.			nici		ženama	rođenč	. čadi		djeci	djeci	prilike		bolesn.	posj.	
	No. nu Full	urses I Part	Health v	worke High	rs Preg-	Puer-	The n	umber of New-	health visit Other	ts to spe Schoo				Hygi-	Chronic	Other	Total
		timer	coll. ed.	sch.	nant	peral	women	borns	infants	ocnoc	childr.		condi-	enic condit.	conditi- ons	visits	rotar
ZADARSKA ŽUPANIJA	26	2		7			4052	4920	1550) 8	3 423	325	243	36	29092	1117	45270
BENKOVAC	36 1	0	29 1	0	430 44	5273	1853	4920 86					30	14	1211	41	1656
BIBINJE	1	0	1	0	4	128		131					0	0	442	1	801
BIOGRAD NA MORU	4	Ö	4	0	0	937		934					Ö	Ö	3449	0	5320
GRAČAC	1	0	0	1	12	46	8	46	65	5 (0 (0	0	0	495	0	672
KALI	1	0	1	0	4	126	48	102	57	' () 3	10	0	0	958	26	1334
LIŠANE OSTROVIČKE		0	0	0	2	19		22					0	0	197	0	250
NIN	1	0	0	1	32	452		343					0	0	1029	3	2082
OBROVAC	1	0	0	1	65	117		70					12	2	1460	21	2096
PAG POLAČA	1	0	1 1	0	99	133 32		133 32					2	0	603	0	1199
POLIČNIK	1	0	1	0	4 5	130		120			-		0	0	470 876	0 1	567 1191
POSEDARJE	0	0	0	1	7	139		120					1	0	372	15	823
RAŽANAC	1	0	0	1	1	178		156					2	3	786	3	1249
SALI	1	Ö	0	1	6	43		38					0	0	1090	51	1408
STANKOVCI	0	1	0	0	11	21	0	13	17	' (8 (0	7	0	712	0	789
STARIGRAD	1	0	0	1	5	42	48	32	27	' (25	15	1	0	162	12	369
SUKOŠAN	2	0	2	0	3	128		92		. () 11	20	0	0	453	0	754
ZADAR	15	0	15	0	117	2320		2269					185	16	13205	926	21082
NOVIGRAD (ZADAR)	1	0	1	0	3	97		95					3	1	516	17	776
GALOVAC	1	0	1	0	6	99		86					0	0	513	0	756
POVLJANA OSJEČKO-BARANJSK A	0	1	0	0	0	C	0	0	C) () 3	0	0	0	93	0	96
ŽUPANIJA	4 67	22	61	12	2969	9789	3449	10032	13401	1	3435	682	235	153	91452	1102	136744
ANTUNOVAC	1	0	1	0	38	107		10032				0	0	0	1076	0	1554
BELI MANASTIR	12	0	3	9	330	292		289					72	0	28572	420	31164
BELIŠĆE	3	1	4	0	120	516		380					1	0	2791	0	4761
BILJE	2	0	2	0	106	132	159	154	262	2 2	2 47	47	2	0	1818	44	2773
BIZOVAC	0	1	0	0	14	141	36	121	182	2 (13		2	0	278	0	789
ÇEMINAC	1	0	1	0	68	105		154					20	9	990	40	1674
ČEPIN	3	0	3	0	99	380		496					0	0	2099	0	3687
DARDA	2	0	2	0	150	155		183					0	0	2545	24	3654
DONJI MIHOLJAC DRAŽ	1 1	0	1	0	190 20	485		460					5 5	8	1330	25	3558
DRAZ DRENJE	0	0 1	1 0	0	44	70 69		73 39					0	1	1311 402	0 1	1623 890
ĐAKOVO	0	6	5	1	127	545		392					47	0	4754	18	8325
ĐƯRĐENOVAC	2	0	2	0	212	500		368					0	0	1635	12	3603
ERDUT	2	Ö	2	Ö	53	190		273					0	0	3473	0	4277
ERNESTINOVO	1	0	1	0	25	79	0	117	84	. (65	0	0	0	1172	0	1542
FERIČANCI	1	0	0	1	83	127	39	126	385	5 (68	0	0	0	956	163	1947
GORJANI	0	1	0	0	4	29		24					0	0	179	0	334
KNEŽEVI VINOGRADI		0	1	0	87	98		117					0	0	1150	0	1647
KOŠKA	1	0	0	1	16	24		87					0	0	1153	0	1435
LEVANJSKA VAROŠ MARIJANCI	0 1	1	0	0	9 41	34 120		24 105					0 4	0	469 364	4	662 942
MOSLAVINA PODRAV	-	1	0	0	36	69		56					0	3	145	0	472
NAŠICE	3	-	3	0	152	612		544					18	99	1518	91	4094
OSIJEK	23	-	23	0	541	3465		4123					0	0	20182	0	32193
PETLOVAC	1	0	1	0	34	95		97					7	8	561	234	1772
PETRIJEVCI	0	1	0	0	27	121		82					0	0	132	0	454
PODGORAČ	1	0	0	1	20	21	293	35	220) (203	195	30	22	498	0	1537
POPOVAC	1	0	1	0	59	52	87	22	221	() 27	7	0	0	1219	0	1694
PUNITOVCI	0	1	0	0	26	66		57					0	0	697	0	1031
SATNICA ĐAKOVAĆK		1	0	0	2	57		17					0	0	381	10	633
SEMELJCI	0	1	0	0	8	48		52					0	0	589	0	1044
STRIZIVOJNA	0	1 1	0	0	36 14	58 35		49 33					0 14	0	355 614	0	680 054
TRNAVA VALPOVO	2	1	3	0	14 74	35 478		33 383					14 4	0 2	614 3573	0	954 4875
VILJEVO	0	1	0	0	32	90		363 85					1	1	350	7	795
VIŠKOVCI	0	1	0	0	14	48		35					Ó	Ó	596	0	975
VUKA	1	Ö	1	0	37	160		167				0	Ö	Ö	1090	ő	1729
MAGADENOVAC	0	1	0	0	21	116		107				40	3	0	435	9	971

Tablica - Table 1.nastavak - continuation 5

Tablica - Table 1.					ualiOH												
-		estara o djel.	Djela VŠS	SSS	Trud-		Broj pati Ostalim		posjeta po Dojen-		arajućin Maloj	n skupir Ostaloj		Higij.	Kron.	Ostali	Ukupno
	r.	v. r.v.			nici		ženama	rođenč	. čadi		djeci	djeci	prilike		bolesn.	posj.	
	No. Full	nurses Part	Health	worke High		Puer-	The n		health visit		cial risk _l I Young		on Social	Hygi-	Chronic	Other	Total
	timer	timer	coll.	sch.	nant	peral	women		infants	00,,00	childr.		condi-	enic	conditi-	visits	7 0147
ČIDENOKO KAUNOKA			ed.	ea.	woman	women							lions	condit.	ons		
SIBENSKO-KNINSKA ŽUPANIJA	2	0 0	22	1	349	2489	590	2500	1624	. 2	446	229	154	15	22021	308	30727
DRNIŠ		3 0	3		3	299		174					2	0	3244	1	3753
KNIN		1 0	3		59	583	81	586			92	124	57	14	4136	145	5984
PRIMOŠTEN		2 0	2		20	283		290					4	0	2219	2	3166
SIBENIK	1		12		234	1175		1241					91	1	11679	144	
VODICE VUKOVARSKO-		2 0	2	0	33	149	41	209	126	C	6	0	0	0	743	16	1323
SRIJEMSKA ŽUPANIJA	3	5 10	25	10	1574	5646	1000	5983	4509	Δ	1237	369	92	1028	41794	447	63683
ANDRIJAŠEVCI		1 0	0		57	188		151					0	0	852	0	1650
BABINA GREDA		1 0	1	0	32	139	72	126	89) C	3	0	13	0	1526	0	2000
BOGDANOVCI		0 1	0	0	55	103		93					14	0	203	0	741
BOŠNJACI		1 0	1	0	42	174		174					38	12	1090	0	2000
CERNA DRENOVCI		1 0 2 0	1 0	0 2	110 22	163 77		131 93					2	0	1185 3659	1	2001 3979
GRADIŠTE		0 1	0	0	12	27		49			-		8	0	942	24	1080
GUNJA		1 0	0		7	106		119					0	0	1646	0	2000
ILOK		2 0	1	1	18	186	3 11	189				0	0	0	2605	0	3213
IVANKOVO		1 0	1	0	24	222		219				_	0	0	861	0	1519
JARMINA		1 0	1	0	46	129		227					0	0	1074	0	1671
LOVAS NUŠTAR		0 2 1 0	0 1	0	3 69	15 246		15 247			-		0	0	364 832	0	409 1575
NIJEMCI		1 0	1	0	24	120		100			-		1	0	1389	0	1679
STARI JANKOVCI		1 0	1	0	36	129		162					0	Ő	1159	Ő	1590
STARI MIKANOVCI		1 0	1	0	194	236	47	187	119) C	25		0	0	571	77	1459
TOMPOJEVCI		0 1	0	0	30	43		59					0	0	357	0	689
TOVARNIK TRPINJA		2 0 0 3	0		14 41	112 217		114 143					0 4	1011 4	1300 808	289 2	3060 1563
VINKOVCI		03 70	7	0	138	1212		1272					0	0	8019	0	11615
VRBANJA		1 0	Ó	-	12	85		85					1	1	1787	0	1988
VUKOVAR		5 1	4	1	246	1086	363	963	763	C	425	161	3	0	3757	26	7793
ŽUPANJA		2 1	2		123	191		656					5	0	3408	18	4696
OTOK (VINKOVCI)		1 0	1	0	62	229		187			-		0	0	1018	0	1675
PRIVLAKA (VINKOVCI NEGOSLAVCI		1 0 1 0	0 1	1 0	149 8	182 29		198 24				-	0	0	1032 350	0 10	1576 462
SPLITSKO-DALMATINS		1 0	'	U	O	28	, 2	24	. 30	, (, ,	'	U	U	330	10	402
ŽUPANIJA	8	4 6	78	7	1273	15509	2715	18183	7465	33	1684	860	1007	388	68196	3836	121149
BAŠKA VODA		0 1	0	0	3	134		150					0	0	109	0	414
DICMO		1 0	1	0	0	291		291					0	0	674	14	1270
BRELA		0 1 0 1	0	0	2	55 10		78 10					0	0	38 4	0	179 25
GRADAC HRVACE		1 0	1	0	0	222		222				-	0	0	365	0	999
HVAR		1 0	1		1	207		204					0	0	1407	0	1883
IMOTSKI		4 0	2	2	41	990	84	1019	131	C	10	0	2	1	2925	16	5219
KAŠTELA		7 0	7		129	1530		1766					42				10269
KOMIŽA		1 0	0		18	61		26					3			683	1304
LOVREĆ MAKARSKA		1 0 2 0	0 2		22 20	35 685		33 646					41 0	15 0	955 420	128 1	1594 1863
MARINA		1 0	0		9	103		103					72	74		294	1213
NEREŽIŠĆA		1 0	1		4	175		174					0	0	1092	0	1663
OMIŠ		5 0	5		92	1284		1232					402	31	4727	113	8967
OTOK		1 0	1		2	209		209					0	0	545	1	1218
PODGORA POSTIRA		0 1 1 0	0 1	0	2 22	77 48		73 110					0 4	0	109 1283	0 7	275 1617
SEGET		1 0	1	0	6	180		181					0	0	1237	6	1623
SINJ		5 0	5		13	946		946					0	0	3717	15	6010
SPLIT	4		41	0	665	6647		9175	5034	. 7	768	319	272	165	30073	225	54170
STARI GRAD		1 0	1	0	76	346		342					0	0	352	270	1576
SUĆURAJ		0 1 1 0	0 1		0	85		0 90					1	0	269 1106	110 0	458 1652
SUPETAR TRILJ		1 0	2		1	85 485		90 485					0	0	1196 2025	0	1652 3438
TROGIR		2 0	2		32	315		308					4		2592	1163	4435
VIS		1 0	0		12	56	5 7	21						4	387	651	1220
VRGORAC		1 0	1	1	73	112	161	75	64	. 2	34	18	95	45	2007	59	2745

Tablica - Table 1.nastavak - continuation 6

	Broj ses	stara	Djela	tnici			Broi pati	ronažnih	posjeta po	odaov	araiućin	n skupir	nama				-
	Puno	djel.	VŠS		Trud-	Babi	Ostalim	Novo-	Dojen-		Maloj	Ostaloj	Soc.		Kron.	Ostali	Ukupno
	No. nu		Health v	vorke		njači :		rođenč. umber of	čadi health visit	s to spe	djeci cial risk ı		prilike on	prilike	bolesn.	posj.	
-	Full	Part	Jun.	High	Preg-	Puer-	Other	New-	Other		l Young	Other	Social	Hygi-	Chronic	Other	Total
	timer t	timer	coll. ed.		nant woman	peral women	women	borns	infants		cnilar.	childr.		enic condit.	conditi- ons	visits	
VRLIKA	1	0	1	0	3	48	0	48	6	(0	1	0	0	1856	12	1974
ZAGVOZD	1	0	1	0	25	40		37	73		60	168	63	21	957	6	1550
TUČEPI	0	1	0	0	0	133		129	6		_	0	0	0	49	0	326
ISTARSKA ŽUPANIJA BALE	45 0	8 1	42 0	86	2257 9	6055 22	2877 26	7331 34	3934 14			360 2	973 83	376 4	44758 98	3006 30	72671 335
BARBAN	1	0	1	0	81	105		107	259			10	74	15	1248	158	2105
BUJE	2	0	2	0	87	307	137	326	103	1		19	27	4	1887	0	2935
BUZET	1	0	1	0	93	144		192	120			7	65	15	997	6	1775
KANFANAR	0	1	0	0	7	23		36	17			10	75	7	109 5220	43	370
LABIN LIŽNJAN	5 1	0	5 1	0	199 9	453 76		675 82	214 30			16 0	8 7	1 0	168	83 40	6954 465
MARČANA	i	0	1	0	30	97	19	123	31	é		0	0	0	747	128	1182
MEDULIN	1	0	1	0	39	177	115	203	127	4	42	0	9	0	564	66	1346
NOVIGRAD	1	0	0	1	28	158		161	11	(0	16	0	1337	0	1717
PAZIN POREČ	10	0	9	84	568	854 340		873	389			66	123	91 0	10126	5	13901
PULA	4 10	0	4 10	0	137 480	1829	-	744 1941	454 1317		-	0 21	0 99	43	3594 7641	0 884	5270 15083
ROVINJ	3	0	3	0	156	319		443	313	_		148	191	96	1879	476	4560
SVETI LOVREČ	0	1	0	0	33	18		35	34	C		0	0	0	929	0	1049
SVETVINČENAT	1	0	1	0	27	56		63	30			3	9	0	743	27	1001
UMAG VIŠNJAN	2	0 1	1	1	100 12	523 40		485 75	84 48		-	0	56	42 0	1921 1379	847	4268 1554
VIŠINADA	0	1	0	0	3	18		23	40 26			0	0	0	755	0	825
VODNJAN	2	Ö	2	0	88	370		462	157	2		29	18	3	2212	116	3741
VRSAR	0	1	0	0	19	32	0	97	91	C	0	0	0	0	482	0	721
ŽMINJ	0	1	0	0	49	71	98	111	33			29	113	55	244	97	938
KAŠTELIR - LABINCI DUBROVAČKO-NERET	0	. 1 . ^ ^	0	0	3	23	0	40	32	C	0	0	0	0	478	0	576
ŽUPANIJA	24	14	14	11	1430	5537	2289	5853	1968	379	1245	844	679	579	28038	5127	53968
BLATO	1	0	1	0	45	27		27	37	307		123	45	11	1820	0	2589
DUBROVNIK	10	1	9	1	349	2185		2332	492			244	334	401	9417	3032	19945
KONAVLE	2	0	0	2	187	380		139	95			65	37	27	2422	252	3746
KORČULA KULA NORINSKA	1	1 2	1	0	22 13	219 52		227 52	259 26			12 28	0 6	0	334 298	8	1154 585
METKOVIĆ	2	0	1	1	150	582		580	109			49	36	0	385	0	2039
MLJET	1	0	0	1	5	15		16	9			0	0	0	2342	317	2706
OPUZEŅ	0	1	0	0	40	176		176	37			52	37	2	797	214	1600
OREBIĆ	1	0	0	1	68	117	87	174	97	(19	15	10	2201	55	2866
PLOČE POJEZERJE	2	1 2	1	2	169 11	274 44		465 44	260 22			124 36	28 24	28 0	1237 236	635 0	4092 490
SMOKVICA	0	1	0	0	7	15		15	11	Ċ		5	0	0	204	14	293
STON	1	0	0	1	20	140		140	30	(20		0	31	900	90	1421
VELA LUKA	1	0	0	1	279	516		661	182			23	32	21	2093	126	4144
ZAŽABLJE DUBROVAČKO PRIMO		2 1	0	0	9 8	12 15		12 28	29 36			15 40	67 15	0 8	332 994	0 135	573 1335
JANJINA	1	0	0	1	7	13		16	16				13	40	272	19	408
LUMBARDA	0	1	0	0	9	51		58	80			3	0	0	168	0	381
ŢRPANJ	0	1	0	0	3	6		6	9			6	2	0	880	8	971
ŽUPA DUBROVAČKA	1	0	1	0	29	698		685	132			0	0	0	706	222	2630
MEĐIMURSKA ŽUPANI. BELICA	JA 16	0 0	16 1	0 0	1218 75	3305 178		3574 217	4341 324		1334 128	4/3	1147 20	761 21	9753 582	4065 419	31019 2001
ČAKOVEC	4	0	4	0	207	861		858	865			69	287	170	2629	1041	7416
DONJI KRALJEVEC	1	0	1	0	85	161	12	155	271	2			72	56	685	276	1831
KOTORIBA	1	0	1	0	63	174		172	405				6	0	577	283	1942
MURSKO SREDIŠĆE	1	0	1	0	79 40	234		236	376				0	0	982	10	1964
NEDELIŠĆE PODTUREN	1	0	1 1	0	49 87	213 154		194 371	225 285				30 22	16 0	742 372	297 427	1935 1868
PRELOG	1	0	1	0	66	108		163	217			7	432	218	538	421	2209
SVETI JURAJ NA BRE		0	1	0	129	230	73	232			88	50	71	52	546	2	1618
SVETI MARTIN NA MU		0	1	0	101	244		216	268				59	59	462	335	2051
ŠTRIGOVA	1	0	1	0	160	313		320	344			38	146	137	525	87	2231
OREHOVICA SVETA MARIJA	1 1	0	1 1	0	73 44	307 128		315 125	455 166			15 76	0 2	32 0	306 807	0 467	1986 1967
	1	U	1	U	44	120	- 55	123	100		. 55	70		U	307	+07	1301

Tablica - Table 2. Usporedni prikaz broja posjeta u PATRONAŽNOJ ZDRAVSTVENOJ DJELATNOSTI od 1990. do 2003. godine u Hrvatskoj - The number of visits in Croatia 1990-2003, from the Health Visitors Service

GODINA	UKUPNO	POSJETI ŽENAMA	POSJETI DJECI	POSJETI DOMAĆINSTVIMA	POSJETI ŠKOLAMA	
		Visits to	Visits to	Visits to	Visits to	
Year	Total	women	children	households	schools	
1990.	1,035.737	134.100	292.929	608.346	362	
1991.	837.829	108.278	218.782	510.448	321	
1992.	707.679	101.971	180.651	424.973	84	
1993.	698.675	100.411	177.051	413.074	8.139	
1994.	720.905	91.334	151.439	475.946	2.186	
1995.	976.010	133.331	226.806	613.755	2.118	
1996.	1,085.963	162.341	264.012	656.860	2.750	
1997.	1,221.618	179.702	293.467	745.882	2.567	
1998.	1,259.912	194.054	309.457	753.438	2.963	
1999.	1,177.853	192.236	301.346	662.427	2.029	
2000.	1,217.396	203.432	306.614	696.685	1.100	
2001.	1,286.021	206.182	311.100	758.006	1.652	
2002.	1,284.247	197.579	294.514	781.764	920	
2003.	1,420.394	205.818	312.107	889.760	919	

KUĆNA NJEGA - Health Care Service

Zdravstvenu njegu u kući provode registrirane i ovlaštene ustanove za njegu u kući kao zdravstvenu djelatnost na primarnoj razini.

Prema Zakonu o zdravstvenoj zaštiti (NN 121/03), članak 79., ustanova za zdravstvenu njegu u kući provodi zdravstvenu njegu i rehabilitaciju bolesnika po uputama doktora medicine. Ustanova može privremeno stacionarno zbrinjavati bolesnike kojima je potrebna zdravstvena njega i rehabilitacija.

Utvrđeni standardni broj osiguranih osoba za provođenje zdravstvene njege u kući je 3.500 osiguranika.

Prema izvješćima pristiglim za 2003. godinu, u djelatnosti za kućnu njegu radi 110 viših medicinskih sestara i 896 medicinskih sestara SSS. Prema podacima o broju osiguranika u primarnoj zdravstvenoj zaštiti, jedna sestra u djelatnosti kućne njege dolazi prosječno na 4.165 osiguranika.

Ukupno zabilježeni broj posjeta zbog njege u kući u 2003. godini je 1,937.645, a u 2002. godini je registrirano 1,600.848 posjeta. U odnosu na prethodnu godinu zabilježeno je malo smanjenje broja uposlenih uz znatno povećanje broja posjeta od 17% u odnosu na 2002. godinu.

Zabilježeni prosječan broj posjeta po sestri godišnje je 1.926 (povećanje od 19% u odnosu na 2002. godinu).

Tablica - Table 1. Broj sestara, zdravstvenih djelatnika i broj posjeta u KUĆNOJ NJEZI po županijama i općinama Hrvatske u 2003. godini - The number of nurses, health workers and the number of visits in 2003 in Croatia from the Health Care Service, by county and community

	3roj se	stara	Djelat	nici			Broj	posjeta	po odg	ovaraju	ćim skupi	nama				
	Puno		VŠS	SSS	Trud-	Babi	Ostalim		o- Dojer				c. Higi		Ostali	Ukupno
-		r.v.			nici	njači	ženama						ce prilik	e bolesn.	posj.	
	Full	Part	Health w Jun.	High	Duna	Puer-	Other	New-		Youna	ecial risk p Other	Social	n Hygi-	Chronic	Other	Total
1		timer	coll.	підіі sch.	Preg- nant		women		infants			condi-	пуді- enic	conditi-	visits	rotar
			ed.		woman								condit.	ons		
HRVATSKA	000	44	440	000	0.4	F40	1663	677	404	303	40005	20.40	2050	4700007	212663	4007045
GRAD ZAGREB	933 163		110 32	896 130	84 0	516 0	396	677 0	121 0	3U3 0	12985 10202	2949	3056	1702627 385900	61854	1937645 458352
GRAD ZAGREB	163	-	32	130	0	0	3 96	0	0	0	10202	0	0	385900	61854	458352 458352
ZAGREBAČKA ŽUPANIJ		-	2 2	25	0	0	390 0	0	0	0		0	0	41156	16159	57315
BRDOVEC	A 21 2		0	25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3573		3573
DUBRAVA	2		0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3373 60	0	3573 60
GRADEC		0	1	0	0	-	0	-	0	0	0	-	0	31	0	31
	1	0		•	•	0	-	0	•	•	•	0	•		•	
IVANIĆ-GRAD	1	•	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7098	7098
KRIŽ	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3058	0	3058
RUGVICA	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	343	0	343
SVETA NEDJELJA		0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3150	8800	11950
VELIKA GORICA	16		0	16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	27239	0	27239
ZAPREŠIĆ	. 2	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3702	261	3963
KRAPINSKO-ZAGORSK			_		_	_	_	_	_	_		_	_		_	
ŽUPANIJA	37	-	6	32	0	0	0	0	0	0	60	0	0	74614	0	74674
BEDEKOVČINA	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2593	0	2593
HUM NA SUTLI	2		0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3700	0	3700
KRAPINA	4	•	0	4	0	0	0	0	0	0	60	0	0	9226	0	9286
MARIJA BISTRICA	4	0	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11782	0	11782
STUBIČKE TOPLICE	7	•	3	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10719	0	10719
SVETI KRIŽ ZAČRETJE		-	0	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13560	0	13560
TUHELJ	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3168	0	3168
ZLĄŢAR	10	0	2	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	19866	0	19866
SĮSAČKO-MOSLAVAČK																
ŽUPANIJA	35		8	27	80	514	349	677	120	186	108	24	25	42783	4213	49079
GLINA	4	-	1	3	56	296	329	285	27	56	103	8	7	3117	852	5136
KUTINA	3		1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6074	30	6104
NOVSKA	3	0	0	3	0	0	0	0	0	110	0	0	0	6378	88	6576
PETRINJA	6	0	2	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7061	2583	9644
POPOVAČA	4	0	3	1	24	218	20	392	93	20	5	5	3	5548	612	6940
SISAK	15	0	1	14	0	0	0	0	0	0	0	11	15	14605	48	14679
KARLOVAČKA ŽUPANIJ	A 45	0	6	39	0	0	818	0	0	0	0	109	160	69062	3553	73702
DUGA RESA	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1605	2308	3913
KARLOVAC	38	0	3	35	0	0	818	0	0	0	0	10	42	57056	1245	59171

Tablica - Table 1.nastavak - continuation 1

	Broj ses	tara	Djelat	nici			Broi	posjeta	no odao	varajući	m skuni	nama				
	Puno	djel.	VŠS	SSS	Trud-	Babi	Ostalim	Novo	- Dojen-	Maloj	Ostal	oj So	c. Higij		Ostali	Ukupno
		r.v.	Health v	vorkers	nici	njači	ženama The nun	rođenč nber of he					ke prilike	bolesn.	posj.	
	Full	Part	Jun.	High	Preg-	Puer-	Other	New-	Other Y		Other	Social	Hygi-	Chronic	Other	Total
	timer t	timer	coll. ed.	sch. ed.	nant woman		women	borns i	infants o	childr.	childr.	condi- tions	enic condit.	conditi- ons	visits	
OGULIN	4	0	3	1	0	0	0	0	0	0	0	99	118	8031	0	8248
VOJNIĆ	1	Ö	Ö	1	Ö	Ö	Ö	Ö	Ö	Ö	Ö	0	0	2370	Ö	2370
VARAŽDINSKA ŽUPAN	IJA 58	0	4	55	0	0	0	0	0	0	0	0	0	78444	0	78444
LUDBREG	1	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3200	0	3200
VARAŽDIN KOPRIVNIČKO-KRIŽEV	57 AČKA	0	4	53	0	0	0	0	0	0	0	0	0	75244	0	75244
ŽUPANIJA	27	0	1	26	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2792	646	3438
KOPRIVNICA	16	Ö	0	16	0	Ō	Ö	0	Ō	0	0	0	Ö	813	86	899
KRIŽEVCI	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	980	560	1540
NOVIGRAD PODRAVS		0	1	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	999	0	999
BJELOVARSKO-BILOG	-		_			_	•	_	_			450		40040	00545	40.500
ŽUPANIJA BJELOVAR	34 26	0 0	0 0	34 26	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	456 0	298 0	18313 8446	30515 29970	49582 38416
ČAZMA	20	0	0	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4153	171	4324
DARUVAR	5	Ö	0	5	0	Ö	0	0	0	0	0	0	0	5228	0	5228
GAREŠNICA	1	0	0	1	0	0	Ō	0	0	0	0	456	298	486	374	1614
PRIMORSKO-GORANSI	KA															
ŽUPANIJA	106	9	25	82	0	0	0	0	0	0		2335		153915	1215	159515
BAKAR	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2565	0	2565
BAŠKA DELNICE	1	0 1	0	1 0	0	0	0 0	0 0	0 0	0 0	0	0	0	2002 1368	0	2002 1368
KASTAV	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5377	0	5377
KLANA	0	i	0	0	0	0	Ö	0	0	0	0	0	0	1068	0	1068
LOKVE	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	569	0	569
MALI LOŠINJ	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4004	0	4004
MALINSKA - DUBAŠNI		0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4004	0	4004
MATULJI MRKOPALJ	0	1	0	0	0	0	0 0	0	0 0	0 0	0	0	0 0	1117	0	1117
OMIŠALJ	7	0	0 2	5	0	0	0	0 0	0	0	0	0	0	360 2002	0	360 2002
PUNAT	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2002	0	2002
RAVNA GORA	1	Ö	1	1	0	Ö	Ö	Ö	Ö	0	0	0	Ö	1048	0	1048
RIJEKA	70	1	19	51	0	0	0	0	0	0	0	2335	2050	96543	950	101878
SKRAD	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	342	0	342
VINODOLSKA	9	0	1	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	17283	0	17283
VIŠKOVO VRBOVSKO	8 3	1 0	2	6 3	0	0	0 0	0 0	0 0	0 0	0	0	0 0	6169 6092	0 265	6169 6357
LIČKO-SENJSKA	3	U	U	3	U	U	U	U	U	U	U	U	U	0092	203	0337
ŽUPANIJA	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1704	0	1704
SENJ	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1704	0	1704
VĮROVITIČKO-PODRAV	-															
ŽUPANIJA	28	0	3	25	0	0	0	0	0	0	105	0	0	43734	0	43839
ORAHOVICA SLATINA	3	0	0 1	3	0	0	0 0	0 0	0 0	0 0	105 0	0	0 0	4872 11560	0	4977 11560
VIROVITICA	11 14	0	2	10 12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	27302	0	27302
POŽEŠKO-SLAVONSKA		U	_	12	U	U	O	U	U	U	U	U	U	21002	U	21002
ŽUPANIJA	10	0	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7292	12832	20124
POŽEGA	10	0	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7292	12832	20124
BRODSKO-POSAVSKA		_														
ŽUPANIJA BEBRINA	33	0 0	2	37	0	0 0	0 0	0	0	0 0	0	0	0	70563 1325	4121	74684
DONJI ANDRIJEVCI	1 4	0	0	1 4	0	0	0	0 0	0 0	0	0	0	0	8448	0	1325 8448
GARČIN	4	0	0	4	0	Ö	0	0	0	0	0	0	0	9816	0	9816
NOVA GRADIŠKA	1	0	1	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5021	4121	9142
OPRISAVCI	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1687	0	1687
ORIOVAC	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4909	0	4909
SLAVONSKI BROD	19	0	1	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	38161	0	38161
VRPOLJE ZADARSKA ŽUPANIJA	1 41	0 0	0 4	1 37	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 1109	0 0	0 0	1196 46960	0 0	1196 48069
ZADAR ZADAR	41	0	4	37 37	0	0	0	0	0	0	1109	0	0	46960	0	48069
OSJEČKO-BARANJSKA		•	·	٠.	Ü	3	•	Ü	•	-		3	ŭ	.0000	3	.5500
ŽUPANIJA	164	0	5	159	0	0	0	0	0	96	171	0	0	343838	13782	357887
BELI MANASTIR	9	0	0	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	25779	324	26103
BELIŠĆE	6	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15120	0	15120

Tablica - Table 1.nastavak - continuation 2

	Broj se	estara	Djela	tnici			Broj	posjeta	po odg	ovarajući	m skupi	nama				
-		o djel.	VŠS	SSS	Trud-	Babi	Ostalim		o- Doje		Ostal		c. Higij		Ostali	Ukupno
		r.v.	Health v		nici	njači	ženama	rođen					ke prilike	bolesn.	posj.	
-	Full	Part	Jun.	High	Preg-	Puer-	Other	New-		its to spec	Other	Social	Hygi-	Chronic	Other	Total
	timer	timer	coll.	sch.	nant		women		infants			condi-	enic	conditi-	visits	rotar
			ed.	ed.	woman	women						tions	condit.	ons		
BILJE	1	1 0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1384	0	1384
BIZOVAC	1	1 0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2629	0	2629
DONJI MIHOLJAC	2	2 0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6288	0	6288
ĐAKOVO	16	0 6	0	16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	38600	0	38600
MARIJANCI	2	2 0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	357	65	422
OSIJEK	122	2 0	5	117	0	0	0	0	0	96	171	0	0	241327	9958	251552
VALPOVO	5	5 0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12354	3435	15789
ŠIBENSKO-KNINSKA																
ŽUPANIJA	3	3 0	0	8	4	0	0	0	0	11	27	0	516	14668	1014	16240
KNIN	3	3 0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7092	0	7092
ŠIBENIK	3	3 0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7109	0	7109
TISNO	2	2 0	0	2	4	0	0	0	0	11	27	0	516	467	1014	2039
VUKOVARSKO-SRIJEM	ISKA															
ŽUPANIJĄ	14	1 0	6	73	0	0	0	0	0	0	983	0	0	142746	250	143979
ANDRIJAŠEVCI	1	1 0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1628	0	1628
GRADIŠTE	1	1 0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1974	0	1974
NUŠTAR	1	1 0	1	21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	42555	0	42555
VINKOVCI	7	7 0	3	46	0	0	0	0	0	0	983	0	0	91468	250	92701
ŽUPANJA	4		0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5121	0	5121
ISTARSKA ŽUPANIJA	54	1 0	5	49	0	2	100	0	1	10	20	15	0	35979	59968	96096
LABIN	7	-	1	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7942	2248	10190
MEDULIN	1		1	0	0	2	100	0	1	10	20	0	0	300	50	484
OPRTALJ	1		0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1521	0	1521
PAZIN	2		1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3726	3726
POREČ	12		0	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20018	10	20028
PULA	23	-	1	22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	46958	46958
ROVINJ	2		0	4	0	0	0	0	0	0	0	15	0	3176	0	3191
SVETI PETAR U ŠUMI			0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6976	6976
VODNJAN	2		1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3022	0	3022
DUBROVAČKO-NERET																
ŽUPANIJA	20		0	20	0	0	0	0	0	0	0	10	7	42227	7	42251
DUBROVNIK	7		0	7	0	0	0	0	0	0	0	10	7	14508	7	14532
METKOVIĆ	ç	-	0	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20644	0	20644
OREBIĆ	2		0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2784	0	2784
PLOČE	2		0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4291	0	4291
MĘĐIMURSKA ŽUPANI.		-	1	27	0	0	0	0	0	0	200	0	0	85937	2534	88671
ČAKOVEC	20		1	19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	71437	1334	72771
DONJI KRALJEVEC	5		0	5	0	0	0	0	0	0	200	0	0	8000	1200	9400
NEDELIŠĆE	3	3 0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6500	0	6500

V. SPECIJALISTIČKO-KONZILIJARNA I OSTALE DJELATNOSTI

Medical Specialist, Polyclinical and Other Activities

Tablica - TableStranica - Page

1.	SPI	ECIJALISTIČKO-KONZILIJARNA DJELATNOST - Medical Specialist and Polyclinical	
	Activ		247
	1.	BROJ PREGLEDA U STALNIM I POVREMENIM SPECIJALISTIČKIM ORDINACIJAMA PO SPECIJALNOSTIMA PO ŽUPANIJAMA I OPĆINAMA U HRVATSKOJ U 2003. GODINI - Medical examination in permanent and temporary specialist offices by specialty, county and community, Croatia 2003	248
	2.	UKUPAN BROJ PREGLEDA U STALNIM I POVREMENIM SPECIJALISTIČKIM ORDINACIJAMA PO SPECIJALNOSTIMA I PREMA DOBI PACIJENATA U HRVATSKOJ U 2003. GODINI - Medical examination total in permanent and temporary specialist offices by specialty and age, Croatia 2003	252
2.	DJE	ELATNOST ZA TRANSFUZIJU KRVI - Blood Transfusion Services	
	1.	BROJ PRIKUPLJENIH DOZA KRVI U DJELATNOSTI ZA TRANSFUZIJU KRVI PREMA MJESTU PRIKUPLJANJA U HRVATSKOJ OD 1993. DO 2003. GODINE - Number of blood units collected by Blood Transfusion Service, Croatia 1993-03	253
	2.	KARAKTERISTIKE RADA TRANSFUZIJSKE DJELATNOSTI U HRVATSKOJ OD 1993. DO 2003. GODINE - Blood Transfusion Service's Progress Report, Croatia 1993-03	253
	3.	BROJ PRIKUPLJENIH DOZA KRVI U DJELATNOSTI ZA TRANSFUZIJU KRVI U HRVATSKOJ OD 1993. DO 2003. GODINE - Number of blood units collected by Blood Transfusion Service, Croatia 1993-03	254
	4.	NEUTROŠENE DOZE KRVNIH PRIPRAVAKA U HRVATSKOJ OD 1993. DO 2003. GODINE - Unconsumed units of blood components in Croatia 1993-03	254
	5.	ZASTUPLJENOST BILJEGA ZARAZNIH BOLESTI U DOBROVOLJNIH DAVATELJA KRVI OD 1993. DO 2003. GODINE - Incidence of infectious disease markers in volunteer blood donors in Croatia 1993-03	254
3.	LJE	EKARNE - Pharmacies	
		ZDRAVSTVENI DJELATNICI I BROJ IZVANBOLNIČKIH I BOLNIČKIH LJEKARNI U HRVATSKOJ U 2003. GODINI - Health workers at hospital and nonhospital pharmacies, Croatia 2003	255

SPECIJALISTIČKO-KONZILIJARNA DJELATNOST - Medical Specialist and Polyclinical Activities

Za razliku od djelatnosti primarne zdravstvene zaštite, koja svoju aktivnost usmjerava na zaštitu i unapređenje zdravlja te ambulantno i kućno liječenje bolesti i stanja, specijalističko-konzilijarna djelatnost organizacijski je u pravilu povezana u cjelinu sa stacionarnom zdravstvenom zaštitom i usmjerena je samo na dijagnostiku i liječenje. Liječnici specijalisti raznih specijalnosti samostalno obavljaju poslove više razine zdravstvene zaštite. Oni, u pravilu, na zahtjev liječnika primarne zdravstvene zaštite obavljaju tražene specijalističko - konzilijarne preglede:

- djeluju kao kozultanti liječnicima primarne zdravstvene zaštite u nedovoljno jasnim dijagnostičkim i terapijskim slučajevima; dajući stručna mišljenja, njihovi su savjetnici i pomagači,
- obavljaju diferenciranije dijagnostičke postupke,
- posreduju u komunikaciji između djelatnosti primarne i stacionarne zdravstvene zaštite,
- preuzimaju u privremeni ciljani tretman bolesnika, ili provode traženi dijagnostički, terapijski ili rehabilitacijski zahvat

U pravilu, liječnik primarne zdravstvene zaštite upućuje osiguranika na specijalističko-konzilijarni pregled nakon obrade, a na uputnicu upisuje razlog upućivanja, odnosno kakvo konzilijarno mišljenje ili zahvat traži. Konzilijarni liječnik daje mišljenje i nalaz iz provedenog dijagnostičkog postupka, mišljenje o terapijskom ili rehabilitacijskom postupku, te mišljenje o prognozi bolesti i stanja.

U razdoblju od 1990. do 2003. godine nastale su znatne promjene u broju i strukturi specijalističko-konzilijarnih pregleda:

U razdoblju od 1990. do 1994. godine, ukupan broj specijalističko-konzilijarnih pregleda smanjen je 28,8%. U tom razdoblju zabilježen je porast broja pregleda u specijalnostima: neurokirurgija (237,3%), fizikalna medicina (138,6%) i urologija (129,6%), na približno istom broju pregleda ostala je dermatovenerologija (103,8%), dok se u svim ostalim specijalnostima bilježi znatan pad broja posjeta na razini 40% do 80% od prijašnjeg.

U Hrvatskoj je tijekom 2003. godine, ukupno bilo 7,038,521 specijalističko-konzilijarnih pregleda, što je za 0,5% više nego 2002. kad je zabilježeno 7,003,784 pregleda. To je također znatno više nego u 1995. godini (4,634,009 pregleda) i 2000. godini (6,598,913 pregleda) ali još uvijek puno manje nego u 1990. godini (9,014,443 pregleda).

U odnosu na 2000. godinu, u 2003. godini porast broja pregleda bilježi se u specijalnostima: hemodijaliza (231%), maksilofacijalna kirurgija (177%), onkologija (154%), neurologija (122%), neurokirurgija (118%), fizikalna medicina i rehabilitacija (117%), pedijatrija (115%), interna medicina (114%), psihijatrija (113%), ginekologija (109%), ortopedija

(106%), dijabetologija (104%), dermatovenerologija (103%), oftalmologija (103%), urologija (103%) i kirurgija (101%), dok se pad broja pregleda bilježi u pneumoftiziologiji (65%), nuklearnoj medicini (74%), dječjoj kirurgiji (79%), kardiologiji (86%), infektologiji (93%), neuropsihijatriji (96%) i ORL (98%). Promijenjen je i odnos ukupnog broja pregleda u djelatnostima primarne zdravstvene zaštite i specijalističkokonzilijarnoj zaštiti. U odnosu na 1995. godinu, kada je jedan specijalistički pregled obavljen na svakih 3,3 pregleda u općoj medicini, u 2000. godini omjer se znatno pogoršao te je jedan specijalistički pregled obavljen na svakih 2,7 pregleda u djelatnosti opće/obiteljske medicine. U 2003. godini zabilježeno je blago poboljšanje tog omjera: jedan je specijalistički pregled obavljen na svakih 2,9 pregleda u djelatnosti opće/obiteljske medicine.

Udio specijalističko-konzilijarnih pregleda u odnosu na ukupan broj pregleda u primarnoj zdravstvenoj zaštiti s 30% u 1995. porastao je na 37% u 2000. godini da bi se 2003. godine smanjio na 35%.

Odnos broja upućivanja i broja obavljenih pregleda u specijalističko-konzilijarnoj zdravstvenoj zaštiti pokazuje blagi pad nakon naglog porasta: 1999. godine na 100 upućivanja zabilježena su 92 pregleda, u 2000. godini na 100 upućivanja bilo je već 115 pregleda, dok se u 2003. godini bilježi 112 pregleda u specijalističko-konzilijarnoj zdravstvenoj zaštiti na 100 upućivanja iz primarne zdravstvene zaštite, što pokazuje da se i dalje znatan dio tih pregleda obavlja bez uputnica.

Analizom broja pregleda u specijalističko-konzilijarnoj djelatnosti u razdoblju od 1995. do 2003. godine, negativno se može ocijeniti značajno povećanje broja usluga koje i dalje pokazuje trend rasta. To znači da se ionako nepotrebno velik broj upućenih na specijalističke preglede i terapije povećao i da se veći dio bolesti i stanja "rješava" na razini specijalističko-konzilijarne zdravstvene zaštite. Restriktivniji pristup upućivanju na specijalističko-konzilijarne preglede od strane timova opće/obiteljske medicine, timova za zdravstvenu zaštitu dojenčadi i male djece i timova za zdravstvenu zaštitu žena, kao i financijska potpora tim timovima od strane Hrvatskog zavoda za zdravstveno osiguranje za smanjenje broja pregleda u ovoj djelatnosti, moguće su rješenje ovog problema. Na ovaj način djelatnosti primarne zdravstvene zaštite preuzele bi dio dijagnostike i liječenja koji mogu provesti same, a specijalističkokonzilijarna djelatnost, koja je sada despecijalizirana i opterećena nepotrebnim poslovima postala bi kvalitetniji i učinkovitiji sudionik u zdravstvenoj zaštiti stanovništva. Ovo smanjenje broja specijalističko-konzilijarnih pregleda treba ići uz održavanje (i poboljšanje) kvalitete dijagnostike i zaštite pacijenata, čime bi se znatno smanjila i racionalizirala zdravstvena potrošnja.

Tablica - Table 1/I

BROJ PREGLEDA U STALNIM I POVREMENIM SPECIJALISTIČKIM ORDINACIJAMA S
UGOVOROM HZZO PO SPECIJALNOSTIMA, ŽUPANIJAMA I OPĆINAMA U HRVATSKOJ U
2003. GODINI - Medical examination total in permanent and temporary specialist offices with
contract with Institute for Health Insurance by specialty, county and community, Croatia 2003

	contract	with misti	ule for		iisurance i	by specia	any, coc	inty and	COMMI	ility, Oi	ualia 200	,5
Županija - grad - općina	UKUPNO	DERMA- TOVE- NEROLOG	DIJA- BETES	DJEČJA Kirur- Gija	FIZIKALNA MED. I REHAB.	GINEKO- H LOGIJA	EMODIJA- LIZA	INFEKT LOGIJ		IA KARDI LOGIJ		MAX. FAC. KIRURG.
County, Town and Community	TOTAL	DERMA- TOLOGY- T	DIABE- OLOGY	CHILD SUR- GERY	PHYS. MEDI- CINE	GYNE- COLO- GY	HEMODIA- LYSIS	INFEC- TOLOGY	INTERN. MEDI- CINE	CARDIO- LOGY	SUR- GERY.	MAXILO- FACIAL SURGERY
HRVATSKA	7.038.521	335.974	49.814	59.924	704.800	200.936	128.387	119.605	1.035.198	75.612	1.103.999	48.272
GRAD ZAGREB	2.152.876	109.632	35.139	46.368	191.863	95.525	53.405	67.067	281.870	58.152	292.876	22.259
GRAD ZAGREB	2.152.876				191.863				281.870			
ZAGREBAČKA	106.254		0	0	31.300	0		0	10.966	0	6.250	0
DUGO SELO	3.608				3.608							
IVANIĆ-GRAD	15.271				4.448				3.615			
JASTREBARSKO	3.340)			2.058							
SAMOBOR	38.717				5.747				7.351		6.250	
VELIKA GORICA	30.546				9.367							
VRBOVEC	4.390				122							
ZAPREŠIĆ	10.382		•	•	5.950	4 400	•	•	05 407	0.000	07.070	4 400
KRAPINSKO-ZAGORSK KRAPINA	27.106		0	0	33.177 9.560	4.493	0	0	25.137 4.098	6.223	27.872	4.486
KRAPINSKE TOPLICE					11.578				3.498	6.223		
STUBIČKE TOPLICE	8.666				7.253				699	0.223		
ZABOK	100.453				4.786	4.493			16.842		27.872	4.486
SISAČKO-MOSLAVAČK			0	0	34.818		10.847	3.842	52.773	0	31.640	0
KUTINA	6.322				1.477							
POPOVAČA	24.692	!							8.144			
SISAK	220.990	7.083			30.324	2.998	10.847	3.842	44.629		31.640	
TOPUSKO	3.017				3.017							
KARLOVAČKA	214.973		524	0	22.516	1.853	0	3.082	32.890	0	38.589	0
DUGA RESA	5.972				2.300				1.042			
KARLOVAC	178.587				15.223	1.459		3.082	27.993		34.313	
OGULIN	30.414				4.993	394		2 004	3.855	•	4.276	•
VARAŽDINSKA IVANEC	250.034 810		0	0	27.481	4.044	0	3.924	35.429 810	0	54.052	0
KLENOVNIK	8.018								010			
VARAŽDIN	225.225				12.068	4.044		3.924	34.619		54.052	
VARAŽDINSKE TOPLI					15.413	1.011		0.021	01.010		01.002	
KOPRIVNIČKO-												
KRIŽEVAČKA	197.341	4.945	0	0	58.611	2.517	10.867	1.122	14.984	0	21.788	0
KOPRIVNICA	178.533	4.945			58.611	2.517	10.867	1.122	14.984		21.788	
KRIŽEVCI	18.808	}										
BJELOVARSKO-												_
BILOGORSKA	160.323			0	20.993		7.250	1.121	11.498	1.664	26.824	0
BJELOVAR DARUVAR	148.758 11.565		1.673		14.903 6.090	4.812	7.250	1.121	11.498	1.664	26.824	
PRIMORSKO-	11.500	1			0.090							
GORANSKA	625.678	30.860	4.986	0	52.435	10 109	23.244	2 548	131.547	0	109.090	6.111
CRIKVENICA	10.477		4.000	·	4.307	10.100	20.244	2.0-10	2.552	·	100.000	0
DELNICE	13.855				5.802				3.565			
LOVRAN	36.438				6.483							
MALI LOŠINJ	1.505	i									1.505	
OMIŠALJ	1.804											
OPATIJA	18.578								17.855			
RAB	1.195								1.195			
RIJEKA	541.826		4.986		35.843		23.244		106.380	_	107.585	
LIČKO-SENJSKA	28.356		0	0	2.236	0	0	0	6.551	0		0
GOSPIĆ SENJ	25.157 3.199				2.236				6.551		5.101	
VIROVITIČKO-	3.198	1										
PODRAVSKA	102.762	6.649	0	0	14.456	1.407	0	922	10.228	0	15.733	0
SLATINA	3.891		U	J	3.891	1.407	U	322	10.220	0	10.700	U
VIROVITICA	98.871				10.565	1.407		922	10.228		15.733	
POŽEŠKO-SLAVONSKA				0	9.994	1.457			20.479	0	38.914	2.274
PAKRAC	33.154					452	4.232		4.897		18.426	
POŽEGA	107.286	3.931			9.994	1.005		2.490	15.582		20.488	2.274

 Tablica - Table 1/I
 nastavak - continuation 1

Županija - grad - općina	UKUPNO	DERMA- TOVE- NEROLOG	DIJA- BETES	DJEČJA KIRUR- GIJA	FIZIKALNA MED. I REHAB.	GINEKO- I LOGIJA	HEMODIJA- LIZA	INFEKTO LOGIJA	INTERNA	A KARDIO- LOGIJA		
County, Town and Community	TOTAL		DIABE- OLOGY	CHILD SUR- GERY	PHYS. MEDI- CINE	GYNE- COLO- GY	HEMODIA- LYSIS	INFEC- TOLOGY	INTERN. MEDI- CINE	CARDIO- LOGY	SUR- GERY.	MAXILO- FACIAL SURGERY
	200 040	40.550						0.704				
BRODSKO-POSAVSKA NOVA GRADIŠKA	290.819	19.553 4.145	0	0	23.646	7.26	6 0	2.701	36.427	0	63.893 15.886	
SLAVONSKI BROD	71.465 219.354				5.727 17.919	7.266	2	2.701	12.941 23.486		48.007	
ZADARSKA	209.012		0	0	18.419	3.499		2.701 2.521	46.441	0	42.849	
ZADAR	209.012		U	U	18.419	3.499		2.521	46.441	U	42.849	
OSJEČKO-BARANJSKA			0	0	28.079	20.418		5.406	78.466	0		11.105
BELI MANASTIR	363		·	·	20.075	20.410	, ,	J. 7 00	70.400	·	00.723	11.100
BELIŠĆE	8.956								3.228			
BIZOVAC	4.434				4.434				0.220			
ĐAKOVO	7.601				1.101							
NAŠICE	60.277				3.881	1.612			5.192		18.637	
OSIJEK	410.752				19.764	18.806		5.406	70.046			11.105
VALPOVO	3.160						-					
ŠIBENSKO-KNINSKA	176.028	9.855	0	0	19.402	2.864	1 0	2.665	31.496	68	25.648	0
DRNIŠ	2.826								2.826			
KNIN	19.286				2.915	838	3		3.168	68	4.899	
ŠIBENIK	153.916				16.487	2.026		2.665	25.502		20.749	
VUKOVARSKO-												
SRIJEMSKA	259.739	10.393	3.088	0	21.370	1.814	11.168	2.960	21.885	4.035	49.260	0
VINKOVCI	183.413	7.492	956		11.357		11.168	1.419	16.837	2.384	39.115	
VUKOVAR	69.157		2.132		3.769	584	4	1.541	5.048	1.651	10.145	
ŽUPANJA	7.169				6.244							
SPLITSKO-												
DALMATINSKA	649.836	30.622	0	13.556	53.376	22.684	4 0	7.045	91.795	0	94.896	0
DUGI RAT	2.316				2.316							
HVAR	2.386								2.386			
IMOTSKI	14.226	2.235							7.135			
MAKARSKA	10.753				8.546				2.207			
OMIŠ	10.379											
SINJ	11.315								1.476			
SPLIT	586.573	28.387		13.556	37.893	22.684	1	7.045	76.790		94.896	
TROGIR	11.331				4.064				1.801			
VRGORAC	557				557							
ISTARSKA	221.012		0	0	21.084	2.776	6 0	2.283	34.096	0	35.782	
LABIN	3.784				308				834		833	
NOVIGRAD	459											
OPRTALJ	1.829				1.829							
PAZIN	3.221								643		486	
POREČ	9.047	40 =00					_					
PULA	168.383	12.586			9.212	2.776	5	2.283	28.140		31.504	
ROVINJ	16.253				5.949				534		0.050	
UMAG	18.036				3.786				3.945		2.959	
DUBROVAČKO-	400.450				0.0=4				00 004	•	44 ==0	
NERETVANSKA	166.159		0	0	9.071	3.374	1 0	4.115	29.981	0	11.779	0
BLATO	6.164				7 040	0.0-	4	4 445	00.057		44.00=	
DUBROVNIK	122.948				7.310	3.374	+	4.115	20.857		11.365	
KORČULA	4.307								1.946			
METKOVIĆ	17.244								4.301		444	
OPUZEN	414										414	
	3.011											
OREBIĆ	40 074				4 704							
VELA LUKA	12.071	0.040	4 40 4	•	1.761	7.00	. 7074	2 704	2.877	F 470	04.404	0.00-
	12.071 175.680 175.680		4.404 4.404	0	1.761 10.473 10.473	7.026	7.374 7.374		2.877 30.259 30.259	5.470 5.470		2.037 2.037

Tablica - Table 1/II

BROJ PREGLEDA U STALNIM I POVREMENIM SPECIJALISTIČKIM ORDINACIJAMA S
UGOVOROM HZZO PO SPECIJALNOSTIMA, ŽUPANIJAMA I OPĆINAMA U HRVATSKOJ U
2003. GODINI - Medical examination total in permanent and temporary specialist offices with
contract with Institute for Health Insurance by specialty, county and community, Croatia 2003

Županija - grad - općina	NEURO- KIRURGIJA		NEURO	NUKLE-	OFTAL-0 MOLO-	NKOLOG. I RADIO	ORL (NEUMO-	PSIHI- JATRI-	URO-
•	KIKUKGIJA		JATRIJA	MED.	GIJA	TERAP		FEDIJA	RIJA	LOGIJA	JATRI	
County, Town and Community	NEURO- SURGERY		NEURO- PSYCHI- ATRY	NUCLE- AR MED.	OPHTH- ALMO- LOGY	ONCOLOG & RADIO -THERAP	ORL	ORTHO- PEDICS	PEDIAT- IRICS	PULMO- LOGY	PSYCHI- ATRY	
HRVATSKA	30.444	258.243	46.675	64.906	794.865	103.449	426.120	359.456	305.895	142.791	431.953	211.203
CDAD ZACRER	17.333	66 004	35.391	22 074	158.823	46 206	142 440	01 004	105.371	0.649	127 006	7E E10
GRAD ZAGREB GRAD ZAGREB	17.333		35.391		158.823		142.440				127.096 127.096	
ZAGREBAČKA	0		3.121	0	25.593	0	1.190		0		9.076	385
DUGO SELO												
IVANIĆ-GRAD					4.128					3.080		
JASTREBARSKO					1.282							
SAMOBOR		0.400			4.699		1.190			5.835		385
VELIKA GORICA		3.433			11.216						6.530	
VRBOVEC ZAPREŠIĆ			3.121		4.268							
KRAPINSKO-ZAGORSK	A 0	7.321		0	12.764	0	6.571	2.834	849	1.204	3.263	6.161
KRAPINA		7.521	6.709	U	4.381	U	0.57 1	2.054	043	1.204	2.358	0.101
KRAPINSKE TOPLICE		1.035	0.700		1.001			2.076			2.000	
STUBIČKE TOPLICE		714										
ZABOK		5.572			8.383		6.571	758	849		905	6.161
SISAČKO-MOSLAVAČK	A 0	14.397	1.454	0	31.989	0	9.215	11.291	4.212		35.071	0
KUTINA			1.454							3.391		
POPOVAČA		3.845			04.000		0.045	44.004	4.040		12.703	
SISAK		10.552			31.989		9.215	11.291	4.212		22.368	
TOPUSKO KARLOVAČKA	0	7.547	0	0	29.564	0	16 606	11.052	8 610	9.073	10 076	8.626
DUGA RESA	U	7.547	U	U	29.504	U	10.000	11.032	0.010	532		0.020
KARLOVAC		5.780			24.530		14.377	7.248	7.381		7.824	8.626
OGULIN		1.021			5.034		2.229		1.229		900	
VARAŽDINSKA	0	5.821	0	4.614	33.670	0	16.306	17.104	11.144	8.018	11.152	9.127
IVANEC												
KLENOVNIK										8.018		
VARAŽDIN		5.467		4.614	33.670		16.306	17.104	11.036		11.046	9.127
VARAŽDINSKE TOPLIC		354	•	•	22 004	0	44 404	42.000	108		106	4 227
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVA KOPRIVNICA	ACKA 0	6.579 6.579	0	0	33.981 15.173	U		12.080 12.080	2.016 2.016		10.208 10.208	4.237 4.237
KRIŽEVCI		0.579			18.808		11.121	12.000	2.010	2.203	10.200	4.237
BJELOVARSKO-BILOGO	ORSKA O	6.285	0	0	21.948	0	11 412	8.629	8.193	2.225	6.390	8.123
BJELOVAR		6.285	•	•	16.473	•		8.629	8.193			8.123
DARUVAR					5.475							
PRIMORSKO-GORANSK	(A 0	17.504	0	8.981	60.976	10.937		50.641	23.520	22.158	30.523	0
CRIKVENICA					532		2.085		445	556		
DELNICE					4.488							
LOVRAN								29.955				
MALI LOŠINJ OMIŠALJ					1.804							
OPATIJA					723							
RAB					720							
RIJEKA		17.504		8.981	53.429	10.937	27.423	20.686	23.075	21.602	30.523	
LIČKO-SENJSKA	0	2.038	0	0	3.603	0	922	1.319	0	3.199	3.387	0
GOSPIĆ		2.038			3.603		922	1.319			3.387	
SENJ										3.199		
VIROVITIČKO-PODRAVS	SKA 0	7.965	0	0	16.986	0	6.276	3.253	4.679	4.404	6.139	3.665
SLATINA		7.065			16.000		6 070	2 252	4.670	4 404	6 120	2 665
VIROVITICA POŽEŠKO-SLAVONSKA	. 0	7.965 8.245	0	0	16.986 18.300	0	6.276	3.253 7.784	4.679 5.584		6.139 8.368	
PAKRAC	. 0	2.539	U	U	10.300	U	4.00/	1.737	5.364 73		798	J.UZ 1
POŽEGA		5.706			18.300		4 867	6.047	5.511			3.521
BRODSKO-POSAVSKA	0	10.314	0	0	37.206	0		11.173		9.370		
NOVA GRADIŠKA	•	2.174	•	•	11.049	•		2.061	6.377		3.618	
SLAVONSKI BROD		8.140			26.157			9.112		9.370		

 Tablica - Table 1/II
 nastavak - continuation 1

Županija - grad - općina NEURO- KIRURGIJA	LOGIJA	NEURO PSIHI- JATRIJA		OFTAL- MOLO- GIJA	ONKOLOG. I RADIO- TERAP.	ORL	ORTO- PEDIJA	PEDI- P JAT- RIJA	NEUMO- FTIZIO- LOGIJA	PSIHI- JATRI- JA	URO- LOGIJA
County, Town and Community NEURO- SURGERY		NEURO- PSYCHI- ATRY	NUCLE- AR MED.	OPHTH- ALMO- LOGY	ONCOLOGY & RADIO -THERAPY	ORL	ORTHO- PEDICS	PEDIAT- IRICS	PULMO- LOGY	PSYCHI- ATRY	
ZADARSKA 0 ZADAR	7.861 7.861	0	0	23.925 23.925	13.206 13.206	13.332 13.332	0	8.257 8.257	0	11.743	7.813 7.813
OSJEČKO-BARANJSKA 3.477 BELI MANASTIR BELIŠĆE BIZOVAC		0	0	71.215 363 5.728	14.616		21.733		17.463		
ĐAKOVO				7.601							
NASICE OSIJEK 3.477 VALPOVO	2.169 19.420			5.768 51.755	14.616		2.513 19.220		2.997 11.306 3.160		
ŠIBENSKO-KNINSKA 0	7.458	0	0	21.385	0	8.379	12.181	6.755	8.443	13.675	5.754
KNIN ŠIBENIK	1.251 6.207			940 20.445			1.130 11.051	2.097 4.658			5.754
VUKOVARSKO-SRIJEMSKA VINKOVCI	9.008	0	0	26.618 20.248	0	12.406	21.763 13.358	21.577 14.744	3.176	8.017	12.848 10.498
VUKOVAR ŽUPANJA	3.895			6.370			8.405	6.833		925	2.350
SPLITSKO-DALMATINSKA 9.634 DUGI RAT HVAR	19.895	0	18.437	87.496	18.404	42.227	32.685	26.914	14.193	44.952	21.025
IMOTSKI MAKARSKA				3.161						1.695	
OMIŠ SINJ				3.870 5.041			3.991			2.518 4.798	
SPLIT 9.634 TROGIR VRGORAC	19.895		18.437	69.958 5.466	18.404	42.227	28.694	26.914	14.193	35.941	21.025
ISTARSKA 0 LABIN NOVIGRAD OPRTALJ	10.068	0	0	32.736 730	0	19.620 1.079 459	23.324	9.015	4.690	12.952	0
PAZIN POREČ PULA ROVINJ UMAG	10.068			896 2.085 26.642 483 1.900		503 16.658 418 503	8.251	9.015	456 3.625 288 321	379 738 11.155 330 350	
DUBROVAČKO- NERETVANSKA 0 BLATO	5.713	0	0	28.374 6.164	0	13.293	21.553	7.614	3.978	13.083	6.569
DUBROVNIK KORČULA	5.174			17.154		12.493	12.944	7.614		9.404	3.932 2.361
METKOVIĆ OPUZEN	539			5.056		800	1.176		3.978	668	
OREBIĆ VELA LUKA							7.433			3.011	
MEĐIMURSKA 0 ČAKOVEC	9.223 9.223	0	0	17.713 17.713	0	10.777 10.777	7.163 7.163	10.428 10.428		11.462 11.462	6.192 6.192

Tablica - Table 2.

BROJ PREGLEDA U STALNIM I POVREMENIM SPECIJALISTIČKIM ORDINACIJAMA S
UGOVOROM HZZO PO SPECIJALNOSTIMA I PREMA DOBI PACIJENATA U HRVATSKOJ U
2003. GODINI - Medical examination total in permanent and temporary specialist offices with
contract with Institute for Health Insurance by specialty and age, Croatia 2003

			OOB PACI	JENATA (god	ina) - Age	
SPECIJALNOST - Specialty	0-6	7-19	20-64	65 i više 65 and over	Samo ukupno* – Total only*	Ukupno - Total
DERMATOVENEROLOGIJA - Dermatology	18.323	71.921	180.993	64.737	0	335.974
DIJABETES - Diabetology	16	266	27.547	21.985	0	49.814
DJEČJA KIRURGIJA - Child surgery	22.711	37.213	0	0	0	59.924
FIZIKALNA MEDICINA I REHABILITACIJA - Physical medicine	27.728	31.490	476.394	158.385	10.803	704.800
GINEKOLOGIJA - Gynecology	1.699	13.944	119.852	9.287	56.154	200.936
HEMODIJALIZA - Hemodialysis	0	245	68.588	36.820	22.734	128.387
INFEKTOLOGIJA - Infectology	25.869	24.091	59.259	10.386	0	119.605
INTERNA - Internal Medicine	5.116	19.146	544.883	360.431	105.622	1,035.198
KARDIOLOGIJA - Cardiology	18	323	33.596	29.531	12.144	75.612
KIRURGIJA - Surgery	39.962	148.224	667.674	233.396	14.743	1,103.999
MAXILOFACIJALNA KIRURGIJA - Maxillofacial surgery	1.345	7.281	31.108	8.538	0	48.272
NEUROKIRURGIJA - Neurosuregery	251	769	21.173	2.167	6.084	30.444
NEUROLOGIJA - Neurology	1.193	9.593	159.577	71.009	16.871	258.243
NEUROPSIHIJATRIJA - Neuropsychiatry	135	4.146	30.611	3.617	8.166	46.675
NUKLEARNA - Nuclear medicine	0	963	34.012	10.814	19.117	64.906
OFTALMOLOGIJA - Ophthalmology	28.954	110.353	357.140	198.667	99.751	794.865
ONKOLOGIJA I RADIOTERAPIJA - Oncology and Radiotherapy	34	916	56.391	21.142	24.966	103.449
ORL - Otorhinolaryngology	47.084	69.327	216.713	82.223	10.773	426.120
ORTOPEDIJA - Orthopedics	48.783	53.412	146.751	60.038	50.472	359.456
PEDIJATRIJA - Pediatrics	156.774	148.466	648	7	0	305.895
PNEUMOFTIZIOLOGIJA - Pulmonology	700	8.128	85.822	48.141	0	142.791
PSIHIJATRIJA - Psychiatry	2.807	30.801	340.064	35.267	23.014	431.953
UROLOGIJA - Urology	4.293	8.051	97.820	90.563	10.476	211.203
SVEUKUPNO - Total	433.795	799.069	3,756.616	1,557.151	491.890	7,038.521

^{(*) –} KBC Zagreb i OB Sveti Duh (Zagreb) nisu dostavili podatke o pregledima razvrstane po dobnim skupinama

DJELATNOST ZA TRANSFUZIJU KRVI - Blood Transfusion Services

PODACI HRVATSKOG ZAVODA ZA TRANSFUZIJSKU MEDICINU, Zagreb, Petrova 3

- Data: Croatian Institute of Transfusion Medicine, Zagreb, Petrova 3

Tablica Table 1. BROJ PRIKUPLJENIH DOZA KRVI U DJELATNOSTI ZA TRANSFUZIJU KRVI PREMA MJESTU PRIKUPLJANJA U HRVATSKOJ OD 1993. DO 2003. GODINE - Number of blood units collected by Blood Transfusion Service, Croatia 1993-2003

Mjesto - Place	1993.	1994.	1995.	1996.	1997.	1998.	1999.	2000.	2001.	2002.	2003.
Biograd	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bjelovar	2.672	2.564	2.649	2.952	2.911	2.693	2.945	2.787	2.501	2.457	2.454
Čakovec	5.551	4.564	4.959	4.480	3.669	4.056	3.401	3.496	3.177	2.967	3.223
Dubrovnik	1.741	1.666	1.917	2.090	1.945	1.914	1.884	1.957	2.086	2.034	1.944
Gospić	237	183	251	42	2	-	-	-	-	-	-
Karlovac	2.425	2.621	2.392	2.540	2.328	2.349	2.180	2.539	2.899	2.763	3.051
Koprivnica	3.201	3.154	3.048	2.876	2.925	3.013	3.140	3.516	3.664	3.715	3.863
Mali Lošinj	162	87	84	92	98	39	-	-	-	-	-
Našice	2.152	1.995	1.853	1.723	1.564	1.474	1.537	1.421	1.484	1.476	1.501
Nova Gradiška	1.004	1.300	1.219	1.158	1.162	1.050	1.075	1.190	1.128	1.086	1.177
Ogulin	1.292	1.037	832	776	803	764	128	799	893	910	1.030
Osijek	9.954	9.377	9.372	10.036	9.657	9.850	8.892	9.213	9.234	9.458	10.340
Požega	2.079	2.196	2.554	2.504	2.894	3.001	3.088	2.258	2.113	1.869	2.199
Pula	8.473	7.044	7.477	8.494	6.509	6.591	6.336	6.003	6.087	6.159	6.572
Rijeka	15.125	13.130	13.247	12.569	12.602	12.494	11.837	11.746	12.099	11.727	12.387
Sisak	2.303	2.259	2.101	2.250	2.395	2.557	2.348	2.470	2.389	2.455	2.610
Slavonski Brod	4.993	4.775	4.816	4.554	4.350	4.545	4.282	4.183	3.615	3.617	3.136
Split - Firule	14.111	15.098	14.939	13.125	12.040	13.280	13.340	13.360	11.545	11.862	11.388
Split - Križine	3.286	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Šibenik	1.509	1.745	1.481	1.634	1.815	1.563	1.674	1.487	1.602	2.034	1.834
Varaždin	12.225	11.421	12.105	11.219	9.686	9.954	9.143	8.801	9.127	8.832	9.300
Vinkovci	1.576	2.071	2.103	2.129	2.371	2.819	2.588	2.777	2.882	2.908	3.170
Virovitica	3.282	3.213	3.301	2.974	2.885	2.819	2.597	2.609	2.380	2.414	2.605
Zabok	683	624	692	748	844	958	966	972	830	700	-
Zadar	4.760	4.614	4.760	4.538	4.874	5.119	5.156	5.411	5.343	4.825	5.733
Zagreb	66.050	58.251	63.129	64.091	67.685	68.671	67.097	67.436	66.508	67.968	71.283
UKUPNO - Total	170.846	154.989	161.281	159.594	158.014	161.573	155.634	156.431	153.586	154.236	160.800

Tablica - Table 2. KARAKTERISTIKE RADA TRANSFUZIJSKE DJELATNOSTI U HRVATSKOJ OD 1993. DO 2003. GODINE - Blood Transfusion Service's Progress Report, Croatia 1993-2003

	Broj prikupljenih doza - No.of collected units	Broj pripravljenih doza - No.of produced units	Indeks iskorištenosti prikupljene krvi – Index (produced / collected)	
1993.	170.846	281.651	1,65	
1994.	154.989	315.998	2,04	
1995.	161.281	334.341	2,07	
1996.	159.594	339.558	2,13	
1997.	158.014	352.512	2,26	
1998.	161.573	358.031	2,24	
1999.	155.634	351.150	2,28	
2000.	156.431	355.129	2,29	
2001.	153.586	354.584	2,33	
2002.	154.236	364.697	2,39	
2003.	160.800	376.912	2,37	

Tablica - Table 3. BROJ PRIKUPLJENIH DOZA KRVI U DJELATNOSTI ZA TRANSFUZIJU KRVI U HRVATSKOJ OD 1993. DO 2003. GODINE - Number of blood units collected by Blood Transfusion Service. Croatia 1993-2003

I	Ukupno pr doza -	rikupljeno · Collected	U ustanovi - In blood banks	Izvan ustanove - By mobile team	Staklo - In glass bottles	Plastične vrećice (ukupno)	Plastične vrećice á 350 ml	Plastične vrećice á 450 ml
	units of w	hole blood		•		- In plastic bags (total	- 350 ml plastic bags	- 450 ml plastic bags
1993.	Br No.	170.846	53.927	116.919	12.765	158.081	5.056	153.025
	%	100	31,56	68,44	7,47	92,53	2,96	89,57
1994.	Br No.	154.989	48.761	106.228	6.224	148.765	1.718	146.047
	%	100	31,46	68,54	4,02	95,98	1,75	94,23
1995.	Br No.	161.281	55.850	105.431	4.858	156.423	2.383	154.040
	%	100	34,63	65,37	3,01	96,99	1,48	95,51
1996.	Br No.	159.594	51.547	108.047	70	159.524	1.656	157.868
	%	100	32,3	67,7	0,04	99,96	1,04	98,92
1997.	Br No.	158.014	47.801	110.213	-	158.014	2308	155.706
	%	100	30,25	69,25	-	100	1,46	98,54
1998.	Br No.	161.573	47.684	113.889	-	161.573	-	161.573
	%	100	29,51	70,49	-	100	-	100
1999.	Br No.	155.634	44.602	111.032	-	155.634	-	155.634
	%	100	28,66	71,34	-	100	-	100
2000.	Br No.	156.431	45.835	110.569	-	156.431	-	156.431
	%	100	29,3	70,7	-	100	-	100
2001.	Br No.	153.586	48.041	105.545	-	153.586	-	153.586
	%	100	31,28	68,72	-	100	-	100
2002.	Br No.	154.236	49.535	104.701	-	154.236	-	154.236
	%	100	32,12	67,88	-	100		100
2003.	Br No.	160.800	-	-	-	160,800	-	165.800
	%	100	34,27	65,13	-	100	-	100

Tablica - Table 4. NEUTROŠENE DOZE KRVNIH PRIPRAVAKA U HRVATSKOJ OD 1993. DO 2003. GODINE - Unconsumed units of blood components in Croatia 1993-2003

	1993.	1994.	1995.	1996.	1997.	1998.	1999.	2000.	2001.	2002.	2003.
Doza - units	20.753	22.448	25.160	19.210	25.951	16.003	24.608	32.923	30.812	34.451	36.369
%	7,38	7,10	7,53	5,66	7,36	4,47	6,79	8,98	8,24	8,87	9,05

Tablica - Table 5. ZASTUPLJENOST BILJEGA ZARAZNIH BOLESTI U DOBROVOLJNIH DAVATELJA KRVI OD 1993. DO 2003. GODINE* - Incidence of infectious disease markers in volunteer blood donors in Croatia 1993-2003

	1993.	1994.	1995.	1996.	1997.	1998.	1999.	2000.	2001.	2002.	2003.
HBsAg	0,65	0,43	0,26	0,29	0,113	0,091	0,068	0,053	0,056	0,046	0,045
anti-HĬV1/2	0,002	0,001	0,001	0,002	0,003	0,001	0,002	0,001	0,001	0,000	0,004
anti-HCV	0,63	0,72	0,48	0,39	0,070	0,049	0,035	0,031	0,029	0,028	0,020
TPHA/VDRL	0,02	0,07	0,07	0,08	0,006	0,006	0,009	0,013	0,014	0,017	0,009

^{*} Rezultati dobiveni potvrdnim testovima

^{*} Results obtained by confirmation tests

LJEKARNE - Pharmacies

Tablica – Table 1. ZDRAVSTVENI DJELATNICI I BROJ IZVANBOLNIČKIH I BOLNIČKIH LJEKARNI U HRVATSKOJ U 2003. GODINI - Health workers at hospital and nonhospital pharmacies, Croatia 2003

,	VRSTA LJEKARNE - Typ	pe of pharmacy
ZDRAVSTVENI DJELATNICI	IZVANBOLNIČKA	BOLNIČKA
Health workers	Nonhospital	Hospital
FARMACEUTI SPECIJALISTI - Pharmaceutical specialists		
UKUPNO - Total	16	14
• FARMACEUTSKA TEHNOLOGIJA - Pharmaceutical technology	7	6
ISPITIVANJE I KONTROLA LIJEKOVA - Drug testing and control	2	6
 MEDICINSKA BIOKEMIJA - Medical biochemistry 	2	0
FARMACEUTSKA INFORMATIKA - Pharmaceutical informatics	4	0
, KLINIČKA FARMACIJA - Clinical pharmacology	0	2
SANITARNA KEMIJA - Sanitary chemistry	1	0
FARMACEUTI - Pharmacists	1.752	91
FARMACEUTSKI TEHNIČARI - Pharmaceutical technicians	1.291	149
MEDICINSKE SESTRE - TEHNIČARI - Nurses-technicians	4	2
BROJ LJEKARNI - No. of pharmacies	1.061	55

VI. ZARAZNE BOLESTI, CIJEPLJENJE I MIKROBIOLOŠKA DIJAGNOSTIKA

Infectious Diseases, Immunization and Microbiological Diagnosis

Tablica - Table Stranica - Page

1.	ZAI	RAZNE BOLESTI U HRVATSKOJ U 2003. GODINI - Infectious Diseases in Croatia in 2	2003
	1. 2.	KRETANJE ZARAZNIH BOLESTI U RAZDOBLJU 1994 2003. GODINE - Infectious disease trends from 1994-03 PRIJAVLJENE EPIDEMIJE U 2003. GODINI - Outbreaks reported in 2003	.259
2.	AID	S U HRVATSKOJ - AIDS in Croatia	
	1.	Broj oboljelih i umrlih od AIDS-a u Hrvatskoj od 1986. do 2003. godine - Number of AIDS cases and AIDS patients died in Croatia 1986-03	. 261
	2. 3.	Oboljeli od AIDS-a u Hrvatskoj po spolu od 1986. do 2003. godine - AIDS cases by sex in Croatia 1986-03 Testirani na anti-HIV u Hrvatskoj 2003. godine - Anti-HIV tested in Croatia, 2003	
	4.	Oboljeli od AIDS-a prema skupinama povećanog rizika u Hrvatskoj od 1986. do 2003. godine - AIDS cases by risk groups in Croatia 1986-03	. 262
3.	EPI	DEMIOLOGIJA TUBERKULOZE - The Epidemiology of Tuberculosis	
	1.	KRETANJE BOLESNIKA S AKTIVNOM TUBERKULOZOM SVIH ORGANA U HRVATSKOJ, OD 1982. DO 2003. GODINE - Patients affected by active tuberculosis of all organs, Croatia 1982-03	. 263
	2.	KRETANJE INCIDENCIJE TUBERKULOZE PO DOBNIM SKUPINAMA U HRVATSKOJ U RAZDOBLJU OD 1992. DO 2003. GODINE - Incidence of tuberculosis by age group, Croatia 1992-03	. 263
	3.	OBOLJELI OD TUBERKULOZNOG MENINGITISA U DOBI OD 0 DO 19 GODINA, OD 1984. DO 2003. GODINE - Tuberculous meningitis morbidity for ages 0-19 years, 1984-03	
	4.	INCIDENCIJA TUBERKULOZE PO ŽUPANIJAMA 2003 Incidence of tuberculosis by County, Croatia 2003	
1.	IZV	RŠENJE PROGRAMA OBVEZATNIH CIJEPLJENJA U HRVATSKOJ U 2003. GODIN Compulsory Immunization Coverage in Croatia 2003	I -
	1.	CIJEPLJENJE PROTIV DIFTERIJE, TETANUSA I HRIPAVCA, OBAVLJENO U 2003. GODINI - Diphtheria, tetanus and pertussis vaccination by county, Croatia 2003	. 265
	2.	PONOVNO CIJEPLJENJE PROTIV DIFTERIJE I TETANUSA 2003. GODINI - Diphtheria and tetanus revaccination, Croatia 2003	. 266
	3.	CIJEPLJENJE ŠEZDESETGODIŠNJAKA PROTIV TETANUSA OBAVLJENO U 2003. GODINI - Tetanus vaccination of the 60 years cohort, Croatia 2003	. 266
	4.	CIJEPLJENJE PROTIV POLIOMIJELITISA OBAVLJENO U 2003. GODINI - Poliomyelitis vaccination by county, Croatia 2003	. 267
	5.	CIJEPLJENJE PROTIV MORBILA, RUBEOLE I PAROTITISA OBAVLJENO U 2003. GODINI - Measles-rubella-mumps vaccination by county, Croatia 2003	267
	6. 7.	CIJEPLJENJE PROTIV HEPATITISA B OBAVLJENO U 2003. GODINI - Hepatitis B vaccination, Croatia 2003	268 268
		county, Cround 2000	. 200

Tablica - Table Stranica - Page

5.		KROBIOLOŠKA DIJAGNOSTIKA: BAKTERIOLOŠKA DIJAGNOSTIKA TUBERKULO 3. GODINI - Microbiological Diagnosis: Bacteriological Diagnosis of Tuberculosis in Cro	
	1.	PREGLED RADA LABORATORIJA ZA BAKTERIOLOŠKU DIJAGNOSTIKU TUBERKULOZE U 2003. GODINI - Operation of laboratories for the bacteriological diagnosis of tuberculosis in 2003	271
	2.	MIKOBAKTERIJE IZOLIRANE U HRVATSKOJ OD 1992. DO 2003. GODINE - Mycobacteria isolated in Croatia 1992-03	272
	3.	ATIPIČNE MIKOBAKTERIJE IZOLIRANE U HRVATSKOJ U 2003. GODINI - Atypical Mycobacteria isolated in Croatia, 2003	272
	4.	ATIPIČNE MIKOBAKTERIJE - UZROČNICI BOLESTI, KOLONIZACIJE ILI SLUČAJNI NALAZI U HRVATSKOJ U 2003. GODINI - Atypical Mycobacteria - morbidity, colonization and sporadic cases in Croatia, 2003	272
	5.	BK POZITIVNI BOLESNICI S REZISTENTNOM TUBERKULOZOM U HRVATSKOJ I STOPA NA 100.000 STANOVNIKA OD 1993. DO 2003. GODINE - BK-positive cases with resistant tuberculosis and rate per 100,000 in Croatia, 1993-03	273
	6.	REZISTENTNI SOJEVI M. TUBERCULOSIS U HRVATSKOJ, 2003. GODINA - Drug resistant M. tuberculosis strains isolated in Croatia in 2003	273
	7.	BOLESNICI S REZISTENTNOM TUBERKULOZOM U HRVATSKOJ U 2003. GODINI - Resistant tuberculosis in Croatia, 2003	274

ZARAZNE BOLESTI I CIJEPLJENJE - Uvod

I danas zarazne bolesti predstavljaju zdravstveni prioriotet, jer neposredno ili potencijalno ugrožavaju ili mogu ugroziti cijelu zemlju. Stoga je njihovo praćenje, proučavanje, sprječavanje i suzbijanje i zakonski određeno s više zakona i pravilnika među njima: Zakon o zdravstvenoj zaštiti, Zakon o zaštiti pučanstva od zaraznih bolesti, Pravilnik o načinu prijavljivanja zaraznih bolesti, Pravilnik o načinu provedbe obvezne imunizacije seroprofilakse i kemoprofilakse.

Prioritetna važnost zaraznih bolesti i nadzora nad zaraznim bolestima istaknuta je i u najnovijim zakonskim dokumentima ujedinjene Europe, a još ju više naglašava najnovija globalna povećana opasnost od moguće zlonamjerne uporabe uzročnika zaraznih bolesti kao što je anthrax, variola i dr, a k tome još i pojava novih ili novootkrivnenih bolesti na primjer SARS-a i dr.

Prema spomenutim državnim zakonima i pravilnicima, Služba za epidemiologiju zaraznih bolest Hrvatskog zavoda za javno zdravstvo, koja je i Referentni centar Ministarstva zdravstva za epidemiologiju, s ulogom tzv. CDC-a (Center for disease control, središte za kontrolu /suzbijanje/ bolesti), središte je informacijskog sustava prijavljivanja i praćenja zaraznih bolesti te nadzora nad provedbom vitalnih preventivnih i protuepidemijskih mjera koje provode mnogi i raznoliki sudionici u sustavu zdravstvene zaštite od obiteljskih liječnika do klinika, a unutar tog sustava i posebno za to educirana i opremljena higijensko-epidemiološka odnosno epidemiološka služba u zavodima za javno zdravstvo. Iz svih tako prikupljenih informacija o stanju i nadzoru nad zaraznim bolestima, ovdje su izdvojene najvažnije.

Širi godišnji pregled stanja zaraznih bolesti u Hrvatskoj objavljuje se svake godine u posebnoj publikaciji Hrvatskog zavoda za javno zdravstvo - Službe za epidemiologiju zaraznih bolesti, pod naslovom: "Zarazne bolesti u Hrvatskoj 2003".

ZARAZNE BOLESTI U HRVATSKOJ U 2003. GODINI - Infectious Diseases in Croatia in 2003.

Tablica - Table 1. KRETANJE ZARAZNIH BOLESTI U RAZDOBLJU 1994. - 2003 GODINE (oboljeli /umrli) - Infectious disease trends from 1994-2003 (cases/deaths)

Bolest - Disease	1994.	1995.	1996.	1997.	1998.	1999.	2000.	2001.	2002.	2003.
Typhus abdominalis	5	2	0	2	1	0	2	0	1	0
Enterocolitis	11.184	8.487	7.956/2	8.474/3	7.726/3	7.464	7.652	7.270/1	7.399/1	6.367
Dysenteria bacillaris	486	254	149	90	520	128	49	31	83	17
Toxiinfectio alimen, uzrok.										
salmonelama - due to Salmonella	4.931/1	3.642/2	2.899	4.204/3	4.288	4.121/3	5.134/3	5.620	6.570/1	5.755/4
Toxiinfectio alimen, druge										
etiologije - other etiology	4.117/1	4.085/2	3.582	4.037	4.032	4.126/2	4.978/2	4.327	4.907/1	4.057/1
Hepatitis virosa A	324	306	249	102	34	379	507	286	109	51
Hepatitis virosa B	208/1	214/1	198	263/1	211/1	215/1	189	200	205	180
Hepatitis virosa C	107	128	164	191	165	166	148	130	220	223
Hepatitis virosa	288/1	329	213	126	74	171	210	128	51	28
Poliomyelitis	1*	1*	0	0	1*	0	0	0	0	0
Diphtheria	0	0	0	0	0	0	0	0	Ö	0
Pertussis (sindrom)	310	252	694/1	567/1	445	333	196	130	176/1	94
Tetanus	19/6	17	11/2	10/1	8/2	13/2	18/2	14	8/3	12/2
Meningitis epidemica	45	32	42/2	31/1	52/2	58/3	40/2	37	38/3	51/2
Meningitis virosa	517	549	266	508	239	338/1	836/1	354	259	179
Morbilli - Measles	138	697	119	240	648	31	9	8	6	19
Leptospirosis	114/3	137/1	95/2	85/1	154/2	131/4	58/1	137	85/2	39/1
Tularemia	6	11	7	16	11	29	4	4	7	3
Q febris	33	27	99	51	26	20	26	51	23	206
Malaria	15	11	9	9	9	9	-8	6	-8	8
Tuberculosis activa	2.217	2.114	2.174	2.054	2.118	1.770	1.630	1.505	1.470	1.494/46
Scarlatina	2.462	2.119	2.390	3.297	4.127	3.048	2.145	2.356	2.616	3.115
Str. angina & erysipelas	16.845	11.263/1	11.290	12.738	11.518	9.509/1	8.465	10.023	9.715	10.514
Anthrax	0	0	2	1	0	0	2	1	1	1
Morbus Brill	3	1	0	0	Ō	0	0	0	0	0
Kala Azar	3	2	Ö	3	ĺ	3	3	4	2	Ĭ.
Echinococcosis	11	16/1	19	19	15	17	27	27	32	21
Trichinellosis	123	107	210	112	575	258	152	52	177	120
Rubeola - Rubella	207	1.359	62	209	102	16	8	3	10	2
Parotitis epidemica	647	201	195	241	199	175	152	116	101	72
Varicella	20.635	25.638/1	17.940	22.243/1	25.044	18.318	20.084	14.484	21.821	21.222
Mononucleosis inf.	1.257	1.164	1.490	1.689	1.441	1.321	1.268	1.415	1.426	1.393
Toxoplasmosis	21	13	27	33	29	36	30	31	35	39
Syphilis	16	50	16	20	14/1	20	10/1	19	11	18
Gonorrhoea	119	52	49	37	48	45	23	30	26	16
Scabies	2.809	2.088	2.296	2.199	1.814	1.528	1.248	953	720	631
AIDS**	17/7	15/8	18/12	17/12	12/10	16/3	19/9	7/2	20/4	10/5
Influenza	72.959	8.489	28.717	74.305/2		169.222/23	34.614/4	74.877	68.434	65.474/6
Encephalitis	54/2	72/2	70	31	34	63/2	56/2	56/1	55/1	45
Lyme	255	268	335	229	248	232	235	313	292	326

^{*} postvakcinalni polio - postvaccinal polio

^{**} brojevi u prethodnim godinama korigirani su (vremenski) prema podacima praćenja iz Registra za AIDS, s time da se ukupni podaci ne razlikuju - numbers of diseasesd and deceased in previous years corrected according to AIDS Register data; cummulative unchanged

U tablici 1. prikazni su oboljeli i umrli od zaraznih bolesti u Hrvatskoj zabilježeni putem pojedinačnih prijava oboljenja ili smrti od zarazne bolesti u razdoblju 1994. - 2003. Tu se između ostaloga može uočiti posve niska učestalost trbušnog tifusa, bez ijednog slučaja 2003 (!), niska učestalost bacilarne dizenterije (17) i hepatitisa A(51), zatim razmjerno visoka razina obolijevanja od salmoneloza (5755 oboljelih u 2003.). Zahvaljujući sustavnom cijepljenju, bolesti protiv kojih se cijepi pokazu vrlo povoljno stanje: difterija (0), tetanus (12), pertussis (94), morbilli (19), rubeola (samo 2!; najmanje ikad), parotitis epidemica (72, također najmanje do sada),

poliomyelitis (0, tako je od 1989; službena eradikacija proglašena 2002.)

Tuberkuloza (više podataka je na tablicama 1. - 4. u potpoglavlju "Epidemiologija tuberkuloze") u 2003. pokazuje podjednaku učestalost kao prethodne godine (1470:1494).

U skupini spolnih, odnosno spolno prenosivih bolesti vidi se razmjerno povoljno stanje s niskom i sporadičnom učestalošću: syphilis (18), gonorrhoea (16), AIDS (10; više podataka o AIDSu u potpoglavlju "AIDS u Hrvatskoj").

Tablica - Table 2. PRIJAVLJENE EPIDEMIJE U 2003. GODINI - Outbreaks reported in 2003

Bolest Disease	Broj epidemija No. of outbreaks	Broj oboljelih <i>No. of cases</i>	
Salmonellosis	47	885	
Angina streptococcica	9	112	
Scarlatina	7	52	
Varicella	9	650	
Trichinellosis	8	242	
Gastroenteris	7	257	
Gastroenteritis (calicivirus)	1	221	
Enterocolitis	5	161	
Enterocolitis (Rota virus)	2	77	
Q groznica	3	143	
Stafilokokno otrovanje hranom	3	51	
Hepatitis A	2	13	
Pediculosis capitis	2	99	
Toxiinfectio alimentaris	2	37	
Toxiinfectio alimentaris (Clostridium perfringens)	1	11	
Scabies	1	93	
Botulismus	1	4	
UKUPNO - Total	110	3.108	

Tablica 2 prikazuje epidemije prijaveljene u 2003. Bilo ih je 110, što je malo manje nego u prethodnoj godini. To su oni slučajevi bolesti između svih zabilježenih i prikazanih na Tablici 1, koji su se javili u nekom vremenski, ili prostorno izdvojenom epidemijskom događaju, što je iziskivalo i

posebnu protuepidemijsku intervenciju epidemiološke službe. Pregled zabilježenih prijava epidemija na tablici ujedno je i dokument da su provedene i protuepidemijske mjere, čime je postignuto da se spomenute epidemije suzbiju i spriječeno da oboljelih bude više.

AIDS U HRVATSKOJ - AIDS in Croatia

Tablica - Table 1. Broj oboljelih i umrlih od AIDS-a u Hrvatskoj od 1986. do 2003. godine - Number of AIDS cases and AIDS patients died in Croatia 1986-2003

Godina - year	oboljeli - No. cases	umrli - deaths	
1986.	2	1	
1987.	8	3	
1988.	9	5	
1989.	3	7	
1990.	9	4	
1991.	11	7	
1992.	8	5	
1993.	10	7	
1994.	17	7	
1995.	15	8	
1996.	18	12	
1997.	17	12	
1998.	12	10	
1999.	16	3	
2000.	19	9	
2001.	7	4	
2002.	19	4	
2003.	10	6	
Ukupno - Total	210	114	

Tablica - Table 2. Oboljeli od AIDS-a u Hrvatskoj po spolu od 1986. do 2003. godine - AIDS cases by sex in Croatia 1986-03

Spol	- Sex	Oboljeli - No.	%	
muški	- male	179	85,2	
žene	- female	31	14,8	
Ukupno	- Total	210	100	

Tablica - Table 3. Testirani na anti-HIV u Hrvatskoj 2003. godine* - Anti-HIV tested in Croatia, 2003*

Kategorije Categories	Testirano <i>Tested</i>	pozitivno positive	%	
Homo/biseksualne osobe Homo/bisexual p	. 74	17	22,97	
Heteroseksualne o. – Heterosexual p.	2.395	13	0,54	
Uživatelji i.v. droga - Drug addicts	869	9	1,03	
Hemofilija - Haemophiliacs	7	0	0,0	
Djeca HIV pozitivnih majki				
- Children of HIV positive mothers	1	0	0,0	
Kontakti HIV pozitivnih osoba				
- Contact with HIV positives	31	4	12,90	
Bolnički pacijenti **- Hospital patients **	4.514	12	0,27	
Davatelji krvi - Blood donors	166.124	4	0,002	
Ostali - Others	20.277	22	0,11	
Ukupno (prosjek) - Total-average 1	94.292	81	0,04	

^{*} Višestruke prijave nisu isključene kao prethodnih godina - Reports are not checked for overnotification as in earlier years.

^{**}AIDS-bolesnici uključeni - AIDS cases included

Tablica - Table 4. Oboljeli od AIDS-a prema skupinama povećanog rizika u Hrvatskoj od 1986. do 2003. godine - AIDS cases by risk groups in Croatia 1986-03

(Oboljeli - Cases	%	
HOMO/BISEX	98	46,7	
PROMISKUITET	61	29,0	
I.V. UZIMANJE O. DROGA - Drug addict	17	8,1	
PARTNER HIV+	19	9,0	
HEMOFILIJA - Haemophiliac	8	3,8	
DJECA HIV + MAJKI			
- Children of HIV + mothers	3	1,4	
NEPOZNATO - Unknown	4	1,9	
Jkupno - Total	210	100	

Izvor podataka: Hrvatski zavod za javno zdravstvo, Služba za epidemiologiju zaraznih bolesti, Registar za AIDS Source of information: Croatian National Institute of Public Health, Communicable Diseases Epidemiology Department, AIDS Registry

Tablice 1. - 4. donose najvažnije podatke za procjenu stanja AIDS-a i HIV infekcije. Vidi se da se AIDS kod nas kroz 18 godina, od pojave prvih slučajeva (1986., tablica 2) zadržava na niskoj razini, jednoj od najnižih u Europi, bez znakova porasta učestalosti a zahvaljujući sustavnoj primjeni cijelog skupa mjera prevencije, od nadzora nad pripravcima iz ljudske krvi do zdravstvenog odgoja i prosvjećivanja koji se kod nas provodi još od vremena prije pojave prvih slučajeva tj. od 1983.

Struktura oboljelih (tablica 4) pokazuje najveći udio homo/biseksualnih (muških) osoba, a razmjerno malen udio uživatelja intravenskih droga. Druga po brojnosti skupina, promiskuitetnih heteroseksualnih osoba na prvi pogled je u neskladu s vrlo malom proširenošću HIV infekcije koju pokazuje tablica 3. No, epidemiološka anamneza u tih osoba upućuje da su se gotovo svi ti bolesnici (preko 90%) zarazi izložili izvan Hrvatske, za vrijeme svog u pravilu dugotrajnog boravka u inozemstvu, u nekoj od zemalja s visokom učestalošću HIV infekcije. U 2003. kao ni u prethodnim godinama nema novooboljelih među hemofiličarima zahvaljujući sustavnoj kontroli i sigurnosti krvnih pripravaka u

nas. Skupina "nepoznato" i dalje je posve mala (1,9% svih slučajeva), što znači da se prijenos i kruženje infekcije kod nas i dalje zadržava unutar poznatih skupina povećanog rizika, bez "prodora" u opću populaciju.

Tablica 3. daje dopunski uvid u ukupnu učestalost i proširenost HIV infekcije na temelju anonimnih izvješća svih laboratorija u Hrvatskoj koji obavljaju testiranja. Prosječna proporcija HIV pozitivnih u 2003. je, podjednaka kao i lani: 0,04% (uključujući i AIDS-bolesnike). Od ukupno 166.124 pretraženih uzoraka dobrovoljnih davatelja krvi (dobar uzorak prosječne odrasle populacije) u 2003 bila su 4 pozitivna (0,002%). Podaci iz tablice 3, uz napomenu da tu može biti i dupliciranja zbog aninimnosti mogu se kao i do sada procijeniti kao razmjerno povoljni, kao i cjelokupna epidemiološka situacija. Naravno, kao i kod mnogih drugih zaraznih bolesti, takvo povoljno stanje ovisi o daljnjem jednako upornom i savjesnom obavljanju svih predviđenih preventivnih i protuepidemijskih mjera navedenih i u dokumentu Sabora pod nazivom Nacionalni program suzbijanja AIDS-a

EPIDEMIOLOGIJA TUBERKULOZE - The Epidemiology of Tuberculosis

Tablica - Table 1. KRETANJE BOLESNIKA S AKTIVNOM TUBERKULOZOM SVIH ORGANA U HRVATSKOJ OD 1982. DO 2003. GODINE - Patients affected by active tuberculosis of all organs, Croatia 1982-2003

Godine	Novo- oboljeli	Incidencija na 100.000	BK+	BK+ %	Umrli	Mortalitet na 100.000	
Year	New cases	Incidence	BK+	BK+	Deaths	Mortality	_
		per 100,000		(%)		per 100,000	
1982.	3.718	81	1.729	46,5	385	8,4	
1983.	3.632	79	1.714	47,2	442	9,5	
1984.	3.612	78	1.623	44,9	402	8,6	
1985.	3.605	77	1.686	46,8	365	7,8	
1986.	3.355	72	1.720	51,3	388	8,3	
1987.	3.326	71	1.698	51,1	424	9,0	
1988.	2.973	64	1.585	53,3	423	9,0	
1989.	2.861	61	1.564	54,7	471	10,0	
1990.	2.576	55	1.480	57,5	412	8,7	
1991.	2.158	45	1.011	46,8	318	6,6	
1992.	2.189*	46	1.135	51,9	278	5,8	
1993.	2.279*	48	1.362	59,8	275	5,7	
1994.	2.217*	46	1.227	55,3	229	4,8	
1995.	2.114*	44	1.246	58,9	224**	4,7**	
1996.	2.174*	45	1.362	62,6	224**	4,7**	
1997.	2.054*	43	1.311	63,8	192**	4,0**	
1998.	2.118*	44	1.393	65,8	187**	3,9**	
1999.	1.770*	37	1.200	67,8	214**	4,5**	
2000.	1.630*	36	1.151	70,6	169**	3,7**	
2001.	1.505*	34	1.043	69,3	145**	3,3**	
2002.	1.470*	33	1.021	69,5	181**	4,1**	
2003.	1.494*	34	1.030	68,9	159**	3,6**	

^{*} Uključivo strane državljane - izbjeglice - *Included foreign citizens - refugees*

Tablica - Table 2. KRETANJE INCIDENCIJE TUBERKULOZE PO DOBNIM SKUPINAMA U HRVATSKOJ OD 1993. DO 2003. GODINE - Incidence of tuberculosis by age group, Croatia 1993-2003

				I	NCII	DENCI	JA -	Incide	ence	- TUB	ERK	(ULOZ	Έ									
	199	93.	199	94.	199	95.	199	96.	199	97.	199	98.	199	99.	200	00.	200	01.	200)2.	2	003.
	Aps.	Na	Aps	Na	Aps	Na	Aps	Na	Aps	Na	Aps	Na										
Dob	br.	100.000	br.	100.000	br.	100.000	br.	100.000	br.	100.000	br.	100.000	br.	100.000	br.	100.000	br.	100.000	br.	100.000	br. 1	100000
Age	Abs.	Per	Abs	Per	Abs	Per	Abs	Per	Abs	Per	Abs	Per										
	No.	100,000	No.	100,000	No.	100,000	No.	100,000	No.	100,000	No.	100,000	No.	100,000	No.	100,000	No.	100,000	No.	100,000	No.10	00,000
0-4	15	5,4	40	14,3	15	5,4	28	10,0	26	9,3	27	9,6	35	12,5	13	4,9	7	2,6	15	6,3	6	2,5
5-9	17	5,4	34	10,8	17	5,4	22	7,0	28	8,9	22	7,0	33	10,5	19	6,3	20	6,7	19	7,6	27	10,9
10-14	12	3,6	37	11,2	28	8,4	50	15,1	50	15,1	45	13,6	55	16,6	36	11,5	35	11,2	34	12,7	31	11,5
15-19	76	23,3	79	24,2	69	21,1	62	19,0	61	18,7	73	22,4	61	18,7	47	15,2	50	16,2	37	12,4	39	13,1
20-24	138	43,1	126	39,3	97	30,3	98	30,6	114	35,6	93	29,0	93	29,0	72	23,7	59	19,4	55	18,0	51	16,7
25-29	188	54,9	168	49,1	121	35,3	108	31,5	89	26,0	95	27,7	87	25,4	65	20,0	62	19,1	63	21,4	59	20,0
30-34	197	53,8	156	42,6	147	40,2	168	45,9	129	35,3	132	36,1	90	24,6	94	27,1	82	23,7	79	26,7	76	25,7
35-39	239	63,7	211	56,3	243	64,8	162	43,2	171	45,6	188	50,1	142	37,9	113	31,8	108	30,4	106	33,4	111	35,0
40-44	222	64,3	202	58,5	213	61,7	219	63,4	205	59,3	222	64,3	155	44,9	151	46,1	178	54,4	154	46,2	131	39,3
45-49	149	57,3	160	61,6	150	57,7	180	69,3	154	59,3	226	87,0	191	73,5	153	62,1	139	56,4	151	45,3	156	46,8
50-54	174	57,2	152	49,9	133	43,7	139	45,7	140	46,0	160	52,6	134	44,0	133	46,1	121	42,0	132	44,0	135	45,0
55-59	199	63,9	161	51,7	188	60,4	170	54,6	157	50,4	139	44,6	116	37,3	98	33,2	94	31,9	82	35,7	109	47,4
60-64	215	77,1	218	78,2	200	71,7	199	71,3	204	73,1	184	66,0	128	45,9	133	50,3	110	41,6	99	37,8	90	34,3
65-69	174	79,3	177	80,7	166	75,6	234	106,6	215	98,0	190	86,6	180	82,0	181	87,1	165	79,4	141	55,7	143	56,5
70+	256	76,1	296	87,9	285	84,7	335	99,5	311	92,4	322	95,7	270	80,2	322	101,0	275	86,3	303	68,8	330	74,9

^{**} Umrli: izvor podataka Državni zavod za statistiku - Source of information - deaths: Central Bureau of Statistics

Tablica - Table 3. OBOLJELI OD TUBERKULOZNOG MENINGITISA U DOBI OD 0 DO 19 GODINA OD 1984. DO 2003. GODINE - Tuberculous meningitis morbidity for ages 0-19 years, 1984-2003

	DOB - Age								
Godina - Year	0-4	5-9	10-14	15-19					
1984.	1	1	-	-					
1985.	-	-	-	-					
1986.	-	-	-	-					
1987.	-	-	-	1					
1988.	1	2	1	1					
1989.	-	-	-	-					
1990.	-	1	-	-					
1991.	-	-	-	-					
1992.	2	-	-	-					
1993.	1	-	-	-					
1994.	-	-	-	-					
1995.	-	1	-	-					
1996.	-	-	-	-					
1997.	-	-	-	-					
1998.	-	-	-	1					
1999.	1	-	-	-					
2000.	-	-	-	-					
2001.	2	-	-	-					
2002.	-	-	1	-					
2003.	-	-	-	-					

Tablica - Table **4. INCIDENCIJA TUBERKULOZE PO ŽUPANIJAMA 2003. GODINE* -** Incidence of tuberculosis by County, Croatia 2003*

Županija	Apsolutni broj	Na 100 000	
County	Absolute No.	Per 100,000	
Bjelovarsko-bilogorska	57	42,8	
Brodsko-posavska	78	44,1	
Dubrovačko-neretvanska	16	13,0	
Grad Zagreb	228	29,3	
Istarska	55	26,7	
Karlovačka	58	40,9	
Koprivničko-križevačka	39	31,3	
Krapinsko-zagorska	71	49,8	
Ličko-senjska	29	54,0	
Međimurska	41	34,6	
Osječko-baranjska	134	40,5	
Požeško-slavonska	31	36,1	
Primorsko-goranska	76	24,9	
Sisačko-moslavačka	88	47,5	
Splitsko-dalmatinska	137	29,5	
Šibensko-kninska	35	31,0	
Varaždinska	54	29,2	
Virovitičko-podravska	31	33,2	
Vukovarsko-srijemska	79	38,6	
Zadarska	46	28,4	
Zagrebačka	111	35,8	
Ukupno – Total	1494	33,7	

^{*} Uključivo strane državljane - izbjeglice - Included foreign citizens - refugees

Detaljniji pokazatelji o stanju tuberkuloze u Hrvatskoj prikazani su na tablicama 1.- 4. na temelju podataka Registra za tuberkulozu Službe za epidemiologiju zaraznih bolesti Hrvatskog zavoda za javno zdravstvo. U trendu postupnog smanjenja učestalosti nakon ratnog i poratnog zastoja, u 2003. stanje je podjednako prethodnoj godini, s incidencijom za 2003 od 33,7 na 100000.

Dobna raspodjela oboljelih od tuberkuloze (tablica 2) u Hrvatskoj odgovara onoj razvijenih zemalja, s najvišim morbiditetom u najstarijoj dobi. Ukupno smanjivanje pobola većinom je posljedica smanjenja dobno-specifičnih stopa u spomenutim, najstarijim dobnim skupinama, dok je morbiditet u dječjoj dobi uz određene oscilacije stacionaran, mada se u najmlađoj dobi (0-4 god) također smanjio. Vrijednosti

morbiditeta u dječjoj dobi posljedica su aktivnog traženja kontakata oboljelih od tuberkuloze koje je intenzivirano od 1992. kada je te poslove preuzela epidemiološka služba. Aktivnim traženjem kontakata otkrivaju se i oni stadiji tuberkulozne infekcije (primarni kompleks) koji najčešće ne dovode do simptoma oboljenja i u najvećem dijelu spontano prolaze. Bez aktivnog traženja takovi se pacijenti ne bi sami javili liječniku. Oni ne izlučuju uzročnike tuberkuloze te su bakteriološki negativni i nisu izvorom zaraze za druge osobe. Visoka procijepljenost djece koja se održava u čitavom ovom

razdoblju (u 2001: 95,5% u 2002: 95,2%, 2003: 94,8 za novorođenčad) razlog je da su diseminirani oblici tuberkuloze u djece posve rijetki, u 2003. nije zabilježen niti jedan sve do navršenih 19 godina (Tablica 3).

I dalje se održavaju razlike u pobolu po županijama (raspon: 13,0 - 54,0 na 100000 stanovnika; tablica 4.) dijelom kao povijesno nasljeđe, a dijelom i kao posljedica recentnih ratnih i poratnih migracija.

IZVRŠENJE PROGRAMA OBVEZATNIH CIJEPLJENJA U HRVATSKOJ U 2003. GODINI - Compulsory Immunization Coverage in Croatia 2003

Tablica - Table 1. CIJEPLJENJE PROTIV DIFTERIJE, TETANUSA I HRIPAVCA, OBAVLJENO U 2003. GODINI - Diphtheria, tetanus and pertussis vaccination by county, Croatia 2003

	Primo	vakcinacija		Re	vakcinacija	
	Prim	ovaccination		R	evaccination	
Županija	Predviđeno	Cijepljeno	%	Predviđeno	Cijepljeno	%
County	Scheduled	Vaccinated		Scheduled	Vaccinated	
Bjelovarsko-bilogorska	1.176	1.135	96,5	2.553	2.498	97,9
Koprivničko-križevačka	1.041	988	94,9	2.480	2.358	95,1
Karlovačka	1.037	1.018	98,2	2.003	1.954	97,6
Ličko-senjska	407	385	94,6	931	854	91,7
Osječko-baranjska	3.144	2.919	92,8	6.806	6.254	91,9
Virovitičko-podravska	905	878	97,0	1.890	1.829	96,8
Brodsko-posavska	1.660	1.566	94,3	3.883	3.649	94,0
Požeško-slavonska	812	797	98,2	1.643	1.597	97,2
Vukovarsko-srijemska	1.990	1.807	90,8	4.118	3.796	92,2
Istarska	1.661	1.602	96,5	3.578	3.397	94,9
Primorsko-goranska	2.351	2.253	95,8	4.634	4.417	95,3
Sisačko-moslovačka	1.556	1.427	91,7	3.316	3.174	95,7
Zadarska	1.469	1.440	98,0	3.510	3.376	96,2
Splitsko-dalmatinska	5.196	4.921	94,7	11.124	9.916	89,1
Dubrovačko-neretvanska	1.415	1.316	93,0	2.775	2.471	89,1
Šibensko-kninska	1.018	974	95,7	2.093	1.833	87,6
Međimurska	1.184	1.102	93,1	2.462	2.299	93,4
Varaždinska	1.717	1.682	98,0	3.151	2.974	94,4
Krapinsko-zagorska	1.283	1.243	96,9	2.672	2.579	96,5
Grad Zagreb	7.720	7.096	91,9	14.927	13.272	88,9
Zagrebačka	3.057	2.891	94,6	6.755	5.703	84,4
HRVATSKA - Croatia	41.799	39.440	94,4	87.304	80.200	91,9

Tablica - *Table* **2. PONOVNO CIJEPLJENJE PROTIV DIFTERIJE I TETANUSA OBAVLJENO U 2003. GODINI -** *Diphtheria - tetanus revaccination, Croatia 2003*

·	Revakcinacija - Revad	cination ANA-DI	- TE - Td	
Županija	Predviđeno	Cijepljeno	%	
County	Scheduled	Vaccinated		
Bjelovarsko-bilogorska	4.525	4.505	99,6	
Karlovačka	4.330	4.304	99,4	
Ličko-senjska	1.599	1.536	96,1	
Osječko-baranjska	11.734	11.624	99,1	
Virovitičko-podravska	3.367	3.323	98,7	
Brodsko-posavska	6.507	6.307	96,9	
Požeško-slavonska	3.150	3.117	99,0	
Vukovarsko-srijemska	7.183	6.607	92,0	
Istarska	6.504	6.326	97,3	
Primorsko-goranska	9.520	9.338	98,1	
Sisačko-moslovačka	5.749	5.708	99,3	
Zadarska	5.911	5.750	97,3	
Splitsko-dalmatinska	16.824	16.276	96,7	
Dubrovačko-neretvanska	4.454	4.166	93,5	
Šibensko-kninska	3.816	3.608	94,6	
Međimurska	4.147	4.073	98,2	
Varaždinska	6.595	6.506	98,7	
Krapinsko-zagorska	4.428	4.355	98,4	
Grad Zagreb	27.297	25.733	94,3	
Zagrebačka	8.842	8.657	97,9	
HRVATSKA - Croatia	150.694	145.963	96,9	

Tablica - Table 3. CIJEPLJENJE ŠEZDESETGODIŠNJAKA PROTIV TETANUSA OBAVLJENO U 2003. GODINI Tetanus vaccination of the 60 years cohort, Croatia 2003

	Primovakcir	nacija ANA - 1	ΓE	Revakcina	cija ANA - TE	
Županija County	Predviđeno Scheduled	Cijepljeno Vaccinated		Predviđeno Scheduled	Cijepljeno Vaccinated	%
Bjelovarsko-bilogorska	1.197	1.128	94,2	831	759	91,3
Koprivničko-križevačka	1.874	1.172	62,5	1.111	684	61,6
Karlovačka	1.827	1.475	80,7	1.475	811	55,0
Ličko-senjska	336	200	59,5	204	181	88,7
Osječko-baranjska	4.600	3.706	80,6	2.822	2.272	80,5
Virovitičko-podravska	956	780	81,6	764	594	77,8
Brodsko-posavska	1.924	1.648	85,7	1.370	1.102	80,4
Požeško-slavonska	1.065	1.010	94,8	1.025	1.000	97,6
Vukovarsko-srijemska	1.567	1.278	81,6	1.130	912	80,7
Istarska	2.285	1.712	74,9	1.640	1.147	69,9
Primorsko-goranska	4.044	2.041	50,5	1.833	1.415	77,2
Sisačko-moslovačka	1.719	1.302	75,7	1.223	1.019	83,3
Zadarska	1.729	1.073	62,1	783	682	87,1
Splitsko-dalmatinska	5.675	2.349	41,4	2.126	1.413	66,5
Dubrovačko-neretvanska	601	495	82,4	395	353	89,4
Šibensko-kninska	1.513	498	32,9	1.267	279	22,0
Međimurska	1.126	1.025	91,0	929	834	89,8
Varaždinska	1.834	1.600	87,2	1.763	1.716	97,3
Krapinsko-zagorska	803	729	90,8	934	918	98,3
Grad Zagreb	6.937	4.513	65,1	3.406	2.303	67,6
Zagrebačka	3.595	2.474	68,8	1.433	1.015	70,8
HRVATSKA - Croatia	47.207	32.208	68,2	28.464	21.409	75,2

Tablica - Table 4.CIJEPLJENJE PROTIV POLIOMIJELITISA OBAVLJENO U 2003. GODINI - Poliomyelitis
vaccination by county, Croatia 2003

		ovakcinacija ovaccination		Revakcinacija Revaccination			
Županija County	Predviđeno Scheduled	Cijepljeno Vaccinated	%	Predviđeno Scheduled	Cijepljeno Vaccinated	%	
Bjelovarsko-bilogorska	1.184	1.135	95,9	5.473	5.386	98,4	
Koprivničko-križevačka	1.041	988	94,9	5.441	5.287	97,2	
Karlovačka	1.036	1.018	98,3	4.871	4.803	98,6	
Ličko-senjska	407	385	94,6	1.906	1.801	94,5	
Osječko-baranjska	3.161	2.889	91,4	14.490	13.899	95,9	
Virovitičko-podravska	905	878	97,0	4.218	4.134	98,0	
Brodsko-posavska	1.657	1.562	94,3	8.454	8.102	95,8	
Požeško-slavonska	812	797	98,2	3.854	3.784	98,2	
Vukovarsko-srijemska	1.996	1.819	91,1	8.853	8.109	91,6	
Istarska	1.650	1.593	96,6	7.775	7.500	96,5	
Primorsko-goranska	2.297	2.220	96,7	10.750	10.474	97,4	
Sisačko-moslovačka	1.573	1.444	91,8	7.455	7.274	97,6	
Zadarska	1.469	1.439	98,0	7.474	7.255	97,1	
Splitsko-dalmatinska	5.183	4.922	95,0	22.362	20.862	93,3	
Dubrovačko-neretvanska	1.419	1.335	94,1	5.819	5.418	93,1	
Šibensko-kninska	1.000	962	96,2	4.571	4.259	93,2	
Međimurska	1.184	1.102	93,1	5.323	5.106	95,9	
Varaždinska	1.717	1.684	98,1	8.474	8.290	97,8	
Krapinsko-zagorska	1.282	1.244	97,0	6.078	5.921	97,4	
Grad Zagreb	7.752	7.229	93,3	31.382	29.489	94,0	
Zagrebačka	3.093	2.941	95,1	13.264	12.629	95,2	
HRVATSKA - Croatia	41.818	39.586	94,7	188.287	179.782	95,5	

Tablica - Table 5. CIJEPLJENJE PROTIV MORBILA, RUBEOLE I PAROTITISA OBAVLJENO U 2003. GODINI - Measles-rubella-mumps vaccination by county, Croatia 2003

		Morbili	i-rubeola-p	arotitis MMR		
	primo	vakcinacija	•		cinacija	
Županija County	Predviđeno Scheduled	Cijepljeno Vaccinated	%	Predviđeno Scheduled	Cijepljeno Vaccinated	%
Bjelovarsko-bilogorska	1.129	1.096	97,1	2.999	2.993	99,8
Koprivničko-križevačka	1.144	1.124	98,3	2.803	2.763	98,6
Karlovačka	1.017	1.010	99,3	2.580	2.577	99,9
Ličko-senjska	380	360	94,7	1.015	999	98,4
Osječko-baranjska	3.019	2.858	94,7	7.353	7.310	99,4
Virovitičko-podravska	925	900	97,3	2.258	2.227	98,6
Brodsko-posavska	1.776	1.678	94,5	4.330	4.216	97,4
Požeško-slavonska	801	787	98,3	2.250	2.225	98,9
Vukovarsko-srijemska	1.876	1.788	95,3	4.435	4.231	95,4
Istarska	1.613	1.557	96,5	3.804	3.779	99,3
Primorsko-goranska	2.260	2.153	95,3	5.178	5.084	98,2
Sisačko-moslavačka	1.477	1.432	97,0	3.951	3.919	99,2
Zadarska	1.554	1.525	98,1	3.968	3.909	98,5
Splitsko-dalmatinska	5.104	4.675	91,6	10.505	10.273	97,8
Dubrovačko-neretvanska	1.354	1.118	82,6	2.809	2.726	97,1
Šibensko-kninska	999	912	91,3	2.264	2.151	95,0
Međimurska	1.182	1.100	93,1	2.927	2.878	98,3
Varaždinska	2.152	2.113	98,2	2.693	2.631	97,7
Krapinsko-zagorska	1.389	1.340	96,5	3.166	3.144	99,3
Grad Zagreb	7.170	6.707	93,5	14.980	14.653	97,8
Zagrebačka	3.067	2.870	93,6	5.953	5.867	98,6
HRVATSKA - Croatia	41.388	39.103	94,5	92.221	90.555	98,2

Tablica - *Table* **6. CIJEPLJENJE PROTIV HEPATITISA B OBAVLJENO U 2003. GODINI** - *Hepatitis B vaccination by county, Croatia 2003*

	Hepatitis E	3 – primovakcinacija		
Županija County	Predviđeno Scheduled	Cijepljeno Vaccinated	%	
Bjelovarsko-bilogorska	2.125	2.123	99,9	
Koprivničko-križevačka	1.390	1.354	97,4	
Karlovačka	1.460	1.460	100,0	
Ličko-senjska	524	504	96,2	
Osječko-baranjska	3.826	3.816	99,7	
Virovitičko-podravska	1.105	1.091	98,7	
Brodsko-posavska	2.169	2.123	97,9	
Požeško-slavonska	841	825	98,1	
Vukovarsko-srijemska	2.294	2.135	93,1	
Istarska	2.277	2.248	98,7	
Primorsko-goranska	3.155	3.139	99,5	
Sisačko-moslavačka	2.160	2.134	98,8	
Zadarska	2.054	2.004	97,6	
Splitsko-dalmatinska	5.595	5.451	97,4	
Dubrovačko-neretvanska	1.641	1.579	96,2	
Šibensko-kninska	1.300	1.195	91,9	
Međimurska	1.341	1.326	98,9	
Varaždinska	2.154	2.121	98,5	
Krapinsko-zagorska	1.667	1.664	99,8	
Grad Zagreb	8.198	7.983	97,4	
Zagrebačka	3.449	3.390	98,3	
HRVATSKA - Croatia	50.725	49.665	97,9	

Tablica - Table 7. CIJEPLJENJE PROTIV HAEMOPHILUS INFLUENZAE TIP b OBAVLJENO U 2003. GODINI - Hib vaccination by county, Croatia 2003

	Hib - µ	orimovakcinacija		Hib - revakcinacija			
Županija County	Predviđeno Scheduled	Cijepljeno Vaccinated	%	Predviđeno Scheduled	Cijepljeno Vaccinated	%	
Bjelovarsko-bilogorska	1.175	1.133	96,4	669	653	97,6	
Koprivničko-križevačka	1.018	988	97,1	681	446	65,5	
Karlovačka	1.012	1.000	98,8	545	537	98,5	
Ličko-senjska	387	356	92,0	223	194	87,0	
Osječko-baranjska	3.051	2.809	92,1	1.117	942	84,3	
Virovitičko-podravska	869	852	98,0	374	354	94,7	
Brodsko-posavska	1.556	1.469	94,4	566	476	84,1	
Požeško-slavonska	810	793	97,9	810	791	97,7	
Vukovarsko-srijemska	1.833	1.758	95,9	1.005	790	78,6	
Istarska	1.591	1.535	96,5	1.099	911	82,9	
Primorsko-goranska	2.251	2.132	94,7	1.006	944	93,8	
Sisačko-moslavačka	1.462	1.379	94,3	666	649	97,5	
Zadarska	1.393	1.374	98,6	888	875	98,5	
Splitsko-dalmatinska	5.012	4.723	94,2	1.808	1.425	78,8	
Dubrovačko-neretvanska	1.293	1.174	90,8	975	894	91,7	
Šibensko-kninska	985	953	96,8	587	525	89,4	
Međimurska	1.169	1.077	92,1	621	554	89,2	
Varaždinska	1.738	1.695	97,5	1.829	1.776	97,1	
Krapinsko-zagorska	1.265	1.211	95,7	395	384	97,2	
Grad Zagreb	7.396	6.784	91,7	4.341	2.791	64,3	
Zagrebačka	2.405	2.295	95,4	1.029	884	85,9	
HRVATSKA - Croatia	39.671	37.490	94,5	21.234	17.795	83,8	

U tablicama 1. – 5. nalaze se podaci o najvažnijim rezultatima provedbe jedne od najvećih i najvrijednijih preventivnih zdravstvenih akcija u zemlji u 2003 tj. zemaljskog Programa obveznog cijepljenja. Plansko izvršenje tog Programa obveza je ne samo za građane, cjepljenike, već također i za liječnike cjepitelje, a i organizatore i financijere tog programa. Program se stalno unapređuje na temelju najboljih stručnih procjena i postupno širi, pa je tako prije tri godine uvršteno cijepljenje protiv hepatitisa B, a 2002. još i cijepljenje protiv Hemophilusa influenzae tipa b za dojenčad, te cijepljenje protiv tetanusa za šezdesetgodišnjake.

Na ovom golemom, iznimno vrijednom poslu, u kojemu godišnje sudjeluje oko 1000 liječnika cjepitelja sa svojim timovima, temelji se naše današnje zdravstveno blagostanje u kojemu nema, ili su posve rijetke, bolesti koje su još nedavno donosile tisuće oboljelih i stotine umrlih, kao što su dječja paraliza, hripavac, difterija, tetanus, ospice, rubeola, tuberkuloza (ne treba zaboraviti niti velike boginje /variola vera/ kojih nema već dugo, a koje su posve iskorijenjene također sustavnim cijepljenjem).

Najmanji potreban obuhvat cijepljenjem je za sva cijepljenja 90%, uz iznimku ospica gdje se traži 95%. Analiza rezultata za 2003. pokazuje vrlo dobre rezultate odnosno obuhvate. Razina od 90% postignuta i premašena u većini predviđenih cijepljenja: difterija, tetanus za djecu i mladež, pertussis, BCG, rubeola, parotitis epidemica, hepatitits B, hemophilus influenzae tip b, a samo za malo nije dosegnuta potrebna razina od 95% kod ospica (morbilli): 94,5%). Da i takvi mali nedostaci kod ovog cijepljenja imaju nepovoljan utjecaj pokazala je i manja epidemija morbila koja se zimi 2003/2004 dogodila među necijepljenim osobama. U lani uvedenom cijepljenju šezdesetgodišnjaka protiv teanusa još nije postignuta zadovoljavajuća razina, iako je postotak bolji

nego u prvoj godini (68,2%: 65,1%). Obzirom da se kod tetanusa radi samo o osobnoj pojedinačnoj zaštiti cjepivom, trebalo bi uložiti još više truda da se taj obuhvat podigne, kako bi se elinirali preostali, rijetki, slučajevi teteanusa (vidi Tablicu 1 u potpoglavlju o zarazinm bolestima) koji se danas kod nas javljau samo među starim necijepljenim osobama.

Po županijama vide se određene varijacije i pokoji rezultat ispod željenih i propisanih postotaka, najnaglašenije kod cijepljenja šezde-setgodišnjaka protiv tetanusa. Procijepljenost se prati i na razinama manjim od županija (epidemiološka područja) kako bi cijepljeni bili što jednoličnije raspoređeni, odnosno da ne nastanu tzv. "džepovi" niske procijepljenosti, što je podloga za nastanak manjih ili većih ponovnih epidemija sada potisnutih bolesti. Takav se primjer dogodio koncem 2003. i početkom 2004, kada se javila manja epidemija morbila (19 oboljelih u 2003; vidi Tablicu 1. u potpoglavlju "Zaraze bolesti u Hrvatskoj) među necijepljenim osobama, što je kao i u drugim sličnim slučajevima odmah potaknulo aktivnosti da se pronađu i cijepe svi necijepljeni koji se mogu cijepiti, i da se "džep" tako eliminara.

Procijepljenost protiv tuberkuloze

Na tablicama 1. - 5. s rezultatima cijepljenja nema primarnog cijepljenja protiv tuberkuloze koje se također sustavno provodi, jer se ono ne prati po županijama nego po rodilištima gdje se i obavlja prvo cijepljenje novorođenčadi. Prema redovitim izvješćima rodilišta i to je cijepljenje obavljeno uspješno, s obuhvatom od 94.8 %.

Cijepljenje protiv gripe

Prije nastupa sezone gripe, svake se godine provodi akcija cijepljenja protiv gripe, prvenstveno namijenjena starijim osobama i osobama oštećenog zdravlja kojima bi gripa mogla biti kobna. Za te kategorije, a također i za zdravstvene djelatnike, cijepljenje je odlukom Hrvatskog zavoda za zdravstveno osiguranje, i u 2003. bilo besplatno. Ovom se

akcijom sigurno smanjuje broj osoba s teškom gripom ili sa smrtnim ishodom, i tako se reducira tzv. sezonski višak smrtnosti koji se može indirektno pripisati gripi, a k tome, velikim brojem cijepljenih vrlo vjerojatno se utječe i na smanjenje ukupnog broja oboljelih od gripe. U 2003. godini u toj je akciji cijepljeno je blizu 500.000 (točno 494.900) osoba.

PROCJENA STANJA I ZAKLJUČAK

Na temelju ovdje iznesenih podataka i općeg uvida u stanje koji ima Služba za epidemiologiju zaraznih bolesti Hrvatskog zavoda za javno zdravstvo, stanje zaraznih bolesti u Hrvatskoj u 2003. može se ocijeniti kao razmjerno povoljno. To nije posljedica sretnog slučaja, već organiziranog sustavnog djelovanja cijelog zdravstva i drugih koji u svojoj domeni pridonose zdravlju ljudi. Bolesti protiv kojih se provodi cijepljenje, ili su posve nestale (difterija, poliomyelitis) ili je obolijevanje drastično reducirano za preko 90%, u nekim primjerima i preko 99%. (ospice, rubeola, zaušnjaci, hripavac, tetanus, tuberkuloza).

Bolesti vezane uz niski higijenski i životni standard, trbušni tifus, bacilarna disenterija, hepatitis A pokazuju izrazitu regresiju učestalosti na razine koje odgovaraju razvijenima zemljama. Klasične spolne bolesti syphilis i gonorrhoea rijetke su, a također i AIDS.

Rijetki su i kratkotrajni incidenti u vezi s javnom vodoopskrbom, a posve iznimni slučajevi zaraznih bolesti uzrokovanih industrijskim prehrambenim proizovodima.

lpak, zbog činjenice da kod nas postoje određeni rizični čimbenici, znatnim dijelom prouzročeni nedavnim ratom (razorena higijensko - sanitarna infra-struktura, ljudske migracije i dr.) k tomu i aktualne stalne migracije, legalne (tranzit, turizam) a i ilegalne i dr., epidemiološka situacija je i

dalje potencijalno nesigurna i stoga izravno ovisna o aktivnoj sustavnoj provedbi zakonski predviđenih preventivnih i protuepidemijskih mjera, a uz to svakako i o održavanju postojećih (a i poboljšanju) općih, a posebno sanitarnohigijenskih uvjeta žvota stanovništva.

Sve mjere i postupci u vezi nadzora nad zaraznim bolestima kod nas su i dalje prioritetni. Podjednake procjene imaju i druge europske zemlje pa je taj dio zdravstvene zaštite trenutno ocijenjen prioritetom i na razini Europe. Ne zaboravljajući niti jedan čimbenik u cijelom sustavu zaštite od zaraza unutar i izvan zdravstva, ističe se potreba nastavka potpunije provedbe zemaljskog programa obveznih cijepljenja protiv difterije, tetanusa, hripavca, ospica, rubeole, zaušnjaka, tuberkuloze, dječje paralize, hepatitisa B i Haemophilusa influenze tipa b. Nadalje se ističe važnost sigurnosti javne vodoopskrbe i sigurne dispozicije otpadnih tvari (kanalizacija), zatim sigurna javna prehrana i opskrba namirnicama, sve uz intenzivan preventivni i protuepidemijski rad epidemiološke službe i ažuran sustav prijavljivanja i praćenja kretanja zaraznih bolesti, s ciljem da se postojeći povoljni trendovi u kretanju zaraza po kojima se postupno izjednačavamo, a u nekim smo primjerima već podjednaki s drugim razvijenim zemljama Europe i svijeta nastave, a naravno, poželjno, poprave još i više.

BAKTERIOLOŠKA DIJAGNOSTIKA TUBERKULOZE U 2003. GODINI - Bacteriological Diagnosis of Tuberculosis in Croatia 2003

U 2003. godini u Hrvatskoj se mikobakteriološka dijagnostika obavljala u 16 laboratorija. To je nakon dugog vremena prestanak rada jednog manjeg laboratorija. Pregledano je 76.778 bolesničkih uzoraka na tuberkulozu, odnosno 4% manje nego u prethodnoj godini te je tako nastavljen višegodišnji trend pada broja uzoraka na tuberkulozu. Iz približno 6% pozitivnih uzoraka izolirano je ukupno 4.760 sojeva mikobakterija, tj. čak 13% manje nego u 2002. godini. Među izoliranim vrstama i dalje prevladava M. tuberculosis s 4.516 (94.8%) sojeva. Zabrinjava činjenica da je u šest laboratorija zabilježen isti postotak pozitivnih mikroskopskih razmaza i kultura. Najčešće je taj odnos bio 2:1 u korist kulture. To ukazuje na kasno otkrivanje bolesnika i kasno počimanje liječenja. I ove godine nije bilo izolata M. bovis, a izoliran je samo 1 M. bovis - BCG soj. Izolacija 243 (5,1%) soja "Atipičnih" ili tzv. "netuberkuloznih mikobakterija" predstavlja blagi porast u odnosu na prethodne godine. Razlog tome je uvođenje tekućih podloga u kultivaciju mikobakterija (MGIT) što je omogućilo lakši i bolji porast saprofitnih mikobakterija poput M. gordonae, M. terrae i M. vaccae. Među uvjetno patogenim vrstama uočeno je malo slučajnih ili sporadičnih izolata. Time je ponovo naglašeno da su izolirani sojevi važnijih uvjetno patogenih mikobakterija redovito bili i uzročnici mikobakterioza. Tako su izolati M. avium complex, M. xenopi i M. kansasii bili uzročnici mikobakterioza kod 9 bolesnika. Kolonizacija respiratornog trakta s M. fortuitum nađena je kod 3 osobe. Ostaje otvorena dvojba da li se i ovdje radilo o kolonizaciji ili možda već o infekciji. Test osjetljivosti na antituberkulotike je učinjen kod 4.516 sojeva M. tuberculosis.

Nađeno je samo 246 (5,4%) sojeva rezistentnih na jedan ili više antituberkulotika. Kod svih multirezistentnih sojeva je urađen i prošireni test osjetljivosti na druga antimikrobna sredstva.

Rezistentna tuberkuloza je potvrđena kod 68 bolesnika. To su apsolutni brojevi koji se odnose na prevalenciju rezistentne tuberkuloze u Hrvatskoj. Među njima je bilo 25 (37%) bolesnika multirezistentnom tuberkulozom. Monorezistentna tuberkuloza je zabilježena kod 33 (48%) bolesnika. Radilo se o rezistenciji na izoniazid kod 13. na streptomicin kod 18. na rifampicin kod 1 i na etambutol kod 1 bolesnika. Zabilježena niska rezistencija na rifampicin, kao prekursor multirezistencije, važan je podatak o adekvatnom liječenju tuberkuloze i služi u evaluaciji provođenja nacionalnog programa za suzbijanje i sprječavanje tuberkuloze. Nastavljen je nizak trend rezistentne tuberkuloze što svrstava Hrvatsku u zemlje s niskom prevalencijom kako rezistentne tako i multirezistentne tuberkuloze.

Provjerom testa osjetljivosti i identifikacije *M. tuberculosis* nastavljena je dva puta godišnje vanjska kontrola kvalitete rada tbc laboratorija. Svih dvanaest laboratorija koji su sudjelovali u kontroli su postigli visoku točnost rezultata.

Mikobakteriološki laboratoriji imaju ključnu ulogu u dijagnostici i vođenju tuberkuloze. Pouzdanost i vjerodostojnost rezultata njihovih pretraga može se osigurati samo onda kad u svojoj rutini imaju dovoljan broj uzoraka na bakteriološke pretrage na mikobakterije. U odnosu na preporuke Svjetske zdravstvene organizacije, za očekivati je u bližoj budućnosti smanjenje broja tbc laboratorija u Hrvatskoj.

Tablica - Table 1. PREGLED RADA LABORATORIJA ZA BAKTERIOLOŠKU DIJAGNOSTIKU TUBERKULOZE U HRVATSKOJ U 2003. GODINI - Operation of laboratories for the bacteriological diagnosis of tuberculosis, Croatia 2003

		MIK	ROSKOPI	JA	KU	LTIVACIJA	4	TEST R	EZISTEN	ICIJE
Labo-	Ukupno		POZ	ITIVNI		POZIT			REZISTE	NTNI
ratorij	uzoraka	Broj	Broj	%	Broj	Broj	%	Broj	Broj	%
			Microscopy	/		Culture		Dru	g-resistar	ice
Labora-	Sample		Po	sitive		Posi	tive		Resis	stant
tory	total	No.	No.	%	No.	No.	%	No.	No.	%
Čakovec	2.453	1.982	83	4,2	2.453	110	4,5	-	-	-
Dubrovnik	1.037	846	66	7,8	1.037	62	6,0	-	-	-
Klenovnik	9.100	8.996	1.177	13,1	9.100	922	10,1	922	-	-
Nova Gradiška	1.272	998	66	6,6	1.272	67	5,3	-	-	-
Osijek	5.224	3.734	80	2,1	5.224	164	3,1	164	3	1,8
Pula	5.803	4.647	62	1.3	5.803	168	2,9	168	-	-
Rijeka	2.920	2.920	139	4,8	2.920	185	6,3	185	23	12,4
Slavonski Brod	4.563	2.404	88	4,8 3,7	4.563	276	6,0	-	-	_
Split										
KB "Firule"	3.478	3.039	138	4,5	3.478	239	6,9	239	9	3,8
ZZJZ	2.444	1.451	38	2,6	2.444	49	2,0	49	10	20,4
Šibenik	1.133	762	47	6.2	1.133	86	7,6	86	-	
Varaždin	894	494	11	2,2	894	48	5,4	48	-	-
Virovitica	2.890	1.953	28	1,4	2.890	100	3,5	-	-	-
Zadar	2.411	1.950	106	5,4	2.411	225	9,3	225	-	-
Zagreb				- /			- , -			
KB Jordanovac	13.203	12.942	335	2,6	13.203	597	4,5	597	35	5,9
HZZJZ	17.953	15.517	971	6,3	17.953	1.218	6,8	1.833 *	166 *	10,7
UKUPNO - Total	76.778	64.635	3.435	4,5	76.778	4.516	5,9	4.516	246	5,4

Izvor podataka: Godišnje izvješće o radu TBC laboratorija u Hrvatskoj Source of information: Tuberculosis diagnostical laboratories year report

Tablica - *Table* **2. MIKOBAKTERIJE IZOLIRANE U HRVATSKOJ OD 1993. DO 2003. GODINE -** *Mycobacteria isolated in Croatia* 1993-03

Godina	Ukupno	M. tubero	ulosis	M.	M. bovis		obakterije
	mikobakterija	Broj	%	M.bovis	BCG-soj	Broj	%
Year	Total	M. tuberc	ulosis	М.	bovis	Atypical myco	bacteria
		No.	%	M. bovis	BCG strain	No.	%
1993.	8.256	7.986	96,7	5	-	265	3,2
1994.	7.952	7.735	97,3	2	-	215	2,7
1995.	7.531	7.379	98,0	-	-	152	2,0
1996.	7.748	7.486	96,6	1	5	256	3,3
1997.	6.324	6.102	96,5	1	6	215	3,4
1998.	5.878	5.650	96,1	-	1	227	3,8
1999.	5.864	5.664	96,6	-	6	194	3,3
2000.	5.136	4.927	95,9	-	1	208	4,0
2001.	5.109	4.888	95,6	-	1	220	4,3
2002.	5.450	5.280	96,9	-	2	168	3,1
2003.	4.760	4.516	94,8	-	1	243	5,1
Ukupno - Total	70.008	67.613	96,6	9	23	2.363	3,4

Tablica - *Table* **3. ATIPIČNE MIKOBAKTERIJE IZOLIRANE U HRVATSKOJ 2003. GODINE -** *Atypical Mycobacteria isolated in Croatia, 2003*

	Vrsta - Species	Broj - No.	%	
UVJETNO PATOGENE MIKOBAKTERIJE -	Facultatively pathogenic			
	MAI	12	4,9	
sporog rasta - slow growth	M. kansasii	7	2,8	
, ,	M. xenopi	17	7,0	
	M. fortuitum	40	16,5	
brzog rasta - fast growth	M. chelonae	15	6,2	
	M. abscessus	7	2,9	
SAPROFITNE MIKOBAKTERIJE - Saprophy	∕tic Mycobacteria			
sporog rasta - slow growth	M. gordonae	94	38,8	
, ,	M. terrae	25	10,3	
	M. nonchromogenicum	9	3,7	
	M. triviale	2	0,8	
	M. lentiflavum	2	0,8	
brzog rasta - fast growth	M. flavescens	1	0,4	
g	M. vaccae	10	4,1	
	M. phlei	2	0,8	
UKUPNO - Total	·	243	100,0	

Tablica - Table 4. ATIPIČNE MIKOBAKTERIJE - UZROČNICI BOLESTI, KOLONIZACIJE ILI SLUČAJNI NALAZI U HRVATSKOJ U 2003. GODINI - Atypical Mycobacteria - morbidity, colonization and sporadic cases in Croatia, 2003

Ukupno - Total: 168 sojeva /strains/

BOLESNICI Patients			/AŽNI NALAZI
Mikobakterioza pluća Pulmonary mycobacterRe	Respiratorni sustav espiratory system	<u>Uvjetno patogene</u> Facultatively pathogenic	<u>Saprofitne</u> Saprophytic
MAI 1 M.xenopi 5	M. fortuitum3 M. chelonae1	M. xenopi3	M. gordonae90 M. terrae23
M. kansasii 3		MAI3 M. fortuitum28	M. nonchromogen9 M. triviale2
		M. chelonae11 M. abscessus7	M. flavescens1 M. vaccae10
			M. phlei2
Ukupno bolesnika 9 Patients	Ukupno osoba 4 Persons	Ukupno osoba 52 Persons	Ukupno osoba 137 Persons

Tablica - Table 5. BK POZITIVNI BOLESNICI S REZISTENTNOM TUBERKULOZOM I STOPA NA 100.000 STANOVNIKA U HRVATSKOJ OD 1993. DO 2003.* GODINE - BK-positive cases with resistant tuberculosis in Croatia, 1993-03*

Godina /Year/	Bolesnici rezistentni na 1 ili više ATL Patients resistant to 1 or more antituberculotics		Multirezistentni bolesnici Multiresistant patients		
	Ukupan broj <i>Total</i>	Stopa na 100.000 Per 100.000	Ukupan broj Total	Stopa na 100.000 Per 100.000	
1993.	191	4,0	44	0,9	
1994.	165	3,4	32	0,7	
1995.	156	3,3	36	0,8	
1996.	117	2,4	30	0,6	
1997.	107	2,2	33	0,7	
1998.	105	2,2	36	0,8	
1999.	90	1,8	29	0,6	
2000.	76	1,5	20	0,4	
2001.	73	1,5	28	0,6	
2002.	74	1,7	31	0,7	
2003.	68	1,5	25	0,5	

^{*}Izvor podataka: Centralni laboratorijski registar Bk pozitivnih rezistentnih bolesnika

Tablica -Table 6. REZISTENTNI SOJEVI M. TUBERCULOSIS U HRVATSKOJ, 2003. GODINA - Drug resistant M. tuberculosis strains isolated in Croatia in 2003

ATL	Broj	sojeva (No.)
1 ATL		
S (streptomicin)	43	(17,5%)
H (izoniazid)	40	(16,3%)
R (rifampicin)	9	(3,6%)
E (etambutol)	1	(0,4%)
Z (pirazinamíd)	-	
2 ATL		
S,H	17	(6,9%)
s,z	-	
H,R	30	(12,2%)
H,E	2	(0,8%)
H,Z	6	(2,4%)
R,E	- -	
R,Z	-	
3 ATL		
S,H,R	13	(5,3%)
S,E,Z	-	
S,H,Z	18	(7,3%)
S,R,E	4	(1,6%)
S,R,Z	-	
H,R,E	3	(1,2%)
H,R,Z	31	(12,6%)
R,E,Z	-	
4 i 5 ATL		
S,H,R,E	2	(0,8%)
S,H,R,Z	8	(3,3%)
S,H,E,Z	-	
S,R,E,Z	-	
H,R,E,Z	8	(3,3%)
S,H,R,E,Z	11	(4,5%)
Ukupno - Total	246	(100,0)

Legenda: ATL – antituberkulozni lijekovi *Key*: ALT – *antituberculotic drugs*

^{*}According to the Central Laboratory Register of BK-positive resistants

Tablica - Table 7. BOLESNICI S REZISTENTNOM TUBERKULOZOM U HRVATSKOJ U 2003. GODINI * -Resistant tuberculosis in Croatia, 2003*

	BROJ - No.	%
UKUPNO BOLESNIKA - Patients total	68	100,0
MONOREZISTENCIJA - Mono-resistance		
S	18	26,4
Н	13	19,1
R	1	1,5
E	1	1,5
Z	-	<u> </u>
H+R MULTIREZISTENCIJA - H+R multi-resistance		
HR	4	5,9
HRS	2	2,9
HRE	- 1	1,5
HRZ	10	14,7
HRSE	1	1,5
HRSZ	4	5,9
HREZ	2	2,9
HRSEZ	1	1,5
H i DRUGA REZISTENCIJA - H+ other resistance		
HE	1	1,5
HS	4	5,9
HZ	2	2,9
HSZ	3	4,4
R i DRUGA REZISTENCIJA - R+ other resistance		
RZ	-	<u>-</u>
RSE	-	-
RSZ	-	-
REZ	<u>-</u>	<u>-</u>
OSTALA REZISTENCIJA - Other resistance		
RSZ	-	-

Legenda - Key:

S - streptomicin **H** - izoniazid

R - rifampicin **Z** - pirazinamid E - etambutol

^{*}Izvor podataka: Centralni laboratorijski registar BK pozitivnih bolesnika *According to the Central Laboratory Register of BK-positive resistants

VII. STACIONARNA ZDRAVSTVENA ZAŠTITA

Inpatient Care

Tablica - TableStranica - Page

ПО	spital-type Facilities in Croatia 2003	. 27
1.	RAD STACIONARNIH USTANOVA U 2003. GODINI - Hospital-type facility operation in 2003	. 27
2.	BROJ POSTELJA NA 1.000 STANOVNIKA I PROSJEČNA DUŽINA LIJEČENJA PO SPECIJALNOSTIMA U STACIONARNIM USTANOVAMA U HRVATSKOJ 2003. GODINE - Beds per 1,000 population and average length of treatment in hospital-type facilities by specialty, Croatia 2003	
3.	BROJ POSTELJA I BROJ DOKTORA MEDICINE U OPĆIM BOLNICAMA, STACIONARIMA I IZVANBOLNIČKIM RODILIŠTIMA PO SPECIJALNOSTIMA I ŽUPANIJAMA U HRVATSKOJ U 2003. GODINI - Beds and medical doctors in general hospitals and general and special infirmaries and outpatient maternities by specialty, county and community in Croatia 2003	
4.	BROJ POSTELJA I BROJ DOKTORA MEDICINE U KLINIKAMA, KLINIČKIM BOLNICAMA I KLINIČKIM BOLNIČKIM CENTRIMA PO SPECIJALNOSTIMA I ŽUPANIJAMA U HRVATSKOJ U 2003. GODINI - Beds and medical doctors in clinics, clinical hospitals and clinical teaching hospitals by specialty and county in Croatia 2003	
5.	BROJ POSTELJA ZA LIJEČENJE KRONIČNIH BOLESTI I BROJ DOKTORA MEDICINE U STACIONARNIM USTANOVAMA PO SPECIJALNOSTIMA I ŽUPANIJAMA U HRVATSKOJ U 2003. GODINI - Beds and medical doctors in chronic diseases hospitals by specialty and county in Croatia 2003	
6.	ISPISANI BOLESNICI I BROJ DANA BOLNIČKOG LIJEČENJA U OPĆIM BOLNICAMA, STACIONARIMA I IZVANBOLNIČKIM RODILIŠTIMA U HRVATSKOJ TIJEKOM 2002. I 2003. GODINE - Discharged patients and bed days for general hospitals, infirmaries and outpatient maternities in Croatia 2002 and 2003	29.
7.	ISPISANI BOLESNICI I BROJ DANA BOLNIČKOG LIJEČENJA U KLINIKAMA, KLINIČKIM BOLNICAMA I KLINIČKIM BOLNIČKIM CENTRIMA TIJEKOM 2002. I 2003. GODINE - Discharged patients and bed days for	
8.	clinics, clinical hospitals and clinical teaching hospitals in 2002 and 2003 ISPISANI BOLESNICI I BROJ DANA BOLNIČKOG LIJEČENJA U STACIONARNIM USTANOVAMA ZA LIJEČENJE KRONIČNIH BOLESTI TIJEKOM 2002. I 2003. GODINE - Discharged patients and bed days for chronic	
9.	diseases hospitals in 2002 and 2003	
10.	GODIŠNJA ZAUZETOST POSTELJA, POSTOTAK ISKORIŠTENOSTI POSTELJA I PROSJEČNA DUŽINA LIJEČENJA U KLINIČKIM BOLNIČKIM CENTRIMA, KLINIČKIM BOLNICAMA I KLINIKAMA PO SPECIJALNOSTIMA U HRVATSKOJ U 2003. GODINI - Annual bed occupancy, bed utilization and the average length of hospital care in clinics, clinical hospitals and clinical teaching hospitals by specialty in Croatia 2003	
11.	GODIŠNJA ZAUZETOST POSTELJA, POSTOTAK ISKORIŠTENOSTI POSTELJA I PROSJEČNA DUŽINA LIJEČENJA PO SPECIJALNOSTIMA U STACIONARNIM USTANOVAMA NA LIJEČENJU KRONIČNIH BOLESTI U HRVATSKOJ U 2003. GODINI - Annual bed occupancy, bed utilization and the average length of hospital care in	
12.	chronic diseases hospitals by specialty in Croatia 2003 BROJ POSTELJA, DANA BOLNIČKOG LIJEČENJA, ISPISANIH BOLESNIKA TE POSTELJA NA 1.000 STANOVNIKA I PROSJEČNA DUŽINA LIJEČENJA U SPECIJALNIM BOLNICAMA HRVATSKE U 2003. GODINI - Beds, bed days, discharged patients, beds per 1,000 population and the average length of hospital treatment in special hospitals in Croatia 2003	. 29
13.	BOLNIČKI POBOL I STRUKTURA (%) HOSPITALIZACIJA PO DOBNIM SKUPINAMA TE SKUPINAMA BOLESTI (MKB 10) U BOLNICAMA HRVATSKE 2003. GODINE - Hospital morbidity and structure of admissions (percentage)	
14.	by age and disease groups (ICD 10) for Croatian hospitals in 2003 15 NAJČEŠĆIH OZLJEDA - BOLNIČKI POBOL U HRVATSKOJ 2003. GODINE, PREMA DOBNIM SKUPINAMA - Fifteen leading injuries - Croatia's 2003 hospital morbidity by age group	
15.	VANJSKI UZROCI MORBIDITETA - BOLNIČKI POBOL U HRVATSKOJ 2002. I 2003. GODINE - External causes of morbidity - Croatia's 2002 and 2003 hospital morbidity	
	GRAVITACIJA PACIJENATA PREMA ODREĐENIM STACIONARNIM USTANOVAMA U 2003. GODINI S PODRJIČ JA ŽUPANI JA - Hospital-type institution catchment areas by county in 2003.	290

STACIONARNE ZDRAVSTVENE USTANOVE U HRVATSKOJ U 2003. GODINI - Hospital-type Facilities in Croatia 2003

U Republici Hrvatskoj bilo je u 2003. godini 75 bolničkih ustanova i lječilišta i to 2 klinička bolnička centra, 12 kliničkih bolnica i klinika, 23 opće bolnice i 26 specijalnih bolnica koje iskazuju bolničke krevete te još 3 privatne koje ih ne iskazuju, 1 lječilište koje iskazuju bolničke krevete te još 6 koja ih ne iskazuju. Osim toga u manjim je mjestima radilo još 9 općih stacionara i 6 izvanbolničkih rodilišta. U posljednjih jedanaest godina s radom je prestalo 12 izvanbolničkih stacionara i 9 izvanbolničkih rodilišta.

Broj se bolničkih kreveta u Hrvatskoj u razdoblju 1990. – 2000. godine smanjio za oko 24% (ukupno s 35.251 u 1990. na 26.955 u 2000. godini) i to najviše u općim bolnicama 37,6%, u specijalnim 21,1%, a u klinikama i kliničkim bolnicama oko 7,9%. Trend smanjivanja broja kreveta nastavljen je i u 2001. godini tako da je u odnosu na 2000. godinu ukupan broj manji za 337 (u općim bolnicama za 115, u specijalnim za 145 te u klinikama i kliničkim bolnicama za 77 kreveta). Još veće smanjenje broja kreveta bilježimo u 2002. godini, pa je tako prema 2001. godini ukupan broj kreveta manji za 1431 (u općim bolnicama za 642, u specijalnim za 127 te u klinikama i kliničkim bolnicama za 662 kreveta). U 2003. godini broj kreveta u usporedbi s prethodnom godinom je manji za 260 (u općim bolnicama bilježimo porast broja za 49, a smanjenje u specijalnim za 219 te u KBC, klinikama i kliničkim bolnicama za 90 kreveta).

Broj kreveta u svim stacionarnim zdravstvenim ustanovama izražen na 1.000 stanovnika smanjio se od 7,4 u 1990. godini na 6,15 u 2001. godini, u 2002. na 6,00, a u 2003. godini 5,62. Prema strukturi kreveta na 1.000 stanovnika u 2003. godini bio je 3,67 kreveta za akutno liječenje (1,73 u općim bolnicama te 1,94 u klinikama). Za liječenje kroničnih bolesnika na raspolaganju je bio 1,95 krevet/1.000 stanovnika.

U bolnicama Hrvatske se 2003. godine liječilo se je 719.844 osoba (u 2002. godini 696.519), uključujući boravke u bolnici zbog poroda, pobačaja i bolničke rehabilitacije.

Ukupan broj boravaka u bolnici na 1.000 stanovnika u posljednjih se desetak godina smanjio te je u 1990. godini bio 153,4/1.000 stanovnika, u 1999. godini 142,8/1.000, a u 2001. godini 157,9/1.000. Do prividnog porasta stope u 2001. godini dolazi zbog manjeg broja stanovnika prema popisu iz 2001. godine. Stopa u 2002. godini iznosi 156,9/1000, a u 2003. godini 162,2/1000.

U hrvatskim je bolnicama u 2003. godini ostvareno 7,916.090 dana bolničkog liječenja ukupno, što znači 11,00 dana prosječnog liječenja po jednom boravku (u 1990. godini je prosječno trajanje liječenja bilo 15,37 dana). Prosječno trajanje liječenja smanjilo se u desetogodišnjem razdoblju u općim bolnicama od 12,3 u 1990.godini na 7,71 u 2003. godini. U KBC, klinikama i kliničkim bolnicama prosječni se

boravak u bolnici smanjio od 12,05 na 9,14 dana po bolesniku, a u specijalnim bolnicama od 34,83 na 31,39 dana

Broj bolničkih doktora iskazan prema broju kreveta obuhvaća samo doktore medicine koji izravno rade na odjelima. U ukupnom prikazu doktora koji su zaposleni u bolnicama iskazuju se i ukupno uposleni doktori u ostalim dijagnostičkim i specijalističko-konzilijarnim službama i odjelima bolnica.

Godišnja zauzetost kreveta svih bolnica zajedno približava se predratnim vrijednostima (1990. godine 320, 2003. godine 318 dana po krevetu). Ukupna godišnja iskorištenost je 2003. godine bila 87,12% (1990. godine bila je 87,67%). Najveća je iskorištenost klinika i kliničkih bolnica (94,79%), a najmanja specijalnih bolnica (79,73%).

Interval obrtaja (prosječan broj dana nekorištenja kreveta između dva pacijenta) u općim bolnicama, stacionarima i izvanbolničkim rodilištima je 1,22 u 2003. godini, u KBC, kliničkim bolnicama i klinikama iznosi 0,50, a u specijalnim bolnicama 7,93 dana.

U priloženim tablicama koje prikazuju rad bolnica nisu uključeni podaci o privatnim bolnicama.

Prema individualnim prijavama o liječenim pacijentima (bez poroda, pobačaja i rehabilitacije), broj liječenih pacijenata u bolnicama Hrvatske u stalnom je porastu (1981. godine 476.474, 1990. godine 530.001, 2001. godine 544.836, 2002. godine 556.365, 2003. godine 587.667).

Vodeće skupine bolesti u bolničkom zbrinjavanju su: novotvorine, bolesti cirkulacijskog sustava, bolesti probavnog sustava, bolesti dišnog sustava te ozljede, otrovanja i ostale posljedice vanjskih uzroka.

Najznačajnije promjene u bolničkom pobolu dogodile su se sa skupinom novotvorina koje su 1981. godine bile na petom mjestu s 36.768 liječenih, u razdoblju 1985.-1995. godine na četvrtom mjestu, da bi 1996. godine izbile na vodeće mjesto u hospitalizacijama. Godinu kasnije bile su na drugom, a u 1998. godini ponovo su najčešći razlog bolničkog zbrinjavanja sa 70.974. U 1999. godini su na drugom mjestu sa 71.322, kao i u 2000. godini sa 75.188, u 2001. godini sa 69.251 te u 2002. sa 72.688 liječenim bolesnikom. U 2003. godini novotvorine su ponovno vodeća skupina bolesti u bolnički liječenih pacijenata. U istom razdoblju respiratorne bolesti koje su početkom devedesetih bile najviše zastupljene, sada su na četvrtom mjestu po učestalosti.

Ukupno se u bolnicama Hrvatske zbrinjava nešto više žena no muškaraca (1,06:1) te su u ukupnom morbiditetu neke tipično ženske dijagnoze više zastupljene.

U hospitalizacijama žena najzastupljenije su 2003. godine bile novotvorine (42.128, a među njima najčešća zloćudna novotvorina dojke), bolesti cirkulacijskog sustava (38.064, među kojima je najčešća esencijalna hipertenzija), bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa (30.117, najčešća prekomjerna, učestala i nepravilna menstruacija), bolesti probavnog sustava (24.943, među kojima najčešća kolelitijaza) te bolesti dišnog sustava (21.304, s najčešćom dijagnozom kronične bolesti tonzila i adenoida).

U muškaraca liječenih u bolnicama u Hrvatskoj najzastupljenije bolesti 2003. godine bile su bolesti cirkulacijskog sustava (41.024, među njima najčešća angina pektoris), slijede novotvorine (37.653, sa zloćudnom novotvorinom bronha i pluća), bolesti probavnog sustava (30.194, najčešća dijagnoza ingvinalne hernije), ozljede (29.966, s prijelomom potkoljenice i nožnog zgloba) te bolesti dišnog sustava (28.391, od kojih najčešće kronične bolesti tonzila i adenoida).

U dobi do 64 godine liječeno je 366.592 bolesnika, najčešće zbog novotvorina (46.349), duševnih poremećaja i poremećaja ponašanja (34.224), bolesti probavnog sustava (33.698), ozljeda (33.674) te bolesti dišnog sustava (32.299).

Broj liječenih bolesnika u dobi 65 godina i više u bolnicama u Hrvatskoj (bez bolničke rehabilitacije u 2003. godini iznosi 185.226 (ili 31,5% od ukupno liječenih).

Vodeće skupine bolesti kao uzrok hospitalizacija u dobi 65 godina i više su: bolesti cirkulacijskog sustava (46.242), novotvorine (30.901), bolesti probavnog sustava (17.979), bolesti dišnog sustava (14.053) te bolesti oka (13.300).

U bolnicama u Hrvatskoj zbrinjava se u dobi iznad 65 godina više žena no muškaraca (1,2:1).

BOLNIČKI POBOL PO ŽUPANIJAMA

Od ukupnog broja hospitalizacija (bez poroda, bolničke rehabilitacije i prekida trudnoće) iz županije prebivališta bolesnika udio gravitacija u 5 najfrekventnijih bolnica u 2003. godini bio je sljedeći: Zagrebačka 31.061 (KBC Zagreb 25,12%, KB Sestre milosrdnice 13,29%, OB Sveti Duh 12,57%, KB Dubrava 12,06%, KB "Fran Mihaljević" 4,91%), Krapinsko-zagorska 18.763 (OB Zabok 39,14%, OB Sveti Duh 10,65%, KBC Zagreb 7,73%, Psih. bol. Vrapče 5,77%, KB Sestre milosrdnice 4,93%,), Sisačko-moslavačka 26.965 (OB "Dr. I. Pedišić" Sisak 57,23%, KBC Zagreb 9,15%, Neuropsihijatrijska bolnica "Dr. I. Barbot" Popovača 7,93%, OŽB Pakrac 3,46%, KB Sestre milosrdnice 3,23%,), Karlovačka 24.235 (OB Karlovac 56,27%, OB Ogulin 19,07%, SB gerijatrija Duga Resa 6,03%, KBC Zagreb 5.08%. KB Sestre milosrdnice 2,53%), Varaždinska 27.329 (OB Varaždin 71,10%, Klenovnik 10,20%, SB za kron. bolesti Novi Marof 5,10%, KBC Zagreb 4,69%, OB "Dr. I. Bardek" Koprivnica 2,45%), Koprivničko-križevačka 16.436 (OB "Dr. I. Bardek" Koprivnica 77,46%, KBC Zagreb 7,58%, OB Bjelovar 2,14%, KB Dubrava 1,74%, OB Varaždin 1,46%,), Bjelovarsko-bilogorska 18.960 (OB Bjelovar 64,22%, KBC Zagreb 7,91%, OŽB Pakrac 6,69%, Klenovnik 2,95%, KB Sestre milosrdnice 2,03%), *Primorsko-goranska* 35.915 (KBC Rijeka 86,15%, DZ "Dr. D. Kozulić" 3,14%, Psihijatrijska bolnica Rab 2,43%, KBC Zagreb 1,73%, OB Ogulin 1,47%,), *Ličko-senjska* 7.435 (OB Gospić 26,46%, KBC Rijeka 21,69%, OB Ogulin 13,34%, DZ Otočac 6,56%, KBC Zagreb 6,01%), <u>Virovitičko-podravska</u> 4.266 (OB Virovitica 23,09%, KBC Zagreb 15,47%, KB Osijek 9,33%, Neuropsihijatrijska bolnica "Dr. I. Barbot" Popovača 7,36%, KB Dubrava 4,76%), Požeško-slavonska 13.342 (OŽB Požega 71,83%, OŽB Pakrac 6,27%, KBC Zagreb 5,02%, KB Sestre milosrdnice 1,98%, Neuropsihijatrijska bolnica "Dr. I. Barbot" Popovača 1,55%), Brodsko-posavska 23.385 (OB "Dr. J. Benčević" Sl. Brod 60,62%, OB Nova Gradiška 22,47%, KBC Zagreb 5,47%, OŽB Požega 1,21%, KB Dubrava 1,03%), Zadarska 18.638 (OB Zadar 74,69%, KBC Zagreb 5,38%, Ortopedska bolnica Biograd 5,19%, KBC Rijeka 2,59%, Psihijatrijska bolnica Ugljan 2,09%,), Osječkobaranjska 40.151 (KB Osijek 74,21%, OŽB Našice 13,97%, KBC Zagreb 3,16%, OB "Dr. J. Benčević" Sl. Brod 1,37%, Neuropsihijatrijska bolnica "Dr. I. Barbot" Popovača 1,06%), Šibenska-kninska 15.102 (OB Šibenik 65,25%, OB Knin 10,45%, KB Split 7,58%, KBC Zagreb 4,48%, K.B. Sestre milosrdnice 2,33%), *Vukovarsko-srijemska* 25.489 (OB Vinkovci 58,70%, OB Vukovar 15,74%, KB Osijek 8,78%, KBC Zagreb 4,46%, OB "Dr. J. Benčević" Sl. B. 2,37%), Splitsko-dalmatinska 48.163 (KB Split 84,10%, KBC Zagreb 3,75%, KB Sestre milosrdnice 1,14%, Magdalena 1,06%, DZ Makarska 0,96%), *I<u>starska</u>* 26.351 (OB Pula 64,57%, KBC Rijeka 20,42%, KBC Zagreb 3,04%, Magdalena 2,05%, DZ Labin 1,79%), Dubrovačkoneretvanska 15.168 (OB Dubrovnik 64,99%, KB Split 16,12%, KBC Zagreb 7,08%, KB Sestre milosrdnice 1,62%, Magdalena 1,25%), <u>Međimurska</u> 16.833 (ŽB Čakovec 82,50%, KBC Zagreb 5,37%, OB Varaždin 2,39%, KB Sestre milosrdnice 1,55%, Klinika za tumore 1,43%) i Grad Zagreb 98.103 (KBC Zagreb 27,35%, KB Sestre milosrdnice 17,20%, OB Sveti Duh 10,52%, KB Dubrava 8,09%, KB Merkur 6.92%).

<u>Stranih državljana</u> hospitalizirano je bilo 4.655, od čega najviše u KB Split 25,35%, KBC Zagreb 12,27%, OB Pula 10,74%, OB Zadar 8,38%, i OB Dubrovnik 7,67%.

STACIONARNE ZDRAVSTVENE USTANOVE U HRVATSKOJ U 2003. GODINI - Hospital-type Facilities in Croatia 2003

Tablica - Table 1. RAD STACIONARNIH USTANOVA U HRVATSKOJ U 2003. GODINI - Hospital-type facility operation, Croatia 2003

	- Hospital-type	facility operation, Croatia 2003	}				
Župan	ija		Svekupno	Liječenje akutnih bolesnika - ukupno	stacionari i izvan- bolnička rodilišta	KBC, kliničke bolnice i klinike	Liječenje kroničnih bolesnika
			1 (2+5)	2 (3+4)	3	4	5
Count	ry .		Total	Acute patient treatment total	General hospitals infirmaries and outpat. matern	, hosp., c d hospit	lin. patient tals treatment
-					- Carpan matern		
HRV	ATSKA - Croatia						
1.	Broj postelja	- No. of beds	24927	16279	7687	8592	8648
2.	Broj postelja na 1000 stanovnika	 No. of beds per 1,000 pop. 	5,62	3,67	1,73	1,94	1,95
3.	Broj doktora	- No. of doctors	4430	4049	1740	2309	381
4.	Broj postelja po jednom doktoru	 No. of beds per doctor 	5,6	4,0	4,4	3,7	22,7
5.	Broj ispisanih bolesnika	 No. of patients discharged 	719844	639565	314344	325221	80279
6.	Broj dana bolničkog liječenja	- No. of bed days	7916090	5396163	2422077	2974086	2519927
7.	Prosječna dužina liječenja	- Average length of treatment	11,00	8,44	7,71	9,14	31,39
8.	Godišnja zauzetost postelja	- Annual bed occupancy	318	331	315	346	291
9.	% iskorištenosti postelja	- Bed utilization (%)	87,12	90,68	86,30	94,79	79,73
10.	Broj pacijenata po krevetu	- No. of patients per bed	28,88	39,29	40,89	37,85	9,28
11.	Interval obrtaja	- Turnover interval	1,64	0,85		0,50	7,93
-	-						
<u>GRA</u>	D ZAGREB - City of Zagreb						
1.	Broj postelja	- No. of beds	6776	5096		4554	1680
2.	Broj postelja na 1000 stanovnika	 No. of beds per 1,000 pop. 	8,70	6,54		5,84	2,16
3.	Broj doktora	- No. of doctors	1532	1432	119	1313	100
4.	Broj postelja po jednom doktoru	 No. of beds per doctor 	4,4	3,6	4,6	3,5	16,8
5.	Broj ispisanih bolesnika	 No. of patients discharged 	226928	209944	22785	187159	16984
6.	Broj dana bolničkog liječenja	- No. of bed days	2391784	1795014	175260	1619754	596770
7.	Prosječna dužina liječenja	 Average length of treatment 	10,54	8,55	7,69	8,65	35,14
8.	Godišnja zauzetost postelja	- Annual bed occupancy	353	352	323	356	355
9.	% iskorištenosti postelja	- Bed utilization (%)	96,71	96,44	88,49	97,53	97,26
10.	Broj pacijenata po krevetu	- No. of patients per bed	33,49	41,20	42,04	41,10	10,11
11.	Interval obrtaja	- Turnover interval	0,36	0,31	0,99	0,23	0,97
~	***						
	inija - county - ZAGREBAČKA		201				004
1.	Broj postelja	- No. of beds	221	-	-	-	221
2.	Broj postelja na 1000 stanovnika	- No. of beds per 1,000 pop.	0,71	-	-	-	0,71
3.	Broj doktora	- No. of doctors	9	-	-	-	9
4.	Broj postelja po jednom doktoru	- No. of beds per doctor	24,6	-	-	-	24,6
5.	Broj ispisanih bolesnika	- No. of patients discharged	1841	-	_	-	1841
6.	Broj dana bolničkog liječenja	- No. of bed days	72831	-	-	-	72831
7.	Prosječna dužina liječenja	- Average length of treatment	39,56	-	-	-	39,56
8.	Godišnja zauzetost postelja	 Annual bed occupancy 	330	-	-	-	330
9.	% iskorištenosti postelja	- Bed utilization (%)	90,41	-	-	-	90,41
	Broj pacijenata po krevetu	- No. of patients per bed	8,33	-	-	-	8,33
11.	Interval obrtaja	- Turnover interval	4,26		-	-	4,26
Žuna	nija - county - KRAPINSKO-ZAG	ORSKA					
<u>zupa</u> 1.	Broj postelja	- No. of beds	1270	259	259	_	1011
2.	Broj postelja na 1000 stanovnika	- No. of beds per 1,000 pop.	8,92	1,82		_	7,10
3.	Broj doktora	- No. of doctors	98	43		-	7,10 55
3. 4.	Broj postelja po jednom doktoru	- No. of beds per doctor	13,0	6,0		-	18,4
5.	Broj ispisanih bolesnika	- No. of patients discharged	23009	10445		-	12564
5. 6.	Broj dana bolničkog liječenja	- No. of patients discharged - No. of bed days	357773	85353		-	272420
						-	
7. Ω	Prosječna dužina liječenja	- Average length of treatment	15,55	8,17			21,68
8. 0	Godišnja zauzetost postelja	- Annual bed occupancy	282 77.26	330		-	269 73.70
9. 10	% iskorištenosti postelja	- Bed utilization (%)	77,26	90,41		-	73,70
10.	Broj pacijenata po krevetu	- No. of patients per bed	18,12	40,33		-	12,43
11.	Interval obrtaja	- Turnover interval	4,60	0,88	0,88	-	7,69

Tablica - Table 1. - Nastavak - Continuation 1

Župan	ija		Svekupno	Liječenje akutnih bolesnika - ukupno	stacionari i izvan- bolnička rodilišta	kliničke bolnice l i klinike	Liječenje kroničnih bolesnika
County			1 (2+5)	2 (3+4)	3 Canaral	4 Clin. teach	5 . Chronic
County	,		Total	Acute patient treatment total	General, hospitals, infirmaries and outpat. matern.	hosp., clin hospital and clinic	. patient s treatment
Župa	nija - county - SISAČKO-MOSLA	VAČKA			·		
1.	Broj postelja	- No. of beds	1418	503	503	-	915
2.	Broj postelja na 1000 stanovnika	- No. of beds per 1,000 pop.	7,65	2,17	2,17	-	4,94
3.	Broj doktora	- No. of doctors	122	81	81	-	41
4.	Broj postelja po jednom doktoru	- No. of beds per doctor	11,6	6,2	6,2	-	22,3
5.	Broj ispisanih bolesnika	- No. of patients discharged	25032	16944	16944	-	8088
6.	Broj dana bolničkog liječenja	- No. of bed days	475270	154297	154297	-	320973
7.	Prosječna dužina liječenja	- Average length of treatment	18,99	9,11	9,11	-	39,69
8.	Godišnja zauzetost postelja	- Annual bed occupancy	335	307	307	-	351
9.	% iskorištenosti postelja	- Bed utilization (%)	91,78	84,11	84,11	_	96,16
10.	Broj pacijenata po krevetu	- No. of patients per bed	17,65	33,69	33,69	_	8,84
11.	Interval obrtaja	- Turnover interval	1,69	1,73	1,73	_	1,61
	nija - county - KARLOVAČKA		.,,,,	-,,	-,,		.,
1.	Broj postelja	- No. of beds	742	582	582	-	160
2.	Broj postelja na 1000 stanovnika	 No. of beds per 1,000 pop. 	5,23	4,10	4,10	-	1,13
3.	Broj doktora	- No. of doctors	142	132	132	-	10
4.	Broj postelja po jednom doktoru	 No. of beds per doctor 	5,2	4,4	4,4	-	16,0
5.	Broj ispisanih bolesnika	 No. of patients discharged 	28399	25543	25543	-	2856
6.	Broj dana bolničkog liječenja	- No. of bed days	250645	199093	199093	-	51552
7.	Prosječna dužina liječenja	- Average length of treatment	8,83	7,79	7,79	-	18,05
8.	Godišnja zauzetost postelja	- Annual bed occupancy	338	342	342	-	322
9.	% iskorištenosti postelja	- Bed utilization (%)	92,60	93,70	93,70	-	88,22
10.	Broj pacijenata po krevetu	- No. of patients per bed	38,27	43,89	43,89	-	17,85
11.	Interval obrtaja	- Turnover interval	0,71	0,52	0,52	-	2,40
	nija - county - VARAŽDINSKA						
1.	Broj postelja	- No. of beds-	2092	488	488	-	1604
2.	Broj postelja na 1000 stanovnika	- No. of beds per 1,000 pop.	11,32	2,64	2,64	-	8,68
3.	Broj doktora	- No. of doctors	188	131	131	-	57
4.	Broj postelja po jednom doktoru	 No. of beds per doctor 	11,1	3,7	3,7	-	28,1
5.	Broj ispisanih bolesnika	 No. of patients discharged 	37939	23099	23099	-	14840
6.	Broj dana bolničkog liječenja	- No. of bed days	627302	168931	168931	-	458371
7.	Prosječna dužina liječenja	- Average length of treatment	16,53	7,31	7,31	-	30,89
8.	Godišnja zauzetost postelja	 Annual bed occupancy 	300	346	346	-	286
9.	% iskorištenosti postelja	- Bed utilization (%)	82,19	94,79	94,79	-	78,36
10.	Broj pacijenata po krevetu	 No. of patients per bed 	18,14	47,33	47,33	-	9,25
11.	Interval obrtaja	- Turnover interval	3,59	0,40	0,40	-	8,57
	nija - county - KOPRIVNIČKO-KE		077	077	077		
1.	Broj postelja	- No. of beds	377	377		-	-
2.	Broj postelja na 1000 stanovnika	- No. of beds per 1,000 pop.	3,03	3,03		-	-
3.	Broj doktora	- No. of doctors	71	71	71	-	-
4.	Broj postelja po jednom doktoru	- No. of beds per doctor	5,3	5,3	5,3	-	-
5.	Broj ispisanih bolesnika	- No. of patients discharged	18419	18419		-	-
6.	Broj dana bolničkog liječenja	- No. of bed days	133993	133993	133993	-	-
7.	Prosječna dužina liječenja	- Average length of treatment	7,27	7,27	7,27	-	-
8.	Godišnja zauzetost postelja	- Annual bed occupancy	355	355		-	-
9.	% iskorištenosti postelja	- Bed utilization (%)	97,26	97,26	97,26	-	-
10.	Broj pacijenata po krevetu	- No. of patients per bed	48,86	48,86	48,86	-	-
11.	Interval obrtaja	- Turnover interval	0,20	0,20	0,20	-	-

 Tablica - Table 1. Nastavak - Continuation 2

Župan	iija		Svekupno	Liječenje akutnih bolesnika - ukupno		KBC, kliničke bolnice i klinike	Liječenje kroničnih bolesnika
County	/		1 (2+5) Total	2 (3+4) Acute patient treatment total	General, hospitals, infirmaries and outpat. matern.	hosp., cli	n. patient Is treatment
Žuna	nija - county - BJELOVARSKO-B	UI OGORSKA					
1.	Broj postelja	- No. of beds	630	347	347	_	283
2.	Broj postelja na 1000 stanovnika	- No. of beds per 1,000 pop.	4,73	2,61	2,61	-	2,12
3.	Broj doktora	- No. of doctors	86	81	81	_	5
4.	Broj postelja po jednom doktoru	- No. of beds per doctor	7,3	4,3	4,3	_	56,6
5.	Broj ispisanih bolesnika	- No. of patients discharged	17896	14852	14852	-	3044
6.	Broj dana bolničkog liječenja	- No. of bed days	173245	115016	115016	-	58229
7.	Prosječna dužina liječenja	- Average length of treatment	9,68	7,74	7,74	-	19,13
8.	Godišnja zauzetost postelja	- Annual bed occupancy	275	331	331	-	206
9.	% iskorištenosti postelja	- Bed utilization (%)	75,34	90,68	90,68	-	56,44
10.	Broj pacijenata po krevetu	- No. of patients per bed	28,41	42,80	42,80	-	10,76
11.	Interval obrtaja	- Turnover interval	3,17	0,78	0,78	-	14,80
Župa	nija - county - PRIMORSKO-GOF	RANSKA					
1.	Broj postelja	- No. of beds	2466	1366	14	1352	1100
2.	Broj postelja na 1000 stanovnika	- No. of beds per 1,000 pop.	8,07	4,47	0,05	4,42	3,60
3.	Broj doktora	- No. of doctors	388	342		340	46
4.	Broj postelja po jednom doktoru	- No. of beds per doctor	6,4	4,0	7,0	4,0	23,9
5.	Broj ispisanih bolesnika	- No. of patients discharged	53879	47838		46556	6041
6.	Broj dana bolničkog liječenja	- No. of bed days	776568	480329	5539	474790	296239
7.	Prosječna dužina liječenja	- Average length of treatment	14,41	10,04	4,32	10,20	49,04
8.	Godišnja zauzetost postelja	- Annual bed occupancy	315	352	396	351	269
9.	% iskorištenosti postelja	- Bed utilization (%)	86,30	96,44	108,49	96,16	73,70
10.	Broj pacijenata po krevetu	 No. of patients per bed 	21,85	35,02	91,57	34,43	5,49
11.	Interval obrtaja	- Turnover interval	2,29	0,38	-0,33	0,40	17,43
Župa	nija - county - LIČKO-SENJSKA						
1.	Broj postelja	- No. of beds	124	124	124	-	-
2.	Broj postelja na 1000 stanovnika	- No. of beds per 1,000 pop.	2,31	2,31	2,31	-	-
3.	Broj doktora	- No. of doctors	16	16	16	-	-
4.	Broj postelja po jednom doktoru	 No. of beds per doctor 	7,8	7,8	7,8	-	-
5.	Broj ispisanih bolesnika	 No. of patients discharged 	3893	3893	3893	-	-
6.	Broj dana bolničkog liječenja	- No. of bed days	29270	29270	29270	-	-
7.	Prosječna dužina liječenja	 Average length of treatment 	7,52	7,52		-	-
8.	Godišnja zauzetost postelja	 Annual bed occupancy 	236	236	236	-	-
9.	% iskorištenosti postelja	- Bed utilization (%)	64,66	64,66	64,66	-	-
	Broj pacijenata po krevetu	- No. of patients per bed	31,40	31,40	31,40	-	-
	Interval obrtaja	- Turnover interval	4,11	4,11	4,11	-	
	<u>ınija - county - VIROVITIČKO-POI</u>						
1.	Broj postelja	- No. of beds	300	300		-	-
2.	Broj postelja na 1000 stanovnika	- No. of beds per 1,000 pop.	3,21	3,21	3,21	-	-
3.	Broj doktora	- No. of doctors	71	71	71	-	-
4.	Broj postelja po jednom doktoru	- No. of beds per doctor	4,2	4,2	4,2	-	-
5.	Broj ispisanih bolesnika	- No. of patients discharged	13656	13656	13656	-	-
6.	Broj dana bolničkog liječenja	- No. of bed days	111943	111943	111943	-	-
7.	Prosječna dužina liječenja	- Average length of treatment	8,20	8,20	8,20	-	-
8.	Godišnja zauzetost postelja	- Annual bed occupancy	373	373		-	-
9.	% iskorištenosti postelja	- Bed utilization (%)	102,19	102,19	102,19	-	-
10.	Broj pacijenata po krevetu	- No. of patients per bed	45,52	45,52	,	-	-
11.	Interval obrtaja	- Turnover interval	-0,18	-0,18	-0,18	-	-

 Tablica - Table 1. Nastavak - Continuation 3

Župan	iija		Svekupno	Liječenje akutnih bolesnika - ukupno	stacionari i izvan- bolnička rodilišta	bolnice i klinike	Liječenje kroničnih bolesnika
			1 (2+5)	2 (3+4)	3	4	5
County	Y		Total	Acute patient treatment total	General, hospitals, infirmaries and outpat. matern.	Clin. teach hosp., clir hospital and clinic	n. patient s treatment
Župa	nija - county - POŽEŠKO-SLAVO	NSKA					
1.	Broj postelja	- No. of beds	594	374	374	-	220
2.	Broj postelja na 1000 stanovnika	- No. of beds per 1,000 pop.	6,92	4,36	4,36	-	2,56
3.	Broj doktora	- No. of doctors	105	98	98	-	7
4.	Broj postelja po jednom doktoru	 No. of beds per doctor 	5,7	3,8	3,8	-	31,4
5.	Broj ispisanih bolesnika	 No. of patients discharged 	17909	15634	15634	-	2275
6.	Broj dana bolničkog liječenja	- No. of bed days	158406	114669		-	43737
7.	Prosječna dužina liječenja	 Average length of treatment 	8,85	7,33	7,33	-	19,23
8.	Godišnja zauzetost postelja	 Annual bed occupancy 	267	307		-	199
9.	% iskorištenosti postelja	- Bed utilization (%)	73,15	84,11	84,11	-	54,52
10.	Broj pacijenata po krevetu	- No. of patients per bed	30,15	41,80		-	10,34
11.	,	- Turnover interval	3,26	1,40	1,40	-	16,07
<u>Župa</u>	nija - county - BRODSKO-POSA	<u>VSKA</u>					
1.	Broj postelja	- No. of beds	686	686	686	-	-
2.	Broj postelja na 1000 stanovnika	 No. of beds per 1,000 pop. 	3,88	3,88	3,88	-	-
3.	Broj doktora	- No. of doctors	193	193		-	-
4.	Broj postelja po jednom doktoru	 No. of beds per doctor 	3,6	3,6	3,6	-	-
5.	Broj ispisanih bolesnika	 No. of patients discharged 	29169	29169		-	-
6.	Broj dana bolničkog liječenja	- No. of bed days	242710	242710		-	-
7.	Prosječna dužina liječenja	- Average length of treatment	8,32	8,32		-	-
8.	Godišnja zauzetost postelja	- Annual bed occupancy	354	354		-	-
9.	% iskorištenosti postelja	- Bed utilization (%)	96,99	96,99		-	-
10.	Broj pacijenata po krevetu	- No. of patients per bed	42,52	42,52		-	-
<u>11.</u>		- Turnover interval	0,26	0,26	0,26	-	
Župa	nija - county – ZADARSKA						
1.	Broj postelja	- No. of beds	1117	484		-	633
2.	Broj postelja na 1000 stanovnika	- No. of beds per 1,000 pop.	6,89	2,99	2,99	-	3,90
3.	Broj doktora	- No. of doctors	160	125	125	-	35
4.	Broj postelja po jednom doktoru	- No. of beds per doctor	7,0	3,9		-	18,1
5.	Broj ispisanih bolesnika	- No. of patients discharged	23849	20166		-	3683
6.	Broj dana bolničkog liječenja	- No. of bed days	353264	141363		-	211901
7.	Prosječna dužina liječenja	- Average length of treatment	14,81	7,01	7,01	-	57,53
8.	Godišnja zauzetost postelja	- Annual bed occupancy	316	292		-	335
9.	% iskorištenosti postelja	- Bed utilization (%)	86,58	80,00	80,00	-	91,78
10.	Broj pacijenata po krevetu Interval obrtaja	- No. of patients per bed	21,35 2,28	41,67 1,75	41,67 1,75	-	5,82 5,20
		- Turnover interval	2,20	1,73	1,73	-	3,20
	nnija - county - OSJEČKO-BARAI	NJSKA	4000	4000	400	4.400	
1.	Broj postelja	- No. of beds	1320	1320		1160	-
2.	Broj postelja na 1000 stanovnika	- No. of beds per 1,000 pop.	3,99	3,99		3,51	-
3.	Broj doktora	- No. of doctors	305	305		279	-
4.	Broj postelja po jednom doktoru	- No. of beds per doctor	4,3	4,3		4,2	-
5.	Broj ispisanih bolesnika	- No. of patients discharged	44718	44718		38020	-
6. 7	Broj dana bolničkog liječenja	- No. of bed days	453281	453281		397129	-
7. 8.	Prosječna dužina liječenja	- Average length of treatment	10,14	10,14	8,38	10,45	-
	Godišnja zauzetost postelja	- Annual bed occupancy	343	343		342	-
9. 10	% iskorištenosti postelja	- Bed utilization (%)	93,97	93,97		93,70 32.78	-
10. 11.	Broj pacijenata po krevetu Interval obrtaja	- No. of patients per bed - Turnover interval	33,88	33,88 0,64	41,86 0,34	32,78 0,69	-
	micryal Obriaja	- rurnover interval	0,64	0,04	0,34	0,09	-

Tablica - Table 1. - Nastavak - Continuation 4

				akutnih bolesnika - ukupno	i izvan-		Liječenje kroničnih polesnika
County	,		1 (2+5) Total	2 (3+4) Acute patient treatment total	General, hospitals, infirmaries and outpat. matern.	hosp., clin hospitals	. patient s treatment
Župa	nija - county - ŠIBENSKO-KNINS	SKA					
1.	Broj postelja	- No. of beds	457	457	457	-	-
2.	Broj postelja na 1000 stanovnika	 No. of beds per 1,000 pop. 	4,05	4,05	4,05	-	-
3.	Broj doktora	- No. of doctors	112	112		-	-
4.	Broj postelja po jednom doktoru	 No. of beds per doctor 	4,1	4,1	4,1	-	-
5.	Broj ispisanih bolesnika	 No. of patients discharged 	14777	14777	14777	-	-
6.	Broj dana bolničkog liječenja	- No. of bed days	101860	101860		-	-
7.	Prosječna dužina liječenja	- Average length of treatment	6,89	6,89	6,89	-	-
8.	Godišnja zauzetost postelja	- Annual bed occupancy	223	223		-	-
9.	% iskorištenosti postelja	- Bed utilization (%)	61,10	61,10	61,10	-	-
10.	Broj pacijenata po krevetu	- No. of patients per bed	32,33	32,33		-	-
11.	Interval obrtaja	- Turnover interval	4,40	4,40	4,40	-	-
<u>Župa</u>	<u>nija - county - VUKOVARSKO-SI</u>						
1.	Broj postelja	- No. of beds	628	628		-	-
2.	Broj postelja na 1000 stanovnika	- No. of beds per 1,000 pop.	3,07	3,07	3,07	-	-
3.	Broj doktora	- No. of doctors	130	130		-	-
4.	Broj postelja po jednom doktoru	- No. of beds per doctor	4,8	4,8	4,8	-	-
5.	Broj ispisanih bolesnika	- No. of patients discharged	22587	22587	22587	-	-
6.	Broj dana bolničkog liječenja	- No. of bed days	171607	171607	171607	-	-
7.	Prosječna dužina liječenja	- Average length of treatment	7,60	7,60	7,60	-	-
8.	Godišnja zauzetost postelja	- Annual bed occupancy	273	273		-	-
9. 10.	% iskorištenosti postelja	- Bed utilization (%)	74,79 35,97	74,79	74,79 35,97	-	-
	Broj pacijenata po krevetu Interval obrtaja	- No. of patients per bed - Turnover interval		35,97	35,97 2,55	-	-
<u>11.</u> ≚			2,55	2,55	2,55		
	nija - county - SPLITSKO-DALM					4=00	
1.	Broj postelja	- No. of beds	1947	1647		1526	300
2.	Broj postelja na 1000 stanovnika	- No. of beds per 1,000 pop.	4,20	3,55		3,29	0,65
3.	Broj doktora	- No. of doctors	386	381	4	377	5
4.	Broj postelja po jednom doktoru	- No. of beds per doctor	5,0	4,3	30,3	4,0	60,0
5.	Broj ispisanih bolesnika	- No. of patients discharged	59251 552015	56236 501464		53486	3015
6. 7.	Broj dana bolničkog liječenja Prosječna dužina liječenja	- No. of bed days				482413	50551 16,77
7. 8.	Godišnja zauzetost postelja	 Average length of treatment Annual bed occupancy 	9,32 284	8,92 304		9,02 316	16,77
9.	% iskorištenosti postelja	- Bed utilization (%)	77,81	83,29	43,01	86,58	46,30
10.	Broj pacijenata po krevetu	- No. of patients per bed	30,43	34,14	22,73	35,05	10,05
		- Turnover interval	2,68	1,77	9,13	1,39	19,55
			,	.,,	0,.0	.,00	.0,00
	<u>nija - county - ISTARSKA</u> Broj postelja	No of bodo	024	552	552		271
1. 2.	Broj postelja na 1000 stanovnika	- No. of beds - No. of beds per 1,000 pop.	824 3,99	553 2,68	553 2,68	-	271 1,31
2. 3.	Broj doktora	- No. of beas per 1,000 pop. - No. of doctors	138	∠,00 132		-	1,31
3. 4.	Broj postelja po jednom doktoru	- No. of beds per doctor	6,0	4,2		-	45,2
5.	Broj ispisanih bolesnika	- No. of patients discharged	24847	22744	22744	-	2103
6.	Broj dana bolničkog liječenja	- No. of bed days	213589	176609	176609	-	36980
7.	Prosječna dužina liječenja	- Average length of treatment	8,60	7,77	7,77	-	17,58
8.	Godišnja zauzetost postelja	- Annual bed occupancy	259	319	319	_	136
9.	% iskorištenosti postelja	- Bed utilization (%)	70,96	87,40		-	37,26
10.	Broj pacijenata po krevetu	- No. of patients per bed	30,15	41,13		_	7,76
11.	Interval obrtaja	- Turnover interval	3,51	1,11	1,11	_	29,45

Tablica - Table 1. - Nastavak - Continuation 5

Župan	ija		Svekupno	Liječenje akutnih bolesnika - ukupno	Opće boln. stacionari i izvan- bolnička rodilišta	kliničke k	Liječenje kroničnih Polesnika
			1 (2+5)	2 (3+4)	3	4	5
County	V		Total	Acute patient treatment total	General, hospitals, infirmaries and outpat. matern.	Clin. teach. hosp., clin. hospitals and clinics	patient treatment
Župa	nija - county - DUBROVAČKO-N	IERETVANSKA					
1.	Broj postelja	- No. of beds	587	337	337	-	250
2.	Broj postelja na 1000 stanovnika	- No. of beds per 1,000 pop.	4,78	2,74	2,74	-	2,04
3.	Broj doktora	- No. of doctors	95	90	90	-	5
4.	Broj postelja po jednom doktoru	 No. of beds per doctor 	6,2	3,7	3,7	-	50,0
5.	Broj ispisanih bolesnika	 No. of patients discharged 	16644	13699	13699	-	2945
6.	Broj dana bolničkog liječenja	- No. of bed days	146388	97015	97015	-	49373
7.	Prosječna dužina liječenja	 Average length of treatment 	8,80	7,08	7,08	-	16,77
8.	Godišnja zauzetost postelja	 Annual bed occupancy 	249	288	288	-	197
9.	% iskorištenosti postelja	- Bed utilization (%)	68,22	78,90	78,90	-	53,97
10.	Broj pacijenata po krevetu	 No. of patients per bed 	28,35	40,65	40,65	-	11,78
11.	Interval obrtaja	- Turnover interval	4,08	1,90	1,90	-	14,22
Župa	nija - county - MEĐIMURSKA						
1.	Broj postelja	- No. of beds	351	351	351	-	-
2.	Broj postelja na 1000 stanovnika	- No. of beds per 1,000 pop.	2,96	2,96	2,96	-	-
3.	Broj doktora	- No. of doctors	83	83	83	-	-
4.	Broj postelja po jednom doktoru	 No. of beds per doctor 	4,2	4,2	4,2	-	-
5.	Broj ispisanih bolesnika	 No. of patients discharged 	15202	15202	15202	-	-
6.	Broj dana bolničkog liječenja	- No. of bed days	122346	122346	122346	-	-
7.	Prosječna dužina liječenja	 Average length of treatment 	8,05	8,05	8,05	-	-
8.	Godišnja zauzetost postelja	 Annual bed occupancy 	349	349	349	-	-
9.	% iskorištenosti postelja	- Bed utilization (%)	95,62	95,62	95,62	-	-
10.	Broj pacijenata po krevetu	 No. of patients per bed 	43,31	43,31	43,31	-	-
11.	Interval obrtaja	- Turnover interval	0,38	0,38	0,38	-	-

Tablica - Table 2.

BROJ POSTELJA NA 1.000 STANOVNIKA I PROSJEČNA DUŽINA LIJEČENJA PO SPECIJALNOSTIMA U STACIONARNIM USTANOVAMA U HRVATSKOJ 2003. GODINE - Beds per 1,000 population and average length of treatment in hospital-type facilities by specialty, Croatia 2003

Specijalnosti		Broj postelja na 1.000 stanovnika	Prosječna dužina liječenja
Specialty		No. of beds per 1,000 population	Average length of treatment
Ukupno	Total	5,62	11,00
Interna	- Medicine	0,79	9,29
Infektologija	- Infectology	0,12	8,23
Reanimacija i anestezija	- Resuscitation and anesthesia	0,04	4,66
Kirurgija i traumatologija	 Surgery and traumatology 	0,78	8,21
Neurokirurgija	- Neurosurgery	0,04	9,61
Čeljusna kirurgija	- Maxillary surgery	0,03	10,34
Ortopedija	- Orthopedics	0,11	9,57
Urologija	- Úrology	0,06	7,36
Ginekologija i porodništvo	- Gynecology and obstetrics	0,46	6,16
ORL	- Otorhinolaryngology	0,13	6,33
Oftalmologija	- Ophtalmology	0,10	5,41
Neurologija	- Neurology	0,20	9,70
Psihijatrija	- Psychiatry	0,20	15,60
Dermatovenerologija	- Dermatovenerology	0,04	13,22
Onkologija i radiologija	- Oncology and radiology	0,09	9,55
Pneumoftiziologija	- Pneumophthisiology	0,13	10,95
Pedijatrija	- Pediatrics	0,25	8,14
Fizikalna medicina	- Physical medicine	0,06	16,06
Nuklearna medicina	- Nuclear medicine	0,01	7,54
Patofoziologija	- Patophysiology	0,00	12,97
Rehabilitacija	- Rehabilitation	0,92	21,90
Gerijatrija	- Geriatrics	0,15	22,54
Kronične dječje bolesti	- Chronic child diseases	0,04	49,21
Psihijatrija	- Psychiatry	0,75	58,11
TBC	- Tuberculosis	0,11	22,79
Ortopedija	- Orthopedics	0,01	12,38

Tablica - Table 3/I.

BROJ POSTELJA I BROJ DOKTORA MEDICINE U OPĆIM BOLNICAMA, STACIONARIMA I IZVANBOLNIČKIM RODILIŠTIMA PO SPECIJALNOSTIMA I ŽUPANIJAMA U HRVATSKOJ U 2003. GODINI - Beds and medical doctors in general hospitals and general and special infirmaries and outpatient maternities by specialty, county and community in Croatia 2003

ŽUPANIJA	UKUPNO			Inte	S P E C I J A L N O S T I Interna Kirurgija Rean. i anest.					Ftizio	logija	Pedija	atrija	Ortopedija	
-JI ANIVA	post.		P/dr.	post.	dr.	post.	gija dr.	post.	dr.	post.	dr.	post.	dr.	post.	dr.
					-		CIA		-						
County		Total		Internal	medicine	Surg	gery		&anesth.	Phthis	iology	Pedia	atrics	Ortho	oedics
	Beds	MD	Ratio	Beds	MD	Beds	MD	Beds	MD	Beds	MD	Beds	MD	Beds	MD
HRVATSKA - Croatia	7687	1740	4,4	1947	357	1789	341	111	148	129	20	438	128	153	52
Grad Zagreb- - Sveti duh	542 542	119 119	4,6 4,6	178 178	39 39	112 112	23 23	-	-	-	-	-	-	33 33	7 7
Krapinsko-zagorska županija - county Zabok	259 259	43 43	6,0 6,0	110 110	12 12	75 75	8 8	-	-	-	-	-	-	-	-
Sisačko-moslavačka županija - county	503	81	6,2	158	18	129	19	-	-	-		24	5	11	4
Šisak Karlovačka	503 582	81 132	6,2 4,4	158 160	18 23	129 153	19 23	- 9	- 12	- 21	- 7	24 30	5 10	11 10	4 5
županija - <i>county</i> Karlovac Ogulin	429 153	113 113	3,8 8,1	94 66	19 4	111 42	18 5	9	12	21	7 -	18 12	6 4	10	5 -
Varaždinska županija - county Varaždin	488 488	131 131	3,7 3,7	117 117	22 22	103 103	21 21	7 7	17 17	-	-	32 32	8 8	15 15	5 5
Koprivničko-križevačka županija - county	377	71	5,3	73	11	86	11	12	9	20	3	18	4	14	3
Koprivnica Bjelovarsko-bilogorska županija - county	377 347	71 81	5,3 4,3	73 97	11 13	86 74	11 12	12 10	9 10	20	3	18 20	4 5	14 10	3 6
Bjelovar Primorsko-goranska	347	81	4,3 4,3	97	13	74 74	12	10	10	-	-	20	5	10	6
županija - county Mali Lošinj Ličko-senjska	14 14	2 2	7,0 7,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
županija - county Otočac	124 10	16	7,8	43	3	37	7	-	-	-	-	10	3	-	-
Senj Gospić Virovitičko-podravska	10 104	16	6,5	43	3	37	7	-	-	-	-	10	3	-	-
županija - county Virovitica	300 300	71 71	4,2 4,2	64 64	14 14	92 92	23 23	-	-	20 20	2 2	14 14	6 6	-	-
Požeško-slavonska županija - county Požega	374 288	98 77	3,8 3,7	89 55	21 14	84 52	20 12	6 6	8 8	15 15	2 2	25 25	8 8	16 16	3 3
Pakrac Brodsko-posavska	86 686	21 193	4,1 3,6	34 169	7 36	32 164	8 41	- 14	- 20	-	-	48	- 18	- 15	- 5
županija - county Nova Gradiška Slavonski Brod	165 521	46 147	3,6 3,5	46 123	11 25	54 110	14 27	5 9	4 16	:	-	10 38	5 13	15	. 5
Zadarska županija - cour Zadar		125 125	3,9 3,9	141 141	29 29	77 77	21 21	12 12	16 16	-	-	32 32	9	-	- -
Osječko-baranjska županija - county Đakovo	160 5	26	6,2	45	5	73	13	-	-	-		12	4	-	-
Našice Šibensko-kninska	160	26	6,0	45	5	73	13	-	-	-	-	12	4	-	-
županija - county Knin Šibenik	457 140 317	112 13 99	4,1 10,8 3,2	95 20 75	26 4 22	106 18 88	21 5 16	9 - 9	13 13	-	-	28 10 18	11 3 8	10 10	5 - 5
Vukovarsko-srijemska				105		127		14		22	2	68	15	10	
županija - county Vinkovci Vukovar	628 403 225	130 85 45	4,8 4,7 5,0	105 65 40	22 14 8	127 65 62	25 12 13	6 8	15 10 5	33 33	2 2	50 18	9	10	5 5
Splitsko-dalmatinska županija - county Supetar	121 14	4	30,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Imotski	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Makarska Hvar	53 9	2 2	26,5 4,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sinj Istarska županija - count Labin	30 y 553 12	132	4,2 12,0	139	28	136	23	8	17 -	-	-	32	10	-	-
Pazin Pula	12 529	1 130	12,0 4,1	139	28	136	23	8	17	-	-	32	10	-	-
Dubrovačko-neretvansk županija - county Metković	337 14	90	3,7	87	19	67	13	10	11	-		20	6	9	4
Dubrovnik Međimurska	323	90	3,6	87	19	67	13	10	11	-	-	20	6	9	4
županija - county Čakovec	351 351	83 83	4,2 4,2	77 77	16 16	94 94	17 17	-	-	20 20	4 4	25 25	6 6	-	-

Tablica - Table 3/II.

BROJ POSTELJA I BROJ DOKTORA MEDICINE U OPĆIM BOLNICAMA, STACIONARIMA I IZVANBOLNIČKIM RODILIŠTIMA PO SPECIJALNOSTIMA I ŽUPANIJAMA U HRVATSKOJ U 2003. GODINI - Beds and medical doctors in general hospitals and general and special infirmaries and outpatient maternities by specialty, county and community in Croatia 2003

Post	ŽUDANILIA	SPECIJALNOSTI										Manager 2			
County	ŽUPANIJA			ORL			_								
Declary Declary Declary Declar		post.	ar.	post.	ar.				ar.	post.	ar.	post.	ar.	post.	ar.
Bedra Mo Bedra Mo Bedra Mo Bedra Mo Bedra Mo Bedra Mo Bedra Mo Bedra Mo Bedra Mo Bedra Mo Bedra Mo Bedra Mo Bedra Mo Bedra Mo Bedra Mo Bedra Mo Mo Mo Bedra Mo Mo Mo Bedra Mo Mo Mo Bedra Mo Mo	County	Urol	logy	ORI	. (atology	Ophtha	lmology	Derma	tology	Neur	ology
Grad Zagreb- Svett dune	•			Beds	MD	Beds	MD	Beds	MD	Beds	MD				
Krapinsko-zagorska	HRVATSKA - Croatia	122	41	243	85	1075	202	35	5	198	82	35	13	457	113
Krapinsko-zagorska		24						-	-	25	7	-	-		
zupanjaja - country - - 39 17 - - 35 6 Slazacho moslavačka - - - 39 17 - - - 35 6 Slazacho moslavačka - - 17 6 65 11 - 16 5 - 31 6 Karlovačka 12 5 18 9 84 19 - 12 4 - - 30 7 Karlovačka 12 5 18 9 84 19 - 12 4 - - 30 7 Karlovačka 10 15 5 20 7 75 16 - 15 8 - 30 6 Varaždiniska 10 14 3 46 5 6 1 0 4 - - 30 6 Kopriničko-križevačka 18 14		24	10	12	Э	108	17	-	-	25	1	-	-	50	11
Sisack-moslavačka	županija - county	-	-	-		39		-	-		-	-		35	6
Zupanjaja - County - 17 6 65 11 - 16 5 - 31 6 Sasak - - 17 6 65 11 - 16 5 - 31 6 Karforovac 12 5 18 9 84 19 - 12 4 - 30 7 Ogulin - - - 33 6 - - - 30 6 Ogulin - - - 33 6 - - - 30 6 Ogulin - - - - 30 6 - - - 30 6 Varazidinska -		-	-	-	-	39	17	-	-	-	-	-	-	35	О
Karlovacka viguanjia - county	županija - county	-	-					-	-			-			
Karióvac 12 5 18 9 51 13 - 12 4 - 30 7 7 7 7 7 7 7 7 7		-		17	О	00	11	-	-	10	5	-	-		О
Ogulin	županija - county							-				-			
Varizaciniska Varizacinisk			5					-				-			-
Variazin	Varaždinska	4-	_		_					4-					
Koprimicko-krizevačka								•	-			-			
Koprivical	Koprivničko-križevačka							_							
Bjelovarsko-bilogorska Zupanija - county 10 3 14 4 43 8 - 10 4 - 20 7 20 20												:	-	23 23	5
Bjelovar 10 3 14 4 43 8 - 10 4 - 20 7 7 7 7 7 7 7 7 7	Bjelovarsko-bilogorska		•					Ū							
Primorsko-goranska variage and the properties of						43		•	-			•	-	20	
żupanija - county -	Primorsko-goranska	10	3	17	7	40	Ü	-	_	10	7	_	_	20	,
Licko-esniska vounty	županija - county	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
zupanija - country - - 144 3 -		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Seni	županija - county	-	-	-	-		3	-	-	-	-	-	-	-	-
Gospic	Otočac Seni	-	-	-			-	-	-	-	-	-	-	-	-
zupanija - county - - 10 3 37 6 4 2 10 5 - - 19 4 Požeško-slavonska zupanija - county 6 2 13 3 58 14 - - 11 4 3 2 18 5 Požega 6 2 13 3 38 8 - - 11 4 3 2 18 5 Počega 6 2 13 3 38 8 - - 11 4 3 2 18 5 Počega 6 2 13 3 9 20 20 - 14 8 12 5 42 13 Nova Gradiška 12 1 21 9 89 20 20 - 14 8 12 5 32 3 8 Zadari 13 5	Gospić	-	-	-	-	14	3	-	-	-	-	-	-	-	-
Vinoritica				10	2	27	6	1	2	10	5			10	4
zupanija - county 6 2 13 3 58 14 - - 11 4 3 2 18 5 Pakrac - - - 20 6 -		-	-			37			2			-	-		
Pozéga		c	2	42	•	E0	44			44		•	2	40	-
Pakrac	Požega		2					-							5
županija - county 12 1 21 9 89 20 20 - 14 8 12 5 42 13 3 3 25 3 - - - - 10 4 Slavonski Brod 12 1 21 9 64 17 20 - 14 8 12 5 32 9 2 2 14 8 12 5 32 9 3 9 3 9 3 9 3 9 3 9 3 9 3 9 3 9 3 9 3 9 3 9 3 4 10 3 3 4 10 3	Pakrac	-	-			20		-	-						-
Nova Gradišká		12	1	21	9	89	20	20		14	8	12	5	42	13
Zadarska županija - county 13 5 25 7 84 11 - 18 6 10 3 23 8 Zadar Sadar	Nova Gradiška	-	-	-	-	25	3	-	-	-	-	-	-	10	4
Zadar								20							9
žubánija - couńty - - - 25 4 -	Zadar	13		25				-	-					23	8
Dakóvo						25	4								
Šibensko-kninska županija - county - - 12 6 46 9 - - 11 5 - - 20 8 Knin - - - - 12 6 34 8 - - 11 5 - 20 8 Vukovarsko-srijemska - - 12 6 34 8 - - 11 5 - 20 8 Vukovarsko-srijemska - - 15 5 18 4 105 13 - 10 3 - - 40 8 Vinkovci 15 5 18 4 50 7 - 10 3 - - 40 8 Vinkovci 15 5 18 4 50 7 - 10 3 - - 40 8 Splitsko-dalmatinska - - -	Đakovo	-	-			-		-	-		-	-	-	-	-
županija - county - - 12 6 46 9 - - 11 5 - - 20 8 Knin - - - - 12 6 34 8 - - 11 5 -<		-	-	-	-	25	4	-	-	-	-	-	-	-	-
Knin		-	-	12	6	46	9	-	-	11	5	-	-	20	8
Vukovarsko-srijemska županija - county 15 5 18 4 105 13 - 10 3 - 40 8 Vinkovci 15 5 18 4 50 7 - 10 3 - - 40 8 Vinkovci 15 5 18 4 50 7 - 10 3 - - 40 8 Vinkovci 15 5 18 4 50 7 - 10 3 - - 22 4 Vukovar - - - - 55 6 - - 0 18 4 50 18 4 50 7 10 0 3 - 22 4 8 50 10 20 10 10 3 3 - - 2 2 - - - - - - -	Ķnin		-	-		12	1	-		-	-	-		-	-
županija - county 15 5 18 4 105 13 - 10 3 - - 40 8 Vinkovci 15 5 18 4 50 7 - 10 3 - - 40 8 Splitsko-dalmatinska 2 - - - - - - - 18 4 Supanija - county -		-	-	12	ь	34	8	-	-	11	5	-	-	20	8
Vukovar - - 55 6 - - - - 18 4 Splitsko-dalmatinska zupanija - county - <td>županija - county</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>-</td> <td>-</td> <td></td> <td></td> <td>-</td> <td></td> <td></td> <td></td>	županija - county							-	-			-			
Splitsko-dalmatinska Zupanija - county															
Šupėtar - </td <td>Splitsko-dalmatinska</td> <td>-</td> <td>_</td> <td>-</td> <td>_</td> <td>55</td> <td>U</td> <td>_</td> <td>_</td> <td>_</td> <td>_</td> <td>_</td> <td>_</td> <td>10</td> <td>4</td>	Splitsko-dalmatinska	-	_	-	_	55	U	_	_	_	_	_	_	10	4
Imótski		-	-	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Makarska -<		-	-			-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Sinj	Makarska	-	-			-	-	-	-		-	-	-	-	
Starśka županija - county		-	-			-	-	-	-		-	_	-	-	
Pazin	Istarska županija - county	-	-		-			-	-						
Pula - - 22 7 69 12 - - 16 6 10 3 36 8 Dubrovačko-neretvanska županija - county 9 4 13 5 41 6 - - 10 7 - - 20 6 Metković - <td< td=""><td></td><td>-</td><td>-</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>-</td><td>-</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<>		-	-					-	-						
županija - county 9 4 13 5 41 6 - - 10 7 - - 20 6 Metković - 20 6 Medimurska	Pula	-	-					-							
Metković -<		۵	1	12	5	44	e			10	7			20	e
Dubrovnik 9 4 13 5 41 6 10 7 20 6 Međimurska		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-
	Dubrovnik	9	4	13	5	41	6	-	-	10	7	-	-	20	6
Cakovec 14 7 47 11 5 2 10 6 20 5		-	-	14	7	47	11	5	2	10	6	-	-	20	5
		-	-						$\bar{2}$			-			5

Tablica - Table 3/III. BROJ POSTELJA I BROJ DOKTORA MEDICINE U OPĆIM BOLNICAMA, STACIONARIMA I IZVANBOLNIČKIM RODILIŠTIMA PO SPECIJALNOSTIMA I ŽUPANIJAMA U HRVATSKOJ U 2003. GODINI - Beds and medical doctors in general hospitals and general and special infirmaries and outpatient maternities by specialty, county and community in Croatia 2003

-				S	PECI	JAL	NOST	ГІ						
ŽUPANIJA	Psihij		Zara		Nuklear				Gerija		Staci		Izvanbol.	
	post.	dr.	post.	dr.	post.	dr.	post.	dr.	post.	dr.	post.	dr.	post.	dr.
COUNTY	Psvc	hiatry	Infec	rtive			LTY Physical	medicine	e Geria	atrics	Infirm	aries∩u	tpatient m	aternities
COONT	Beds	MD	Beds	MD	Beds	MD	Beds	MD	Beds	MD	Beds	MD	Beds	MD
HRVATSKA - Croatia	438	92	193	45	3	3	10	2	113	3	128	7	70	1
Grad Zagreb-	-	-	-		-			-	-	-			-	
- Sveti duh	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Krapinsko-zagorska županija - county	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
Zabok	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sisačko-moslavačka			19	4					33	3				
županija - county Sisak	-	-	19	4	-	-	-	-	33	3	-		-	-
Karlovačka	20	-	40	•										
županija - county Karlovac	30 30	5 5	13 13	3 3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ogulin	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Varaždinska županija - county	42	7	14	6	3	3	_		_	_	_	_	_	_
Varaždin	42 42	7	14	6	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-
Koprivničko-križevačka	29	6	10	3			10	2						
županija - county Koprivnica	29 29	6	10	3	-	-	10	2	-	-	-	-	-	-
Bjelovarsko-bilogorska		-	40											
županija - county Bjelovar	29 29	7 7	10 10	2 2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Primorsko-goranska	20	•		_										
županija - county Mali Lošinj	-	-	-	•	-	-	-	-	-	-	14 14	2 2	-	-
Ličko-senjska	_	_	-	_	_	_	_	_	-	_		2	_	_
županija - county Otočac	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	-	-	-
Senj	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	10 10	_	-	-
Gospić	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Virovitičko-podravska županija - county	20	4	10	2	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
Virovitica	20	4	10	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Požeško-slavonska	19	4	11	2										
županija - county Požega	19	4	11	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pakrac	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Brodsko-posavska županija - county	50	13	16	4	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_
Nova Gradiška	15	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Slavonski Brod Zadarska županija - county	35 28	8 7	16 21	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zadar	28	7	21	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Osječko-baranjska													5	
županija - <i>county</i> Đakovo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-
Našice Šibanaka kninaka	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sibensko-kninska županija - county	30	6	10	2	-	-	-	-	80	-	-	-	-	-
Knin	-	-	-	-	-	-	-	-	80	-	-	-	-	
Šibenik Vukovarsko-srijemska	30	6	10	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
županija - county	66	10	17	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vinkovci Vukovar	42 24	7 3	17	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Splitsko-dalmatinska	27	3		_	_	_			_	_			_	_
županija - county	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	70 10	3	51 4	1
Supetar Imotski	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	-
Makarska	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36	1	17	1
Hvar Sini	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9 15	2	15	-
Istarska županija - county	39	10	22	6	-	-	-		-		24	2	-	-
Labin Pazin	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12 12	1 1	-	-
Pula	39	10	22	6	-	-		-	-	-	-	-	-	
Dubrovačko-neretvanska		7	40	•									4.4	
županija - county Metković	27 -	7 -	10	2	-	-	-	-	-	•	-	-	14 14	-
Dubrovnik	27	7	10	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Međimurska županija - county	29	6	10	3			_		_				-	-
Čakovec	29 29	6	10	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Tablica - Table 4/I.

BROJ POSTELJA I BROJ DOKTORA MEDICINE U KLINIKAMA, KLINIČKIM BOLNICAMA I KLINIČKIM BOLNIČKIM CENTRIMA PO SPECIJALNOSTIMA I ŽUPANIJAMA U HRVATSKOJ U 2003. GODINI - Beds and medical doctors in clinics, clinical hospitals and clinical teaching hospitals by specialty and county in Croatia 2003

							S	PE	СІ	JAI	L N	0 S 1	ГΙ										
ŽUPANIJA	Uŀ	kupno		Inte	rna	Kiru	rgija	Reani i an		Pneu		Pedija	atrija	Ortop	edija	a Urolo		Dječja kirurgi		Neuro kirurgi		ORL	
	post.	dr.	P/dr	. post.	dr.	post.	dr.	post.	dr.	post.	dr.	_	dr.	post.	dr.	post.		post.				post.	dr.
County		Total		Inte	rnal	Surg	nen/	S Resu		C I A		T Y oh- Pe	di-	Orti	20-	Ur	0-	Child		Neuro	,	ORL	
County		, ota,		medi		Ourg	,0,,	&anes				gy atri		pea		log	-	surger		surger		0,12	
	Beds	MD F	Ratio	Beds	MD	Beds	MD	Beds	MD	Beds	MD	Beds	MD	Beds	MD	Beds	MD	Beds	MD	Beds	MD	Beds	MD
HRVATSKA-Croatia	8592	2309	3,7	1421	387	1515	353	65	110	430	83	576	159	346	90	159	66	158	57	154	44	322	104
Grad Zagreb - City	4554	1313	3,5	783	246	800	220	9	-	253	57	315	92	121	37	90	37	99	38	89	29	186	61
- KBC Zagreb	1673	523	3,2	233	79	211	63	-	-	-	-	188	44	109	31	47	27	-	-	50	17	60	27
- KB Sestre milosrdn	. 869	261	3,3	193	52	111	28	-	-	21	6	45	19	-	-	43	10	-	-	39	12	71	21
- KB Dubrava	631	152	4,2	226	60	207	45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24	7
- KB Merkur	309	94	3,3	96	28	97	34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31	6
- Klin. za dječje bole:	sti 202	73	2,8	-	-	-	-	9	-	-	-	82	29	12	6	-	-	99	38	-	-	-	-
 Klinika za tumore 	180	43	4,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
 Klinika za plućne 																							
bolesti /Jordanovac	/ 232	51	4,5	-	-	-	-	-	-	232	51	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Klinika za dijabetes	35	27	1,3	35	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Klin. za traumatolog	giju 174	50	3,5	-	-	174	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Klin. za infektologiji	u 249	39	6,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Primorsko-goransk	a																						
županija - county	1352	340	4,0	226	51	264	55	24	36	53	8	79	19	138	32	-	-	24	11	-	-	37	16
- KBC Rijeka	1224	313	3,9	226	51	264	55	24	36	53	8	79	19	10	5	-	-	24	11	-	-	37	16
- Klinika za ortopedij	u																						
Lovran	128	27	4,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	128	27	-	-	-	-	-	-	-	-
Osječko-baranjska																							
županija - county	1160	279	4,2	151	38	175	34	12	25	44	5	96	21	42	10	37	18	-	-	24	7	39	9
- KB Osijek	1160	279	4,2	151	38	175	34	12	25	44	5	96	21	42	10	37	18	-	-	24	7	39	9
Splitsko-dalmatinsl	ka																						
županija - county	1526	377	4,0	261	52	276	44	20	49	80	13	86	27	45	11	32	11	35	8	41	8	60	18
- KB Split	1526	377	4,0	261	52	276	44	20	49	80	13	86	27	45	11	32	11	35	8	41	8	60	18

Tablica - Table 4/II.

BROJ POSTELJA I BROJ DOKTORA MEDICINE U KLINIKAMA, KLINIČKIM BOLNICAMA I KLINIČKIM BOLNIČKIM CENTRIMA PO SPECIJALNOSTIMA I ŽUPANIJAMA U HRVATSKOJ U 2003. GODINI - Beds and medical doctors in clinics, clinical hospitals and clinical teaching hospitals by specialty and county in Croatia 2003

							SI	PE	CIJ	ΑL	. N O	ST	. I										
ŽUPANIJA (. Neon						Neurl	ogija			Zara	azni		- Nuk		Čelju				d Pat	
		odn.	log	•	log	_	vener				jatı	_			logij			kiru				. fiziol	_
	post.	ar.	post.	ar.	post.	ar.	post.						post.	ar.pc	ost. ar	. post.	ar.	post.	ar.	posi	.ar.	post.	ar.
								-	PEC														
			y Neor		Oph		Deri		Neur	ology	Psyci	hiatry	Infec	ctive	Oncolo	gy Nuc		Maxi	llary			d. Pat	
	/obst	etrics	log	gy _	mol	ogy	tolo									med	icine	sui	rg.	/re	habil	. phys	iol.
	Beds	MD	Beds	MD	Beds	MD	Beds	MD	Beds	MD	Beds	MD	Beds	MDBe	ds ME) Beds	MD	Beds	MD	Beds	MD	Beds	MD
HRVATSKA - Croatia	907	188	37	-	258	95	157	50	428	108	458	136	348	63 4	07 89	47	50	114	27	275	46	10	4
Grad Zagreb - City	458	101	-	-	138	50	92	28	224	69	196	79	249	39 2	68 60	30	36	72	13	82	21	-	
- KBC Zagreb	303	53	-	-	66	30	61	20	114	36	79	49	-	-	88 17	' 10	18	-	-	54	12	-	
- KB Sestre milosrdnice	70	22	-	-	48	15	31	8	62	21	87	20	-	-		- 20	18	-	-	28	9	-	
- KB Dubrava	-	-	-	-	24	5	-	-	48	12	30	10	-	-		-	-	72	13	-	-	-	
- KB Merkur	85	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			-	-	-	-	-	-	
 Klinika za dječje bolesti 	i -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	
- Klinika za tumore	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- 1	80 43	3 -	-	-	-	-	-	-	
 Klinika za plućne 																							
bolesti /Jordanovac/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	
 Klinika za dijabetes 	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	
 Klinika za traumatologij 	ju -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-			-	-	-	-	-	-	
- Klinika za infektologiju	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	249	39		-	-	-	-	-	-	-	•
Primorsko-goranska														_					_		_		
županija - county	160		13	-	35	12	20	10	62		83		25		40 9		-	20	5	49	8	-	
- KBC Rijeka	160		13	-	35	12	20	10	62	13	83	19	25	6	40 9) -	-	20	5	49	8	-	
- Klinika za ortopediju Lo	vran-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			-	-	-	-	-	-	
Osječko-baranjska	400	0.5			25	40		-	-	40	04	40	24	40					_	7.5	-		
županija - <i>county</i> - KB Osijek	130		-	-	35 35	13	23 23	5 5	68 68	10 10	81 81	16	34 34		57 9 57 9			22 22	9		7 7	-	-
Splitsko-dalmatinska	130	25	-	-	35	13	23	5	00	10	01	10	34	10	5 <i>1</i> 8	, 15	0	22	9	75	1	-	-
županija - county	159	32	24		50	20	22	7	74	16	98	22	40	Q	42 11	2	6			69	10	10	4
- KB Split	159		24	-	50 50	20	22	7	74	16	98	22	40	-	42 11			-	-	69	10	10	4
- ND OPIIL	109	32	24	-	50	20	22	- 1	74	10	90	22	40	0 '	44 II		U	-	-	09	10	10	4

Tablica - Table 5.

BROJ POSTELJA ZA LIJEČENJE KRONIČNIH BOLESTI I BROJ DOKTORA MEDICINE U STACIONARNIM USTANOVAMA PO SPECIJALNOSTIMA I ŽUPANIJAMA U HRVATSKOJ U 2003. GODINI - Beds and medical doctors in chronic diseases hospitals by specialty and county in Croatia 2003

ŽUPANIJA	Uk	upno		Psihija	trija	Gerijat	trija	Rehabili	tacija	TBC		Kroni		Ortope	dija
			D/d=		4-		4-		41	plućne		dječje b			ما ب
	post.	dr.	P/dr.	post.	dr.	post.	dr. A L T	post.	dr.	post.	dr.	post.	dr.	post.	dr.
County	T	otal		Psychi		Geriat		Rehabili	tation	Tubercu	ılosis (Chronic d	iseases	Orthope	edics
	Beds		Ratio	Beds	MD	Beds	MD	Beds	MD	Beds	MD	Beds	MD	Beds	MD
HRVATSKA - Croatia	8648	381	22,7	3346	148	541	27	4083	150	467	36	181	13	30	7
Grad Zagreb - City	1680	100	16,8	1423	73	-	-	-	-	186	18	71	9	-	-
- Dječja psihijatrijska bolnica		3	12,3	37	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Psihijatr. bolnica Vrapče	806	50	16,1	806	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Psihijatr. bolnica Jankomir	580	20	29,0	580	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- SB s neuroraz. i motor.		_											_		
smetnjama	71	9	7,9	-	-	-	-	-	-			71	9	-	-
- SB za plućne bolesti	111	11	10,1	-	-	-	-	-	-	111	11	-	-	-	-
- SB za bolesti dišnog sust.	75	7	10,7	-	-	-	-	-	-	75	7	-	-	-	-
Zagrebačka	004	_	04.0						_						
županija - county	221	9	24,6	-	-	-	-	111	5	-	-	110	4	-	-
 Dječja bolnica za kronične 		,	07.5									440			
bolesti	110	4	27,5	-	-	-	-	-	-	-	-	110	4	-	-
- "Naftalan" Ivanić Grad	111	5	22,2	-	-	-	-	111	5	-	-	-	-	-	-
Krapinsko-zagorska	4044		40.4					4044							
županija - county	1011	55	18,4	-	-	-	-	1011	55	-	-	-	-	-	-
- Krapinske toplice	648	41	15,8	-	-	-	-	648	41	-	-	-	-	-	-
- Stubičke toplice	363	14	25,9	-	-	-	-	363	14	-	-	-	-	-	-
Sisačko-moslavačka									_						
županija - county	915	41	22,3	804	35	-	-	111	6	-	-	-	-	-	-
Topusko	111	6	18,5			-	-	111	6	-	-	-	-	-	-
Popovača	804	35	23,0	804	35	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Karlovačka															
županija - county	160	10	16,0	-	-	160	10	-	-	-	-	-	-	-	-
Duga Resa	160	10	16,0	-	-	160	10	-	-	-	-	-	-	-	-
Varaždinska															
županija - county	1604	57	28,1	-	-	321	12	1002	27	281	18	-	-	-	-
Klenovnik	281	18	15,6	-	-	-	-	-	-	281	18	-	-	-	-
Novi Marof	321	12	26,8	-	-	321	12	-	-	-	-	-	-	-	-
Varaždinske toplice	1002	27	37,1	-	-	-	-	1002	27	-	-	-	-	-	-
Bjelovarsko-bilogorska		_							_						
županija - county	283	5	56,5	-	-	-	-	283	5	-	-	-	-	-	-
- Daruvarske toplice	283	5	56,5	-	-	-	-	283	5	-	-	-	-	-	-
Primorsko-goranska	4400		00.5						٠.						
županija - county	1100	46	23,9	636	22	-	-	464	24	-	-	-	-	-	-
Crikvenica	228	10	22,8	-	-	-	-	228	10	-	-	-	-	-	-
Opatija	236	14	16,9	-	-	-	-	236	14	-	-	-	-	-	-
Rab	476	17	28,0	476	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lopača	160	5	32,0	160	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Požeško-slavonska		_						000	_						
županija - county	220	7	31,4	-	-	-	-	220	7	-	-	-	-	-	-
Lipik 7 - 1 1	220	7	31,4	-	-	-	-	220	7	-	-	-	-	-	-
Zadarska			40.1		40		_		_						_
županija - county	633	35	18,1	483	18	60	5	60	5	-	-	-	-	30	7
Biograd	150	17	8,8	-	-	60	5	60	5	-	-	-	-	30	7
Jgljan	483	18	26,8	483	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Splitsko-dalmatinska		_						000	_						
upanija - county	300	5	60,0	-	-	-	-	300	5	-	-	-	-	-	-
"Biokovka" Makarska	300	5	60,0	-	-	-	-	300	5	-	-	-	-	-	-
starska		_							_						
županija - county	271	6	45,2	-	-	-	-	271	6	-	-	-	-	-	-
Rovinj	271	6	45,2	-	-	-	-	271	6	-	-	-	-	-	-
Dubrovačko-neretvanska		_							_						
županija - county	250	5	50,0	-	-	-	-	250	5	-	-	-	-	-	-
"Kalos" Vela luka	250	5	50,0	-	-	-	-	250	5	-	-	-	-	-	-

Tablica - Table 6. ISPISANI BOLESNICI I BROJ DANA BOLNIČKOG LIJEČENJA U OPĆIM BOLNICAMA, STACIONARIMA I IZVANBOLNIČKIM RODILIŠTIMA U HRVATSKOJ TIJEKOM 2002.I 2003. GODINE - Discharged patients and bed days for general hospitals, infirmaries and outpatient maternities in Croatia 2002 and 2003

HRVATSKA - Croatia Grad Zagreb - Sveti duh Zagreb Krapinsko-zagorska županija - county Zabok Sisačko-moslavačka županija - county Sisak Karlovačka županija - county Karlovac Ogulin Varaždinska županija - county Varaždinska županija - county Koprivničko-križevačka županija - county Koprivnica Bjelovarsko-bilogorska županija - county Bjelovar Primorsko-goranska županija - county Mali Lošinj * Ličko-senjska županija - county Otočac * Senj * Gospić Virovitičko-podravska županija - county Požeško-slavonska županija - county Požeško-slavonska županija - county Požesko-posavska županija - county Nova Gradiška Slavonski Brod Zadarska županija - county Zadar Osječko-baranjska županija - county Dakovo * Našice Šibensko-kninska županija - county Knin Šibenik	2002. 04099 22991 22991 22991 8406 8406 15371 15371 24399 17640 6759 23249 17235 14540 14540 1217 4039 676 523 2840 13297 14942 11306 3636 30299 7647 22652 19190	2003. 314344 22785 22785 10445 10445 16944 16944 25543 18091 7452 23099 23099 18419 14852 14852 1282 1282 1282 3893 594 372 2927 13656 13656 15634 11754 3880 29169 6550	2002. 2424865 175159 175159 175159 175159 72624 72624 135291 135291 135291 13850 145546 53304 183150 139309 139309 112470 112470 4384 4384 29344 22312 117870 117870 114713 89533 25180 250131	2003. 2422077 175260 175260 175260 85353 85353 154297 154297 199093 143121 55972 168931 168931 133993 133993 115016 115016 5539 5539 29270 2698 3350 23222 111943 111943 111943 111943 111943 111943 111943 111943 111943 111943 111943 111943	
Grad Zagreb Sveti duh Zagreb Krapinsko-zagorska županija - county Zabok Sisačko-moslavačka županija - county Sisak Karlovačka županija - county Karlovac Ogulin Varaždinska županija - county Varaždinsko-križevačka županija - county Koprivničko-križevačka županija - county Koprivnica Bjelovarsko-bilogorska županija - county Mali Lošinj * Ličko-senjska županija - county Otočac * Senj * Gospić Virovitičko-podravska županija - county Virovitica Požeško-slavonska županija - county Požega Pakrac Brodsko-posavska županija - county Nova Gradiška Slavonski Brod Zadarska županija - county Zadar Osječko-baranjska županija - county Dakovo * Našice Šibensko-kninska županija - county Knin Šibenik	22991 22991 8406 8406 15371 15371 15371 24399 17640 6759 23249 17235 14540 14540 1217 1217 4039 676 523 2840 13297 13297 14942 11306 3636 30299 7647 22652	22785 22785 10445 10445 16944 16944 25543 18091 7452 23099 23099 18419 18419 14852 14852 1282 1282 3893 594 372 2927 13656 13656 15634 11754 3880 29169	2424865 175159 175159 175159 72624 72624 135291 135291 13850 145546 53304 183150 183150 139309 139309 112470 112470 4384 4384 29344 2828 4204 22312 117870 117870 117870 114713 89533 25180	2422077 175260 175260 85353 85353 85353 154297 154297 199093 143121 55972 168931 168931 133993 115016 115016 115016 5539 5539 29270 2698 3350 23222 111943 111943 114669 89014 25655	
Grad Zagreb Sveti duh Zagreb Krapinsko-zagorska županija - county Zabok Sisačko-moslavačka županija - county Sisak Karlovačka županija - county Karlovac Ogulin Varaždinska županija - county Varaždinsko-križevačka županija - county Koprivničko-križevačka županija - county Koprivnica Bjelovarsko-bilogorska županija - county Mali Lošinj * Ličko-senjska županija - county Otočac * Senj * Gospić Virovitičko-podravska županija - county Virovitica Požeško-slavonska županija - county Požega Pakrac Brodsko-posavska županija - county Nova Gradiška Slavonski Brod Zadarska županija - county Zadar Osječko-baranjska županija - county Dakovo * Našice Šibensko-kninska županija - county Knin Šibenik	22991 22991 8406 8406 15371 15371 15371 24399 17640 6759 23249 23249 17235 14540 1217 4039 676 523 2840 13297 13297 14942 11306 3063 30299 7647 22652	22785 22785 10445 10445 16944 16944 25543 18091 7452 23099 23099 18419 14852 14852 1282 3893 594 372 2927 13656 13656 15634 11754 3880 29169	175159 175159 175159 72624 72624 135291 135291 135291 198850 145546 53304 183150 183150 139309 139309 112470 112470 112470 4384 4384 29344 2828 4204 22312 117870 117870 114713 89533 25180	175260 175260 85353 85353 154297 154297 199093 143121 55972 168931 168931 133993 133993 115016 115016 1539 5539 5539 29270 2698 3350 23222 111943 111943 114669 89014 25655	
Krapinsko-zagorska županija - county Zabok Sisačko-moslavačka županija - county Sisak Karlovačka županija - county Karlovac Ogulin Varaždinska županija - county Varaždin Koprivničko-križevačka županija - county Koprivnica Bjelovarsko-bilogorska županija - county Mali Lošinj * Ličko-senjska županija - county Otočac * Senj * Gospić Virovitičko-podravska županija - county Virovitica Požeško-slavonska županija - county Virovitica Požeško-slavonska županija - county Nova Gradiška Slavonski Brod Zadarska županija - county Zadar Osječko-baranjska županija - county Oslečko-baranjska županija - county Oslečko-baranjska županija - county Cadar Osječko-baranjska županija - county Oslečko-baranjska županija - county	22991 8406 8406 15371 15371 15379 17640 6759 23249 17235 14540 1217 4039 676 523 2840 13297 13297 14942 11306 3636 30299 7647 22652	22785 10445 10445 10445 16944 16944 25543 18091 7452 23099 23099 18419 14852 14852 1282 3893 594 372 2927 13656 13656 13656 15634 11754 3880 29169	175159 72624 72624 72624 135291 135291 135291 135291 145546 53304 183150 139309 139309 139309 112470 112470 4384 4384 29344 2828 4204 22312 117870 117870 114713 89533 25180	175260 85353 85353 85353 154297 154297 159093 143121 55972 168931 168931 133993 115016 115016 15539 5539 29270 2698 3350 23222 111943 111943 111943 114669 89014 25655	
Krapinsko-zagorska županija - county Zabok Sisačko-moslavačka županija - county Sisak Karlovačka županija - county Karlovačka županija - county Varaždinska županija - county Varaždinsko-križevačka županija - county Koprivničko-križevačka županija - county Sijelovar Primorsko-goranska županija - county Mali Lošinj * Ličko-senjska županija - county Dtočac * Senj * Gospić Virovitičko-podravska županija - county Virovitica Požeško-slavonska županija - county Požega Pakrac Brodsko-posavska županija - county Nova Gradiška Slavonski Brod Zadarska županija - county Dsječko-baranjska županija - county Dsječko-baranjska županija - county Salar Dsječko-baranjska županija - county Salar Dsječko-baranjska županija - county Salar Dsječko-baranjska županija - county Slibensko-kninska županija - county Knin Silbensko-kninska županija - county	8406 8406 15371 15371 24399 17640 6759 23249 17235 14540 14540 1217 4039 676 523 2840 13297 13297 14942 11306 3636 30299 7647 22652	10445 10445 16944 16944 25543 18091 7452 23099 23099 18419 18419 14852 14852 1282 3893 594 372 2927 13656 13656 15634 11754 3880 29169	72624 72624 72624 72624 135291 135291 198850 145546 53304 183150 139309 139309 112470 112470 4384 4384 29344 2828 4204 22312 117870 117870 114713 89533 25180	85353 85353 154297 154297 199093 143121 55972 168931 168931 133993 133993 115016 115016 115016 5539 5539 29270 2698 3350 23222 111943 111943 111943 114669 89014 25655	
Zabok Sisačko-moslavačka županija - county Sisak Karlovačka županija - county Karlovačka županija - county Zaraždinska županija - county Zaraždinsko-križevačka županija - county Koprivničko-križevačka županija - county Sijelovar Primorsko-goranska županija - county Mali Lošinj * Ličko-senjska županija - county Diočac * Senj * Gospić Virovitičko-podravska županija - county Virovitica Požeško-slavonska županija - county Požeško-slavonska županija - county Nova Gradiška Slavonski Brod Zadarska županija - county Zadar Osječko-baranjska županija - county Slašice Sibensko-kninska županija - county Knisice Sibensko-kninska županija - county Knisice Sibensko-kninska županija - county	8406 15371 15371 15371 24399 17640 6759 23249 17235 14540 14540 1217 4039 676 523 2840 13297 13297 14942 11306 3636 30299 7647 22652	10445 16944 16944 25543 18091 7452 23099 23099 18419 18419 14852 1282 1282 3893 594 372 2927 13656 13656 15634 11754 3880 29169	72624 135291 135291 198850 145546 53304 183150 183150 139309 139309 112470 112470 4384 4384 2828 4204 22312 117870 117870 114713 89533 25180	85353 154297 154297 199093 143121 55972 168931 168931 133993 133993 115016 115016 5539 5539 29270 2698 3350 23222 111943 111943 114669 89014 25655	
Sisačko-moslavačka županija - county Sisak Karlovačka županija - county Karlovac Ogulin Varaždinska županija - county Varaždin Koprivničko-križevačka županija - county Koprivnica Bjelovarsko-bilogorska županija - county Bjelovar Primorsko-goranska županija - county Mali Lošinj * Ličko-senjska županija - county Otočac * Senj * Gospić Virovitičko-podravska županija - county Virovitica Požeško-slavonska županija - county Požega Poakrac Brodsko-posavska županija - county Nova Gradiška Slavonski Brod Zadarska županija - county Zadar Osječko-baranjska županija - county Našice Sibensko-kninska županija - county Knin Sibenik	15371 15371 15371 24399 17640 6759 23249 17235 17235 14540 14540 1217 1217 4039 676 523 2840 13297 13297 14942 11306 3636 30299 7647 22652	16944 16944 25543 18091 7452 23099 23099 18419 18452 14852 1282 1282 3893 594 372 2927 13656 13656 15634 11754 3880 29169	135291 135291 135291 198850 145546 53304 183150 139309 139309 112470 112470 4384 4384 29344 2828 4204 22312 117870 117870 114713 89533 25180	154297 154297 199093 143121 55972 168931 168931 133993 133993 115016 115016 5539 5539 29270 2698 3350 23222 111943 111943 111943 114669 89014 25655	
Sisak Karlovačka županija - county Karlovac Ogulin Varaždinska županija - county Varaždin Koprivničko-križevačka županija - county Koprivnica Bjelovarsko-bilogorska županija - county Bjelovar Primorsko-goranska županija - county Mali Lošinj * Ličko-senjska županija - county Otočac * Senj * Gospić Virovitičko-podravska županija - county Virovitica Požeško-slavonska županija - county Požega Poakrac Brodsko-posavska županija - county Nova Gradiška Slavonski Brod Zadarska županija - county Zadar Osječko-baranjska županija - county Našice Sibensko-kninska županija - county Knin Sibenik	15371 24399 17640 6759 23249 17235 17235 14540 14540 1217 4039 676 523 2840 13297 13297 14942 11306 3636 30299 7647 22652	16944 25543 18091 7452 23099 23099 18419 18419 14852 1282 1282 3893 594 372 2927 13656 13656 15634 11754 3880 29169	135291 198850 145546 53304 183150 183150 139309 139309 112470 112470 4384 4384 2828 4204 22312 117870 117870 114713 89533 25180	154297 199093 143121 55972 168931 168931 133993 133993 115016 115016 5539 5539 29270 2698 3350 23222 111943 111943 111943 111943 114669 89014 25655	
Sisak Karlovačka županija - county Karlovac Dgulin Varaždinska županija - county Varaždin Koprivničko-križevačka županija - county Koprivnica Bjelovarsko-bilogorska županija - county Bjelovar Primorsko-goranska županija - county Mali Lošinj * Ličko-senjska županija - county Dtočac * Senj * Gospić Virovitičko-podravska županija - county Virovitica Požeško-slavonska županija - county Požega Poakrac Brodsko-posavska županija - county Nova Gradiška Blavonski Brod Zadarska županija - county Zadar Dsječko-baranjska županija - county Nakovo * Našice Sibensko-kninska županija - county Knin Sibenik	24399 17640 6759 23249 23249 17235 17235 14540 1217 4039 676 523 2840 13297 13297 14942 11366 30299 7647 22652	25543 18091 7452 23099 23099 18419 18419 14852 1282 1282 3893 594 372 2927 13656 13656 15634 11754 3880 29169	198850 145546 53304 183150 183150 139309 139309 112470 112470 4384 4384 29344 2828 4204 22312 117870 117870 114713 89533 25180	199093 143121 55972 168931 168931 133993 133993 115016 115016 5539 5539 29270 2698 3350 23222 111943 111943 111943 114669 89014 25655	
Karlovac Dgulin //araždinska županija - county //araždinsko-križevačka županija - county Koprivničko-križevačka županija - county Koprivnica Bjelovarsko-bilogorska županija - county Bjelovar Primorsko-goranska županija - county Mali Lošinj * Ličko-senjska županija - county Dtočac * Senj * Gospić //irovitičko-podravska županija - county //irovitica Požeško-slavonska županija - county Požega Pakrac Brodsko-posavska županija - county Nova Gradiška Blavonski Brod Zadarska županija - county Zadar Dsječko-baranjska županija - county Dakovo * Našice Šibensko-kninska županija - county Knin Šibenik	17640 6759 23249 23249 17235 17235 14540 14540 1217 4039 676 523 2840 13297 13297 13297 14942 11306 3636 30299 7647 22652	18091 7452 23099 23099 18419 18419 14852 14852 1282 3893 594 372 2927 13656 13656 15634 11754 3880 29169	145546 53304 183150 183150 139309 139309 112470 112470 4384 4384 29344 2828 4204 22312 117870 117870 114713 89533 25180	143121 55972 168931 168931 133993 133993 115016 115016 5539 5539 29270 2698 3350 23222 111943 111943 111943 114669 89014 25655	
Karlovac Dgulin Varaždinska županija - county Varaždinsko-križevačka županija - county Koprivničko-križevačka županija - county Koprivnica Bjelovarsko-bilogorska županija - county Bjelovar Primorsko-goranska županija - county Mali Lošinj * Ličko-senjska županija - county Dtočac * Senj * Gospić Virovitičko-podravska županija - county Virovitica Požeško-slavonska županija - county Požega Pakrac Brodsko-posavska županija - county Nova Gradiška Slavonski Brod Zadarska županija - county Zadar Dsječko-baranjska županija - county Dakovo * Našice Šibensko-kninska županija - county Knin Šibenik	6759 23249 23249 17235 17235 14540 14540 1217 4039 676 523 2840 13297 13297 14942 133636 30299 7647 22652	7452 23099 23099 18419 18419 14852 14852 1282 3893 594 372 2927 13656 13656 15634 11754 3880 29169	53304 183150 183150 139309 139309 112470 112470 4384 4384 29344 2828 4204 22312 117870 117870 114713 89533 25180	55972 168931 168931 133993 133993 115016 115016 5539 5539 29270 2698 3350 23222 111943 111943 111943 114669 89014 25655	
Varaždinska županija - county /araždin Koprivničko-križevačka županija - county Koprivnica Bjelovarsko-bilogorska županija - county Bjelovar Primorsko-goranska županija - county Mali Lošinj * Ličko-senjska županija - county Dtočac * Senj * Gospić Virovitičko-podravska županija - county Prožeško-slavonska županija - county Prožeško-slavonska županija - county Prožeško-slavonska županija - county Prožesko-posavska županija - county Nova Gradiška Slavonski Brod Zadarska županija - county Zadar Dsječko-baranjska županija - county Našice Sibensko-kninska županija - county Knin Sibenik	23249 23249 17235 17235 14540 14540 1217 4039 676 523 2840 13297 13297 14942 11306 3636 30299 7647 22652	23099 23099 18419 18419 14852 14852 1282 3893 594 372 2927 13656 13656 15634 11754 3880 29169	183150 183150 139309 139309 112470 112470 4384 4384 29344 2828 4204 22312 117870 117870 114713 89533 25180	168931 168931 133993 133993 115016 115016 5539 5539 29270 2698 3350 23222 111943 111943 114669 89014 25655	
/araždin Koprivničko-križevačka županija - county Koprivnica Bjelovarsko-bilogorska županija - county Bjelovar Primorsko-goranska županija - county Mali Lošinj * Ličko-senjska županija - county Dtočac * Senj * Gospić /irovitičko-podravska županija - county /irovitica Požeško-slavonska županija - county Požeško-slavonska županija - county Nova Gradiška Slavonski Brod Zadarska županija - county Zadar Dsječko-baranjska županija - county Našice Sibensko-kninska županija - county Knin Sibenik	23249 17235 17235 14540 14540 1217 1217 4039 676 523 2840 13297 13297 14942 11306 3636 30299 7647 22652	23099 18419 18419 18452 14852 1282 1282 3893 594 372 2927 13656 13656 15634 11754 3880 29169	183150 139309 139309 112470 112470 112470 4384 4384 29344 2828 4204 22312 117870 117870 114713 89533 25180	168931 133993 133993 115016 115016 5539 5539 29270 2698 3350 23222 111943 111943 114669 89014 25655	
/araždin Koprivničko-križevačka županija - county Koprivnica Bjelovarsko-bilogorska županija - county Bjelovar Primorsko-goranska županija - county Mali Lošinj * Ličko-senjska županija - county Dtočac * Senj * Gospić /irovitičko-podravska županija - county /irovitica Požeško-slavonska županija - county Požeško-slavonska županija - county Nova Gradiška Slavonski Brod Zadarska županija - county Zadar Dsječko-baranjska županija - county Našice Sibensko-kninska županija - county Knin Sibenik	17235 17235 14540 14540 1217 1217 4039 676 523 2840 13297 13297 14942 11306 3636 30299 7647 22652	18419 18419 14852 14852 1282 1282 3893 594 372 2927 13656 13656 15634 11754 3880 29169	139309 139309 112470 112470 4384 4384 29344 2828 4204 22312 117870 117870 114713 89533 25180	133993 133993 115016 115016 5539 5539 29270 2698 3350 23222 111943 111943 111943 114669 89014 25655	
Koprivnica Bjelovarsko-bilogorska županija - county Bjelovar Primorsko-goranska županija - county Mali Lošinj * Ličko-senjska županija - county Otočac * Benj * Bospić Virovitičko-podravska županija - county Virovitica Požeško-slavonska županija - county Požega Pakrac Brodsko-posavska županija - county Nova Gradiška Blavonski Brod Zadarska županija - county Zadar Dsječko-baranjska županija - county Nakovo * Našice Bibensko-kninska županija - county Knin	17235 14540 14540 1217 1217 4039 676 523 2840 13297 13297 14942 11306 3636 30299 7647 22652	18419 14852 14852 1282 1282 3893 594 372 2927 13656 13656 15634 11754 3880 29169	139309 112470 112470 4384 4384 29344 2828 4204 22312 117870 114713 89533 25180	133993 115016 115016 5539 5539 29270 2698 3350 23222 111943 111943 111943 114669 89014 25655	
Koprivnica Bjelovarsko-bilogorska županija - county Bjelovar Primorsko-goranska županija - county Mali Lošinj * Ličko-senjska županija - county Dtočac * Benj * Bospić Virovitičko-podravska županija - county Virovitica Požeško-slavonska županija - county Požesko-slavonska županija - county Nova Gradiška Blavonski Brod Zadarska županija - county Zadar Dsječko-baranjska županija - county Dakovo * Da	14540 14540 1217 1217 4039 676 523 2840 13297 13297 14942 11306 3636 30299 7647 22652	14852 14852 1282 1282 3893 594 372 2927 13656 13656 15634 11754 3880 29169	112470 112470 4384 4384 29344 2828 4204 22312 117870 114713 89533 25180	115016 115016 5539 5539 29270 2698 3350 23222 111943 111943 114669 89014 25655	
Bjelovarsko-bilogorska županija - county Bjelovar Primorsko-goranska županija - county Mali Lošinj * Ličko-senjska županija - county Dotočac * Senj * Gospić Virovitičko-podravska županija - county Virovitica Požeško-slavonska županija - county Požega Poakrac Brodsko-posavska županija - county Nova Gradiška Blavonski Brod Zadarska županija - county Zadar Dsječko-baranjska županija - county Dakovo * Našice Šibensko-kninska županija - county	14540 14540 1217 1217 4039 676 523 2840 13297 13297 14942 11306 3636 30299 7647 22652	14852 14852 1282 1282 3893 594 372 2927 13656 13656 15634 11754 3880 29169	112470 112470 4384 4384 29344 2828 4204 22312 117870 114713 89533 25180	115016 115016 5539 5539 29270 2698 3350 23222 111943 111943 114669 89014 25655	
Bjelovar Primorsko-goranska županija - county Mali Lošinj * Ličko-senjska županija - county Dotočac * Senj * Gospić Virovitičko-podravska županija - county Virovitica Požeško-slavonska županija - county Požega Pakrac Brodsko-posavska županija - county Nova Gradiška Slavonski Brod Zadarska županija - county Zadar Dsječko-baranjska županija - county Dakovo * Dakovo * Dakovo * Dakovo * Dakovo * Dakovo kninska županija - county Cnin Šibensko-kninska županija - county	14540 1217 1217 4039 676 523 2840 13297 13297 14942 11306 3636 30299 7647 22652	14852 1282 1282 3893 594 372 2927 13656 13656 15634 11754 3880 29169	112470 4384 4384 29344 2828 4204 22312 117870 114713 89533 25180	115016 5539 5539 29270 2698 3350 23222 111943 111943 114669 89014 25655	
Primorsko-goranska županija - county Mali Lošinj * Ličko-senjska županija - county Otočac * Senj * Gospić Virovitičko-podravska županija - county Virovitica Požeško-slavonska županija - county Požega Pakrac Brodsko-posavska županija - county Nova Gradiška Slavonski Brod Zadarska županija - county Zadar Dsječko-baranjska županija - county Dakovo * Našice Šibensko-kninska županija - county Knin Šibenik	1217 1217 4039 676 523 2840 13297 13297 14942 11306 3636 30299 7647 22652	1282 1282 3893 594 372 2927 13656 13656 15634 11754 3880 29169	4384 4384 29344 2828 4204 22312 117870 117870 114713 89533 25180	5539 5539 29270 2698 3350 23222 111943 111943 114669 89014 25655	
Mali Lošinj * Ličko-senjska županija - county Dtočac * Genj * Gospić //irovitičko-podravska županija - county //irovitica Požeško-slavonska županija - county Požesko-slavonska županija - county Požesko-posavska županija - county Nova Gradiška Slavonski Brod Zadarska županija - county Zadar Dosječko-baranjska županija - county Dakovo * Našice Šilbensko-kninska županija - county Knin Šilbenik	1217 4039 676 523 2840 13297 13297 14942 11306 3636 30299 7647 22652	1282 3893 594 372 2927 13656 13656 15634 11754 3880 29169	4384 29344 2828 4204 22312 117870 117870 114713 89533 25180	5539 29270 2698 3350 23222 111943 111943 114669 89014 25655	
Ličko-senjska županija - county Dtočac * Senj * Gospić //irovitičko-podravska županija - county //irovitica Požeško-slavonska županija - county Požega Pakrac Brodsko-posavska županija - county Nova Gradiška Slavonski Brod Zadarska županija - county Zadar Dosječko-baranjska županija - county Dakovo *	4039 676 523 2840 13297 13297 14942 11306 3636 30299 7647 22652	3893 594 372 2927 13656 13656 15634 11754 3880 29169	29344 2828 4204 22312 117870 117870 114713 89533 25180	29270 2698 3350 23222 111943 111943 114669 89014 25655	
Otočac * Senj * Gospić Virovitičko-podravska županija - county Virovitica Požeško-slavonska županija - county Požega Pakrac Brodsko-posavska županija - county Nova Gradiška Slavonski Brod Zadarska županija - county Zadar Osječko-baranjska županija - county Dakovo * Dakovo	676 523 2840 13297 13297 14942 11306 3636 30299 7647 22652	594 372 2927 13656 13656 15634 11754 3880 29169	2828 4204 22312 117870 117870 114713 89533 25180	2698 3350 23222 111943 111943 114669 89014 25655	
Senj * Gospić //irovitičko-podravska županija - county //irovitica Požeško-slavonska županija - county Požega Pakrac Brodsko-posavska županija - county Nova Gradiška Slavonski Brod Zadarska županija - county Zadar Dosječko-baranjska županija - county Doslečko-baranjska županija - county Doslečko-baranjska županija - county Doslečko-kninska županija - county Knin Sibensko-kninska županija - county	523 2840 13297 13297 14942 11306 3636 30299 7647 22652	372 2927 13656 13656 15634 11754 3880 29169	4204 22312 117870 117870 114713 89533 25180	3350 23222 111943 111943 114669 89014 25655	
Gospić //irovitičko-podravska županija - county //irovitica Požeško-slavonska županija - county Požega Pakrac Brodsko-posavska županija - county Nova Gradiška Blavonski Brod Zadarska županija - county Zadar Dsječko-baranjska županija - county Dakovo * Joakovo * Joak	2840 13297 13297 14942 11306 3636 30299 7647 22652	2927 13656 13656 15634 11754 3880 29169	22312 117870 117870 114713 89533 25180	23222 111943 111943 114669 89014 25655	
/irovitičko-podravska županija - county /irovitica Požeško-slavonska županija - county Požega Pakrac Brodsko-posavska županija - county Nova Gradiška Blavonski Brod Zadarska županija - county Zadar Dsječko-baranjska županija - county Dakovo * Našice Sibensko-kninska županija - county	13297 13297 14942 11306 3636 30299 7647 22652	13656 13656 15634 11754 3880 29169	117870 117870 114713 89533 25180	111943 111943 114669 89014 25655	
Virovitica Požeško-slavonska županija - county Požega Pakrac Brodsko-posavska županija - county Nova Gradiška Blavonski Brod Zadarska županija - county Zadar Dsječko-baranjska županija - county Dakovo * Našice Sibensko-kninska županija - county Knin Sibenik	13297 14942 11306 3636 30299 7647 22652	13656 15634 11754 3880 29169	117870 114713 89533 25180	111943 114669 89014 25655	
Požeško-slavonska županija - county Požega Pakrac Brodsko-posavska županija - county Nova Gradiška Slavonski Brod Zadarska županija - county Zadar Dosječko-baranjska županija - county Dakovo * Našice Sibensko-kninska županija - county Knin Sibenik	14942 11306 3636 30299 7647 22652	15634 11754 3880 29169	114713 89533 25180	114669 89014 25655	
Požega Pakrac Brodsko-posavska županija - county Nova Gradiška Slavonski Brod Zadarska županija - county Zadar Dosječko-baranjska županija - county Dakovo * Našice Sibensko-kninska županija - county Knin	11306 3636 30299 7647 22652	11754 3880 29169	89533 25180	89014 25655	
Pakrac Brodsko-posavska županija - county Nova Gradiška Slavonski Brod Zadarska županija - county Zadar Dsječko-baranjska županija - county Dakovo * Vašice Šibensko-kninska županija - county Knin	3636 30299 7647 22652	3880 29169	25180	25655	
Brodsko-posavska županija - county Nova Gradiška Slavonski Brod Zadarska županija - county Zadar Dosječko-baranjska županija - county Dakovo * Našice Sibensko-kninska županija - county Knin	30299 7647 22652	29169			
Nova Gradiška Slavonski Brod Zadarska županija - county Zadar Osječko-baranjska županija - county Osakovo * Vašice Sibensko-kninska županija - county Knin	7647 22652		200101		
Slavonski Brod Zadarska županija - county Zadar Osječko-baranjska županija - county Oakovo * Slašice Sibensko-kninska županija - county Knin	22652		61345	58868	
Zadarska županija - county Zadar Osječko-baranjska županija - county Dakovo * Našice Šibensko-kninska županija - county Knin Šibenik		22619	188786	183842	
Zadar Osječko-baranjska županija - county Dakovo * Jašice Sibensko-kninska županija - county Knin Sibenik	141411	20166	139035	141363	
Osječko-baranjska županija - county Dakovo * Našice Sibensko-kninska županija - county Knin Sibenik	19190	20166	139035	141363	
Dakovo * Našice Sibensko-kninska županija - county Knin Sibenik	6586	6698	56971	56152	
vlašice Sibensko-kninska županija - county Knin Sibenik	365	313	1801	1541	
sibensko-kninska županija - <i>county</i> Knin Sibenik	6221	6385	55170	54611	
(nin Sibenik	14092	14777	106994	101860	
Sibenik	2264	2371	14583	16016	
	11828	12406	92411	85844	
	21998	22587	168615	171607	
/ukovarsko-srijemska županija - <i>county</i> /inkovci	16310	16650	124781	127746	
/ukovar	5688	5937	43834	43861	
Zupanija splitsko-dalmatinska županija <i>- county</i>	2645	2750	43634 19022	19051	
Supetar *	2 645 527	492	2919	3107	
	333		1330		
motski * ∕lakarska *		394 636		1313 5451	
	568	636	5427	5451 2250	
lvar *	387	422	2154	2350	
Sinj *	830	806 22744	7192	6830	
starska županija - county	23112	22744	188624	176609	
abin *	443	448	6155	5281	
Pazin *	470	431	4500	4102	
Pula	22199	21865	177969	167226	
Oubrovačko-neretvanska županija - county	12479	13699	91273	97015	
Metković *	306	272	1899	1467	
Dubrovnik	12173	13427	89374	95548	
Međimurska županija <i>- county</i> Čakovec	14012	15202	121036	122346	

^{*} Stacionari i rodilišta - General and special infirmaries and outpatient maternities

Tablica - Table 7. ISPISANI BOLESNICI I BROJ DANA BOLNIČKOG LIJEČENJA U KLINIKAMA, KLINIČKIM BOLNICAMA I KLINIČKIM BOLNIČKIM CENTRIMA U HRVATSKOJ TIJEKOM 2002. I 2003. GODINE - Discharged patients and bed days for clinics, clinical hospitals and clinical teaching hospitals in Croatia 2002 and 2003

Županija	ISPISANI	BOLESNICI	DANI BOLNI	ČKOG LIJEČENJA	
County	DISCHARGE	D PATIENTS	BED	DAYS	
	2002.	2003.	2002.	2003.	
HRVATSKA - Croatia	310488	325221	2908101	2974086	
Grad Zagreb	172618	187159	1555633	1619754	
- KBC Zagreb	63071	72828	560394	614115	
- KB Sestre milosrdnice	35548	36747	319130	325057	
- KB Dubrava	17535	18822	186155	191755	
- KB Merkur	17301	17548	109963	108974	
- Klinika za dječje bolesti	9630	10550	70483	73872	
- Klinika za tumore	5856	6493	68358	68023	
- Klinika za plućne bolesti /Jordanovac/	8179	8613	83569	88397	
- Klinika za dijabetes	1601	1574	10744	10594	
- Klinika za traumatologiju	5207	5932	59034	62004	
- Klinika za infektologiju	8690	8052	87803	76963	
Primorsko-goranska županija - county	44853	46556	475666	474790	
- KBC Rijeka	40685	42305	432082	430261	
- Klinika za ortopediju					
Lovran	4168	4251	43584	44529	
Osječko-baranjska županija - county	39422	38020	390307	397129	
- KB Osijek	39422	38020	390307	397129	
Splitsko-dalmatinska županija - county	53595	53486	486495	482413	
- KB Split	53595	53486	486495	482413	

Tablica - Table 8. ISPISANI BOLESNICI I BROJ DANA BOLNIČKOG LIJEČENJA U STACIONARNIM USTANOVAMA ZA LIJEČENJE KRONIČNIH BOLESTI U HRVATSKOJ TIJEKOM 2002. I 2003. GODINE - Discharged patients and bed days for chronic diseases hospitals in Croatia 2002 and 2003

Županija	ISPISANI E			ČKOG LIJEČENJA	
County	DISCHARGE			DAYS	
	2002.	2003.	2002.	2003.	
HRVATSKA - Croatia	81932	80279	2447334	2519927	
Grad Zagreb - City	15896	16984	545369	596770	
- Dječja psihijatrijska bolnica	454	563	10485	12411	
- Psihijatr. bolnica Vrapče	7613	7999	304169	293740	
- Psihijatr. bolnica Jankomir	2877	3510	153150	215392	
- SB s neuroraz. i mot. smetnjama	1398	1084	19715	17141	
- SB za plućne bolesti Rockefellerova	1343	1538	31181	32018	
- SB za bolesti dišnog sust. Srebrnjak	2211	2290	26669	26068	
Zagrebačka županija - county	1839	1841	58712	72831	
- Dječja bolnica za kronične bolesti	196	214	33312	46736	
- "Naftalan" Ivanić Grad	1643	1627	25400	26095	
Krapinsko-zagorska županija - county	13680	12564	282157	272420	
- Krapinske toplice	9589	8694	201257	187154	
- Stubičke toplice	4091	3870	80900	85266	
Sisačko-moslavačka županija - county	8841	8088	350917	320973	
Popovača	6239	5887	300955	281788	
Topusko	2602	2201	49962	39185	
Karlovačka županija - county	2854	2856	45952	51552	
Duga Resa	2854	2856	45952	51552	
Varaždinska županija - county	14816	14840	436431	458371	
Klenovnik	2943	2957	94215	96557	
Novi Marof	3854	3868	104601	107867	
Varaždinske toplice	8019	8015	237615	253947	
Bjelovarsko-bilogorska županija - county	3564	3044	64174	58229	
- Daruvarske toplice	3564 3564	3044	64174	58229	
·	6312	6041	265262	296239	
Primorsko-goranska županija - county Crikvenica	2669	2295	51867	45061	
Opatija	2599	2331	53395	55489	
Rab	953	1313	148362	185143	
Lopača	91	102	11638	10546	
Požeško-slavonska županija - county	2356	2275	43113	43737	
Lipik	2356	2275	43113	43737	
Zadarska županija - county	3071	3683	199073	211901	
Biograd	2477	3031	45690	47188	
Ugljan	594	652	153383	164713	
Splitsko-dalmatinska županija - county	3788	3015	60213	50551	
- "Biokovka" Makarska	3788	3015	60213	50551	
Istarska županija - county	2483	2103	45028	36980	
Rovinj	2483	2103	45028	36980	
Dubrovačko-neretvanska županija - county	2432	2945	50933	49373	
- "Kalos" Vela luka	2432	2945	50933	49373	

Tablica - Table 9.

GODIŠNJA ZAUZETOST POSTELJA, POSTOTAK ISKORIŠTENOSTI POSTELJA I PROSJEČNA DUŽINA LIJEČENJA U OPĆIM BOLNICAMA, STACIONARIMA I IZVANBOLNIČKIM RODILIŠTIMA PO SPECIJALNOSTIMA U HRVATSKOJ U 2003.
GODINI - Annual bed occupancy, bed utilization and the average length of hospital care in general hospitals, infirmaries and outpatient maternities, by specialty in Croatia 2003

Specijalnosti		Godišnja zauzetost postelja	% iskorištenosti postelja	Prosječna dužina liječenja
Specialty		Annual bed	Bed	Average length
		occupancy	utilization (%)	of hospital care
Ukupno - Total		315	86,30	7,71
Interna	- Internal medicin	e 335	91,78	9,53
Infektologija	- Infectolog	y 368	100,82	7,30
Reanimacija i anestezija	- Resuscitation and anesthesi	a 233	63,84	3,90
Kirurgija	- Surger	y 280	76,71	7,47
Ortopedija	- Orthopedia	s 347	95,07	8,08
Urologija	- Úrolog	y 415	113,70	7,04
Ginekologija i porodništvo	- Gynecology and obstetric	s 298	81,64	5,93
ORL	- OR	L 321	87,95	5,41
Oftalmologija	- Ophthalmolog	y 283	77,53	4,62
Neurologija	- Neurolog	y 343	93,97	9,07
Psihijatrija	- Psychiati	y 360	98,63	13,75
Dermatovenerologija	- Dermatovenerolog	y 299	81,92	8,71
Pneumoftiziologija	- Pneumophthisiolog	y 344	94,25	10,85
Pedijatrija	- Pediatric	s 359	98,36	6,78
Fizikalna medicina	- Physical medicin	e 604	165,48	10,30
Gerijatrija	- Geriatrio	s 24	6,58	18,22
Nuklearna medicina	- Nuclear medicin	e 361	98,90	9,34

Tablica - Table 10. GODIŠNJA ZAUZETOST POSTELJA, POSTOTAK ISKORIŠTENOSTI POSTELJA I PROSJEČNA DUŽINA LIJEČENJA U KLINIČKIM BOLNIČKIM CENTRIMA, KLINIČKIM BOLNICAMA I KLINIKAMA PO SPECIJALNOSTIMA U HRVATSKOJ U 2003. GODINI - Annual bed occupancy, bed utilization and the average length of hospital care in clinics, clinical hospitals and clinical teaching hospitals by specialty in Croatia 2003

Specijalnosti	G	odišnja zauzetost postelja	% iskorištenosti postelja	Prosječna dužina liječenja
Specialty		Annual bed occupancy	Bed utilization (%)	Average length of hospital care
Ukupno - Total		346	94,79	9,14
Interna	- Internal medicine	359	98,36	8,99
Infektologija	- Infectology	333	91,23	8,94
Reanimacija i anestezija	- Resuscitation and anesthesia	229	62,74	7,06
Kirurgija i traumatologija	- Surgery	325	89,04	9,03
Neurokirurgija	- Neurosurgery	339	92,88	9,61
Čeljusna kirurgija	- Maxillary surgery	277	75,89	10,34
Ortopedija	- Orthopedics	319	87,40	10,49
Urologija	- Úrology	376	103,01	7,65
Ginekologija i porodništvo	- Gynecology and obstetrics	315	86,30	6,45
ORL	- ORL	356	97,53	7,16
Oftalmologija	- Ophthalmology	331	90,68	6,09
Neurologija	- Neurology	337	92,33	10,50
Psihijatrija	- Psychiatry	415	113,70	17,57
Dermatovenerologija	- Dermatovenerology	346	94,79	14,69
Onkologija i radiologija	- Onkology and radiology	384	105,21	9,55
Pneumoftiziologija	- Pneumophthisiology	365	100,00	10,98
Pedijatrija	- Pediatrics	388	106,30	9,50
Fizikalna medicina	- Physical medicine	318	87,12	16,71
Nuklearna medicina	- Nuclear medicine	421	115,34	7,47
Patofiziologija	- Patophysiology	333	91,23	12,97

Tablica - Table 11. GODIŠNJA ZAUZETOST POSTELJA, POSTOTAK ISKORIŠTENOSTI POSTELJA I PROSJEČNA DUŽINA LIJEČENJA PO SPECIJALNOSTIMA U STACIONARNIM USTANOVAMA NA LIJEČENJU KRONIČNIH BOLESTI U HRVATSKOJ U 2003. GODINI - Annual bed occupancy, bed utilization and the average length of hospital care in chronic diseases hospitals by specialty in Croatia 2003

Specijalnosti	Go	odišnja zauzetost postelja	% iskorištenosti postelja	Prosječna dužina liječenja
Specialty		Annual bed occupancy	Bed utilization (%)	Average length of hospital care
Ukupno – Total		291	79,73	31,39
Rehabilitacija	- Rehabilitation	233	63,84	21,90
Gerijatrija	- Geriatrics	321	87,95	22,62
Kronične dječje bolesti	- Chronic child diseases	353	96,71	49,21
Psihijatrija	- Psychiatry	348	95,34	58,11
TBC i plućne bolesti	- Tuberculosis	331	90,68	22,79
Ortopedija	- Orthopedics	460	126,03	12,38

Tablica - Table 12.

BROJ POSTELJA, DANA BOLNIČKOG LIJEČENJA, ISPISANIH BOLESNIKA TE POSTELJA NA 1000 STANOVNIKA I PROSJEČNA DUŽINA LIJEČENJA U SPECIJALNIM BOLNICAMA HRVATSKE U 2003. GODINI - Beds, bed days, discharged patients, beds per 1,000 population and the average length of hospital treatment in special hospitals in Croatia 2003

SPECIJALNE BOLNICE	Broj postelja	Dani boln. liječenja	Ispisani bolesnici	Broj postelja na 1000 stan.	Prosječna dužina liječenja
SPECIAL HOSPITALS	Beds	Bed days	Discharged patients	Beds per 1,000 pop.	Average length of treatment
HRVATSKA - Croatia	8648	2519927	80279	1,95	31,39
BOLNICE ZA TBC I BOLESTI PLUĆA - TUBERCUL	OSIS AND L	JNG DISEASE	HOSPITALS		
1. SB za bolesti dišnog sustava - Srebrnjak - Zagreb	75	26068	2290	0,02	11,38
Bolnica za plućne bolesti i TBC - Klenovnik	281	96557	2957	0,06	32,65
3. SB za plućne bolesti – Zagreb,Rockefellerova	111	32018	1538	0,03	20,82
Ukupno: - Total	467	154643	6785	0,11	22,79
BOLNICE ZA ORTOPEDIJU I REHABILITACIJU - C	RTHOPEDIC	HOSPITALS			
1. Biograd	150	47188	3031	0,03	15,57
2. Rovinj	271	36980	2103	0,06	17,58
Ukupno: - Total	421	84168	5134	0,09	16,39
DJEČJE BOLNICE - CHILDREN'S HOSPITALS				·	·
1. Boln. za kronične bolesti dječje dobi - G. Bistra	110	46736	214	0,02	218,39
2. SB za zaštitu djece s neurorazv. Goljak - Zagreb	71	17141	1084	0,02	15,81
Ukupno: - Total	181	63877	1298	0,04	49,21
BOLNICE ZA DUŠEVNE BOLESTI - PSYCHIATRIC	HOSPITALS			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
1. Jankomir - Zagreb	580	215392	3510	0,13	61,37
2. Vrapče - Zagreb	806	293740	7999	0,18	36,72
3. Dječja psihijatrijska bolnica - Zagreb	37	12411	563	0,01	22,04
4. Popovača	804	281788	5887	0,18	47,87
5. Rab	476	185143	1313	0,10	141,01
6. Ugljan	483	164713	652	0,11	252,63
7.Lopača	160	10546	102	0,04	103,39
Ukupno: - Total	3346	1163733	20026	0,75	58,11
BOLNICA ZA GERIJATRIJU - GERIATRIC HOSPIT.	AL			•	•
1. Duga Resa	160	51552	2856	0.04	18,05
2. Novi Marof	321	107867	3868	0,07	27,89
Ukupno:- Total	481	159419	6724	0,11	23,71
BOLNICE ZA REUMAT. BOLESTI I REHABILITAC.	- HOSP. FOR	R RHEUMATIC	DISEASES AND	REHABILITATIO	N
1. Crikvenica	228	45061	2295	0,05	19,63
Daruvarske toplice	283	58229	3044	0,06	19,13
3. "Naftalan" Ivanić Grad	111	26095	1627	0,03	16,04
4. Krapinske Toplice	648	187154	8694	0,15	21,53
5. Lipik	220	43737	2275	0,05	19,23
6. "Biokovka" - Makarska	300	50551	3015	0,07	16,77
7. Opatija	236	55489	2331	0,05	23,80
8. Stubičke Toplice	363	85266	3870	0,08	22,03
9. Varaždinske Toplice	1002	253947	8015	0,22	31,68
10. "Kalos"- Vela Luka	250	49373	2945	0,06	16,77
11. Topusko	111	39185	2201	0,03	17,80
Ukupno: - Total	3752	894087	40312	0,85	22,18

BOLNIČKI POBOL I STRUKTURA (%) HOSPITALIZACIJA PO DOBNIM SKUPINAMA TE SKUPINAMA BOLESTI (MKB 10) U BOLNICAMA HRVATSKE 2003. GODINE - Hospital morbidity and structure of admissions (percentage) by age and disease groups (ICD 10) for Tablica - Table 13. Croatian hospitals in 2003

SK	(UPINA BOLESTI-STANJA	UKUPN	IO 0 godina	1-4 godina	5-9 godina	10-19 godina	20-39 godina	40-59 godina	60 i više N godina	lepoznata dob
DIS	SEASE OR CONDITION GROUP	TOTAL	0	1-4	5-9	10-19	20-39	40-59	60 yr	Age
			yr	yr	yr	yr	yr		and above	•
ī	Zarazne i parazitarne bolesti -	22874	1271	2858	1551	2216	3570	3971	5594	1843
	Infectious and parasitic diseases	% 3,9	7,3	13,7	8,0	6,8	3,9	2,8	2,4	5,1
Ш	Novotvorine	79781	200	726	727	1500	7103	26512	40482	2531
	- Neoplasms	% 13,6	1,1	3,5	3,7	4,6	7,8	18,7	17,7	7,1
Ш	Bolesti krvi i krvotvornog sustava te									
	određene bolesti imunološkog susta	va								
	- Diseases of the blood and blood-form	ing								
	organs and certain disorders involving	5517	97	211	239	347	797	1127	2436	263
	the immune mechanism	% 0,9	0,6	1,0	1,2	1,1	0,9	0,8	1,1	0,7
IV	Endokrine bolesti, bolesti prehrane i									
	metabolizma - Endocrine, nutritional	14696	122	280	496	1011	1390	3680	6906	811
	and metabolic diseases	% 2,5	0,7	1,3	2,6	3,1	1,5	2,6	3,0	2,3
V	Duševni poremećaji i poremećaji									
	ponašanja - Mental and behavioural	41253	209	235	351	1897	11749	17551	8059	1202
	disorders	% 7,0	1,2	1,1	1,8	5,8	13,0	12,4	3,5	3,4
VI	Bolesti živčanog sustava - Disease	15814	192	905	871	1329	2198	3830	5266	1223
	of the nervous system	% 2,7	1,1	4,3	4,5	4,1	2,4	2,7	2,3	3,4
VII	Bolesti oka i adneksa	21890	46	238	511	458	864	3322	15323	1128
	- Diseases of the eye and adnexa	% 3,7	0,3	1,1	2,6	1,4	1,0	2,3	6,7	3,1
VII	l Bolesti uha i mastoidnog nastavka									
	- Diseases of the ear and	3521	179	434	289	342	455	878	754	190
	mastoid process	% 0,6	1,0	2,1	1,5	1,1	0,5	0,6	0,3	0,5
IX	Bolesti cirkulacijskog sustava	79088	30	53	86	519	2414	16711	54579	4696
	- Diseases of the circulatory system	% 13,5	0,2	0,3	0,4	1,6	2,7	11,8	23,8	13,1
Х	Bolesti dišnog sustava	49695	2131	6691	6070	4514	4746	5797	16403	3343
	Diseases of the respiratory system	% 8,5	12,2	32,0	31,3	13,9	5,2	4,1	7,2	9,3
ΧI	Bolesti probavnog sustava	55137	669	1396	1453	3014	6862	15458	22825	3460
VII	- Diseases of the digestive system	% 9,4	3,8	6,7	7,5	9,3	7,6	10,9	10,0	9,7
XII	Bolesti kože i potkožnog tkiva - Disea		235	548	504	830	1607	2006	2087	756
VIII	of the skin and subcutaneous tissue	% 1,5	1,3	2,6	2,6	2,6	1,8	1,4	0,9	2,1
ΛII	l Bolesti mišićno-koštanog sustava i v	_	28	193	335	1406	3918	0.400	9130	2165
	tkiva - Diseases of the musculoskeleta							8489		6,0
VΙ	system and connective tissue	% 4,4	0,2	0,9	1,7	4,3	4,3	6,0	4,0	0,0
ΛI	/ Bolesti sustava mokraćnih i spolnih	45560	875	1372	1270	1922	8648	14275	13846	3352
	organa - Diseases of the genitourinary system	% 7,8	5,0	6,6	6,5	5,9	9,5	10,1	6,0	9,4
VV	Trudnoća, porođaj i babinje -	10997	3,0 0	0,0	0,3	7 93	9147	275	6,0	77 6
^ v	Pregnancy, childbirth and the puerp.	% 1,9	0,0	0,0	0,0	2,4	10,1	0,2	0,0	2,2
ΥV	l Određena stanja nastala u perinataln	,	0,0	0,0	0,0	۷,4	10, 1	0,2	0,0	۷,۷
^ v	razdoblju - Certain conditions originatii		8108	0	0	0	0	0	0	0
	in the perinatal period	% 1,4	46,3	0.0	0,0	0.0	0.0	0.0	0,0	0,0
ΥV	II Kongenitalne malformacije, deformi	,	40,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
~ V	kromosomske abnormalnosti - Cong									
	malformations, deformations	5848	1015	1399	918	933	568	268	123	624
	and chromosomal abnormalities	% 1,0	5,8	6,7	4,7	2,9	0.6	0,2	0,1	1,7
χV	III Simptomi, znakovi i abnormalni klir		5,0	0,7	7,1	2,5	0,0	0,2	0, 1	1,1
^•	laboratorijski nalazi neuvršteni druga									
	- Symptoms, signs and abnormal	25088	946	1742	1581	3033	3069	4241	8593	1883
	clinical and laboratory findings, NEC	% 4,3	5,4	8,3	8,1	9,3	3,4	3,0	3,7	5,3
XIX	C Ozljede, trovanja i neke druge poslje	, .			0, 1	5,5	3,4	3,0	5,1	5,5
,\I/	- Injury, poisoning and certain other	48951	221	1515	2036	5557	11120	10699	13484	4319
	consequences of extermal causes	% 8,3	1,3	7,3	10,5	17,1	12,3	7,6	5,9	12,0
χχ	l Čimbenici koji utječu na stanje zdrav		1,0	7,5	10,0	17,1	12,0	7,0	0,0	. 2,0
	i kontakt sa zdravstvenom službom	·-,								
	- Factors influencing health status and	19612	945	99	130	896	10431	2572	3255	1284
	contact with health services	% 3,3	5,4	0,5	0,7	2,8	11,5	1,8	1,4	3,6
	UKUPNO - Total	587667		20895	19418	32517	90656	141662	229151	35849
					19410	32317	acaue	141002		

Izvor podataka: Bolesničko-statistički obrazac Source of information: Case Statistical Card

15 NAJČEŠĆIH OZLJEDA - BOLNIČKI POBOL U HRVATSKOJ 2003 GODINE, PREMA Tablica - Table 14. DOBNIM SKUPINAMA - Fifteen leading injuries - Croatia's 2003 hospital morbidity by age group

Re	d.	Ozljede i trovanja	U	JKUPNO	0	1-4	5-9	10-19	20-39	40-59	60 i više	Nepoznata
	Šifra			g	odina	godina	godina	godina	godina	godina	godina	dob
No	. Code	Injuries and poisoning	1	TOTAL	0 yr	1-4 yr	5-9 yr	10-19 yr	20-39 yr	40-59 yr	60 yr and above	Age unknown
1	S72 Pr	ijelom bedrene kosti (femura) -	_	5599	2	52	68	149	332	553	4101	342
••		ure of femur	%	11,4	0,9	3,4	3,3	2,7	3,0	5,2	30,4	7,9
2.	S82 Pr	ijelom potkoljenice, uključujći										
		zglob - Fracture of lower leg,	0/	5429	1	24	86	510	1196	1858	1422	332
	inciuali	ng ankle	%	11,1	0,5	1,6	4,2	9,2	10,8	17,4	10,5	7,7
3.		ovršinska ozljeda glave -		4058	61	319	351	676	1062	664	639	286
	Superf	icial injury of head	%	8,3	27,6	21,1	17,2	12,2	9,6	6,2	4,7	6,6
4.	S06 In	trakranijalna ozljeda -		3513	9	108	149	481	894	601	739	532
		anial injury	%	7,2	4,1	7,1	7,3	8,7	8,0	5,6	5,5	12,3
5.	S83 Di	slokacija,isčašenje i nategnuće	е									
		skih zglobova i ligamenata-		2486	0	5	8	327	979	479	131	557
		cation,sprain and strain of and ligaments of knee	%	5,1	0,0	0,3	0,4	5,9	8,8	4,5	1,0	12,9
6.	S52 Pr	ijelom podlaktice -		2261	0	62	323	528	335	412	476	125
		re of forearm	%	4,6	0,0	4,1	15,9	9,5	3,0	3,9	3,5	2,9
7.	S22 P	rijelom rebra(ara), prsne kosti		2137	0	2	4	62	342	723	807	197
	i torak	alne kralježnice -Fracture of ternum and thoracic spine	%	4,4	0,0	0,1	0,2	1,1	3,1	6,8	6,0	4,6
8.	S42 Pr	ijelom ramena i nadlaktice-		2051	2	44	165	285	374	406	626	149
	Fractu	re of shoulder and upper arm	%	4,2	0,9	2,9	8,1	5,1	3,4	3,8	4,6	3,4
9.	S02 P	rijelom lubanje i kosti lica -		1917	31	50	66	284	666	384	289	147
		re of skull and facial bones	%	3,9	14,0	3,3	3,2	5,1	6,0	3,6	2,1	3,4
10.	S32 Pr	ijelom lumbalne kralježnice i										
		e - Fracture of lumbar spine		1642	0	0	8	79	313	460	644	138
	and pe	lvis	%	3,4	0,0	0,0	0,4	1,4	2,8	4,3	4,8	3,2
11.	S01 O	tvorena rana glave		924	2	48	51	106	258	199	207	53
	- Open	wound of head	%	1,9	0,9	3,2	2,5	1,9	2,3	1,9	1,5	1,2
12.	S62 Pr	rijelom u području ručnog zglol	ba	886	0	12	33	160	301	216	103	61
		- Fracture at wrist and hand level			0,0	0,8	1,6	2,9	2,7	2,0	0,8	1,4
13	S05 Oz	zljeda oka i očne šupljine -		677	0	18	35	87	174	168	127	68
		of eye and orbit	%	1,4	0,0	1,2	1,7	1,6	1,6	1,6	0,9	1,6
11	930 Da	ovršinska ozljeda trbušne		580	1	19	55	107	136	108	106	48
14.	šupljir - Super	ne, donjeg dijela leđa i zdjelice rficial injuri of abdomen, lower nd pelvis	%	1,2	0,5	1,3	2,7	1,9	1,2	1,0	0,8	1,1
15.	S20 Pc	ovršinska ozljeda prsnog koša		557	1	2	19	52	142	137	151	53
		erficial injury of thorax		1,1	0,5	0,1	0,9	0,9	1,3	1,3	1,1	1,2
1 -	15 UK	UPNO - Total		34717	110	765	1421	3893	7504	7368	10568	3088
			%	70,9	49,8	50,5	69,8	70,1	67,5	68,9	78,4	71,5
	KB X -	ICD 10- S00 - T98		48951	221	1515	2036	5557	11120	10699	13484	4319
			%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

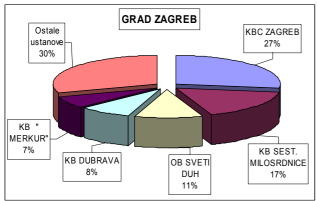
Izvor podataka: Bolesničko-statistički obrazac Source of information: Case Statistical Card

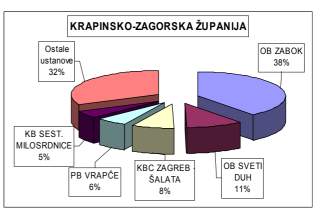
Tablica - Table 15. VANJSKI UZROCI MORBIDITETA - BOLNIČKI POBOL U HRVATSKOJ 2002. I 2003. GODINE - External causes of morbidity - Croatia's 2002 and 2003 hospital morbidity

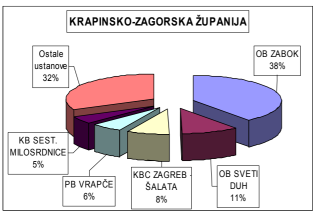
				200)2.	2003.			
Vanjski u	zrok morbiditeta		Muški	Žene	Ukupno	Muški	Žene	Ukupno	
External	cause of morbidity		Male	Fema	le Total	Male	Femal	e Total	
V01-V99	Nesreće pri prijevozu - Transport accidents	%	2902 10,54	1399 7,82	4301 9,47	3870 12,91	1650 8,69	5520 11,28	
W00-X59	Drugi vanjski uzroci slučajnih ozljeda (padovi, alati, pucnjava, udaranje, ugrizi, utapanje, gušenje, struja, vatra, prirodne sile, lijekovi) - Other external causes of accidental injury (falls, tools, discharge, striking, bitten, drowning, suffocation, electric current, fire, forces of nature, drugs etc.)	%	22900 83,21	15418 86,21	38318 84,39	24201 80,76	16158 85,11		
X60-X84	Namjerno samoozljeđivanje - Intentional self-harm	%	191 0,69	220 1,23	411 0,91	337 1,12	335 1,76	672 1,37	
X85-Y09	Napad (nasrtaj) - Assult		366	85	451	439	105	544	
		%	1,33	0,48	0,99	1,46	0,55	1,11	
Y10-Y34	Događaj s neodređenom nakanom - Event of undetermined intent	%	619 2,25	362 2,02	981 2,16	446 1,49	215 1,13	661 1,35	
Y35-Y36	Zakonske intervencije i ratne operacije - Legal intervention and operations of war	%	13 0,05	2 0,01	15 0,03	14 0,05	2 0,01	16 0,03	
Y40-Y84	Komplikacije medicinskog i kirurškog zbrinjavanja - Complications of medical and surgical care	%	443 1,61	313 1,75	756 1,66	487 1,63	356 1,88	843 1,72	
Y85-Y89	Posljedice vanjskih uzroka morbiditeta - Sequelae of external causes of morbidity	%	88 0,32	86 0,48	174 0,38	172 0,57	164 0,86	336 0,69	
Y90-Y98	Dopunski čimbenici koji se odnose na uzroke morbiditeta - Supplementary factors related to causes of morbidity	%	0 0,00	0 0,00	0 0,00	0 0,00	0 0,00	0 0,00	
V01-Y99	UKUPNO - Total	%	27522 100,00	17885 100,00			18985 100,00		

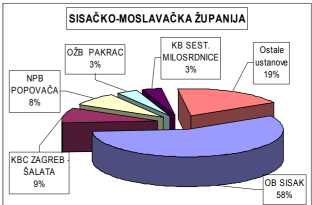
Izvor podataka: Bolesničko-statistički obrazac Source of information: Case Statistical Card

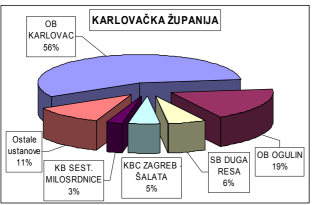
GRAVITACIJA PACIJENATA PREMA ODREĐENIM STACIONARNIM USTANOVAMA U 2003. GODINI S PODRUČJA ŽUPANIJA - Hospital-type institution catchment areas by county in 2003



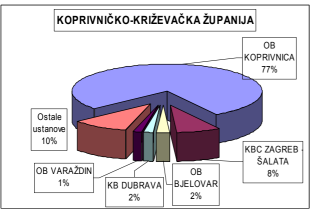


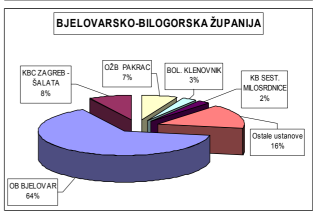


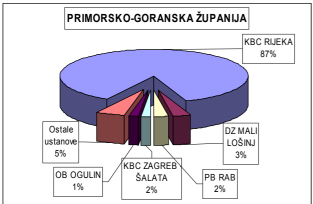


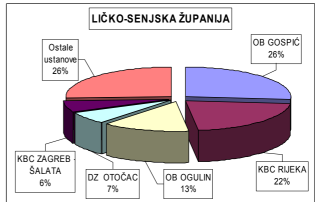


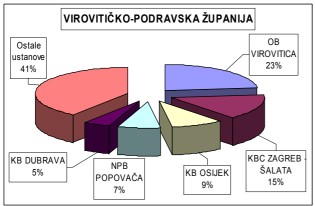




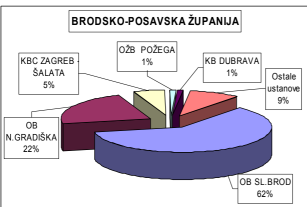


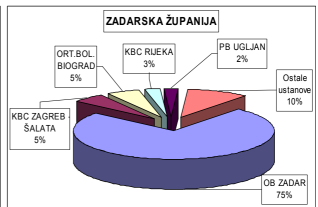


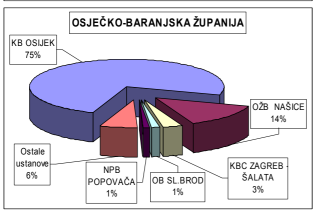


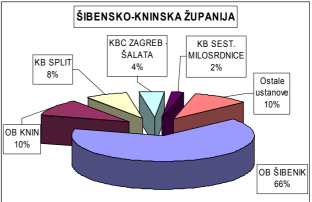


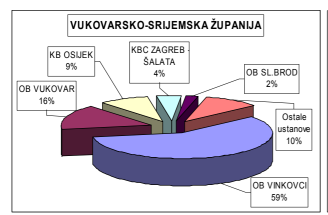


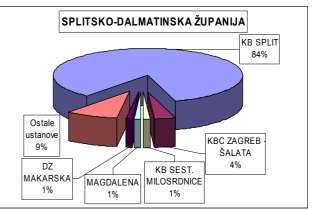


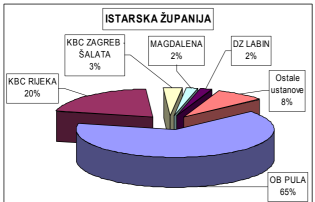


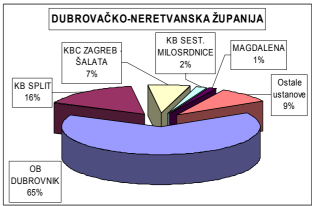


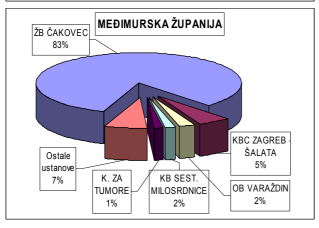


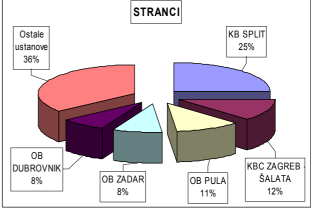












VIII.

PORODI I PREKIDI TRUDNOĆE

Childbirths and Abortions

Tablica - TableStranica - Page

		I U ZDRAVSTVENIM USTANOVAMA U HRVATSKOJ U 2003. GODINI -	. 305
1.	PREB	PORODA, MRTVOROĐENČADI I UMRLE NOVOROĐENČADI U RODILIŠTIMA U 2003. GODINI PREMA IVALIŠTU MAJKE - The number of childbirths, stillbirths and neonatal deaths in health institutions in 2003 by nal residence	306
2.	BROJ DO 20	PORODA, UKUPNO ROĐENIH I ŽIVOROĐENIH REGISTRIRAN U RODILIŠTIMA U RAZDOBLJU OD 1994. 03. GODINE - The number of deliveries, childbirth totals and livebirths recorded by maternity wards in the 1994-03	
3.	RODIL	JE PREMA BROJU RANIJIH PORODA U RAZDOBLJU OD 1994. DO 2003. GODINE - Childbearing women period 1994-03 by the number of previous childbirths	
4.	RODII	JE PREMA BROJU RANIJIH PREKIDA TRUDNOĆE U RAZDOBLJU OD 1994. DO 2003. GODINE - earing women in the period 1994-03 by the number of previous abortions	
5.	RODII	JE PREMA ISHODU TRUDNOĆE U RAZDOBLJU OD 1994. DO 2003. GODINE - Childbearing women by me of pregnancy in the period 1994-03	
6.	ŽIVOF and by	ROĐENA DJECA PREMA DOBI MAJKE I TEŽINI PRI ROĐENJU U 2003. GODINI - Liveborn by birthweight age of mother in 2003	
Slika	- Figure 1.	RODILJE PREMA ANTENATALNIM PREGLEDIMA U 2003. GODINI – Childbearing women by ante-natal examinations, 2003	311
Slika	- Figure 2.	RODILJE PO VREMENU PRVOG PREGLEDA U 2003. GODINI – Childbearing women by time of first examination, 2003	311
Slika	- Figure 3.	PORODI PO NAČINU ZAVRŠETKA U 2003. GODINI – Delivery by completion method, 2003	312
		PERINATALNO UMRLI PREMA UZROCIMA SMRTI U 2003. GODINI (%) – Perinatal deaths by cause of death, 2003 (%)	
1.	BROJ ŽIVOF childre	I TRUDNOĆE U HRVATSKOJ U 2003. GODINI - Abortions in Croatia 2003. ŽENA FERTILNE DOBI, BROJ ŽIVOROĐENE DJECE I ODNOSI UKUPNIH PREKIDA TRUDNOĆE NA 1 ROĐENO DIJETE U RAZDOBLJU OD 1979. DO 2003. GODINE - The number of fertile-age women, liveborn and total abortion to 1 livebirth ratio 1979-03	. 313
2. Slika	REGIS and th	NI BROJ PREKIDA TRUDNOĆE, BROJ SPONTANIH, LEGALNO INDUCIRANIH TE OSTALIH POBAČAJA STRIRANIH U ZDRAVSTVENIM USTANOVAMA HRVATSKE OD 1990. DO 2003. GODINE - Total abortions e number of spontaneous, legally induced and other abortions recorded by Croatian health institutions, 1990-03 BROJ PREKIDA TRUDOĆE U HRVATSKOJ OD 1982. DO 2003. GODINE - The number of abortions in Croatia, 1982-2003	
Slika	- Figure 2.	PREKIDI TRUDNOĆE PREMA VRSTI OD 1990. DO 2003. GODINE U HRVATSKOJ - Abortions by type in a 1990-03	
3.	LEGA HRVA	LNO INDUCIRANI POBAČAJI PO DOBNIM SKUPINAMA ZABILJEŽENI U ZDRAVSTVENIM USTANOVAMA TSKE OD 1990. DO 2003. GODINE - Legally induced abortions by age group recorded in Croatian health es, 1990-03	
Slika	- Figure 3.	LEGALNO INDUCIRANI PREKIDI TRUDNOĆE PREMA DOBI ŽENE U HRVATSKOJ, 2003. GODINE - y induced abortions by women's age in Croatia, 2003	
4.	BROJ 1993.	ŽENA KOJE SU IMALE LEGALNO INDUCIRANI PREKID TRUDNOĆE PREMA BROJU ŽIVE DJECE OD DO 2003. GODINE - The number of women undergoing a legally induced abortion by the number of children 993-03	
5.	UKUP	AN BROJ ŽENA S PREKIDOM TRUDNOĆE PREMA BROJU ŽIVE DJECE OD 1990. DO 2003. GODINE - n's total having an abortion by the number of live children 1990-03	
Slika		PREKIDI TRUDNOĆE PREMA BROJU DJECE 2003. GODINE - Abortions by number of children in 2003	
6.	PREK	IDI TRUDNOĆE PREMA PREBIVALIŠTU ŽENE I GRUPI PREKIDA TRUDNOĆE ZA 2003. GODINU - er of total abortions, spontaneous, legally induced and other abortins by residence in 2003	
7.		IDI TRUDNOĆE PREMA ZDRAVSTVENIM USTANOVAMA I GRUPI PREKIDA TRUDNOĆE ZA 2003. NU - Number of total abortions, spontaneous, legally induced, and other abortins by institutions in 2003	319

PORODI U ZDRAVSTVENIM USTANOVAMA U HRVATSKOJ 2003. GODINE - Childbirths in Health Institutions, Croatia 2003

U 2003. godini u rodilištima Hrvatske ukupno je, temeljem individualnih prijava poroda, registrirano 38.925 poroda s 39.398 ukupno rođenih. Od 39.398 ukupno rođenih, 39.181 djece je živorođeno i 217 mrtvorođeno, a od živorođenih je umrlo 157 novorođenčadi od kojih u prvih sedam dana života 141.

Ovi podaci iz zdravstvenih ustanova su odraz rada rodilišta i razlikuju se od podataka Državnog zavoda za statistiku koji se, prema UN-ovoj i EUROSTAT-ovoj metodologiji, odnose na djecu čije majke imaju prebivalište u RH i nisu bile odsutne iz RH duže od jedne godine, kao i djecu majki koje nemaju stalno prebivalište u RH, ali na području RH borave jednu godinu ili duže. Prema ovom izvoru, u Hrvatskoj je u 2003. godini bilo 39.668 živorođenih (tablica 2.). Rodilišni podaci uključuju i rođene čije stalno prebivalište nije u RH, a njihov broj je nakon ratnog razdoblja u neprekidnom padu i u 2003. godini je registrirano 67 poroda majki iz drugih država, pretežito iz Bosne i Hercegovine, kojih je najviše u Splitu, Slavonskom Brodu, Dubrovniku i Vinkovcima.

Zbog osobitog javnozdravstvenog značaja perinatalne skrbi i dosadašnje evidencije poroda koja nije omogućavala praćenje čitavog niza osnovnih pokazatelja kvalitete skrbi, od 2001. godine je uveden novi obrazac prijave poroda te poseban obrazac za prijavu perinatalne smrti. Nova evidencija omogućava procjenu utjecaja procesa rada na ishod – porod djeteta i stanje majke nakon poroda (broj kliničkih i ultrazvučnih pregleda u trudnoći; vrijeme prvog pregleda; način početka i završetka poroda; sudjelovanje medicinskog osoblja pri porodu; primjena analgezije, anestezije i transfuzije; komplikacije u porodu i babinjama; duljina hospitalizacije; Apgar ocjena i patologija/komplikacije u djeteta, podaci o uzroku smrti u slučaju smrti majke ili djeteta). Osim osnovnih medicinskih značajki koje mogu utjecati na ishod poroda na obrascu su i neke biološke (dob, antropometrijske mjere) i socijalne značajke (bračnost, obrazovanje, zanimanje, radni status, životne navike poput pušenja, uzimanja alkohola ili psihoaktivnih droga). Navedene značajke mogu se pratiti i prema zdravstvenim ustanovama odnosno prema tipu ustanove (klinička, županijska i izvanbolnička rodilišta) te utvrđene razlike između ustanova i regija koristiti u poboljšanju kvalitete skrbi i perinatalnog ishoda. Odabrani pokazatelji perinatalne skrbi prikazani su na tablicama 1.- 6. i slikama.

Trend smanjenja rađanja u mlađim dobnim skupinama (dob ispod 20 godina) i porasta rađanja u dobi iznad 35 godina karakterističan za razvijene zemlje nalazimo i u Hrvatskoj. Prema dobi majke najučestaliji porodi su u dobi 25-29 godina (91,5 poroda na 1.000 žena te dobi), slijede porodi u dobi 20-24 godine (65,8 poroda na 1.000 žena te dobi), potom u dobi 30-34 godine (60,2 poroda/1.000 žena te dobi).

Najviše je registrirano prvih poroda, u udjelu od 48,1%, poroda drugih po redu je bilo 33,8%, trećih po redu 11,5% i višeg reda rođenja 6,6 %. U odnosu na 2002. godinu zabilježeno je povećanje prvih poroda za 2,3%, dok je broj drugih po redu smanjen za 2,6%, a broj trećih po redu smanjen za 8,8. Oko 81% rodilja nije imalo ranijih prekida trudnoće, 14,3% su imale jedan prekid trudnoće do sadašnjeg poroda, a manje od 5% je imalo više prekida trudnoće.

Trend porasta dovršenja poroda carskim rezom zabilježen u nekoliko prethodnih godina nastavljen je i u 2003. godini i stopa carskog reza je 144/1000 poroda odnosno 143/1000živorođenih (142/1000 živorođenih u 2002. godini; stopa izračunata na rodilišne podatke!). U 2003. godini su bila 5.617 carska reza odnosno 14 % poroda (5.623 carskih rezova u 2002. godini; 4.883 u 2001. godini). Među porodima bilo je i 434 dovršenih vakuum ekstrakcijom (1,1%), a u 235 slučajeva (0,6%) je bio vaginalni, asistirani porod djeteta na zadak.

U 20.324 rodilja (52,2%) je bio porod s epiziotomijom (2002. godine u 21.489 rodilja ili 54,5%). 21% rodilja imalo je komplikacije u trudnoći: 6.869 (17,7%) ih je s jednom komplikacijom; 1068 (2,7%) s dvije komplikacije i 231 (0,6%) s tri ili više komplikacija. Od 9.742 komplikacije najučestaliji je prijeteći prijevremeni porod (u 6,2% svih poroda), slijedi, infekcija mokraćnog sustava u trudnoći (3,3%) prijeteći pobačaj do 22. navršenog tjedna gestacije (3,0%), gestacijska hipertenzija (2,1%), zatim korioamnionitis(1,7%), sumnja na intrauterini zastoj rasta (1,3%) i insuficijencija cerviksa sa serklažom (1,0%), dijabetes u trudnoći (0,7%). U 4.301rodilja (11%) je zabilježena jedna ili više komplikacija u porodu ili babinjama. Najučestalije porodne komplikacije su: laceracija međice (5,4%), retinirana posteljica (1,6%) i prijevremena ruptura ovojnica 24 sata prije poroda (1,1%).

Od ukupno 38.925 poroda, s jednim djetetom je bilo 38.460 (98,81%). Blizanci su rođeni iz 457 poroda (1,17%), a trojci iz 8 poroda (0,02%).

Udio živorođenih porodne težine ≥2.500 grama je u 2003. godini 94,9%, po čemu se ne razlikujemo od zapadnoeuropskih zemalja. Najviše djece je rođeno s porodnom težinom 3.000-3.500 grama (14.423, odnosno 36,8%). Djece niske porodne težine (ispod 2.500 grama) u 2003. godini bilo je 5%, a njihov udio se već godinama kreće 5-6%.

Maternalna smrtnost se u Hrvatskoj svodi na sporadične slučajeve. U 2003. godini su zbog komplikacija u trudnoći, porodu ili babinjama umrle 3 žene odnosno 7,6/100.000 živorođenih.

Točnost i potpunost podataka na izvještajnim obrascima osnovni su preduvjet za korištenje dobivenih pokazatelja perinatalne skrbi u ocjeni kvalitete rada pojedinih rodilišta.

Tablica - Table 1. BROJ PORODA, MRTVOROĐENČADI I UMRLE NOVOROĐENČADI U RODILIŠTIMA U HRVATSKOJ 2003. PREMA PREBIVALIŠTU MAJKE - The number of childbirths, stillbirths and neonatal deaths in Croatian health institutions in 2003 by maternal residence

OPĆINA / USTANOVA	Broj	Ukupno	Živoro- đenih	Mrtvo-	Umrle	
OPCINA / USTANOVA	poroda	rođenih ners residing in C		rođenih	novorođ.	
Community / Institution	No.	Childbirth	Liveborn	Stillborn	Neonatal	
Community / Institution	childbirths	total	Liveborn	Sumborn	deaths	
BJELOVAR / O.B. BJELOVAR	756	766	760	6	2	
BRAČ / D.Z.SUPETAR	56	56	56	0	0	
CRES-LOŠINJ / D.Z."DR D.KOZULIĆ"	34	34	34	0	0	
ČAKOVEC / ŽB ČAKOVEC	1.205	1.217	1.211	6	5	
DUBROVNIK / O.B.DUBROVNIK	847	854	847	7	4	
ĐAKOVO / D.Z.ĐAKOVO	306	306	305	1	0	
GOSPIĆ / O.B.GOSPIĆ	259	261	259	2	2	
IMOTSKI / D.Z.IMOTSKI	272	272	272	0	0	
KARLOVAC / O.B. KARLOVAC	916	925	922	3	3	
KNIN /O.B. KNIN	227	229	226	3	0	
KOPRIVNICA / O.B."DR T. BARDEK"	1.052	1.067	1.065	2	2	
KORČULA	2	2	2	0	0	
MAKARSKA / D.Z."R.ANTUNOVIĆ"	151	151	151	0	0	
METKOVIĆ / D.Z. METKOVIĆ	204	204	203	1	0	
NAŠICE / O.Ž.B. NAŠICE	487	489	489	0	1	
NOVA GRADIŠKA / O.B. N. GR.ADIŠKA	474	479	476	3	2	
OGULIN / O.B.OGULIN	187	191	190	1	0	
OSIJEK / K.B. OSIJEK	2.163	2.199	2.180	19	8	
PAKRAC / O.B. PAKRAC	590	596	593	3	0	
POŽEGA / O.Ž.B. POŽEGA	661	670	667	3	5	
PULA / O.B.PULA	1.201	1.212	1. 206	6	4	
RIJEKA / K.B.C.RIJEKA *	2.727	2.765	2.754	11	9	
SENJ / D.Z.SENJ	2	2	2	0	Ö	
SINJ / D.Z.SINJ	358	358	358	0	Ö	
SISAK / O.B. "DR I. PEDIŠIĆ"	1001	1007	1002	5	7	
SLAVONSKI BROD BENČEVIĆ"	1.212	1.222	1.220	2	8	
SPLIT / K.B. SPLIT	3.917	3.995	3.965	30	16	
ŠIBENIK / OB ŠIBENIK	684	692	689	3	2	
VARAŽDIN / O.B.VARAŽDIN	1.613	1.631	1.622	9	7	
VELA LUKA	3	3	3	0	0	
VINKOVCI / O.B.VINKOVCI	1.363	1.379	1.372	7	3	
VIROVITICA / O.B.VIROVITICA	780	787	783	4	1	
VUKOVAR / O.B. VUKOVAR	343	345	344	1	Ö	
ZABOK / O.B. ZABOK *	905	910	906	4	1	
ZADAR / O.B.ZADAR	1.478	1.497	1.493	4	5	
ZAGREB / K.B. "MERKUR" *	1.944	1.961	1.954	7	18	
ZAGREB / K.B. "SEST. MILOSRD." *	1.968	1.980	1.970	10	8	
ZAGREB / KBC KLIN.ŽEN.B.I POR. *	4.224	4.302	4.268	34	21	
ZAGREB / O.B."SVETI DUH" *	2.353	2.382	2.362	20	13	
ZAGREB / UKUPNO	10.489	10624	10.553	71	59	
HRVATSKA - Croatia	38.925	39.398	39.181	217	157	

Izvor podataka: Prijave poroda
Source of information: Birth confirmation form

Napomena: Podaci iz zdravstvenih ustanova označenih * nisu potpuni, jer nisu dostavljene sve prijave poroda za 2003.

godinu!

BROJ PORODA, UKUPNO ROĐENIH, ŽIVOROĐENIH, MRTVOROĐENIH I UMRLE Tablica - Table 2. NOVOROĐENČADI REGISTRIRAN U RODILIŠTIMA HRVATSKE U RAZDOBLJU OD 1994. DO 2003. GODINE - The number of deliveries, childbirth totals, livebirths, stillbirths and neonatal deaths recorded by Croatian maternity wards in the period 1994-2003

	Broj	Broj	Broj	
GODINA	poroda	ukupno rođenih	živorođenih	
Year	No. of	Childbirth	Livebirths	
	deliveries	total		
	44.397*	44.916*	44.739*	
1994.			48.584**	
	45.706	46.251	46.059	
	45.488*	46.036*	45.802*	
1995.			50.182**	
	46.619	47.182	46.934	
	47.381*	47.997*	47.792*	
1996.			53.811**	
	48.223	48.859	48.647	
	47.458*	48.028*	47.834*	
1997.			55.501**	
	48.162	48.752	48.554	
	46.225*	46.755*	46.563*	
1998.				
			47.068**	
	44.807	45.434	45.277	
1999.				
			45.179**	
	43.352	43926	43758	
2000.				
			43746**	
	38.666	39.119	38.887	
2001.	00.000	33.113	00.007	
			40.993**	
	39.408	39.927	39.698	
2002.	33.133	33.32.	33.333	
			40.094**	
	38.925	39.398	39.181	
2003.			39.668**	

Notes:

Napomene: * - podaci se odnose na porode majki sa stalnim prebivalištem u Hrvatskoj

⁻ The asterisked figures relate to the childbirths by Croatia-residing mothers

^{** -} podaci Državnog zavoda za statistiku prema mjestu stalnog stanovanja majke za razdoblje do 1997. godine i prema prisutnosti godinu ili duže od 1998. godine

⁻ Central Bureau of Statistics data - figures relate to the childbirths in Croatia and other countries by Croatia-residing mothers until 1997. and the number of live births comprises all children whose mothers are residents of the Republic of Croatia if they were not absent from Croatia longer than a year from 1998.

Tablica - Table 3. RODILJE PREMA BROJU RANIJIH PORODA U RAZDOBLJU OD 1994. DO 2003. GODINE - Childbearing women in the period 1994-2003 by the number of previous childbirths

GODINA	UKUPNO			BROJ	DOSADAŠ	NJIH POR	ODA				
Year	Total			(Childbirths t	ill present			l	Unknown	
		0	1	2	3	4	5	6	7 >	Nepoz.	
1994.	44.397	16.786	15.937	6.092	1.651	531	176	107	102	3.015	
	%	37,81	35,90	13,72	3,72	1,20	0,40	0,24	0,23	6,79	
1995.	45.488	16.363	15.566	6.148	1.747	582	210	97	94	4.681	
	%	35,97	34,22	13,52	3,84	1,28	0,46	0,21	0,21	10,29	
1996.	47.381	17.263	16.237	7.359	2.237	611	238	119	92	3.225	
	%	36,43	34,27	15,53	4,72	1,29	0,50	0,25	0,19	6,81	
1997.	47.458	17.130	15.921	8.050	2.568	738	266	120	118	2.547	
	%	36,10	33,55	16,96	5,41	1,56	0,56	0,25	0,25	5,37	
1998.	46.225	16.846	14.845	7.216	2.226	724	251	125	90	3.902	
	%	36,44	32,11	15,61	4,82	1,57	0,54	0,27	0,19	8,44	
1999.	44.807	18.319	14.545	6.546	2.034	676	305	143	96	2.143	
	%	40,88	32,46	14,61	4,54	1,51	0,68	0,32	0,21	4,78	
2000.	43.352	18.239	13.955	5.791	1.936	643	253	123	124	2.288	
	100%	42,07	32,19	13,36	4,47	1,48	0,58	0,28	0,29	5,28	
2001.	38.666	18.289	12.468	5.107	1.674	621	271	100	136	0	
	100%	47,29	32,25	13,21	4,33	1,61	0,70	0,26	0,35	0,00	
2002.	39.408	18.309	13.528	4.882	1.623	581	219	131	135	0	
	100%	46,46	34,32	12,39	4,12	1,47	0,56	0,33	0,34	0,00	
2003.	38.925	18.732	13.174	4.460	1.496	578	229	125	131	0	
	100%	48,12	33,84	11,46	3,84	1,48	0,59	0,32	0,34	0,00	

Napomena: za 1994.-1998. godinu podaci se odnose na rodilje sa stalnim prebivalištem u Hrvatskoj

Note: The 1994-1998 figures relate to the childbirths by mothers residing in Croatia

Tablica - Table 4. RODILJE PREMA BROJU RANIJIH PREKIDA TRUDNOĆE U RAZDOBLJU OD 1994. DO 2003. GODINE - Childbearing women in the period 1994-2003 by the number of previous abortions

GODINA	UKUPNO		BR	OJ DOSAL				E			
Year	Total			No.	of abortion	s till prese	nt		(Unknown	
		0	1	2	3	4	5	6	7 >	Nepoz.	
1994.	44.397	30.179	6.487	1.935	541	157	54	32	28	4.984	
	%	67,98	14,61	4,36	1,22	0,35	0,12	0,07	0,06	11,23	
1995.	45.488	30.631	6.318	1.831	540	142	53	25	39	5.909	
	%	67,34	13,89	4,03	1,19	0,31	0,12	0,05	0,09	12,98	
1996.	47.381	34.238	6.160	2.005	506	159	44	25	23	4.221	
	%	72,26	13,0	4,23	1,07	0,34	0,09	0,05	0,05	8,91	
1997.	47.458	35.802	6.459	1.797	551	183	60	22	30	2.554	
	%	75,44	13,61	3,79	1,16	0,39	0,13	0,05	0,06	5,38	
1998.	46.225	34.271	6.062	1.620	415	142	46	22	28	3.619	
	%	74,14	13,11	3,50	0,90	0,31	0,10	0,05	0,06	7,83	
1999.	44.807	35.221	5.551	1.449	351	117	45	5	14	2.054	
	%	78,61	12,39	3,23	0,78	0,26	0,10	0,01	0,03	4,58	
2000.	43.352	34.002	5,382	1.307	332	110	28	12	20	2.159	
	100%	78,43	12,42	3,01	0,77	0,25	0,06	0,03	0,05	4,98	
2001.	38.666	31.583	5.324	1.283	325	88	39	9	15	0	
	100%	81,68	13,77	3,32	0,84	0,23	0,10	0,02	0,04	0,00	
2002.	39.408	31.913	5.715	1.316	315	79	33	11	26	0	
	100%	80,98	14,50	3,34	0,80	0,20	0,08	0,03	0,07	0,00	
2003.	38.925	31.696	5.562	1.231	282	94	29	12	19	0	
	100%	81,43	14,29	3,16	0,72	0,24	0,07	0,03	0,05	0,00	

Napomena: za 1994-1998. godinu podaci se odnose na rodilje sa stalnim prebivalištem u Hrvatskoj

Note: The 1994-1998 figures relate to the childbirths by mothers residing in Croatia

Tablica - Table 5. RODILJE PREMA ISHODU TRUDNOĆE U RAZDOBLJU OD 1994. DO 2003. GODINE - Childbearing women by outcome of pregnancy in the period 1994-2003

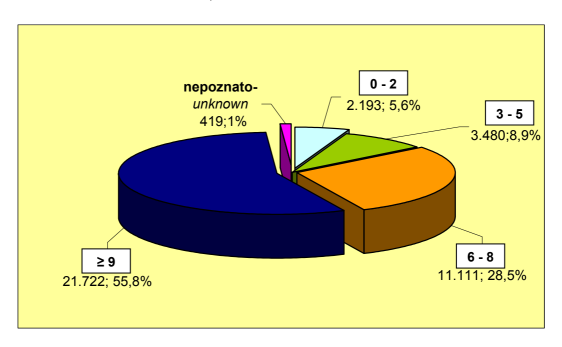
Godina	Broj djece	Broj			UKUPNO			
	u porodu	rodilja	%	Živorođenih		Mrtvorođenih	n %	
	No. of children	No. of			TOTAL			
/ear	in a delivery	mothers	%	Liveborn	%	Stillborn	%	
	ŕ							
1994.	jedno - single	43.891	98,87	43.737	97,76	154	87,01	
	dvoje - <i>twin</i>	495	1,11	972	2,17	18	10,17	
	troje - <i>triplet</i>	10	0,02	25	0,06	5	2,82	
	pet i više - quintuplet and higher		0,00	5	0,01	Ö	0,00	
	ukupno - total	44.397	100,00	44.739	100,00	177	100,00	
1995.	jedno - single	44.957	98,83	44.763	97,73	194	82,91	
1000.	dvoje - <i>twin</i>	519	1,15	1.002	2,19	36	15,38	
	troje - <i>triplet</i>	9	0,02	27	0,06	0	0,00	
	četvero - <i>quadruplet</i>	1	0,00	1	0,00	3	1,28	
	pet i više - quintuplet and higher		0,00	9	0,02	1	0,43	
	ukupno - total	45.488	100,00	45.802	100,00	234	100,00	
1996.	jedno - single	46.776	98,73	46.592	97,49	184	89,76	
1990.	dvoje - <i>twin</i>	594	1,25	1.168	2,44	20	9,75	
		11	0,02	32	0,07	1	9,75 0,49	
	troje - <i>triplet</i> ukupno <i>- total</i>	47.381	100,02	32 47.792	100,00	205	100,00	
1997.								
	jedno - <i>single</i>	46.898	98,82	46.734	97,70	164	84,53	
	dvoje - twin	550	1,16	1.071	2,24	29	14,95	
	troje - <i>triplet</i>	10	0,02	29	0,06	1	0,52	
1998.	ukupno - total	47.458	100,00	47.834	100,00	194	100,00	
	jedno - <i>single</i>	45.702	98,86	45.528	97,77	174	90,63	
	dvoje - <i>twin</i>	516	1,12	1.014	2,18	18	9,37	
	troje - <i>triplet</i>	7	0,02	21	0,05	0	0,00	
	ukupno - <i>total</i>	46.225	100,00	46.563	100,00	192	100,00	
999.	jedno - <i>single</i>	44.203	98,66	44.064	97,33	139	88,53	
	dvoje - <i>twin</i>	583	1,30	1.152	2,55	14	8,92	
	troje - <i>triplet</i>	19	0,04	54	0,12	3	1,91	
	četvero - <i>quadruplet</i>	2	0,00	7	0,00	1	0,64	
	ukupno - <i>total</i>	44.807	100,00	45.277	100,00	157	100,00	
000.	jedno - single	42.799	98,73	42.654	97,48	145	86,30	
	dvoje - <i>twin</i>	534	1,23	1.051	2,40	17	10,12	
	troje - triplet	17	0,04	46	0,10	5	2,98	
	četvero - quadruplet	2	0,00	7	0,02	1	0,60	
	ukupno - <i>total</i>	43.352	100,00	43.758	100,00	168	100,00	
001.	jedno - single	38.229	98,87	38.020	97,77	209	90,08	
	dvoje - <i>twin</i>	423	1,09	826	2,12	20	8,62	
	troje - triplet	12	0,03	34	0,09	2	0,86	
	četvero - <i>quadruplet</i>	2	0,01	7	0,02	1	0,44	
	ukupno - <i>total</i>	38.666	100,00	38.887	100,00	232	100,00	
002.	jedno - single	38.904	98,72	38.699	97,48	205	89,52	
·	dvoje - <i>twin</i>	489	1,24	954	2,40	24	10,48	
	troje - <i>triplet</i>	15	0,04	45	0,12	0	0,00	
	ukupno - <i>total</i>	39.408	100,00	39.698	100,00	229	100,00	
003.	jedno - single	38.460	98,81	38.263	97,66	197	90,78	
5 05.	dvoje - twin	457	1,17	36.263 895	2,27	19	8,46	
	troje - triplet	457 8	0,02	23	0,06	19	0,46 0,46	
	ukupno - total	38.925	100,00	39.181	100,00	217	100,00	
	•	30.323	•		-	. Umratakai	.00,00	

Napomena: za 1994. - 1998. godinu podaci se odnose na rodilje sa stalnim prebivalištem u Hrvatskoj Note: The 194-98 figures relate to the childbirths by mothers residing in Croatia

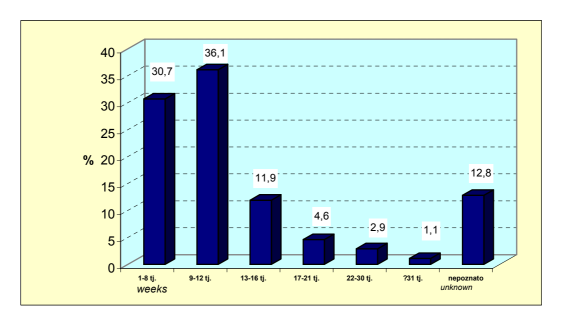
Tablica - Table 6.ŽIVOROĐENA DJECA PREMA DOBI MAJKE I TEŽINI PRI ROĐENJU 2003. GODINE -Liveborn by birthweight and by age of mother in 2003

TEŽINA					DOB RO	DILJE (go	d.)			
/grama/	UKUPNO	< 15	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	> 50 nepoz
Birthweigh	t				AGE OF N	MOTHER (yr)			
(g)	TOTAL	< 15	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	> 50 Unkn
Ispod - U					1					
499	%				100,0					
500-	90		4	21	19	19	16	1		10
999	%		4,5	23,3	21,1	21,1	17,8	1,1		11,
1000	162		12	23	53	36	26	5		-
1499	%		7,4	14,2	32,7	22,2	16,1	3,1		4,3
1500-	372		26	92	100	73	57	15	1	8
1999	%		7,0	24,7	26,9	19,6	15,3	4,0	0,3	2,
2000-	1327	2	98	311	425	291	151	26	2	2.
2499	%	0,2	7,4	23,4	32,0	22,0	11,4	2,0	0,2	1,6
2500-	5631	1	403	1.576	1.791	1.167	480	91	10	11:
2999	%	0,0	7,2	28,0	31,8	20,7	8,5	1,6	0,2	2,0
3000	14.423	3	747	3.818	4.976	3.181	1.204	219	6	269
3499	%	0,0	5,2	26,5	34,5	22,1	8,4	1,5	0,0	1,9
3500-	12.332	1	523	3.023	4.414	2.902	1.033	203	5	228
3999	%	0,0	4,2	24,5	35,8	23,5	8,4	1,7	0,0	1,9
4000-	4.140		111	912	1.432	1.091	434	88	2	70
4499	%		2,7	22,0	34,6	26,4	10,5	2,1	0,1	1,7
> 4500	646		18	107	208	189	88	21	1	14
	%		2,8	16,6	32,2	29,3	13,6	3,3	0,2	2,2
Nepozn.	57		1	18	18	13	3	2	1	
Unkn.	%		1,8	31,6	31,6	22,8	5,3	3,5	1,8	1,8
Ukupno	39.181	7	1.943	9.901	13.437	8.962	3.492	671	28	740
Total	%	0,0	5,0	25,3	34,3	22,9	8,9	1,7	0,1	1,9

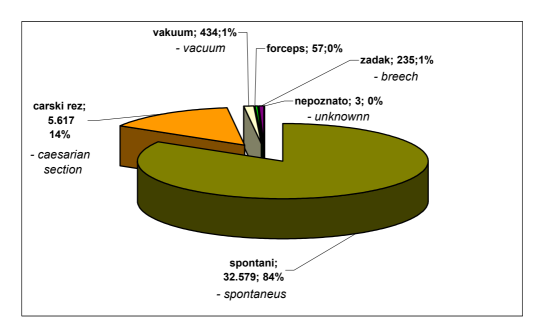
Slika - Figure 1. RODILJE PREMA ANTENATALNIM PREGLEDIMA U 2003. GODINI – Childbearing women by ante-natal examinations, 2003



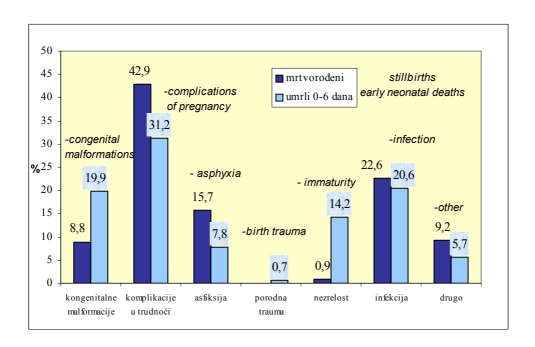
Slika - Figure 2. RODILJE PO VREMENU PRVOG PREGLEDA U 2003. GODINI – Childbearing women by time of first examination, 2003



Slika - Figure 3. PORODI PO NAČINU ZAVRŠETKA U 2003. GODINI – Delivery by completion method, 2003



Slika - Figure 4. PERINATALNO UMRLI PREMA UZROCIMA SMRTI U 2003. GODINI — Perinatal deaths by cause of death, 2003



PREKIDI TRUDNOĆE U HRVATSKOJ 2003. GODINE - Abortions in Croatia 2003

Svaka trudnoća koja ne završi porođajem, smatra se prekidom trudnoće i u skladu sa zakonskim propisima prijavljuje se na odgovarajućem obrascu u Hrvatski zavod za javno zdravstvo.

U trudnoću završenu prekidom trudnoće ubraja se: izvanmaterična trudnoća, mola hydatidosa, ostali abnormalni produkti začeća, spontani i legalno inducirani prekid trudnoće.

Prema Zakonu o zdravstvenim mjerama za ostvarivanje prava na slobodno odlučivanje o rađanju djece, čl. 15 st. 2 u Republici Hrvatskoj žena može legalno izvršiti prekid trudnoće bez dozvole komisije, ukoliko se radi o trudnoći koja traje do 10 tjedana. Prema istom Zakonu te na temelju rješenja Ministarstva zdravstva od 01.09.1996. godine prekid trudnoće se može obaviti u samo za to ovlaštenim stacionarnim zdravstvenim ustanovama.

Tijekom 2003. godine bilo je prijavljeno 10.999 prekida trudnoće, što predstavlja daljnji pad u odnosu na prethodne godine (9,2% manje nego godinu ranije). U strukturi su najzastupljeniji legalno inducirani prekidi trudnoće, kojih je bilo 5.923 ili 53,9%.

Zabilježeno je 1.971 spontanih prekida trudnoće (17,9%). Ostali prekidi trudnoće (000 Izvanmaternična trudnoća, 001 Mola hydatidosa, 002 Ostali abnormalni produkti začeća, 005 Ostali pobačaji, 006 Nespecificirani pobačaj) iznosili su 28,2% (3.105). U strukturi ovi pobačaji se i nadalje iz godine u godinu lagano povećavaju.

Udio mladih djevojaka do 19 godina u žena koje obavljaju pobačaj na zahtjev u 2003. godini se opet lagano povećao. Dok je ranijih godina uvijek bio do 6%, u 2002. iznosio je 7,8%, a u 2003. 8,3% (494 adolescentice).

Od svih žena koje su imale prekid trudnoće najviše je onih u dobi 30-34 godine.

Među ženama koje traže prekid trudnoće najviše je onih koje već imaju dvoje djece - 2.066 ili 34,9% i u dobi 35-39 godina i tako se potvrđuje činjenica da se prekid trudnoće i dalje koristi kao sredstvo kontracepcije.

Tablica - Table 1.

BROJ ŽENA FERTILNE DOBI, BROJ ŽIVOROĐENE DJECE I ODNOSI UKUPNIH PREKIDA
TRUDNOĆE NA 1 ŽIVOROĐENO DIJETE U HRVATSKOJ U RAZDOBLJU OD 1979. DO 2003.
GODINE - The number of fertile-age women, liveborn children and total abortion to 1 livebirth ratio
for Croatia, 1979-2003

GODINA	Broj žena fertilne dobi	Broj živo- rođene djece	Opća stopa fertiliteta	Broj prekida trudnoće UKUPNO	Broj prekida trudnoće na 1 živorođeno	Broj prekida trudnoće artific. na 1 živorođeno	Broj prekida trudnoće na 1000 žena fertilne dobi
Year	No. of fertile-age women	No. of liveborn children	General fertility rate	Abortion TOTAL	No. of abortions per 1 liveborn	No. of artific. induced abortions per 1 liveborn	No. of abortions per 1,000 fertile-age women
1979.	1,180.032	69.229	58,5	48.143	0,70	0,64	40,80
1982.	1,169.391	66.737	57,6	56.045	0,75	0,69	42,96
1985.	1,154.049	62.665	54,8	55.572	0,89	0,82	48,15
1987.	1,143.986	59.209	52,1	57.112	0,96	0,82	49,92
1990.	1,138.036	55.409	48,5	46.679	0,84	0,70	41,01
1991.	1,149.407	51.829	45,1	40.303	0,77	0,64	35,06
1992.	1,168.456	46.970	42,9	34.906	0,74	0,56	29,87
1993.	1,167.857	48.535	44,3	31.239	0,64	0,52	26,74
1994.	1,167.465	48.584	44,4	26.014	0,53	0,40	22,28
1995.	1,171.189	50.182	45,7	19.950	0,40	0,28	17,03
1996.	1,086.025	47.792	49,5	19.634	0,41	0,26	18,02
1997.	1,105.089	55.501	50,2	16.400	0,30	0,18	18,84
1998.	1,087.853	47.068	43,3	15.292	0,32	0,19	14,06
1999.	1,101.861	45.179	41,0	14.700	0,32	0,18	13,34
2000.	1,057.247	43.746	41,4	13.870	0,31	0,17	13,12
2001.	1,080.121	38.887	36,0	12.814	0,33	0,17	11,86
2002.	1,080.121	39.697	36,7	12.002	0,30	0,16	11,11
2003.	1,080.121	39.180	36,3	10.999	0,30	0,15	10,18

Izvor podataka:

Državni zavod za statistiku

Hrvatski zavod za javno zdravstvo

Source of information:

Central Bureau of Statistics

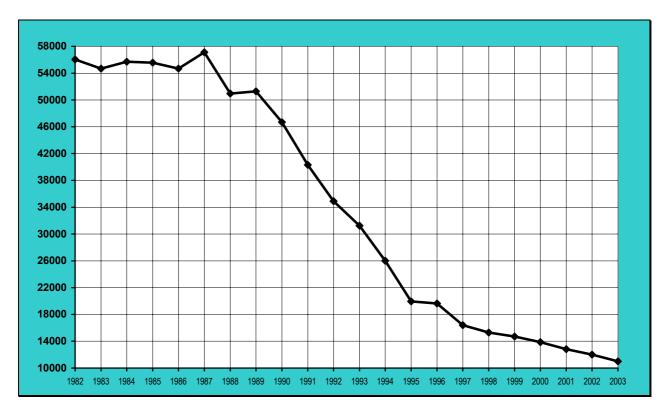
Croatian National Institute of Public Health

Tablica - Table 2. UKUPNI BROJ PREKIDA TRUDNOĆE, BROJ SPONTANIH, LEGALNO INDUCIRANIH TE OSTALIH POBAČAJA REGISTRIRANIH U ZDRAVSTVENIM USTANOVAMA HRVATSKE OD 1990. DO 2003. GODINE - Total abortions and the number of spontaneous, legally induced, and other abortions recorded by Croatian health institutions, 1990-2003

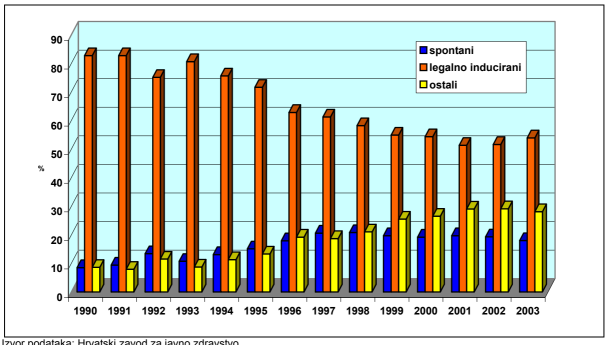
GODINA	Broj prekida trudnoće UKUPNO	Spontani	%	OD TOG		Ostali pobača	ii %	Broj legalno * induc. pobačaja na 100 rodilja
	Abortion			<u>Of this</u>				No. of legally ind.*
Year	Total	Spontaneous	%	Leg. induced	%	Other abortion	%	abortions per 100 childbearing women
1990.	46.679	3.986	8,5	38.644	82,7	4.049	8,6	70
1991.	40.303	3.788	9,4	33.351	82,7	3.164	7,9	69
1992.	34.906	4.674	13,4	26.223	75,1	4.009	11,5	58
1993.	31.239	3.339	10,7	25.179	80,6	2.721	8,7	53
1994.	26.014	3.396	13,1	19.673	75,6	2.945	11,3	43
1995.	19.950	3.021	15,1	14.282	71,6	2.647	13,3	31
1996.	19.634	3.520	17,9	12.339	62,8	3.775	19,2	25
1997.	16.400	3.377	20,6	10.036	61,2	2.987	18,7	21
1998.	15.292	3.180	20,8	8.907	58,2	3.205	21,0	19
1999.	14.700	2.894	19,7	8.064	54,9	3.742	25,5	18
2000.	13.870	2.666	19,2	7.534	54,3	3.670	26,5	17
2001.	12.814	2.521	19,7	6.574	51,3	3.719	29,0	17
2002.	12.002	2.313	19,3	6.191	51,6	3.498	29,1	16
2003.	10.999	1.971	17,9	5.923	53,9	3.105	28,2	15

^{*} Podatak o broju rodilja iz zdravstvenih ustanova Hrvatske - Data on childbearing women from health institutions in Croatia

Slika - Figure 1. BROJ PREKIDA TRUDOĆE U HRVATSKOJ OD 1982. DO 2003. GODINE
- The number of abortions in Croatia, 1982-2003



Slika - Figure 2. PREKIDI TRUDNOĆE PREMA VRSTI U HRVATSKOJ U RAZDOBLJU **OD 1990.-2003. GODINE** - Abortions by type in Croatia, 1990-2003



Tablica - Table 3. LEGALNO INDUCIRANI POBAČAJI PO DOBNIM SKUPINAMA ZABILJEŽENI U ZDRAVSTVENIM USTANOVAMA HRVATSKE OD 1990. DO 2003. GODINE - Legally induced abortions by age group recorded in Croatian health facilities, 1990-2003

	D O B (GODINE) ŽENE KADA JE NAPRAVLJEN POBAČAJ										
GODINA	4	ADOLES	SCENTICE		0	STALA	DOB			UKUPNO	
	< 15	15-16	17-19	ukupno	20-29	30-39	40-49	50 <	Nepoznato)	
			Wor	nan's age	at abortion	ı (yr)					
		Adoles				Other	age			Total	
Year	up to 14	15-16	17-19	total	20-29	30-39	40-49	50 <	Unknown		
1990.	20	123	1.482	1.625	16.413	15.469	2.649	45	2443	38.644	
%	0,05	0,32	3,83	4,20	42,47	40,03	6,85	0,11	6,32	100	
1991.	7	91	1.184	1.282	15.198	14.365	2.352	13	141	33.351	
%	0,02	0,27	3,55	3,84	45,78	43,07	7,05	0,04	0,43	100	
1992.	4	70	787	861	11.523	11.386	2.256	11	186	26.223	
%	0,01	0,27	3,00	3,28	43,94	43,42	8,6	0,04	0,71	100	
1993.	9	99	1.040	1.148	10.241	11.436	2.198	15	141	25.179	
%	0,03	0,39	4,13	4,55	40,67	45,41	8,72	0,06	0,55	100	
1994.	5	87	928	1.020	7.705	9.028	1.790	9	121	19.673	
%	0,02	0,44	4,71	5,18	39,16	45,89	9,09	0,04	0,61	100	
1995.	6	66	675	747	5.494	6.525	1.389	2	125	14.282	
%	0,04	0,46	4,73	5,23	38,47	45,68	9,72	0,01	0,87	100	
1996.	3	72	631	703	4.565	5.654	1.339	3	72	12.339	
%	0,0	0,6	5,1	5,7	37,0	45,8	10,8	0,0	0,6	100	
1997.	0	38	554	592	3.679	4.572	1.122	6	65	10.036	
%	0,0	0,4	5,5	5,9	36,7	45,5	11,2	0,1	0,6	100	
1998.	0	33	501	534	3.255	4.038	1.010	5	65	8.907	
%	0,0	0,4	5,6	6,0	36,5	45,3	11,3	0,1	0,7	100	
1999.	1	36	414	451	2.869	3.611	955	6	172	8.064	
%	0,0	0,4	5,1	5,6	35,6	44,8	11,8	0,1	2,1	100	
2000.	4	38	384	426	2.628	3.312	916	0	252	7.534	
<u></u> %	0,0	0,5	5,1	5,7	34,9	44,0	12,2	0,0	3,3	100	
2001.	6	51	396	453	2.420	2.917	685	1	98	6.574	
%	0,1	0,8	6,0	6,9	36,8	44,4	10,4	0,0	1,5	100	
2002.	7	61	414	482	2.202	2.743	684	3	77	6.191	
<u></u> %	0,1	1,0	6,7	7,8	35,6	44,3	11,0	0,0	1,2	100	
2003.	1	72	421	494	2.157	2.528	601	2	141	5.923	
%	0,0	1,2	7,1	8,3	36,4	42,7	10,2	0,0	2,4	100	

10,2%
nep.-unkn.
2,4%
8,3%
20 - 29
36,4%

Slika - Figure 3. LEGALNO INDUCIRANI PREKIDI TRUDNOĆE PREMA DOBI ŽENE U HRVATSKOJ, 2003. GODINE - Legally induced abortions by women's age in Croatia, 2003

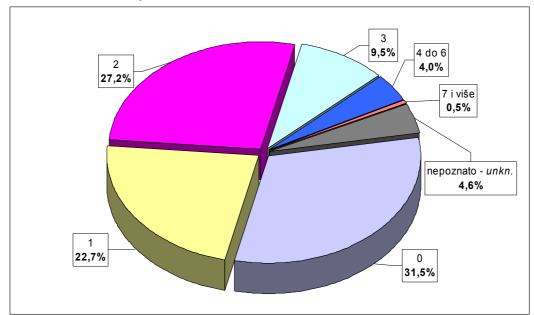
Tablica - Table 4. BROJ ŽENA KOJE SU IMALE LEGALNO INDUCIRANI PREKID TRUDNOĆE PREMA BROJU ŽIVE DJECE OD 1993. DO 2003. GODINE - The number of women undergoing a legally induced abortion by the number of children alive in 1993-2003

			ВІ	ROJ	ŽIVE	DJECE			
Godina	0	1	2	3	4-6	7-8	9 i više	Nepoznato	UKUPNO
				No. of	live childre	n			
Year	0	1	2	3	4-6	7-8	9 or more	Unknown	Total
1993.	4.280	5.591	10.922	2.684	683	33	8	978	25.179
%	17,00	22,21	43,38	10,66	2,71	0,13	0,03	3,88	100
1994.	3.651	3.909	8.273	2.093	539	22	11	1.175	19.673
%	18,56	19,87	42,05	10,64	2,74	0,11	0,06	5,97	100
1995.	2.781	2.766	5.841	1.588	465	14	4	823	14.282
%	19,47	19,37	40,90	11,12	3,26	0,10	0,03	5,76	100
1996.	2.694	2.297	4.985	1.375	351	14	8	615	12.339
%	21,83	18,62	40,40	11,14	2,84	0,11	0,06	4,98	100
1997.	2.179	1.905	3.941	1.136	373	9	6	487	10.036
%	21,71	18,98	39,27	11,32	3,72	0,09	0,06	4,85	100
1998.	2.026	1.615	3.434	1.086	346	8	4	388	8.907
%	22,75	18,13	38,55	12,19	3,88	0,09	0,04	4,36	100
1999.	1.715	1.331	2.821	914	316	15	8	944	8.064
%	21,27	16,51	34,98	11,33	3,92	0,19	0,10	11,71	100
2000.	1.730	1.301	2.668	839	311	23	3	659	7.534
%	23,0	17,3	35,4	11,1	4,1	0,3	0,0	8,8	100
2001.	1.465	1.227	2.383	866	348	17	11	257	6.574
%	22,3	18,7	36,2	13,2	5,3	0,3	0,2	3,9	100
2002.	1.503	1.104	2.274	817	319	14	7	153	6.191
%	24,3	17,8	36,7	13,2	5,2	0,2	0,1	2,5	100
2003.	1.586	1.175	2.066	723	286	18	11	58	5.923
%	26,8	19,8	34,9	12,2	4,8	0,3	0,2	1,0	100

Tablica - Table 5. UKUPAN BROJ ŽENA S PREKIDOM TRUDNOĆE PREMA BROJU ŽIVE DJECE U HRVATSKOJ OD 1990. DO 2003 GODINE - Women's total having an abortion by the number of live children, Croatia 1990-2003

				BROJ	ŽIVE	DJECE			
GODINA	UKUPNO	0	1	2	3	4-6	7-8	> 9	Nepozn.
				No.	of live child	dren			
Year	Total	0	1	2	3	4-6	7-8	> 9	Unknown
1990.	46.679	7.077	9.444	17.294	3.290	885	49	21	8.619
	%	15,2	20,2	37,0	7,0	1,9	0,1	0,04	18,5
1991.	40.303	9.634	8.474	13.967	2.913	1.095	52	44	4.124
	%	23,9	21,0	34,7	7,2	2,7	0,1	0,1	10,2
1992.	34.906	4.559	8.161	12.970	2.449	748	61	19	5.939
	%	13,1	23,4	37,1	7,0	2,1	0,2	0,05	17,0
1993.	31.239	5.391	6.801	11.957	2.887	782	41	12	3.368
	%	17,3	21,8	38,3	9,2	2,5	0,1	0,04	10,8
1994.	26.014	4.790	5.079	9.298	2.313	613	29	12	3.880
	%	18,4	19,5	35.7	8,9	2,4	0.1	0,05	14,9
1995.	19.950	4.047	3.947	6.696	1.804	566	20	10	2.860
1000.	%	20,3	19,8	33,6	9,0	2,8	0,1	0,05	14,3
1996.	19.634	4.082	3.476	5.982	1.655	461	23	12	3.943
1000.	%	20,8	17,7	30,5	8,4	2,4	0,1	0,1	20,1
1997.	16.400	3.601	3.142	5.134	1.418	500	23	13	2.569
1991.	10. 4 00 %	22,0	19,2	31,3	8,6	3,1	0,1	0,1	15,7
1998.	15.292	3.571	2.807	4.505	1.469	518	17	9	2.396
1990.	100%	23.4	18,4	29,5	9,6	3,4	0,1	0.06	15,7
1999.	14.700	3.354	2.638	3.914	1.239	459	34	12	3.050
1999.	14.700	22.8	18,0	26.6	8,4	3,1	0,2	0,1	20,7
2000		, -		- , -			47		
2000.	13.870 100%	3.413	2.728	3.793	1.208	456		6	2.219
0004		24,6	19,7	27,4	8,7	3,3	0,3	0,0	16,0
2001.	12.814	3.373	2.628	3.432	1.209	496	29	20	1.627
	100%	26,3	20,5	26,8	9,4	3,9	0,2	0,2	12,7
2002.	12.002	3.932	2.458	3.326	1.185	512	31	16	542
	100%	32,8	20,5	27,7	9,9	4,2	0,3	0,1	4,5
2003.	10.999	3.461	2.500	2.996	1.041	441	41	17	502
	100%	31,5	22,7	27,2	9,5	4,0	0,4	0,1	4,6

Slika - Figure 4. PREKIDI TRUDNOĆE PREMA BROJU DJECE U HRVATSKOJ 2003. GODINE - Abortions by number of children, Croatia, 2003



Tablica - Table 6. PREKIDI TRUDNOĆE PREMA PREBIVALIŠTU ŽENE I GRUPI PREKIDA TRUDNOĆE ZA 2003. GODINU - Number of total abortions, spontaneous, legally induced and other abortins by residence in 2003

Županija prebivališta	UKUPNO	Spontani	Legalno inducirani	Ostali
County of residence	Total	Spontaneous	Legaly induced	Other
MKB 10 - ICD 10		O03.0-O03.9	O04.0-O04.9	O00-O02, O05,O06
UKUPNO HRVATSKA - Croatia	10.999	1.971	5.923	3.105
Grad Zagreb	1.777	209	1.177	391
Zagrebačka	428	61	252	115
Krapinsko-zagorska	216	48	93	75
Sisačko-moslavačka	670	128	401	141
Karlovačka	205	45	80	80
Varaždinska	505	88	272	145
Koprivničko-križevačka	353	64	194	95
Bjelovarsko-bilogorska	354	152	100	102
Primorsko-goranska	1.286	115	950	221
Ličko-senjska	175	34	124	17
Virovitičko-podravska	271	63	137	71
Požeško-slavonska	203	39	61	103
Brodsko-posavska	325	134	63	128
Zadarska	402	83	185	134
Osječko-baranjska	1.120	156	658	306
Šibensko-kninska	227	20	168	39
Vukovarsko-srijemska	473	113	204	156
Splitsko-dalmatinska	538	150	35	353
lstarska	822	121	515	186
Dubrovačko-neretvanska	201	55	27	119
Međimurska	387	68	216	103
Strane države - Foreign countries	52	22	6	24
Nepoznato <i>- Unknown</i>	9	3	5	1

Izvor podataka: Hrvatski zavod za javno zdravstvo Source of information: National Institute of Public Health

Tablica - Table 7. PREKIDI TRUDNOĆE PREMA ZDRAVSTVENIM USTANOVAMA I GRUPI PREKIDA TRUDNOĆE ZA 2003. GODINU - Number of total abortions, spontaneous, legally induced and other abortins by institutions in 2003

Zdravstvena ustanova	UKUPNO	Spontani	Legalno inducirani	Ostali
Health institution	Total	Spontaneous	Legaly induced	Other
MKB 10 - ICD	O03.0-O03.9	O04.0-O04.9	O00-O02, O05,O06	
UKUPNO HRVATSKA - Croatia	10.999	1.971	5.923	3.105
KB "Sestre milosrdnice"	258	0	258	0
OB "Sveti Duh"	1.120	177	586	357
KB "Merkur"	658	0	658	0
KBC Petrova	294	94	33	167
OB Zabok	133	36	39	58
OB Sisak	635	110	412	113
OB Karlovac	172	34	73	65
OB Ogulin	41	19	4	18
OB Varaždin	532	103	265	164
OB Koprivnica	337	59	182	96
OB Bjelovar	289	149	89	51
KBC Rijeka	1.384	117	1.029	238
OB Gospić	110	30	74	6
OB Virovitica	272	61	143	68
OB Požega	102	23	5	74
OŽB Pakrac	93	14	2	77
OB Slavonski Brod	222	116	12	94
OB Nova Gradiška	55	21	2	32
OB Zadar	468	106	211	151
OB Knin	23	7	1	15
KB Osijek	1.118	144	697	277
OŽB Našice	80	26	1	53
OB Šibenik	232	13	199	20
OB Vukovar	287	28	225	34
OB Vinkovci	199	82	0	117
KB Split	501	116	9	376
DZ Sinj	43	33	0	10
DZ Supetar	2	2	0	0
DZ Makarska	8	8	0	0
OB Pula	761	123	471	167
OB Dubrovnik	181	48	27	106
DZ Metković	10	8	0	2
ŽB Čakovec	379	64	216	99

Izvor podataka: Hrvatski zavod za javno zdravstvo Source of information: National Institute of Public Health

IX.

REGISTRI KRONIČNIH BOLESTI

Chronical Diseases Registers

Tablica - Table	Stranica - Page
1. REGISTAR ZA RAK - Croatian National Cancer Register	323
Slika - Figure 1. MORTALITET OD RAKA U HRVATSKOJ OD 1982. DO 2003. GOD STOPE NA 100.000 STANOVI	NIKA -
Cancer mortality rates per 100,000 population in Croatia 1982-03	324
Slika - Figure 2. INCIDENCIJA RAKA U HRVATSKOJ OD 1982. DO 2002. GOD STOPE NA 100.000 STANOVNIKA	
Cancer incidence rates per 100,000 population in Croatia 1982-02	324
counties 1993-03	325
counties, 1993-03. Slika - Figure 3. NAJČEŠĆA SIJELA RAKA U 2002. GODINI - MUŠKI - The most common cancer sites in 2002, male.	s 325
Slika - Figure 4. NAJČEŠĆA SIJELA RAKA U 2002. GODINI - ŽENE - The most common cancer sites in 2002, female	s326
2. DOBNO-STANDARDIZIRANE STOPE INCIDENCIJE I SMRTNOSTI NEKIH SIJELA RAKA PREMA SPOLU	J 2002.
GODINE - Age-standardized incidence and mortality rates for certain cancer sites by sex in 2002	326
2. REGISTAR ZA PSIHOZE HRVATSKE - Croatian Psychoses Register	327
Slika - Figure 1. UDIO PET VODEĆIH SKUPINA BOLESTI PO BOLNO-OPSKRBNIM DANIMA U HRVATSKOJ 2003.	
GODINE - The proportion of five leading disease groups in Croatia in 2003, by bad days	
Slika - Figure 2. VODEĆE DIJAGNOZE I UDIO U SKUPINI DUŠEVNIH POREMEĆAJA U HRVATSKOJ 2003. GODIN	1E -
Leading mental disease diagnoses and their respective proportions, Croatia, 2003	327
Slika - Figure 3. DOBNO-STANDARDIZIRANE STOPE BOLNIČKE INCIDENCIJE SHIZOFRENIJE U RAZDOBLJU 1	
2000. GODINE U HRVATSKOJ (stopa/ 1000 stanovnika starijih od 15 godina) – Age standardised schizop	
hospitalisation incidence, 1970 – 2000, Croatia (rate/1,000 pop. 15+ years)	
 NEKI POKAZATELJI BOLNIČKOG LIJEČENJA SHIZOFRENIH BOLESNIKA 1962., 1970., 1980., 1990., 1900. OD 1995. DO 2000. GODINE - Certain hospital care indicators for schizophrenics in 1962. 1970. 1980. 1990/91/95-00. 	
OD 1995. DO 2000. GODINE - Certain nospital care indicators for scrizophrenics in 1962, 1970, 1980, 1990/91/95-00.	329
3. IZVRŠENA SAMOUBOJSTVA U HRVATSKOJ - Suicides in Croatia	330
Slika - Figure 1. SAMOUBOJSTVA U HRVATSKOJ PO POJEDINIM GODINAMA - Suicides in Croatia by year	
Slika - Figure 2. SAMOUBOJSTVA U HRVATSKOJ 1985., 1990., 1995. I 2003. GODINE (DOBNO-SPECIFIČNE STO	
100.000 STANOVNIKA) - Suicides in Croatia (age-specific rate per 100,000 population) for 1985, 1990, 1995	and
2003	
Slika - Figure 3. ODNOS SAMOUBOJSTAVA POČINJENIH VATRENIM ORUŽJEM I EKSPLOZIVOM I OSTALIH NA	
SAMOUBOJSTAVA U HRVATSKOJ U POJEDINIM GODINAMA - Ratio of suicides committed by firearms a	
explosives to other methods of suicide in Croatia for selected years Slika - Figure 4. SSS ZBOG SAMOUBOJSTAVA ZA SVE DOBI NA 100.000 STANOVNIKA PO POJEDINIM ZEMLJA	
EUROPE 1992. I 2002. GODINE - Suicides, all-ages SDR per 100.000 population 1992 and 2002	

4.	REC	GIST/	AR BOLNIČKI LIJEČENIH OVISNIKA O PSIHOAKTIVNIM DROGAMA U	
	HR\	JATS	SKOJ - Croatian Hospital Treated Psychoactive Drug Addicts Register	332
	1.	BROJ I REGIS ¹ HRVAT	LIJEČENIH OVISNIKA (MKB 10, F11 F19), BROJ LIJEČENJA, BROJ NOVOOTKRIVENIH (PRVI PUTA TRIRANIH) TE POSEBNO NOVOOTKRIVENIH OVISNIKA MORFINSKOG (OPIJATNOG) TIPA U SKOJ U RAZDOBLJU OD 1976. DO 2003. GODINE - Treated drug addicts (ICD-10, F11 F19) treatment es, new cases (first recorded), new morphine (opiate)-type addicts, Croatia 1976-2003	
	2.	SPOL I	ŽIVOTNA DOB OVISNIKA (MKB 10, F11 F19) LIJEČENIH U STACIONARNIM ZDRAVSTVENIM IOVAMA 2001. I 2002. GODINE - The sex and age of drug addicts (ICD-10, F11 F19) treated in hospital-	
			stitutions in 2001 and 2002	
			ŠĆE OSTALE DIJAGNOZE UZ OVISNOST O OPIJATIMA I KANABINOIDIMA	. 333
SIIK		NOVOF addicts	UKUPNO LIJEČENE OSOBE, UKUPNO OPIJATSKI OVISNICI, NOVOREGISTRIRANI I REGISTRIRANI OPIJATSKI OVISNICI U HRVATSKOJ U RAZDOBLJU 19962003. GODINA - Treated drug (ICD-10, F11F19), morphine (opiate)-type addicts, new cases (first recorded) and new morphine (opiate)- Idicts in Croatia 1996-2003	. 334
Slik	a - Fig	gure 2 . I	LIJEČENI OVISNICI U 2003. GODINI, PREMA ŽIVOTNOJ DOBI - Drug addicts receiving treatment by age in 2003	.334
	4.	BROJ I PODAC	LIJEČENIH OVISNIKA PREMA TIPU PSIHOAKTIVNE DROGE (MKB 10, F11 F19), - USPOREDNI CI ZA RAZDOBLJE OD 2000. DO 2003. GODINE - Treated drug addicts (ICD-10, F11 F19) by type of	
			active drug: a comparison for 2000-03	. 335
Slik			LIJEČENI OVISNICI PO TIPU PSIHOAKTIVNE DROGE U HRVATSKOJ 2003. GODINE - Croatian active drug addicts receiving treatment by psychoactive drug type in 2003	. 335
		PRIKA: OPIJA: (ICD-10	E LIJEČENE U ZDRAVSTVENIM USTANOVAMA ZBOG OVISNOSTI O DROGAMA (MKB 10, F11 F19), ZANE PREMA ŽUPANIJI PREBIVALIŠTA, SA STOPAMA NA 100.000 STANOVNIKA, BROJU OVISNIKA O TIMA, TE PRVI PUTA REGISTRIRANIM OVISNICIMA U 2003. GODINI - Cases treated for drug addiction 0, F11 F19) in medical institutions by county of residence (rates per 100,000 population), by number of addicts and by addicts first registered in 2003	. 336
Slik	a - Fig	gure 4. I F19) F drug ad	LIJEČENE OSOBE U ZDRAVSTVENIM USTANOVAMA ZBOG OVISNOSTI O DROGAMA (MKB 10, F11PO ŽUPANIJAMA PREBIVALIŠTA I STOPE NA 100.000 STANOVNIKA U 2003. GODINI - Cases treated for idiction (ICD-10, F11F19) in medical institutions by county of residence and rates per 100,000 population in	
Slik		gure 5 . I	DISTRIBUCIJA LIJEČENIH OVISNIKA PO ŽUPANIJAMA U HRVATSKOJ 2003. GODINI - Treated active drug addicts distribution by counties, Croatia 2003	
		psycho	active drug addicts distribution by counties, Croatia 2003	. 331
-			AR AKUTNOG INFARKTA MIOKARDA ZA GRAD ZAGREB - Acute ial Infarction Registry for the City of Zagreb	
	•	gure 1	Broj slučajeva akutnog infarkta miokarda u Gradu Zagrebu od 1996. do 2002. godine - No. cases of	
SIIK	a - 1719	gure i	accute myocardial infarction, City of Zagreb 1996-02	.338
Slik	a - Fig	gure 2	Mortalitet od akutnog infarkta miokarda u Gradu Zagrebu od 1996. do 2002. godine - stopa na 100.000 - Accute myocardial infarction mortality rate per 100000, City of Zagreb 1996-02	338
Slik	a - Fig	gure 3	Letalitet od akutnog infarkta miokarda u Gradu Zagrebu po spolu od 1996. do 2002. godine - Accute myocardial infarction letality by sex, City of Zagreb 1996-02	
Slik	a - Fig	gure 4	Incidencija akutnog infarkta miokarda u Gradu Zagrebu od 1996. do 2002. godine - stopa na 100.000 - Accute myocardial infarction incidency rate per 100000, City of Zagreb 1996-02	
Slik	a - Fig	gure 5	Bolesnici hospitalizirani u zagrebačkim bolnicama zbog akutnog infarkta miokarda od 1996. do 2002.	
Slik	a - Fig	gure 6	godine - No. myocardial infarction patients hospitalized in the City of Zagreb 1996-02 Ishod akutnog infarkta miokarda u zagrebačkih bolesnika od 1996. do 2002. godine - Myocardial infarction outcome - patients hospitalized in the City of Zagreb 1996-02	
			iniarction outcome - patients nospitalized in the City of Zagreb 1990-02	. 340

REGISTAR ZA RAK - Croatian National Cancer Registry

Registar za rak osnovan je 1959. godine radi prikupljanja, obrade i analize podataka o incidenciji raka. Izvor podataka za Registar su prijave iz bolnica za otpuštene bolesnike - Bolesničko-statistički obrazac Onko-tip, izvanbolnička "Prijava maligne neoplazme", kopije histoloških i citoloških nalaza, bolesničko-statistički obrasci na magnetskom mediju te Liječnički izvještaj o uzroku smrti, odnosno Potvrda o smrti u okviru Statističkog listića o smrti.

Od 1994. godine Registar za rak Republike Hrvatske punopravni je član Međunarodne udruge registara za rak (IACR) sa sjedištem u Lyonu, Francuska, a uključen je i u Europsku mrežu registara za rak (ENCR).

Rak je drugi najznačajniji uzrok smrti u Hrvatskoj, od kojeg umire svaki četvrti stanovnik. U 2003. godini umrlo je zbog raka 12.373 osoba, 7.349 muškaraca i 5.024 žena. Ukupne stope mortaliteta od raka bile su 278,8/100.000, odnosno 344,1 za muškarce i 218,3 za žene.

Godine 2002. dijagnosticirano je 19.616 novih bolesnika od raka (invazivni oblici raka bez raka kože), 10.710 muškaraca i 8.906 žena. Stopa incidencije iznosila je 442,1/100.000; 501,4 za muškarce i 387,0 za žene. Vrijednosti pokazatelja, apsolutne i relativne, nisu se povećale u odnosu na prethodnu godinu. Stope incidencije raka najviše su za muškarce u Ličko-senjskoj županiji, za žene najvišu stopu ima Primorsko-goranska županija.

Dugoročno gledajući, stope incidencije i stope smrtnosti od raka u Hrvatskoj su u porastu. I stope incidencije i stope smrtnosti više su u muškaraca, nego u žena (Slika 1 i 2). Nagli porast stopa incidencije 1999-2000. u odnosu na prethodno razdoblje posljedica je poboljšanja obuhvata

registracije zbog uvođenja dodatnog izvora podataka te metodološke razlike u izračunavanju stopa.

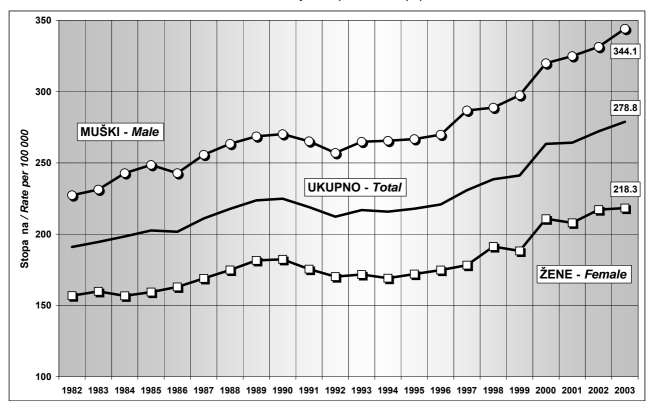
Stope smrtnosti zbog raka prikazane su prema spolu do 2003. godine. Najviše ukupne stope smrtnosti bilježimo u 2003. godini u Karlovačkoj, a najniže u Dubrovačkoneretvanskoj županiji (Tablica 1).

Najčešća sijela raka su za muškarace prikazana na Slici 3. Prema prethodnoj godini nije se povećao broj novooboljelih od raka traheje, bronha i pluća, gušterače i grkljana. Devet najčešćih sijela, koji čine ukupno 71% u incidenciji su: traheja, bronhi i pluća (22%), prostata (11%), kolon (8%), rektum i rektosigma (7%), želudac (7%), mokraćni mjehur (6%), bubreg (4%), grkljan (3%) i gušterača (3%).

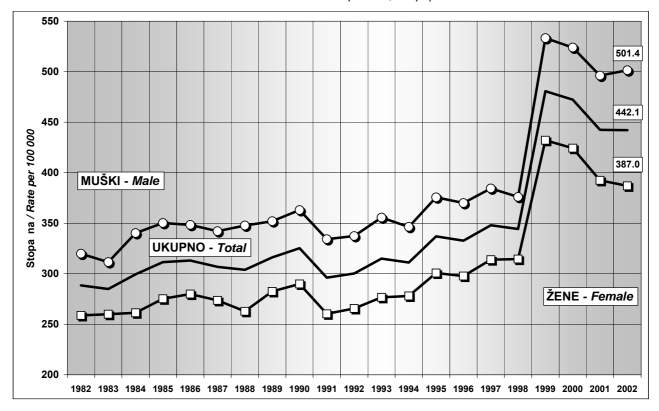
Za žene su najčešća sijela raka prikazana na Slici 4. U odnosu na 2001. godinu nije se povećao broj novoooboljelih žena od raka dojke, jajnika, jajovoda i adneksa i želuca. Devet najčešćih sijela su u incidenciji: dojka (23%), kolon (7%), traheja, bronhi i pluća (6%), rektum i rektosigma (6%), tijelo maternice (6%), jajnik, jajovod i adneksa (5%), želudac (5%), vrat maternice (4%) i gušterača (3%). Tih devet sijela sudjeluje sa 65% u ukupnoj incidenciji raka u žena. Ako se zajedno prikaže rak debelog crijeva (kolon i rektum), onda on u oba spola dolazi na drugo mjesto najčešćih sijela s učešćem u incidenciji od 15% u muškaraca i 13% u žena.

Zbog međunarodnih usporedbi su u Tablici 2 prikazane dobno standardizirane stope incidencije i mortaliteta za neka sijela raka: bronhe i pluća, dojku, probavne organe i vrat maternice. Dobno-standardizirane stope izračunate su na standardno europsko i svjetsko stanovništvo, a prikazane su i kumulativne stope za 0-64 godine.

Slika - Figure 1. MORTALITET OD RAKA U HRVATSKOJ OD 1982. DO 2003. GOD. - STOPE NA 100 000 STANOVNIKA - Cancer mortality rates per 100,000 population in Croatia 1982-2003



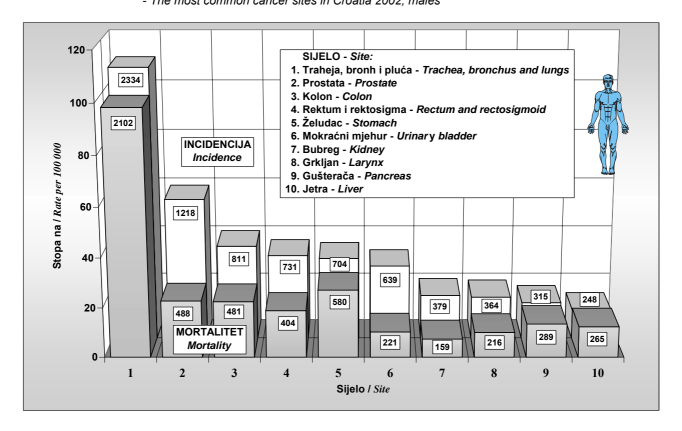
Slika - Figure 2. INCIDENCIJA RAKA U HRVATSKOJ OD 1982. DO 2002. GOD. - STOPE NA 100 000 STANOVNIKA - Cancer incidence rates per 100,000 population in Croatia 1982-2002



Tablica - Table 1. STOPE SMRTNOSTI OD RAKA U HRVATSKOJ OD 1993. DO 2003. GODINE PREMA ŽUPANIJAMA - Cancer mortality rates by Croatian counties, 1993-2003

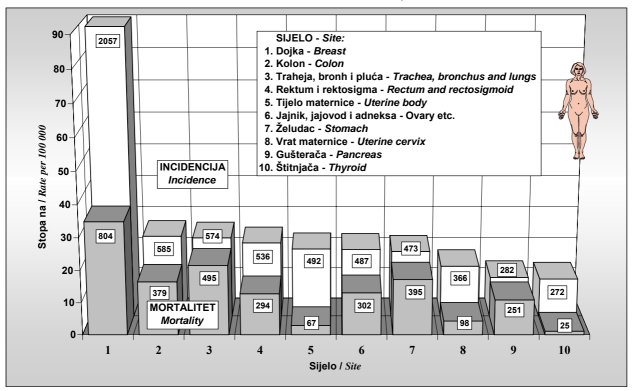
ŽUPANIJA - County				Sto	pa na 1	00.000	- Rate	per 10	0,000		
	1993.	1994.	1995.	1996.	1997.	1998.	1999.	2000.	2001.	2002.	2003.
GRAD ZAGREB	263,7	255,1	249,6	255,5	262,5	266,8	268,4	284,3	270,0	284,8	281,5
ZAGREBAČKA	277,0	248,7	268,5		281,0	262,3	281,3	246,7	278,0	267,0	286,1
KRAPINSKO-ZAGORSKA	273,5	250,6	262,0	281,6	288,3	276,9	276,9	289,3	301,2	277,3	299,1
SISAČKO-MOSLAVAČKA	161,0	174,6	174,3	192,5	203,2	195,6	205,2	283,2	307,5	313,9	292,4
KARLOVAČKA	226,1	233,0	199,4	214,5	218,9	246,5	225,9	325,1	315,3	332,2	366,7
VARAŽDINSKA	289,3	253,9	251,2	256,6	263,0	294,9	254,5	263,0	270,6	294,4	298,2
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA	287,9	289,5	290,3	258,3	255,8	253,5	268,2	264,3	265,9	267,5	266,7
BJELOVARSKO-BILOGORSKA	234,4	253,4	249,9	225,2	258,3	237,4	243,0	249,5	269,8	280,3	248,0
PRIMORSKO-GORANSKA	252,5	263,7	250,3	255,9	267,1	271,4	284,1	277,6	275,9	296,2	316,9
LIČKO-SENJSKA	183,3	200,3	200,3	200,3	193,1	183,9	206,9	299,9	342,8	329,8	331,6
VIROVITIČKO-PODRAVSKA	204,7	201,8	229,8	233,6	228,4	233,2	247,6	282,7	273,1	275,2	293,3
POŽEŠKO-SLAVONSKA	202,2	217,1	232,7	232,7	236,6	217,4	211,4	226,0	268,0	216,7	254,0
BRODSKO-POSAVSKA	227,7	222,0	247,7	246,6	264,0	261,7	241,7	274,4	268,2	274,9	290,2
ZADARSKA	94,2	110,6	114,3	121,3	168,6	163,9	162,5	219,1	217,8	228,3	266,0
OSJEČKO-BARANJSKA	182,8	159,3	181,3	181,9	208,9	232,8	239,7	251,4	257,2	261,1	269,6
ŠIBENSKO-KNINSKA	177,9	196,3	209,1	218,3	185,6	177,1	181,7	266,6	241,8	294,1	284,3
VUKOVARSKO-SRIJEMSKA	133,9	117,9	138,2	152,1	148,8	183,8	205,8	248,1	235,9	249,1	245,6
SPLITSKO-DALMATINSKA	181,8	192,7	197,3	207,9	209,7	225,5	221,7	228,8	229,9	232,3	243,9
ISTARSKA	254,7	234,1	283,6	262,0	267,2	265,2	272,1	267,5	263,2	278,7	285,0
DUBROVAČKO-NERETVANSKA	A208,3	235,2	235,2	205,2	232,7	220,9	206,6	246,6	227,1	239,3	238,5
MEÐIMURSKA	233,1	260,5	217,3	224,7	219,4	231,1	249,4	250,8	246,6	254,2	239,8
HRVATSKA - Croatia	216,9	215,8	217,9	220,8	230,9	238,5	241,2	263,3	264,2	272,2	278,8

Slika - Figure 3. NAJČEŠĆA SIJELA RAKA U HRVATSKOJ 2002. GODINE - MUŠKI - The most common cancer sites in Croatia 2002, males



Slika - Figure 4. NAJČEŠĆA SIJELA RAKA U HRVATSKOJ 2002. GODINE - ŽENE

The most common cancer sites in Croatia 2002, females



Tablica - Table 2. DOBNO-STANDARDIZIRANE STOPE INCIDENCIJE I SMRTNOSTI NEKIH SIJELA RAKA U HRVATSKOJ PREMA SPOLU 2002. GODINE - Age-standardized incidence and mortality rates for certain cancer sites by sex, Croatia 2002

			Standardizi	rane stope pre	ma dobi
Sijelo	Spol		Europsko stanovništvo Age-stan	Svjetsko o / 100.000 dardized rates	Kumulativne (0-64) u %
Site	Sex		European pop./100	World 0,000	Cumulative rates (0-64) (%)
INCIDENCIJA – Cancer incidence Ukupno sva sijela All-site total	M Ž U	Male Female Total	473,1 297,0 364,7	325,9 214,1 258,1	16,75 13,71 15,11
Rak traheje,bronha i pluća	M Ž U	M F	100,4 18,4	68,7 12,8 36,8	3,70 0,76
 Cancer of trachea, bronchus and lungs Rak dojke Breast cancer Rak vrata maternice - Cervical cancer 	Ž	F	53,2 72,5 13,9	52,3 10,9	2,16 3,94 0,84
Rak probavnih organa	M Ž	M F	138,0 68,4	92,1 45,6	4,36 2,29
Cancer of digestive organs SMRTNOST – Cancer mortality Ukupno sva sijela All-site total	<u>U</u> M Ž U		97,0 314,5 152,6	65,1 210,0 102,7	3,28 9,94 5,12
Rak traheje, bronha i pluća Cancer of trachea, bronchus and lung	M Ž U		218,0 89,9 15,5 46,8	147,3 61,6 10,6 32,5	7,41 3,21 0,59 1,83
 Rak dojke Breast cancer Rak vrata maternice - Cervical cancer 	Ž	F	25,7 3,5	17,5 2,6	1,06 0,19
Rak probavnih organa Cancer of digestive organs	M Ž U	M F T	102,2 48,6 70,4	67,4 31,7 46,6	3,00 1,36 2,14

Detaljnije podatke može se dobiti u biltenu "Incidencija raka u Hrvatskoj 2002. godine", koji izdaje Hrvatski zavod za javno zdravstvo, Služba za epidemiologiju. - Detailed information available in the "Cancer Incidence in Croatia 2002" bulletin, Croatian National Institute of Public Health, Epidemiological Service

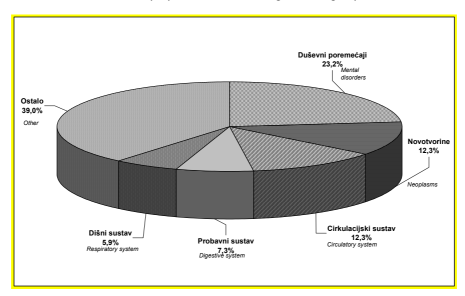
REGISTAR ZA PSIHOZE HRVATSKE - Croatian Psychoses Register

Skupina duševnih bolesti i poremećaja na sedmom je mjestu ljestvice uzroka hospitalizacija u Hrvatskoj 2003. godine s udjelom od 7,0%. Međutim po broju korištenih dana bolničkog liječenja nalazi se na prvom mjestu s udjelom od 23,2% u ukupnom broju dana bolničkog liječenja (slika 1). To praktički znači da se u Hrvatskoj skoro svaki 4. dan bolničkog liječenja koristi za skupinu duševnih bolesti i poremećaja.

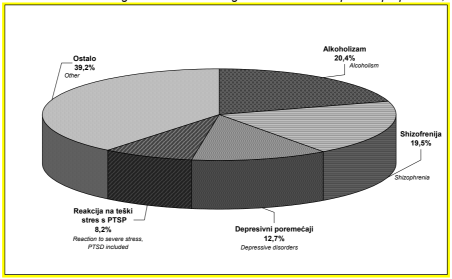
Skoro dvije trećine svih uzroka hospitalizacija iz skupine duševnih bolesti i poremećaja 2003. godine predstavljaju četiri dijagnostičke skupine – alkoholizam s udjelom od

20,4%, a slijede shizofrenija (19,5%), depresivni poremećaji (12,7%) i reakcije na teški stres uključujući posttraumatski stresni poremećaj (8,2%) (slika 2). Međutim po broju korištenih dana bolničkog liječenja izrazito prednjači shizofrenija s udjelom od 35,1% u ukupnom broju dana bolničkog liječenja radi duševnih bolesti i poremećaja. Slijede depresivni poremećaji (15,1%), alkoholizam (12,0%) i reakcije na teški stres uključujući posttraumatski stresni poremećaj (5,0%).

Slika- Figure 1 UDIO PET VODEČIH SKUPINA BOLESTI PO BOLNO-OPSKRBNIM DANIMA U HRVATSKOJ 2003. GODINE - The proportion of five leading disease groups in Croatia in 2003, by bed days



Slika - Figure 2 VODEĆE DIJAGNOZE I UDIO U SKUPINI DUŠEVNIH POREMEĆAJA U HRVATSKOJ 2003. GODINE - Leading mental disease diagnoses and their respective proportions, Croatia, 2003

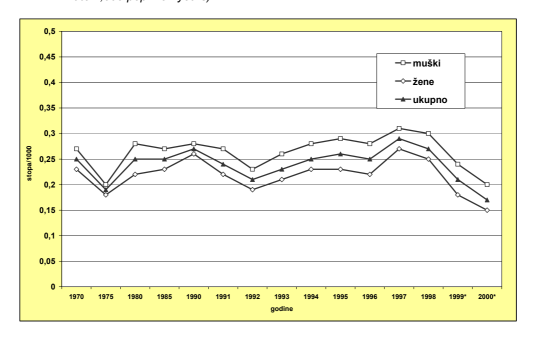


Zavod je, uočivši javnozdravstveno značenje duševnih bolesti, još 1961. godine utemeljio Registar za psihoze Hrvatske. Registar je započeo radom cenzusom svih bolesnika zatečenih 31. prosinca u psihijatrijskim bolnicama i odjelima u Hrvatskoj. Podaci o shizofrenim bolesnicima, stalnim stanovnicima Hrvatske, za razdoblje 1962.-2000. godine, kompjutorski su obrađeni. Na razini svakog bolesnika može se pratiti tijek bolničkog liječenja prema ustanovi, trajanju hospitalizacije, osnovnoj i drugoj psihijatrijskoj dijagnozi te somatskoj dijagnozi, a u slučaju smrti i uzrok

smrti. Skupno se podaci analiziraju po odabranim obilježjima (spol, dob, općina rođenja, općina boravka, ustanova liječenja) u okviru pojedinih podskupina tzv. kontingenata. Na razini bolesnika prate se primljeni, otpušteni i ukupno hospitalizirani bolesnici (uključujući hospitalizacije s drugim psihijatrijskim dijagnozama u tijeku dijagnostičkog procesa), bolesnici zatečeni u bolnici na dan cenzusa i umrli u psihijatrijskim bolnicama i odjelima. Na razini slučaja prate se prijemi, otpusti i hospitalizacije, uključujući broj dana bolničkog liječenja.

Slika – Figure 3

DOBNO-STANDARDIZIRANE STOPE BOLNIČKE INCIDENCIJE SHIZOFRENIJE U
RAZDOBLJU 1970. - 2000. GODINE U HRVATSKOJ (stopa/ 1000 stanovnika starijih od 15
godina) – Schizophrenia hospitalisation incidence, Croatia, 1970 – 2000 (age standardised rate/1,000 pop. 15+ years)



Godine 1962. bilježi se najveći broj po prvi put bolnički liječenih shizofrenih bolesnika, od kojih je dio već ranije bio hospitaliziran, ali nije bio registriran do osnutka Registra. U daljnjem razdoblju dobno-standardizirana stopa bolničke incidencije shizofrenije ne pokazuje značajnije promjene te prosječno iznosi 0,26/1000 stanovnika starijih od 15 godina (slika 3). Vidljiv je porast broja primljenih i otpuštenih shizofrenih bolesnika, kao i broj prijema i otpusta. Također raste omjer prijema u odnosu na primljene bolesnike te omjer otpusta i otpuštenih bolesnika. Hospitalizacije su učestalije,

ali pretežito kraće, s kraćim ukupnim vremenom koje bolesnik provede u bolnici, dok broj bolesnika liječenih tijekom cijele godine opada. U razdoblju 1990.-1995. godine praktički svi pokazatelji imaju trend stagnacije ili pada kao odraz ratnih zbivanja u Hrvatskoj (tablica 1).

Takovo stanje odraz je boljeg obuhvata shizofrenih bolesnika bolničkim liječenjem, ali i psihijatrijske zaštite bolesnika s intenzivnijim terapijskim i rehabilitacijskim programima, te izvanbolničkim praćenjem i liječenjem što ujedno predstavlja i unapređenje kvalitete života bolesnika.

NEKI POKAZATELJI BOLNIČKOG LIJEČENJA SHIZOFRENIH BOLESNIKA U HRVATSKOJ Tablica - Table 1 PO POJEDINIM GODINAMA - Certain hospital care indicators for schizophrenics by selected years, Croatia

						GODIN	A - Year				
KONTINGENTI	- CONTINGENTS	1962.	1970.	1980.	1990.	1991.	1995.	1997.	1998.	1999.*	2000.*
PRIMLJENI U BOLNICU	- ADMITTED PATIENTS										
Broj prvi put primljenih bo	olesnika - No. patients first admitted	1472	893	970	1028	935	1008	1015	961	874	626
Broj ukupno primljenih k	oolesnika - Admitted patients total	1650	2450	3726	4794	4536	4365	4521	4986	4758	4631
 Broj prijema 	- No. admissions	2022	3187	5086	7154	6529	7205	7153	7995	7867	7341
 Omjer broja prijema i prin Adm 	nljenih bolesnika ission- admitted patients ratio	1,2	1,3	1,4	1,5	1,4	1,7	1,6	1,6	1,7	1,6
ZATEČENI U BOLNICI (31.1 FOUND IN HOS	2) SPITAL ON DECEMBER 31	2305	2821	2615	2494	2466	1403	1686	1888	1817	1518
BOLNIČKI LIJEČENI	- HOSPITAL-TREATED						1			1	
Broj bolesnika	- No. patients	3698	4876	5757	6618	6278	5396	5890	6324	5997	5889
Broj hospitalizacija	- No. hospitalizations	4097	5589	7031	8682	8019	7759	8522	8673	8400	8106
	a i hospitaliziranih bolesnika - Hospitalization -patients ratio	1,11	1,15	1,22	1,31	1,28	1,44	1,44	1,38	1,40	1,38
Broj dana bolničkog liječe - / / / / / / / /	enja u '000 No. hospital care days in '000	836	1013	930	926	878	804	659	754	680	670
	ečenih tijekom cijele godine g hospital care the whole year	1753	1910	1359	1225	1056	810	831	880	853	797
	a bolnički liječenih cijele godine ent days in yearlong inpatients	76,8	68,8	53,2	48,3	43,9	36,8	46,0	42,6	45,8	43,3
OTPUŠTENI IZ BOLNICE	- DISCHARGED PATIENTS										
Broj bolesnika	- No. patients	1607	2491	3759	4858	4630	4659	4714	5084	5005	4674
Broj otpusta	- No. discharges	1914	3095	4982	7117	6491	7337	7805	7999	8109	7282
Omjer broja otpusta i otpu - Disch	u štenih bolesnika arge-discharged patients ratio	1,2	1,2	1,3	1,5	1,4	1,6	1,7	1,6	1,6	1,6

Registar za psihoze Hrvatske, HZJZ, Zagreb (stanje na dan 01. 06. 2004.) Izvor podataka:

Source of information: Croatian Psychoses Register, Croatian National Institute of Public Health, Zagreb (The state on June 1, 2004)

^{*} Nisu uključeni podaci o bolesnicima koji su u tijeku dijagnostičkog procesa, kao i o bolesnicima koji su primljeni predhodne, a otpušteni iduće godine koja još nije obrađena
* Not including the patients undergoing the process of diagnosis, and the patients admitted in the earlier year but discharged in the

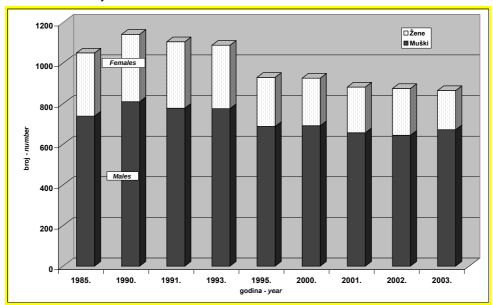
following year.

IZVRŠENA SAMOUBOJSTVA U HRVATSKOJ - Suicides in Croatia

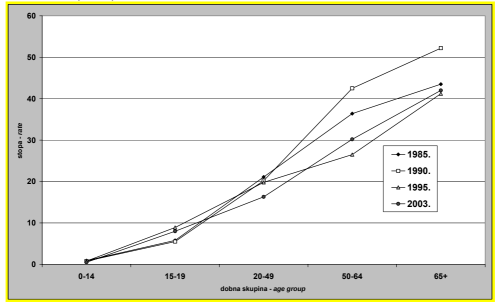
U Hrvatskoj broj počinjenih samoubojstava kao i stopa na 100.000 stanovnika oscilira. Godine 1985. počinjeno je 1.050 samoubojstava (stopa 21,5), a 1990. godine 1.142 samoubojstva (stopa 23,9). U razdoblju od 1991. do 2003. godine najviše samoubojstava bilo je 1992. godine (1.156; stopa 24,2), ali je podjednaki broj samoubojstava bio zabilježen 1987. godine (1.153;

stopa 24,1). Najmanji broj izvršenih samoubojstava zabilježen je 1995. godine (930; stopa 19,4 izračunato prema popisu 1991. godine), 2002. te 2003. godine (875, stopa 19,7; 865, stopa 19,5 izračunato prema popisu 2001. godine). S obzirom na spol u istom razdoblju, omjer samoubojstava u muškaraca i žena kretao se u rasponu od 2,2 do 3,5:1 (slika 1).

Slika - Figure 1 SAMOUBOJSTVA U HRVATSKOJ PO POJEDINIM GODINAMA - Suicides in Croatia by selected years



Slika - Figure 2 SAMOUBOJSTVA U HRVATSKOJ 1985., 1990., 1995. I 2003. GODINE (dobno-specifične stope na 100.000 stanovnika) - Suicides in Croatia (age-specific rate per 100,000 population) for 1985, 1990, 1995 and 2003



Od 1985. godine uočljiv je porast broja počinjenih samoubojstava u dobi 15-19 godina, što je zabilježeno i u nekim drugim zemljama, ali i u osoba u dobi 65 i više godina. Međutim,

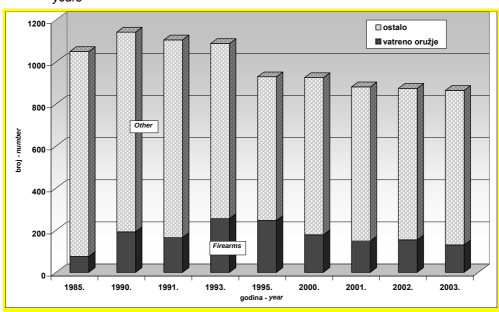
posljednje četiri godine došlo je do pada broja samoubojstava u dobi 15-19 godina (stopa 8,4; 7,7; 8,0; 8,0/100.000 izračunata prema popisu 2001. godine), dok su 1999. godine počinjena 42

samoubojstva (stopa 12,9 izračunata prema popisu 1991. godine, odnosno stopa 14,1 izračunata prema popisu 2001. godine) (slika 2). Najčešći način izvršenja samoubojstava u oba spola je vješanje. U ratnim i poratnim godinama značajano je porastao broj samoubojstava vatrenim oružjem, posebice u muškaraca. Razlog

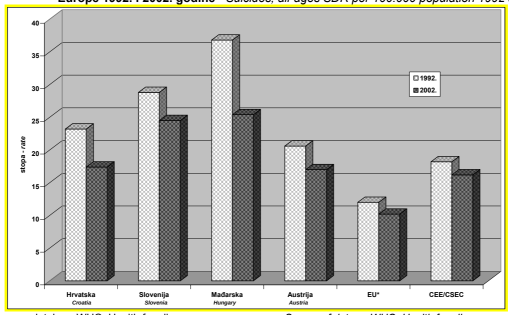
tome je, vjerojatno bio, lakša dostupnost vatrenom oružju. Posljednjih godina postoji trend pada ovoga načina izvršenja samoubojstava (2000. godine 179 samoubojstva izvršeno je vatrenim oružjem, 2001. godine 149, 2002. godine 155, a 2003. godine 131 (slika 3).

Slika - Figure 3

ODNOS SAMOUBOJSTAVA POČINJENIH VATRENIM ORUŽJEM I EKSPLOZIVOM I
OSTALIH NAČINA SAMOUBOJSTAVA U HRVATSKOJ PO POJEDINIM GODINAMA - Ratio of
suicides committed by firearms and explosives to other methods of suicide in Croatia by selected
years



Slika - Figure 4 SSS zbog samoubojstava za sve dobi na 100.000 stanovnika po pojedinim zemljama Europe 1992. i 2002. godine - Suicides, all-ages SDR per 100.000 population 1992 and 2002



Izvor podataka: WHO, Health for all *zadnji raspoloživi podaci 2000. g.

Dobno standardizirana stopa smrtnosti zbog samoubojstva za sve dobi iznosila je u Hrvatskoj 1992. godine 23,2/100 000, dok je 2002. godine bila 17,4/100 000, te je bila viša od prosjeka zemalja EU i od prosjeka zemalja Srednje i Istočne/Jugoistočne Europe.

Source of data: WHO, Health for all * Latest available data for 2000

Više stope nego u Hrvatskoj bile su zabilježene u susjednoj Sloveniji (1992. godina 28,8; 2002. godina 24,5) i Mađarskoj (1992. godina 36,8; 2002. godina 25,4), a nešto niže stope u Austriji (1992. godina 20,6; 2002. godina 17,0) (slika 4).

REGISTAR LIJEČENIH OVISNIKA O PSIHOAKTIVNIM DROGAMA U HRVATSKOJ - Croatian Register of Treated Psychoactive Drug Addicts

Podaci o osobama liječenim zbog ovisnosti o psihoaktivnim drogama prikupljaju se u Hrvatskom zavodu za javno zdravstvo iz nekoliko izvora. Sve osobe koje dođu u zdravstvenu ustanovu zbog uzimanja ili ovisnosti o psihoaktivnim drogama moraju biti prijavljene u Hrvatski zavod za javno zdravstvo na odgovarajućem obrascu.

Tijekom 2003. godine u zdravstvenim ustanovama Republike Hrvatske, registrirano je 5.678 osoba liječenih zbog ovisnosti o psihoaktivnim drogama. U odnosu na 2002. godinu ukupan broj liječenih ovisnika manji za 2,3%, broj novoliječenih ovisnika o svim drogama se smanjio za 11,0%, dok se broj novoliječenih ovisnika o opijatima smanjio za 5,2%. (slika 1.)

Od ukupno 5.678 liječenih ovisnika njih 924 je bilo u dobi do 20 godina (16,3%). Najviše je liječenih ovisnika bilo u dobnoj skupini između 25 i 29 godine (1.228 osoba). Kod žena je najveći udio u dobi od 20 do 24 godine (299 osoba). U dobnoj skupini do 20 godina u 2003 godini javilo se 745 muškarca (16,0%). Žena je u toj dobi 2003. godine bilo 17,6%, Muškarci su najbrojniji u dobnoj skupini 25 do 29 godina gdje udio iznosi 26,4%.

Morfinski tip ovisnosti je najprisutniji među našim liječenim ovisnicima koji dospiju na liječenje i iznosi 72,0% od svih koji dođu na liječenje. Ovako visokom udjelu liječenih zbog ovisnosti o opijatima djelomično je razlog i veliki broj ovisnika koji su zabilježeni zbog održavanja na metadonu kao metodi liječenja.

Marihuana (kanabis) se tijekom 2003. godine kao vodeća droga javljala u 21,9% slučajeva (2002. - 23,7%, 2001. - 26,6%, 2000.g. - 23,5%, 1999.g. - 20,2%, 1998. g. - 9,0%). Najveći udio prijavljenih na liječenje zbog uzimanja kanabinoida je upućen od suda za mladež. Kako bi izbjegli pokretanje kaznenog postupka, mladi se radije dobrovoljno podvrgavaju mjeri odvikavanja od droge. Prosječna dob prvog uzimanja kanabinoida je 16 godina.

Najizraženiji problemi zlouporabe psihoaktivnih droga kao što i stope na 100.000 stanovnika pokazuju i nadalje su na području Županije Istarske, Grada Zagreba, Šibenskokninske, Zadarske, Primorsko-goranske te Splitskodalmatinske županije. Stopa liječenih ovisnika na 100.000 stanovnika za Republiku Hrvatsku iznosi 127,4.

Tablica - Table 1.

BROJ LIJEČENIH OVISNIKA (MKB 10, F11.- F19.-), BROJ LIJEČENJA, BROJ NOVOOTKRIVENIH (PRVI PUTA REGISTRIRANIH) TE POSEBNO NOVOOTKRIVENIH OVISNIKA MORFINSKOG (OPIJATNOG) TIPA U HRVATSKOJ U RAZDOBLJU OD 1976. DO 2003. GODINE - Treated drug addicts (ICD-10, F11.- F19.-) treatment episodes, new cases (first recorded), new morphine (opiate)-type addicts, Croatia 1976-2003

	Liječe	ene osobe		Novootkriven	i (prvi put registrira	ani)
GODINA	Broj	Broj boravaka u bolnici	Svi tipovi ovisnosti (F11	(udio od) svih liječenih)	Od toga opijatsk tip (F11)	i Udio (F11) od novootkrivenih
	Persons	s treated		New cas	ses (first recorded)	
Year	No.	No. admission	All addiction	(share of all	Of this opiate	Share of newly
		episodes	types (F11)	cases treated)	type (F11)	detected cases (F11)
1	2	3	4	5	6	7
1976.*	131	156	131	(100,0%)	22	16,8%
1978.*	224	273	199	(88,8%)	28	14,1%
1980.*	229	287	176	(76,8%)	40	22,7%
1982.*	291	362	216	(74,2%)	51	23,6%
1984.*	312	408	202	(64,7%)	55	27,2%
1986.*	363	506	204	(57,3%)	63	30,9%
1988.*	369	513	202	(54,7%)	73	36,1%
1990.*	346	504	199	(57,5%)	101	50,7%
1991.*	434	531	260	(59,9%)	158	60,7%
1992.*	402	509	252	(62,7%)	123	48,8%
1993.*	366	459	216	(59,0%)	109	50,5%
1994.*	371	476	234	(63,0%)	112	47,8%
1995.	1.340	496	652	(48,7%)	521	79,9%
1996.	1.766	506	749	(42,2%)	610	81,4%
1997.	2.344	781	797	(34,0%)	631	79,2%
1998.	2.750	811	1.466	(53,3%)	1.048	71,5%
1999.	3.048	784	1.657	(54,4%)	893	53,9%
2000.	3.899	976	2.026	(52,0%)	1.009	49,8%
2001.	5.320	1.060	2.548	(47,9%)	1.066	41,8%
2002.	5.811	1.158	2.067	(35,6%)	846	40,9%
2003.	5.678	1.461	1.840	(32,4%)	802	43,6%

Izvor podataka: Hrvatski zavod za javno zdravstvo
Source of information: Croatian National Institute of Public Health

•Podaci za bolnički liječene ovisnike - Only hospital treated drug addicts

Tablica - Table 2. SPOL I ŽIVOTNA DOB OVISNIKA (MKB 10, F11.- F19.-) LIJEČENIH U ZDRAVSTVENIM USTANOVAMA U 2002. I 2003. GODINI - The sex and age of drug addicts (ICD-10, F11.- F19.-) treated in medical institutions in 2002 and 2003

			2	0 0 3.			2 0	0 2.
	N	luški	Ž	Žene		cupno	Uku	ipno
DOB	Broj	Udio%	Broj	Udio%	Broj	Udio%	Broj	Udio%
			2	002			2 0	01
	I	Male	Female			Total	To	otal
A G E (yr)	No.	prop.%	No.	prop.%	No.	prop.%	No.	prop.%
< 14 god.	9	0,2	1	0,1	10	0,2	67	1,2
15 - 19 g.	736	15,8	178	17,5	914	16,1	1.419	24,4
20 - 24 g.	1.206	25,9	299	29,3	1.505	26,5	1.581	27,2
25 - 29 g.	1.228	26,4	242	23,7	1.470	25,9	1.319	22,2
30 - 34 g.	721	15,5	118	11,6	839	14,8	617	10,6
35 - 39 g.	379	8,1	71	7,0	450	7,9	421	7,2
> 40 g.	380	8,2	110	10,8	490	8,6	387	6,7
UKUPNO - Total	4.659	100	1.019	100	5.678	100	5.811	100

Tablica - Table 3. NAJČEŠĆE OSTALE DIJAGNOZE UZ OVISNOST O OPIJATIMA I KANABINOIDIMA

NAJČEŠĆE OSTAL	E DIJAGNOZE UZ OVISNOST O OPIJATIMA (F11)		
DIJAGN. PO MKB		BROJ	UDIO
F60.	SPECIFIČNI POREMEĆAJI LIČNOSTI	565	13,8
F32.	DEPRESIVNE EPIZODE	185	4,5
F10.	DUŠEVNI POREMEĆAJI I POREMEĆAJI PONAŠANJA UZROKOVANI ALKOHOLOM	158	3,9
F43.	REAKCIJE NA TEŠKI STRES I POREMEĆAJI PRILAGODBE	135	3,3
B18.2	KRONIČKI VIRUSNI HEPATITIS C	49	1,2
F10.0	AKUTNA INTOKSIKACIJA ALKOHOLOM	49	1,2
F20.	SHIZOFRENIJA	47	1,1
F23.	AKUTNI I PROLAZNI PSIHOTIČNI POREMEĆAJI	34	0,8
F91.	POREMEĆAJI PONAŠANJA	28	0,7
G40	EPILEPSIJA	27	0,7
	OSTALO	333	8,1

NAJČEŠĆE OSTALE	DIJAGNOZE UZ OVISNOST O KANABINOIDIMA (F	-12)

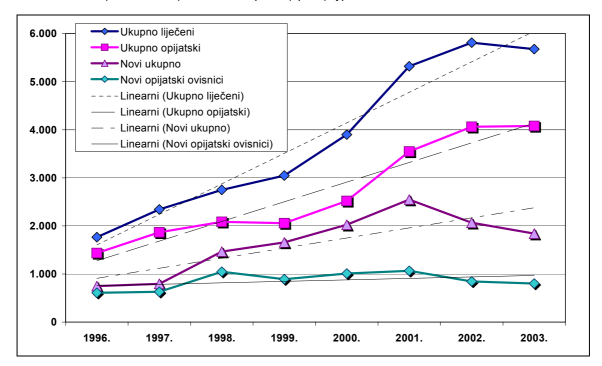
DIJAGN. PO MKB		BROJ	UDIO
F60.	SPECIFIČNI POREMEĆAJI LIČNOSTI	34	2,7
F10.	DUŠEVNI POREMEĆAJI I POREMEĆAJI PONAŠANJA UZROKOVANI ALKOHOLOM	31	2,5
F91.	POREMEĆAJI PONAŠANJA	21	1,7
F23.	AKUTNI I PROLAZNI PSIHOTIČNI POREMEĆAJI	19	1,5
F10.0	AKUTNA INTOKSIKACIJA ALKOHOLOM	17	1,4
F92.	MJEŠOVITI POREMECAJI PONAŠANJA I OSJEĆAJA	11	0,9
F20.	SHIZOFRENIJA	11	0,9
F43.	REAKCIJE NA TEŠKI STRES I POREMEĆAJI PRILAGODBE	8	0,6
	OSTALO	19	1,5

Izvor podataka: Hrvatski zavod za javno zdravstvo

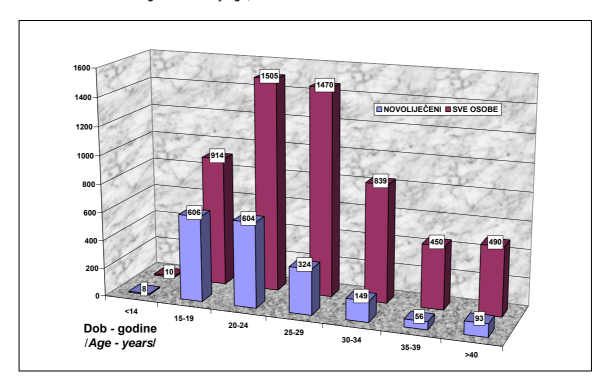
Od sveukupno liječenih zbog ovisnosti o opijatima, 13,8% je imalo dijagnozu specifični poremećaji ličnosti, 4,5% depresivne epizode, a 3,9% poremećaje povezane ili

uzrokovane zlouporabom alkohola. Značajno manji broj popratnih dijagnoza imaju oni ovisnici koji su na tretmanu bili zbog ovisnosti o kanabinoidima.

Slika - Figure 1. UKUPNO LIJEČENE OSOBE, UKUPNO OPIJATSKI OVISNICI, NOVOREGISTRIRANI I NOVOREGISTRIRANI OPIJATSKI OVISNICI U HRVATSKOJ U RAZDOBLJU 1996. - 2003. GODINA - Treated drug addicts (ICD-10, F11.-F19.-), morphine (opiate)-type addicts, new cases (first recorded) and new morphine (opiate)-type addicts in Croatia 1996-2003



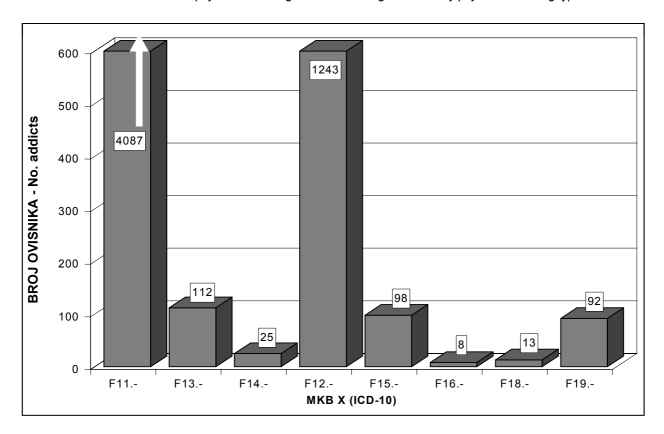
Slika - Figure 2. LIJEČENI OVISNICI U 2003. GODINI U HRVATSKOJ, PREMA ŽIVOTNOJ DOBI - Drug addicts receiving treatment by age, Croatia 2003



Tablica - Table 4. BROJ LIJEČENIH OVISNIKA PREMA TIPU PSIHOAKTIVNE DROGE (MKB 10, F11.- F19.-), - USPOREDNI PODACI ZA RAZDOBLJE OD 2000. DO 2003. GODINE - Treated drug addicts (ICD-10, F11.- F19.-) by type of psychoactive drug: a comparison for 2000-2003

	_		2 (0 0.	2	0 0 1.	2	0 0 2.	2 (0 3.
TII	P PSIHOAKTIVNE DR	ROGE	Broj	Udio %						
Ps	ychoactive drug type	ICD-10 Code	No.	% share	No.	% share	No.	% share	No.	% share
٠	Morfinski	- Morphine type (F11)	2.520	67,9	3.067	63,1	4.061	69,9	4.087	72,0
٠	Barbituratni	- Barbiturate type (F13)	110	3,0	129	2,7	106	1,8	112	2,0
٠	Kokain	- Cocaine (F14)	13	0,3	17	0,4	20	0,3	25	0,4
٠	Kanabis	- Cannabis (F12)	872	23,5	1.295	26,6	1.377	23,7	1.243	21,9
٠	Amfetaminski	- Amphetamine type (F15)	53	1,4	70	1,4	96	1,7	98	1,7
٠	Halucinogeni	- Hallucinogens (F16)	14	0,4	16	0,3	6	0,1	8	0,1
•	Lako ishlapljiva otapa	ala Highly volatile solvent (F18)	14	0,4	10	0,2	14	0,2	13	0,2
٠	Više droga i nedovolj	no označeno - <i>Unspecified</i> (F19)	117	3,2	258	5,3	131	2,3	92	1,6
UŁ	KUPNO - Total		3.713	100	4.862	100	5.811	100	5.678	100

Slika - Figure 3. LIJEČENI OVISNICI PO TIPU PSIHOAKTIVNE DROGE U HRVATSKOJ 2003. GODINE
- Croatian psychoactive drug addicts receiving treatment by psychoactive drug type in 2003



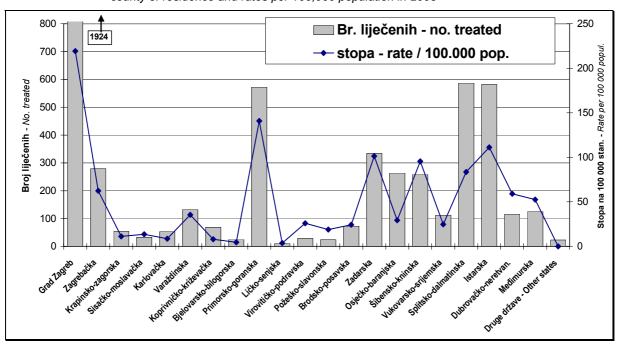
Tablica - Table 5.

OSOBE LIJEČENE U ZDRAVSTVENIM USTANOVAMA ZBOG OVISNOSTI O DROGAMA (MKB 10, F11.- F19.-), PRIKAZANE PREMA ŽUPANIJI PREBIVALIŠTA, SA STOPAMA NA 100.000 STANOVNIKA, BROJU OVISNIKA O OPIJATIMA, TE PRVI PUTA REGISTRIRANIM OVISNICIMA U 2003. GODINI - Cases treated for drug addiction (ICD-10, F11.- F19.-) in medical institutions by county of residence (rates per 100,000 population), by number of opiate-addicts and by addicts first registered in 2003

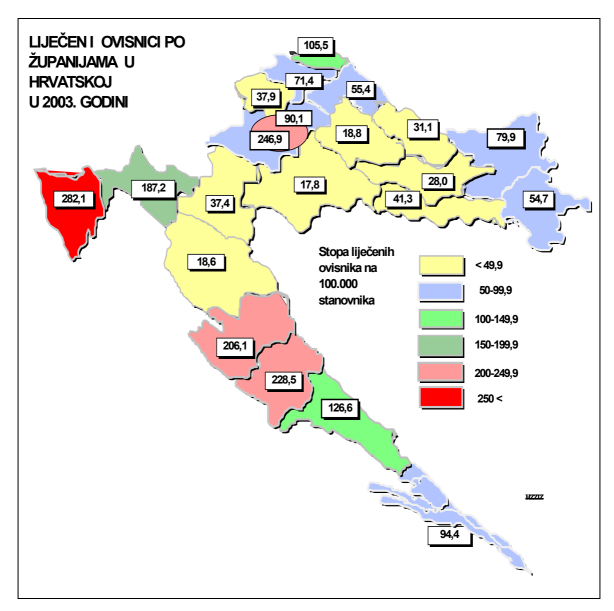
		Liječene o	sobe	Novoot	kriveni (prvi pı	ut registrirani)
		Stopa na	Od toga	Svi tipovi	(udio od	Od toga opi-	Udio (F11)
ŽUPANIJA	Broj	100.000	opijatski tip	ovisnosti (F11)	svih liječenih)	jatski tip (F11) od novootkrivenih
		Persons tr	<u>eated</u>		New case	<u>s</u>	
	No.	Rate per	Of this	All addiction	Share of	Of this	Share of
COUNTY		100,000	opiate-type	types treated	all cases	opiate-type	newly detected
			(F11)	(F11 F19)	(%)	(F11)	cases (F11) (%)
Grad Zagreb	1.924	246,9	1.339	504	26,2	192	38,1
Zagrebačka	279	90,1	165	99	35,5	39	39,4
Krapinsko-zagorska	54	37,9	10	43	79,6	3	7,0
Sisačko-moslavačka	33	17,8	14	21	63,6	7	33,3
Karlovačka	53	37,4	11	34	64,1	0	0,0
Varaždinska	132	71,4	53	90	68,2	19	21,1
Koprivničko-križevačka	69	55,4	15	39	56,5	4	10,3
Bjelovarsko-bilogorska	25	18,8	4	18	72,0	2	11,1
Primorsko-goranska	572	187,2	464	193	33,7	114	59,1
Ličko-senjska	10	18,6	8	4	40,0	3	75,0
Virovitičko-podravska	29	31,1	13	21	72,4	7	33,3
Požeško-slavonska	24	28,0	12	12	50,0	3	25,0
Brodsko-posavska	73	41,3	50	36	49,3	15	41,7
Zadarska	334	206,1	327	91	27,2	85	93,4
Osječko-baranjska	264	79,9	103	124	47,0	25	20,2
Šibensko-kninska	258	228,5	211	78	30,2	42	53,8
Vukovarsko-srijemska	112	54,7	59	73	65,2	23	34,2
Splitsko-dalmatinska	587	126,6	566	127	21,6	111	87,4
Istarska	582	282,1	493	106	18,2	54	50,9
Dubrovačko-neretvan.	116	94,4	61	75	64,7	24	32,0
Međimurska	125	105,5	78	33	26,4	9	27,3
Druge države-Other stat	tes 23	-	23	19	82,6	19	100,0
UKUPNO - Total	5.678	127,4	4.079	1.840	32,4	802	43,6

Slika - Figure 4.

LIJEČENE OSOBE U ZDRAVSTVENIM USTANOVAMA ZBOG OVISNOSTI O DROGAMA
(MKB 10, F11.- F19.-) PO ŽUPANIJAMA PREBIVALIŠTA I STOPE NA 100.000 STANOVNIKA
U 2003. GODINI - Cases treated for drug addiction (ICD-10, F11.- F19.-) in medical institutions by county of residence and rates per 100,000 population in 2003



Slika - Figure 5. DISTRIBUCIJA LIJEČENIH OVISNIKA PO ŽUPANIJAMA U HRVATSKOJ 2003. GODINI - Treated psychoactive drug addicts distribution by counties, Croatia 2003

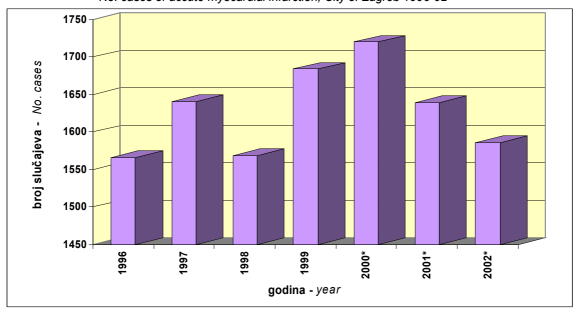


^{*} stope izračunate na "Popis stanovnika 2001., Državni zavod za statistiku, svibanj 2001.

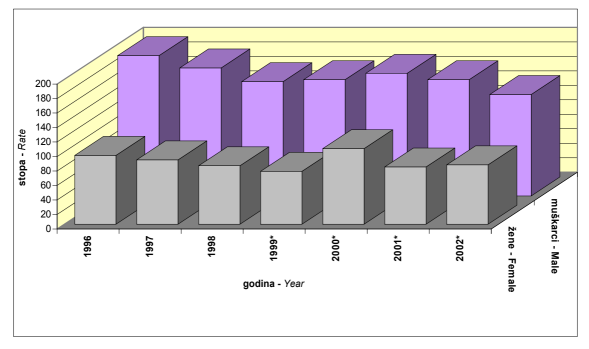
REGISTAR AKUTNOG INFARKTA MIOKARDA ZA GRAD ZAGREB - Acute Myocardial Infarction Registry for the City of Zagreb

Podaci - Information: Poliklinika za prevenciju kardiovaskularnih bolesti i rehabilitaciju, Zagreb, Draškovićeva 13 Grad Zagreb – Gradski ured za zdravstvo, rad i socijalnu skrb, Zagreb, Stjepana Radića 1

Slika - Figure 1. Broj slučajeva akutnog infarkta miokarda u Gradu Zagrebu od 1996. do 2002. godine - No. cases of accute myocardial infarction, City of Zagreb 1996-02

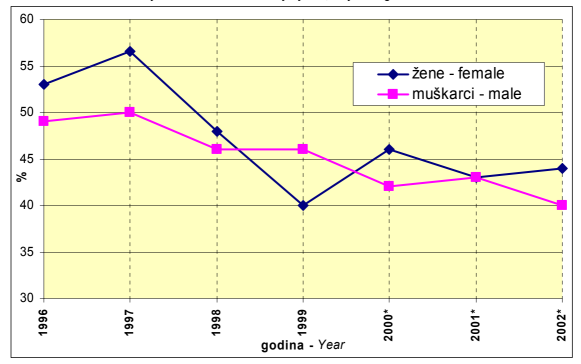


Slika - Figure 2. Mortalitet od akutnog infarkta miokarda u Gradu Zagrebu od 1996. do 2002. godine - stopa na 100.000 - Accute myocardial infarction mortality rate per 100000, City of Zagreb 1996-02

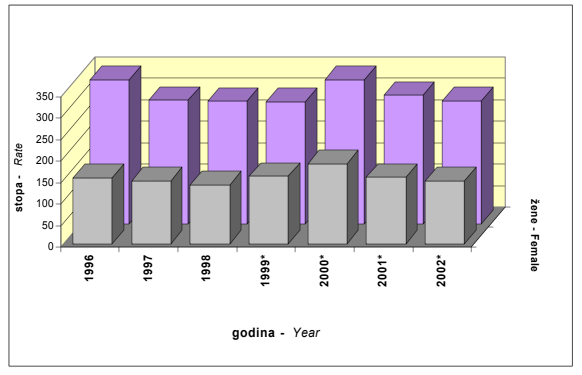


^{*} promjene još moguće – changes still possible.

Slika - Figure 3. Letalitet od akutnog infarkta miokarda u Gradu Zagrebu po spolu od 1996. do 2002. godine - Accute myocardial infarction letality by sex, City of Zagreb 1996-02



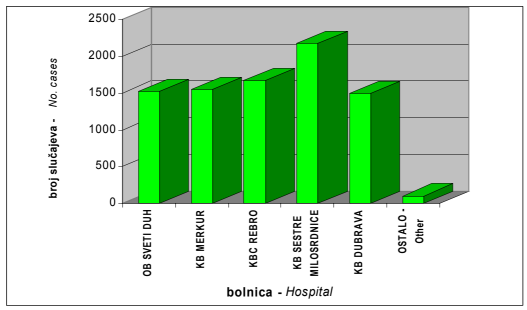
Slika - Figure 4. Incidencija akutnog infarkta miokarda u Gradu Zagrebu od 1996. do 2002. godine - stopa na 100.000 - Accute myocardial infarction incidency rate per 100000, City of Zagreb 1996-02



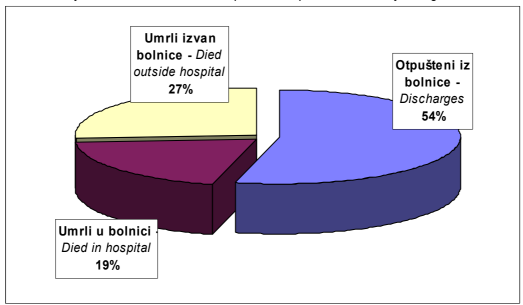
^{*} promjene još moguće - changes still possible.

Slika - Figure 5.

Bolesnici hospitalizirani u zagrebačkim bolnicama zbog akutnog infarkta miokarda od 1996. do 2002. godine - No. myocardial infarction patients hospitalized in the City of Zagreb 1996-02



Slika - Figure 6. Ishod akutnog infarkta miokarda u zagrebačkih bolesnika od 1996. do 2002. godine - Myocardial infarction outcome - patients hospitalized in the City of Zagreb 1996-02



^{*} promjene još moguće – changes still possible.

Χ.

ZDRAVSTVENA EKOLOGIJA

Medical Ecology Service

Tablica - TableStranica - Page

1.	OCJENA PREHRAMBENOG STANJA I PREHRANE U HRVATSKOJ - An Assessi	ment
	of the Nutritional Status and Diet in Croatia	
	STANJE UHRANJENOSTI ŠKOLSKE DJECE / visina za dob - distribucija po z skoru - Nutritional status of school children - hight for age (z score distribution)	343
	2. STANJE UHRANJENOSTI ŠKOLSKE DJECE / težina za visinu - distribucija po z skoru - Nutritional status of school children - weight for hight (z score distribution)	
Sli	a - Figure 1. Distribucija indeksa visina za dob - izraženo z-skorom - Hight for age (z score distribution)	344
Sli	a - Figure 2. Distribucija indeksa težina za visinu - izraženo z-skorom - Weight for hight (z score distribution)	344
	3. DISTRIBUCIJA ITM (INDEKSA TJELESNE MASE) PO CENTILAMA U ODNOSU NA REFERENTNU VRIJEDNOST (CDC), U OSJEČKO - BARANJSKOJ ŽUPANIJI - DJEVOJČICE	345
	4. DISTRIBUCIJA ITM (INDEKSA TJELESNE MASE) PO CENTILAMA U ODNOSU NA REFERENTNU VRIJEDNOST (CDC), U OSJEČKO – BARANJSKOJ ŽUPANIJI - DJEČACI	346
	5. REZULTATI KLINIČKOG PREGLEDA ŠKOLSKE DJECE U 2003. GODINI - Results of clinical examination findings for school children in 2003	346
	6. VRIJEDNOSTI HEMOGLOBINA I PREVALENCIJA ANEMIJE ŠKOLSKE POPULACIJE U OSJEČKO – BARANJSKOJ ŽUPANIJI - Anemia prevalence in Osjecko – Baranjska county schoolchild population	347
	7. PROSJEČNE VRIJEDNOSTI CJELODNEVNIH OBROKA ŠKOLSKE DJECE U 2003. GODINI - Average values of one-day meals in the school children in 2003	347
	8. REZULTATI MONITORINGA JOD DEFICITARNIH POREMEĆAJA U HRVATSKOJ - Vrijednosti analiza TSH u krvi novorođenčadi rođenih tijekom siječnja 2004. godine u Hrvatskoj - Results of IDD monitoring in Croatia - TSH levels in the blood of newborns born during January 2004 in Croatia	348
2.	ZDRAVSTVENA ISPRAVNOST I KAKVOĆA NAMIRNICA I PREDMETA OPĆE UPORABE - Food and Object of Common Use Safety and Quality	3/10
	 PRIKAZ BROJA MIKROBIOLOŠKI ISPITANIH NAMIRNICA, BROJ I POSTOTAK NEISPRAVNIH UZORAKA ZA 2003. GODINU - Food samples tested, number and percentage samples found to be unsafe on microbiological assay in 2003 	
	 PRIKAZ BROJA KEMIJSKI ISPITANIH NAMIRNICA, BROJ I POSTOTAK NEISPRAVNIH UZORAKA ZA 2003. GODINU - Food samples tested, number and percentage samples found to be unsafe on chemical assay in 2003 	
	3. PRIKAZ BROJA MIKROBIOLOŠKI ISPITANIH PREDMETA OPĆE UPORABE, BROJ I POSTOTAK NEISPRAVNIH UZORAKA ZA 2003. GODINU - Objects of common use found to be unsafe on microbiological assay in 2003	
	4. PRIKAZ BROJA KEMIJSKI ISPITANIH PREDMETA OPĆE UPORABE, BROJ I POSTOTAK NEISPRAVNIH UZORAKA ZA 2003. GODINU - Objects of common use found to be unsafe on chemical assay in 2003	
	5. USPOREDNI PRIKAZ UKUPNO ISPITANIH UZORAKA NAMIRNICA I PREDMETA OPĆE UPORABE U ZAVODIMA ZA JAVNO ZDRAVSTVO U HRVATSKOJ OD 1990. DO 2003. GODINE - Comparison of food and object of common use totals examined by Croatia's institutes of public health from 1990-03	
3.	JAVNA VODOOPSKRBA U HRVATSKOJ - Sanitary Control of Drinking and Other	r
	Waters	353
	1. PRIKAZ ZDRAVSTVENE ISPRAVNOSTI VODE ZA PIĆE IZ JAVNIH VODOVODA PO ŽUPANIJAMA - 2003. GODINA - Water safety control findings by county, Croatia 2003	353
Sli	a - Figure 1. ZDRAVSTVENO NEISPRAVNI UZORCI VODE ZA PIĆE U HRVATSKOJ U RAZDOBLJU OD 1990. DO 2003. GODINE - Unsafe water samples, Croatia 1990-03	

OCJENA PREHRAMBENOG STANJA I PREHRANE U HRVATSKOJ - An Assessment of the Nutritional Status and Diet in Croatia

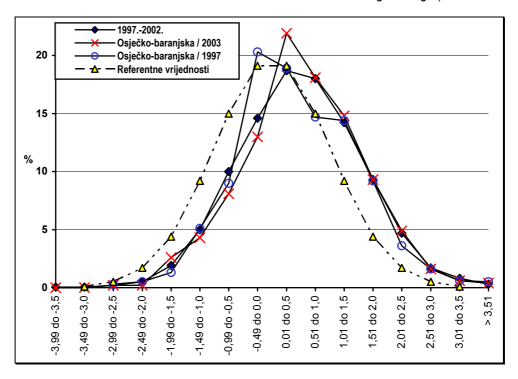
Tablica - Table 1. STANJE UHRANJENOSTI ŠKOLSKE DJECE / visina za dob - distribucija po z skoru - Nutritional status of school children - hight for age (z score distribution)

	Hrvatska prosjek 1997/2002	· baranjska 1997. i 2003	Referentna populacija		
	Croatia average	•	-baranjska unty	Referal population	
		1997.	2003.		
VISINA/DOB (Hight/age)	N 4.924	N 612	N 507		
≤ -2,0	0,8	0,8	0,4	2,3	
-1,9 do -1,0	6,9	6,4	6,9	13,6	
-0,9 do +1,0	61,3	63,2	61,1	68,2	
1,01 do 2,0	23,5	23,2	24,1	13,6	
≥ +2,01	7,5	6,4	7,5	2,3	

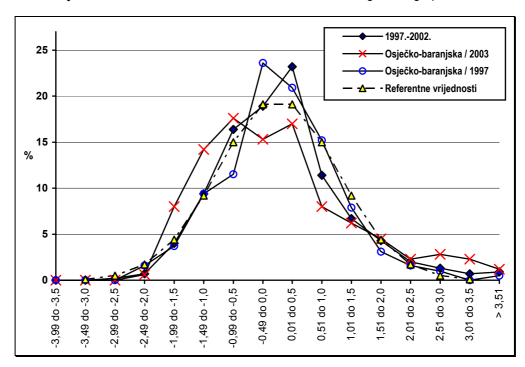
Tablica - Table 2. STANJE UHRANJENOSTI ŠKOLSKE DJECE /težina za visinu- distribucija po z skoru - Nutritional status of school children - weight for high (z score distribution)

	Hrvatska prosjek 1997/2002		- baranjska 1997. i 2003	Referentna populacija	
	Croatia average	•	-baranjska ounty	Referal population	
		1997.	2003.		
TEŽINA/VISINA (Weight/hight)	N 1.785	N 191	N 176		
≤ -2,0	0,9	1,6	0,6	2,3	
-1,9 do -1,0	13,4	13,1	22,2	13,6	
-0,9 do +1,0	69,5	71,2	57,9	68,2	
1,01 do 2,0	11,0	11,0	10,8	13,6	
≥ +2,01	5,2	3,1	8,5	2,3	

Slika – Figure 1. DISTRIBUCIJA INDEKSA VISINA ZA DOB - izraženo z-skorom - Hight for age (z score distribution)



Slika - Figure 2. Distribucija indeksa težina za visinu - izraženo z- skorom - Weight for high (z score distribution)



Kao pokazatelji stanja uhranjenosti školske djece, a time i kvalitete prehrane upotrebljavaju se antropometrijski indeksi - visina za dob, težina za visinu.

Visina za dob, kao indeks za ocjenu dostignute visine ispitanika, pokazatelj je utjecaja količine i kvalitete prehrane tijekom rasta i razvoja. Zbog toga se više upotrebljava kao anamneza prehrane kroz duži period. Vrijednosti ovog indeksa ispod 2 SD ukazuju na postotak djece koji je zaostao u rastu.

Težina za visinu je indeks koji se upotrebljava za ocjenu sadašnjeg stanja prehrane jer prvenstveno mjeri veličinu mekih tkiva (mišićnog i masnog tkiva), koja su najviše ovisna o promjenama u prehrani. Vrijednosti ovog indeksa ispod 2 SD, upućuju na pothranjenost, tj. na smanjenu masu mišićnog i masnog tkiva u usporedbi s očekivanim vrijednostima ovog indeksa kod optimalno uhranjenog djeteta iste visine.

Ukoliko se vrijednosti ovog indeksa kreću između -1,9 do -1 SD, takva djeca smatraju se blago pothranjenima, odnosno mršavima. Normalno uhranjena populacija djece ima vrijednosti indeksa koje iznose od -0,99 do +1,0 SD, a kod populacije s povećanom tjelesnom težinom vrijednosti su od +1,01 do +2 SD. Vrijednosti ovog indeksa više od +2 SD, ukazuju na pretilost.

U okviru kontinuiranog praćenja prehrambenog stanja i kvalitete prehrane pučanstva u Republici Hrvatskoj, tijekom 2003. godine obavljen je pregled školske djece na području Osječko-baranjske županije. Na tablicama 1. i 2. prikazani su rezultati ocjene stanja uhranjenosti pregledane školske djece prema distribuciji antropometrijskih indeksa visine za dob i

težine za visinu u odnosu na distribuciju istih indeksa u optimalno uhranjenoj populaciji, a na osnovu NCHS standarda koje preporučuje Svjetska zdravstvena organizacija.

Prema podacima za razdoblje od 1997. do 2002. godine i distribuciji antropometrijskog indeksa visine za dob uočeno je da pregledana školska populacija u Hrvatskoj, u prosjeku ima nešto više vrijednosti ovog indeksa. Rezultati ukazuju da je 23,5% pregledane školske djece više, dok je 7,5% školske djece značajno više za svoju dob u usporedbi sa spomenutim referentnim vrijednostima.

Pregledana školska djeca u Osječko-baranjskoj županiji također su u prosjeku viša od referentne populacije, uz neznatno odstupanje od spomenutih prosječnih vrijednosti za Hrvatsku.

Prema podacima za razdoblje od 1997. do 2002.godine i ocjene stanja uhranjenosti na temelju vrijednosti antropometrijskog indeksa težina za visinu, pravilno je uhranjeno u prosjeku 69,5% djece u Hrvatskoj. U skupinu "mršavih" spada 13,4%, pothranjeno je svega 0,9%, dok povećanu tjelesnu težinu ima 11% djece, a pretilo je 5,2% pregledane djece. U odnosu na spomenuti prosjek za Hrvatsku, u Osječko – baranjskoj županiji je nešto manji postotak djece s povećanom tjelesnom težinom (10,8%), no pretilo je čak 8,5 % pregledane djece. Ukoliko se navedeni podaci usporede s podacima pokazatelja težine za visinu iz 1997. godine za istu županiju, može se uočiti trend porasta postotka pretile djece. (Tablica 2)

Tablica – Table 3. DISTRIBUCIJA ITM (INDEKSA TJELESNE MASE) PO CENTILAMA U ODNOSU NA REFERENTNU VRIJEDNOST (CDC), U OSJEČKO-BARANJSKOJ ŽUPANIJI

_		· • •		
D	ievoi	čice	-	airis

GODINE	<	5	5 -	15	15 -	85	85	- 95	>	95	N
- Age	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	
7	0	0	0	0	6	66,7	2	22,2	1	11,1	9
8	1	3,5	3	10,3	19	65,5	2	6,9	4	13,8	29
9	1	3,6	5	17,8	17	60,7	4	14,3	1	3,6	28
10	4	15,4	1	3,8	19	73,2	1	3,8	1	3,8	26
11	7	22,6	2	6,5	19	61,2	1	3,2	2	6,5	31
12	3	8,6	1	2,9	19	54,3	6	17,1	6	17,1	35
13	1	2,8	3	8,3	26	72,2	5	13,9	1	2,8	36
14	2	8,0	2	8,0	15	60,0	4	16,0	2	8,0	25
Ukupno - Total	19	8,7	17	7,8	140	63,9	25	11,4	18	8,2	219

Tablica – Table 4. DISTRIBUCIJA ITM (INDEKSA TJELESNE MASE) PO CENTILAMA U ODNOSU NA REFERENTNU VRIJEDNOST (CDC), U OSJEČKO-BARANJSKOJ ŽUPANIJI

Diečaci - Boys

GODINE	<	5	5 -	. 15	15 -	85	85	- 95	>	95	N
- Age	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	
7	0	0	1	8,3	7	58,4	0	0	4	33,3	12
8	2	5,6	3	8,2	27	75,0	2	5,6	2	5,6	36
9	4	12,5	4	12,5	14	43,7	7	21,9	3	9,4	32
10	4	11,4	3	8,6	21	60,0	2	5,7	5	14,3	35
11	6	16,7	4	11,1	18	50,0	5	13,9	3	8,3	36
12	6	14,6	4	9,8	18	43,9	7	17,1	6	14,6	41
13	4	10,8	7	18,9	20	54,1	4	10,8	2	5,4	37
14	2	5,7	2	5,7	26	74,3	5	14,3	0	0	35
Ukupno - Total	28	10,6	28	10,6	151	57,2	32	12,1	25	9,5	264

Distribucija indeksa tjelesne mase (ITM) za cjelokupnu populaciju pregledane školske djece dobi od 7-14 godina u Osječko-baranjskoj županiji, ima slična obilježja kao i vrijednosti antropometrijskog indeksa težina za visinu.

Rezultati ukazuju da u mlađim dobnim skupinama od 7 do 9 godina ima više pretilih (> 95 centile) nego u skupini djece od 13 do 14 godina, gdje je veći postotak mršavijih i pothranjenih (< 5 centile).

Tablica - Table 5. REZULTATI KLINIČKOG PREGLEDA ŠKOLSKE DJECE U 2003. GODINI - Results of clinical examination findings for school children, 2003

Postotak učenika sa simptomima nedostatne i nepravilne prehrane Percentage of pupils with the symptoms of a deficient and improper diet Županija - County Osječko-baranjska SIMPTOMI - Symptoms % KOŽA - Skin: Akne - Acnae 5,9 Folikularna hiperkeratoza - Follicular hyperkeratosis 9,9 **USNE** - Lips: Cheilosis 0,2 Angularne lezije - Angular lesion 0,4 Angularni ožiljci - Angular scars 0,0 **DESNI** - Gums: Marginalni gingivitis - Marginal gingivitis 11,4 Krvarenje na pritisak - Bleeding on pressure 0,0 JEZIK - Tongue: Atrofija papila - Atrophy of tongue papillae 0,2 Hipertrofija papila - Hypertrophy of tongue papillae 2,2 ZUBI - Teeth: Kariozni - Caries 49.7 **ŠTITNJAČA** - Thyroid gland: Veličina 1a - Size 1a 15,8 Veličina 1b - Size 1b 0,8 Veličina 2 - Size2 0,0

Kliničkim pregledom učenika u navedenim županijama utvrđena je prisutnost relativno manjeg broja djece s klinički izraženim simptomima nepravilne prehrane (tablica 5). Utvrđeni su simptomi blažeg deficita vitamina A (folikularna hiperkeratoza) i vitamina B skupine (cheilosis i angularne lezije).

Analiza podataka o stanju zubi pregledane školske djece ukazuje da značajni postotak djece (49.7%) ima kariozne zube, što se djelomično dovodi u vezu s nepravilnom prehranom (česta konzumacija slatkiša, šećera), ali je i posljedica izrazito loših navika pranja zubi i nedostatne stomatološke zaštite.

Tablica – Table 6. VRIJEDNOSTI HEMOGLOBINA I PREVALENCIJA ANEMIJE ŠKOLSKE POPULACIJE U OSJEČKO – BARANJSKOJ ŽUPANIJI / Anemia prevalence in Osjecko – Baranjska county schoolchild population

	F	RAZRED	- Classe	s	UKUPN	IO - Total	UKUP	NO - Total
		I	v	11				
	M - m	Ž - f	M - m	Ž - f	M - m	Ž - f	M + Ž m+f	%
≤ 109	1	2	0	0	1	2	3	2,2
110 - 119	6	6	1	2	7	8	15	10,9
≥ 120	23	22	38	36	61	58	119	86,9
Ukupno-spol - Total by sex	30	30	39	38	69	68	137	100
UKUPNO	6	0	7	7	1	37		

Prema izmjerenim vrijednostima koncentracije hemoglobina prema kriterijima Svjetske zdravstvene organizacije umjerenu

anemiju ima 2%, a blagu anemiju 10,9% učenika osnovnih škola u Osječko-baranjskoj županiji. (Tablica 6.)

Tablica – Table 7. PROSJEČNE VRIJEDNOSTI CJELODNEVNIH OBROKA ŠKOLSKE DJECE U 2003. GODINI - Average values of one-day meals in the school children in 2003

PREHRAMBENE TVARI	0	SJEČKO-BARA ŽUPANIJ <i>A</i>		PREPORUČENE DNEVNE VRIJEDNOSTI	
Substance		X	(SD)	RDA	
ENERGIJA	kJ	10.255	(1.479)	9.418	
- Energy	kcal	2.443	(353)	2.250	
BJELĂNČEVINE	g	85	`(15)	67-84	
- Proteins	%	14	, ,	12-15	
MASTI	g	94	(17)	75-88	
- Fats	g %	34	` ,	30-35	
UGLJIKOHIDRATI	g	318	(68)	281-338	
- Carbohydrates	%	52	` ′	50-60	
VITAMIŃ A	RE	484	(200)	850	
VITAMIN B1	mg	1,1	(0,27)	1,2	
VITAMIN B2	mg	1,5	(0,48)	1,4	
VITAMIN C	mg	72 (43*)	(41)	48	
KALCIJ - Calcium	mg	811 [`]	(285)	1.000	
ŽELJEZO - Iron	mg	11	` (2)	14	

^(*) Umanjeno za prosječni gubitak od 40% tijekom termičke obrade

Analiza strukture cjelodnevnih obroka učenika 6. i 7. razreda osnovnih škola u obje ispitivane škole (u Josipovcu i u Osijeku), ukazuje na zadovoljavajući i u prosjeku za 10 % viši unos energije u odnosu na preporučene prosječne vrijednosti RDA. Prosječni dnevni unos energije je viši u dječaka (2609 kcal) nego u djevojčica (2377 kcal). Utvrđen je primjeren unos i omjer bjelančevina, masti i ugljikohidrata. Zbog nepravilnih prehrambenih navika, osobito sve češće

potrošnje rafiniranih namirnica, u obje škole utvrđen je nešto niži unos vitamina B1 i željeza. Unos vitamina C je zadovoljavajući, dok je unos vitamina A niži od preporučenih dnevnih količina za djecu školske dobi. U odnosu na rezultate ispitivanja prije pet godina poboljšana je opskrba kalcijem, međutim prosječni dnevni unos je još uvijek niži od preporučenog za djecu školske dobi. (Tablica 7)

Tablica - Table 8. REZULTATI MONITORINGA JOD DEFICITARNIH POREMEĆAJA U HRVATSKOJ - Vrijednosti analiza TSH u krvi novorođenčadi rođenih tijekom siječnja 2004. godine u Hrvatskoj - Results of IDD monitoring in Croatia - TSH levels in the blood of newborns born during January 2004 in Croatia

ŽUPANIJA	% TSH		
County	> 5 mU/L	N	
ZAGREBAČKA	5,2	828	
VIROVITIČKO-PODRAVSKA	3,8	53	
SPLITSKO-DALMATINSKA	8,0	525	
DUBROVAČKO-NERETVANSKA	12,7	102	
OSJEČKO-BARANJSKA	14,1	170	
ŠIBENSKO-KNINSKA	4,3	69	
ZADARSKA	7,7	116	
BJELOVARSKO-BILOGORSKA	11,3	53	
KARLOVAČKA	11,2	125	
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA	1,1	95	
KRAPINSKO-ZAGORSKA	42,1	76	
POŽEŠKO-SLAVONSKA	8,4	107	
SISAČKO-MOSLAVAČKA	4,9	82	
VARAŽDINSKA	5,1	136	
LIČKO-SENJSKA	4,2	48	
ISTARSKA	15,0	113	
VUKOVARSKO-SRIJEMSKA	5,6	124	
BRODSKO-POSAVSKA	3,8	131	
MEÐIMURSKA	3,7	109	
PRIMORSKO-GORANSKA	14,6	247	
HRVATSKA – Croatia	8,0	3.309	

Prema programu eliminacije jod deficitarnih poremećaja prati se prevalencija strume, ekskrecija joda u urinu te razina neonatalnog TSH u krvi novorođenčadi. U cilju eliminacije jod deficitarnih poremećaja potrebno je nastaviti s praćenjem

učinkovitosti jodne profilakse putem kontrole sadržaja joda u soli, ekskrecije joda u urinu školske djece, palpacijom štitnjače u školske djece (7-11 godina) i praćenjem razina TSH u krvi novorođenčadi (Tablica 8).

ZDRAVSTVENA ISPRAVNOST I KAKVOĆA NAMIRNICA I PREDMETA OPĆE UPORABE - Food and Object of Common Use Safety and Quality

IZVJEŠĆE ZA 2003.

Sustav praćenja zdravstvene ispravnosti namirnica i predmeta opće uporabe bazira se na obvezi laboratorija ovlaštenih za ispitivanja zdravstvene ispravnosti istih, da tromjesečno Hrvatskom zavodu za javno zdravstvo dostavljaju izvješća o broju i tipu pregledanih uzoraka i ishodu analiza. Ovim izvješćem obuhvaćena su izvješća svih Županijskih zavoda za javno zdravstvo, a od ovlaštenih laboratorija izvan zdravstva svoja izvješća su dostavili Veterinarski Zavod – Križevci i Veterinarski Zavod - Vinkovci.

U tablici 1. do 4. prikazan je broj mikrobioloških i kemijskih ispitivanja namirnica i predmeta opće uporabe, posebno uzoraka domaćeg podrijetla, a posebno onih iz uvoza, te broj i postotak neispravnih uzoraka.

U tablici 1., gdje je prikazan broj mikrobiološki ispitanih uzoraka namirnica u Zavodima za javno zdravstvo pojedinačno i ukupno, vidljivo je da je od 33.273 ispitanih uzoraka domaćeg podrijetla njih 3.060 ili 10,11% (u 2002. godini 8,33%) bilo mikrobiološki neispravno, dok je od 10.265 ispitanih uzoraka podrijetlom iz uvoza bilo neispravno 290 ili 2,83% (u 2002. godini 2,65%), a od ukupnog broja u zavodima mikrobiološki ispitanih uzoraka u 2003. godini 43.538 njih, 3.350 ili 7,36% (u 2002. godini 6,70%) je bilo mikrobiološki neispravno.

U istoj tablici prikazan je sveukupan broj mikrobioloških ispitivanja pod rubrikom sveukupno Republika Hrvatska iz kojeg je vidljivo da je u svim ovlaštenim laboratorijima koji su dostavili izvješće ispitano 37.656 uzoraka namirnica domaćeg podrijetla od kojih je 3.558 ili 9,45% bilo neispravno, dok je broj ispitanih uzoraka iz uvoza bio 10.265, od čega je njih 290 ili 2,83% bilo neispravno, a od sveukupno mikrobiološki ispitanih uzoraka kojih je u 2003. godini bilo 47.921, njih 3.848 ili 8,03% je bilo neispravno.

Najveći postotak mikrobiološki neispravnih uzoraka bio je u Zavodu za javno zdravstvo u Rijeci 15,93% (u 2002. godini je zabilježeno 18,33% u Osijeku), zatim u zavodima: Osijek 12.74%, Zadar 12,34%, Split 6,57%, dok je najmanji postotak neispravnih uzoraka bio u Hrvatskom zavodu i iznosio je 3,69% (u 2002. godini 2,94%).

Tablicom 1. prikazan je i postotak (%) obrađenih uzoraka u navedenim zavodima u odnosu na sveukupan broj ispitanih uzoraka u Republici Hrvatskoj koji je iznosio 88,36% (u 2002. godini 91,76%) za uzorke domaćeg podrijetla, dok je za ukupne uzorke taj postotak iznosio 90,85% (u 2002. godini 93,98%).

Najčešći uzroci mikrobiološke neispravnosti su bili ukupni broj aerobnih mezofilnih bakterija, kvasaca, plijesni ili enterobakterija iznad dopuštene granice, te nalaz koagulaza pozitivnih stafilokoka ili salmonela.

U tablici 2. prikazani su podaci o kemijski ispitanim uzorcima namirnica. Tijekom 2003. godine u svim ovlaštenim laboratorijima koji su dostavili podatke ispitano je 15.284 uzoraka namirnica domaćeg podrijetla, od čega je 693 ili 4,53% bilo neispravno. Istovremeno je pregledano 15.855 uzoraka iz uvoza, od čega je 666 ili 4,20% odbijeno, što zajedno čini 31.139 pregledanih uzoraka, od čega je 1.359 ili 4,36% bilo neispravno.

Najveći udio kemijski neispravnih uzoraka utvrđen je u Hrvatskom zavodu za javno zdravstvo i iznosio je 11,37%, a slijede Zavod - Zadar s 5,85% i Zavod - Pula s 5,62% itd.

Najčešći uzroci zdravstvene neispravnosti od kemijskih parametara su bili neispravno deklariranje sastava, neodgovarajuća senzorska svojstva zbog kemijskih promjena, nedopuštena uporaba aditiva za određene vrste namirnica, a vrlo rijetko sadržaj aditiva, pesticida, teških metala, aflatoxina itd. iznad, te joda u soli ispod propisima dopuštenih količina.

Tablice 3. i 4. prikazuju podatke o pregledanim uzorcima predmeta opće uporabe u 2003 godini u svim zavodima i drugim ovlaštenim institucijama, te njihovu ispravnost. U rečenom razdoblju mikrobiološki je pregledano ukupno 1.427 uzoraka predmeta opće uporabe (1.044 domaćih i 383 iz uvoza) od čega njih 87 ili 6,10% nije odgovaralo (7,85% domaćih i 1,31% iz uvoza). Na kemijske parametre zdravstvene ispravnosti pregledano je ukupno 6.179 uzoraka predmeta opće uporabe (1.922 domaćih i 4.257 iz uvoza), od čega je odbijeno 283 ili 4,58% (3,28% domaćih i 5,17% iz uvoza).

Tablice 5. i 6. prikazuju trendove broja godišnje ispitanih uzoraka namirnica i predmeta opće uporabe u razdoblju od 1990. do 2002. godine prikazane kroz kretanje apsolutnih brojeva ispitanih uzoraka i pripadajućih indeksa. Podaci ukazuju da broj ispitanih uzoraka namirnica i predmeta opće uporabe znatno varira od godine do godine. Za 2003. godinu je zabilježen manji pad broja mikrobiološki i kemijski pregledanih uzoraka namirnica.

Što se tiče predmeta opće uporabe, u 2003. godini registriran je pad broja mikrobiološki pregledanih uzoraka,dok je za kemijski pregledane uzorke predmeta opće uporabe zabilježen porast.

Tablica - Table 1. PRIKAZ BROJA MIKROBIOLOŠKI ISPITANIH NAMIRNICA, BROJ I POSTOTAK NEISPRAVNIH UZORAKA ZA 2003. GODINU - Food samples found to be unsafe on microbiological assay in 2003

					N	IAMIRNI	CE			
	Zavod za javno zdravstvo	Doma	ićeg pod	rijetla		etlom iz		ı	Jkupn	0
		Ukupno	neisp- ravno	% (2/1)	Ukupno	neisp- ravno	% (5/4)	Ukupno	neisp- ravno	% (8/7)
						Food				
	Institute of public health		Local			Imported	1		Total	
		Total	unsafe	% (2/1)	Total	unsafe	% (5/4)	Total	unsafe	% (8/7)
		1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Osijek	1.696	247	14,56	534	37	6,93	2.230	284	12,74
2.	Pula	2.169	104	4,79	208	10	4,81	2.377	114	4,80
3.	Rijeka	1.486	366	24,63	1.088	44	4,04	2.574	410	15,93
4.	Split	6.347	439	6,92	547	14	2,56	6.894	453	6,57
5.	Zadar	1.628	212	13,02	211	15	7,11	1.839	227	12,34
6.	Grada Zagreba – City of Zagreb	6.003	433	7,21	3.963	45	1,14	9.966	478	4,80
7.	Hrvatski zavod za javno zdravstvo - Croatian National Institute of Public Health	3.780	180	4,76	3.019	71	2,35	6.799	251	3,69
8.	Zavodi - Institutes (1 7.)	23.109	1.981	8,57	9.570	236	2,47	32.679	2.217	6,78
9.	Ostali zavodi - Other institutes	10.164	1.079	10,62	695	54	7,77	10.859	1.133	10,43
10.	Zavodi ukupno - Institutes total	33.273	3060	10,11	10.265	290	2,83	43.538	3.350	7,36
11.	Ostali - Others (PBF+Vet.)	4.383	498	11,36	_	_	-	4.383	498	11,36
12.	Hrvatska - Croatia total	37.656	3.558	9,45	10.265	290	2,83	47.921	3.848	8,03
13.	Zavodi (10) / Hrvatska (12) - % Institutes (10) / Croatia (12) - (%)	88,36	-	-	100	-	-	90,85	-	-

Tablica - Table 2. PRIKAZ BROJA KEMIJSKI ISPITANIH NAMIRNICA, BROJ I POSTOTAK NEISPRAVNIH UZORAKA ZA 2003. GODINU - Food samples found to be unsafe on chemical assay in 2003

					N.	AMIRNIC	E			
	Zavod za javno zdravstvo	Doma	ićeg pod	rijetla	Podrij	etlom iz	uvoza	U	lkupn	0
		Ukupno	neisp-	% (2/1)	Ukupno	neisp-	% (5/4)	Ukupno	neisp-	% (8/7)
			ravno			ravno			ravno	
						Food				
	Institute of public health		Local			Imported	1		Total	
		Total	unsafe	% (2/1)	Total	unsafe	% (5/4)	Total	unsafe	% (8/7)
		1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Osijek	873	40	4,58	728	12	1,65	1.601	52	3,25
2.	Pula	590	22	3,73	460	37	8,04	1.050	59	5,62
3.	Rijeka	647	49	7,57	2.482	23	0,93	3.129	72	2,30
4.	Split	1.783	67	3,76	1.106	7	0,63	2.889	74	2,56
5.	Zadar	227	16	7,05	166	7	4,22	393	23	5,85
6.	Grada Zagreba - City of Zagreb	1.601	100	6,25	6.197	123	1,98	7.798	223	2,86
	Hrvatski zavod za javno									
7.	zdravstvo - Croatian National	1.968	196	9,96	3.777	454	12,02	5.745	650	11,31
	Institute of Public Health									
8.	Zavodi - Institutes (1 7.)	7.689	490	6,37	14.916	663	4,44	22.605	1.153	5,10
9.	Ostali zavodi - Other institutes	3.359	80	2,38	9,39	3	0,32	4.298	83	1,93
10.	Zavodi ukupno - Institutes total	11.048	570	5,16	15.855	666	4,20	26.903	1.236	4,59
11.	Ostali - Others (PBF+Vet.)	4.236	123	2,90	-	-	-	4.236	123	2,90
12.	Hrvatska - Croatia total	15.284	693	4,53	15.855	666	4,20	31.139	1.359	4,36
13.	Zavodi (10) / Hrvatska (12) - % Institutes (10) / Croatia (12) - (%)	72,28	-	-	100	-	-	86,40	-	-

Tablica - Table 3. PRIKAZ BROJA MIKROBIOLOŠKI ISPITANIH PREDMETA OPĆE UPORABE, BROJ I POSTOTAK NEISPRAVNIH UZORAKA ZA 2003. GODINU - Objects of common use found to be unsafe on microbiological assay in 2003

				Р	REDMET	I OPĆE	UPORAE	BE		
	Zavod za javno zdravstvo	Doma	ićeg pod	rijetla	Podrij	etlom iz	uvoza	U	kupn	0
	-	Ukupno	neisp- ravno	% (2/1)	Ukupno	neisp- ravno	% (5/4)	Ukupno	neisp- ravno	% (8/7)
					Objects	of comn	non use			
	Institute of public health		Local			Imported	1		Total	
		Total	unsafe	% (2/1)	Total	unsafe	% (5/4)	Total	unsafe	% (8/7)
		1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Osijek	94	21	22,34	8	0	-	102	21	20,59
2.	Pula	-	-	-	13	1	7,69	13	1	7,69
3.	Rijeka	419	55	13,13	37	0	-	456	55	20,18
4.	Split	47	4	8,51	66	3	4,55	113	7	6,19
5.	Zadar	2	0	-	4	0	-	6	0	-
6.	Grada Zagreba - City of Zagreb	256	0	-	19	1	5,26	275	1	0,36
7.	Hrvatski zavod za javno zdravstvo - Croatian National Institute of Public Health	205	2	0,98	231	0	-	436	2	0,46
8.	Zavodi - Institutes (1 7.)	1.023	82	8,02	378	5	1,32	1.401	87	6,21
9.	Ostali zavodi - Other institutes	21	0	-	5	0	-	26	0	-
10.	Zavodi ukupno - Institutes total	1.044	82	7,85	383	5	1,31	1.427	87	6,10
11.	Ostali - Others (PBF+Vet.)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.	Hrvatska - Croatia total	1.044	82	7,85	383	5	1,31	1.427	87	6,10
13.	Zavodi (10) / Hrvatska (12) - % Institutes (10) / Croatia (12) - (%)	100	-	-	100	-	-	100	-	-

Tablica - Table 4. PRIKAZ BROJA KEMIJSKI ISPITANIH PREDMETA OPĆE UPORABE, BROJ I POSTOTAK NEISPRAVNIH UZORAKA ZA 2003. GODINU - Objects of common use found to be unsafe on chemical assay in 2003

				Р	REDMET	I OPĆE	JPORAE	BE		
	Zavod za javno zdravstvo	Doma	ćeg pod	rijetla	Podrij	etlom iz	uvoza	U	lkupn	0
		Ukupno	neisp- ravno	% (2/1)	Ukupno	neisp- ravno	% (5/4)	Ukupno	neisp- ravno	% (8/7)
					Objects	of comn	non use			
	Institute of public health		Local			Imported	1		Total	
		Total	unsafe	% (2/1)	Total	unsafe	% (5/4)	Total	unsafe	% (8/7)
		1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Osijek	37	1	2,70	31	3	9,68	68	4	5,88
2.	Pula	28	0	-	43	13	30,23	71	13	18,31
3.	Rijeka	231	2	0,87	178	5	2,81	409	7	1,71
4.	Split	146	3	2,05	516	24	4,65	662	27	4,08
5.	Zadar	1	0	-	15	1	6,67	16	1	6,25
6.	Grada Zagreba - City of Zagreb	739	16	2,17	2.151	66	3,07	2.890	82	2,84
7.	Hrvatski zavod za javno zdravstvo - Croatian National Institute of Public Health	681	41	6,02	1.299	108	8.31	1.980	149	7,53
8.	Zavodi - Institutes (1 7.)	1.863	63	3,38	4.233	220	5,20	6.096	283	4,64
9.	Ostali zavodi - Other institutes	59	0	-	24	0	-	83	0	-
10.	Zavodi ukupno - Institutes total	1.922	63	3,28	4.257	220	5,17	6.179	283	4,58
11.	Ostali - Others (PBF+Vet.)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.	Hrvatska - Croatia total	1.922	63	3,28	4.257	220	5,17	6.179	283	4,58
13.	Zavodi (10) / Hrvatska (12) - % Institutes (10) / Croatia (12) - (%)	100	-	-	100	-	-	100	-	-

Tablica - Table 5. USPOREDNI PRIKAZ UKUPNO ISPITANIH UZORAKA NAMIRNICA I PREDMETA OPĆE UPORABE U ZAVODIMA ZA JAVNO ZDRAVSTVO U HRVATSKOJ OD 1990. DO 2003.

GODINE - Comparison of food and object of common use totals examined by Croatia's institutes of public health from 1990 through 2003

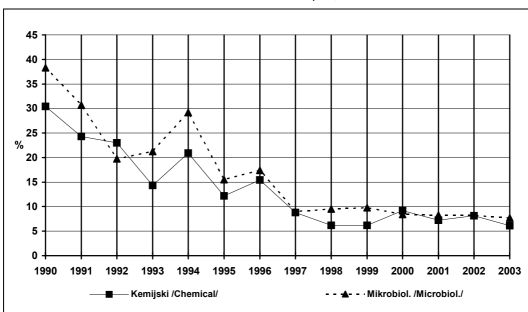
			NAMIR	NICE							
	Domaćeg j	oodrijetla	Podrijetlor		Sveuk	upno					
Godina	Mikrobiološki	Kemijski	Mikrobiološki	Kemijski	Mikrobiološki	Kemijski					
			Foo	d s							
	Loc	al	Impo	orted	Grand	total					
Year	Microbiol.	Chemically	Microbiol.	Chemically	Microbiol.	Chemically					
1990.	15.070	10.971	10.559	14.584	25.629	25.555					
1991.	12.710	7.639	6.814	6.711	19.352	14.350					
1992.	13.511	5.769	5.987	5.876	19.498	11.672					
1993.	11.464	3.736	6.196	6.487	17.660	10.223					
1994.	14.114	6.813	5.773	9.216	19.887	16.029					
1995.	18.128	9.224	6.485	8.807	24.613	18.031					
1996.	28.004	9.381	6.296	9.168	34.300	18.549					
1997.	33.624	12.382	12.402	16.206	46.026	28.588					
1998. 1999.	34.389	13.763	11.136	14.667	45.525	28.430 25.987					
2000.	35.405	11.636 16.367	11.417 8.614	14.351 12.242	46.822 43.855	28.609					
2001.	35.241 39.453		10.936	16.952	50.389	31.620					
2001.	34.664	14.668 13.802	12.790	17.745	47.454	31.457					
2003.	37.656	15.284	10.265	15.855	47.921	31.139					
Index 94/95	128,4	135,4	112,3	95,7	123,8	112,5					
Index 95/96	154,5	101,7	97,1	101,4	139,4	102,8					
Index 96/97	120,1	132,0	197,0	176,8	134,2	154,1					
Index 97/98	102,3	111,2	89,8	90,5	98,9	99,5					
Index 98/99	102,95	84,7	102,5	97,8	102,8	91,4					
Index 99/00	99,54	140,66	75,45	85,30	93,66	110,09					
Index 00/01	111,95	89,62	126,96	138,47	114,90	110,52					
Index 01/02	87,86	94,10	116,95	104,68	94,18	99,77					
Index 02/03	80,23	110,74	80,26	89,35	100,98	98,99					
			PREDMETI OPO	E UPORABE							
	Domaćeg j	oodrijetla	Podrijetlor	n iz uvoza	Sveukupno						
Godina	Mikrobiološki	Kemijski	Mikrobiološki	Kemijski	Mikrobiološki	Kemijski					
		•	Objects of co	mmon use		•					
	Loc	•	Objects of co		Grand	-					
Year	Loc Microbiol.	•			Grand Microbiol.	-					
Year 1990.		al	Impo	orted		total					
1990.	Microbiol.	al Chemically 1.246	Impo Microbiol. 362	Chemically 3.667	Microbiol.	total Chemically 4.913					
	Microbiol.	al Chemically	Impo Microbiol.	orted Chemically	Microbiol.	total Chemically					
1990. 1991. 1992. 1993.	Microbiol. 237 136 813 776	al Chemically 1.246 445 1.011 1.017	Impo Microbiol. 362 197 351 275	Chemically 3.667 1.847 1.413 2.534	<i>Microbiol.</i> 599 333	total Chemically 4.913 2.292 2.424 3.551					
1990. 1991. 1992. 1993. 1994.	Microbiol. 237 136 813 776 1.474	Chemically 1.246 445 1.011 1.017 1.033	Impo Microbiol. 362 197 351 275 207	Chemically 3.667 1.847 1.413 2.534 2.482	Microbiol. 599 333 1.164 1.051 1.681	total Chemically 4.913 2.292 2.424 3.551 3.515					
1990. 1991. 1992. 1993.	Microbiol. 237 136 813 776	al Chemically 1.246 445 1.011 1.017	Impo Microbiol. 362 197 351 275	Chemically 3.667 1.847 1.413 2.534	Microbiol. 599 333 1.164 1.051	total Chemically 4.913 2.292 2.424 3.551					
1990. 1991. 1992. 1993. 1994. 1995. 1996.	Microbiol. 237 136 813 776 1.474 644 556	Chemically 1.246 445 1.011 1.017 1.033 2.187 1.061	Impo Microbiol. 362 197 351 275 207 515 359	2.534 2.482 2.485 2.485	Microbiol. 599 333 1.164 1.051 1.681 1.159 915	total Chemically 4.913 2.292 2.424 3.551 3.515 4.467 3.477					
1990. 1991. 1992. 1993. 1994. 1995. 1996.	Microbiol. 237 136 813 776 1.474 644 556 847	Chemically 1.246 445 1.011 1.017 1.033 2.187 1.061 1.025	Microbiol. 362 197 351 275 207 515 359 830	Chemically 3.667 1.847 1.413 2.534 2.482 2.280 2.435 3.379	Microbiol. 599 333 1.164 1.051 1.681 1.159 915 1.677	total Chemically 4.913 2.292 2.424 3.551 3.515 4.467 3.477 4.404					
1990. 1991. 1992. 1993. 1994. 1995. 1996. 1997.	Microbiol. 237 136 813 776 1.474 644 556 847	Chemically 1.246 445 1.011 1.017 1.033 2.187 1.061 1.025 1.079	Impo Microbiol. 362 197 351 275 207 515 359 830 1.076	Chemically 3.667 1.847 1.413 2.534 2.482 2.280 2.435 3.379 4.333	Microbiol. 599 333 1.164 1.051 1.681 1.159 915 1.677 1.791	total Chemically 4.913 2.292 2.424 3.551 3.515 4.467 3.477 4.404 5.412					
1990. 1991. 1992. 1993. 1994. 1995. 1996. 1997. 1998. 1999.	Microbiol. 237 136 813 776 1.474 644 556 847 715	al Chemically 1.246 445 1.011 1.017 1.033 2.187 1.061 1.025 1.079 761	Impo Microbiol. 362 197 351 275 207 515 359 830 1.076 736	2.435 3.896 2.896 3.667 1.847 1.413 2.534 2.482 2.280 2.435 3.379 4.333 3.896	Microbiol. 599 333 1.164 1.051 1.681 1.159 915 1.677 1.791 1.423	total Chemically 4.913 2.292 2.424 3.551 3.515 4.467 3.477 4.404 5.412 4.656					
1990. 1991. 1992. 1993. 1994. 1995. 1996. 1997. 1998. 1999. 2000.	Microbiol. 237 136 813 776 1.474 644 556 847 715 687	al Chemically 1.246 445 1.011 1.017 1.033 2.187 1.061 1.025 1.079 761 1.621	Impo Microbiol. 362 197 351 275 207 515 359 830 1.076 736	Chemically 3.667 1.847 1.413 2.534 2.482 2.280 2.435 3.379 4.333 3.896 4.142	Microbiol. 599 333 1.164 1.051 1.681 1.159 915 1.677 1.791 1.423 1.708	total Chemically 4.913 2.292 2.424 3.551 3.515 4.467 3.477 4.404 5.412 4.656 5.763					
1990. 1991. 1992. 1993. 1994. 1995. 1996. 1997. 1998. 1999. 2000. 2001.	Microbiol. 237 136 813 776 1.474 644 556 847 715 687 954 1.593	al Chemically 1.246 445 1.011 1.017 1.033 2.187 1.061 1.025 1.079 761 1.621 1.760	Impo Microbiol. 362 197 351 275 207 515 359 830 1.076 736 754	2.534 2.482 2.280 2.435 3.379 4.333 3.896 4.142 3.960	Microbiol. 599 333 1.164 1.051 1.681 1.159 915 1.677 1.791 1.423 1.708 2.131	total Chemically 4.913 2.292 2.424 3.551 3.515 4.467 3.477 4.404 5.412 4.656 5.763 5.720					
1990. 1991. 1992. 1993. 1994. 1995. 1996. 1997. 1998. 1999. 2000. 2001.	Microbiol. 237 136 813 776 1.474 644 556 847 715 687 954 1.593 1.594	al Chemically 1.246 445 1.011 1.017 1.033 2.187 1.061 1.025 1.079 761 1.621 1.760 2.080	Impo Microbiol. 362 197 351 275 207 515 359 830 1.076 736 754 538	2.534 2.482 2.280 2.435 3.379 4.333 3.896 4.142 3.960 3.584	Microbiol. 599 333 1.164 1.051 1.681 1.159 915 1.677 1.791 1.423 1.708 2.131 2.079	total Chemically 4.913 2.292 2.424 3.551 3.515 4.467 3.477 4.404 5.412 4.656 5.763 5.720 5.666					
1990. 1991. 1992. 1993. 1994. 1995. 1996. 1997. 1998. 1999. 2000. 2001. 2002.	Microbiol. 237 136 813 776 1.474 644 556 847 715 687 954 1.593 1.594	Chemically 1.246 445 1.011 1.017 1.033 2.187 1.061 1.025 1.079 761 1.621 1.760 2.080 1922	Impo Microbiol. 362 197 351 275 207 515 359 830 1.076 736 754 538 485	2.667 2.667 3.667 1.847 1.413 2.534 2.482 2.280 2.435 3.379 4.333 3.896 4.142 3.960 3.584 4.257	Microbiol. 599 333 1.164 1.051 1.681 1.159 915 1.677 1.791 1.423 1.708 2.131 2.079 1.427	total Chemically 4.913 2.292 2.424 3.551 3.515 4.467 3.477 4.404 5.412 4.656 5.763 5.720 5.666 6.179					
1990. 1991. 1992. 1993. 1994. 1995. 1996. 1997. 1998. 1999. 2000. 2001. 2002. 2003.	Microbiol. 237 136 813 776 1.474 644 556 847 715 687 954 1.593 1.594 1.044	Chemically 1.246 445 1.011 1.017 1.033 2.187 1.061 1.025 1.079 761 1.621 1.760 2.080 1922	Impo Microbiol. 362 197 351 275 207 515 359 830 1.076 736 754 538 485 383	2.667 2.667 3.667 1.847 1.413 2.534 2.482 2.280 2.435 3.379 4.333 3.896 4.142 3.960 3.584 4.257	Microbiol. 599 333 1.164 1.051 1.681 1.159 915 1.677 1.791 1.423 1.708 2.131 2.079 1.427 68,9	total Chemically 4.913 2.292 2.424 3.551 3.515 4.467 3.477 4.404 5.412 4.656 5.763 5.720 5.666 6.179					
1990. 1991. 1992. 1993. 1994. 1995. 1996. 1997. 1998. 1999. 2000. 2001. 2002. 2003. Index 94/95 Index 95/96	Microbiol. 237 136 813 776 1.474 644 556 847 715 687 954 1.593 1.594 1.044 43,7	Chemically 1.246 445 1.011 1.017 1.033 2.187 1.061 1.025 1.079 761 1.621 1.760 2.080 1922 211,7 48,5	Impo Microbiol. 362 197 351 275 207 515 359 830 1.076 736 754 538 485 383 248,7	2.667 2.667 3.667 1.847 1.413 2.534 2.482 2.280 2.435 3.379 4.333 3.896 4.142 3.960 3.584 4.257	Microbiol. 599 333 1.164 1.051 1.681 1.159 915 1.677 1.791 1.423 1.708 2.131 2.079 1.427 68,9 91,5	total Chemically 4.913 2.292 2.424 3.551 3.515 4.467 3.477 4.404 5.412 4.656 5.763 5.720 5.666 6.179 127,1 77,8					
1990. 1991. 1992. 1993. 1994. 1995. 1996. 1997. 1998. 1999. 2000. 2001. 2002. 2003. Index 94/95 Index 95/96 Index 96/97	Microbiol. 237 136 813 776 1.474 644 556 847 715 687 954 1.593 1.594 1.044 43,7 86,3 152,3	Chemically 1.246 445 1.011 1.017 1.033 2.187 1.061 1.025 1.079 761 1.621 1.760 2.080 1922 211,7 48,5	Impo Microbiol. 362 197 351 275 207 515 359 830 1.076 736 754 538 485 383 248,7 69,7 231,2	2.607 2.607	Microbiol. 599 333 1.164 1.051 1.681 1.159 915 1.677 1.791 1.423 1.708 2.131 2.079 1.427 68,9 91,5 183,3	total Chemically 4.913 2.292 2.424 3.551 3.515 4.467 3.477 4.404 5.412 4.656 5.763 5.720 5.666 6.179 127,1 77,8 126,7					
1990. 1991. 1992. 1993. 1994. 1995. 1996. 1997. 1998. 1999. 2000. 2001. 2002. 2003. Index 94/95 Index 95/96 Index 97/98	Microbiol. 237 136 813 776 1.474 644 556 847 715 687 954 1.593 1.594 1.044 43,7 86,3 152,3 84,4	Chemically 1.246 445 1.011 1.017 1.033 2.187 1.061 1.025 1.079 761 1.621 1.760 2.080 1922 211,7 48,5 96,6 105,3	Impo Microbiol. 362 197 351 275 207 515 359 830 1.076 736 754 538 485 383 248,7 69,7 231,2 129,6	2.607 2.607	Microbiol. 599 333 1.164 1.051 1.681 1.159 915 1.677 1.791 1.423 1.708 2.131 2.079 1.427 68,9 91,5 183,3 106,8	total Chemically 4.913 2.292 2.424 3.551 3.515 4.467 3.477 4.404 5.412 4.656 5.763 5.720 5.666 6.179 127,1 77,8 126,7 122,9					
1990. 1991. 1992. 1993. 1994. 1995. 1996. 1997. 1998. 1999. 2000. 2001. 2002. 2003. Index 94/95 Index 95/96 Index 97/98 Index 98/99	Microbiol. 237 136 813 776 1.474 644 556 847 715 687 954 1.593 1.594 1.044 43,7 86,3 152,3 84,4	Chemically 1.246 445 1.011 1.017 1.033 2.187 1.061 1.025 1.079 761 1.621 1.760 2.080 1922 211,7 48,5 96,6 105,3 70,5	Impo Microbiol. 362 197 351 275 207 515 359 830 1.076 736 754 538 485 383 248,7 69,7 231,2 129,6 68,4	2.667 2.667 3.667 1.847 1.413 2.534 2.482 2.280 2.435 3.379 4.333 3.896 4.142 3.960 3.584 4.257 91,9 106,8 138,8 128,2 89,9	Microbiol. 599 333 1.164 1.051 1.681 1.159 915 1.677 1.791 1.423 1.708 2.131 2.079 1.427 68,9 91,5 183,3 106,8 79,4	total Chemically 4.913 2.292 2.424 3.551 3.515 4.467 3.477 4.404 5.412 4.656 5.763 5.720 5.666 6.179 127,1 77,8 126,7 122,9 86,3					
1990. 1991. 1992. 1993. 1994. 1995. 1996. 1997. 1998. 1999. 2000. 2001. 2002. 2003. Index 94/95 Index 95/96 Index 96/97 Index 97/98 Index 98/99 Index 99/00	Microbiol. 237 136 813 776 1.474 644 556 847 715 687 954 1.593 1.594 1.044 43,7 86,3 152,3 84,4 96,1 138,86	Chemically 1.246 445 1.011 1.017 1.033 2.187 1.061 1.025 1.079 761 1.621 1.760 2.080 1922 211,7 48,5 96,6 105,3 70,5 213,00	Impo Microbiol. 362 197 351 275 207 515 359 830 1.076 736 754 538 485 383 248,7 69,7 231,2 129,6 68,4 102,44	2.667 2.667 3.667 1.847 1.413 2.534 2.482 2.280 2.435 3.379 4.333 3.896 4.142 3.960 3.584 4.257 91,9 106,8 138,8 128,2 89,9 106,31	Microbiol. 599 333 1.164 1.051 1.681 1.159 915 1.677 1.791 1.423 1.708 2.131 2.079 1.427 68,9 91,5 183,3 106,8 79,4 120,03	total Chemically 4.913 2.292 2.424 3.551 3.515 4.467 3.477 4.404 5.412 4.656 5.763 5.720 5.666 6.179 127,1 77,8 126,7 122,9 86,3 123,77					
1990. 1991. 1992. 1993. 1994. 1995. 1996. 1997. 1998. 1999. 2000. 2001. 2002. 2003. Index 94/95 Index 95/96 Index 96/97 Index 97/98 Index 98/99 Index 99/00 Index 00/01	Microbiol. 237 136 813 776 1.474 644 556 847 715 687 954 1.593 1.594 1.044 43,7 86,3 152,3 84,4 96,1 138,86 166,98	al Chemically 1.246 445 1.011 1.017 1.033 2.187 1.061 1.025 1.079 761 1.621 1.760 2.080 1922 211,7 48,5 96,6 105,3 70,5 213,00 108,57	Impo Microbiol. 362 197 351 275 207 515 359 830 1.076 736 754 538 485 383 248,7 69,7 231,2 129,6 68,4 102,44 71,35	2.667 2.67 2.667 3.667 1.847 1.413 2.534 2.482 2.280 2.435 3.379 4.333 3.896 4.142 3.960 3.584 4.257 91,9 106,8 138,8 128,2 89,9 106,31 95,61	Microbiol. 599 333 1.164 1.051 1.681 1.159 915 1.677 1.791 1.423 1.708 2.131 2.079 1.427 68,9 91,5 183,3 106,8 79,4 120,03 124,77	total Chemically 4.913 2.292 2.424 3.551 3.515 4.467 3.477 4.404 5.412 4.656 5.763 5.720 5.666 6.179 127,1 77,8 126,7 122,9 86,3 123,77 99,25					
1990. 1991. 1992. 1993. 1994. 1995. 1996. 1997. 1998. 1999. 2000. 2001. 2002. 2003. Index 94/95 Index 95/96 Index 96/97 Index 97/98 Index 98/99 Index 99/00	Microbiol. 237 136 813 776 1.474 644 556 847 715 687 954 1.593 1.594 1.044 43,7 86,3 152,3 84,4 96,1 138,86	Chemically 1.246 445 1.011 1.017 1.033 2.187 1.061 1.025 1.079 761 1.621 1.760 2.080 1922 211,7 48,5 96,6 105,3 70,5 213,00	Impo Microbiol. 362 197 351 275 207 515 359 830 1.076 736 754 538 485 383 248,7 69,7 231,2 129,6 68,4 102,44	2.667 2.667 3.667 1.847 1.413 2.534 2.482 2.280 2.435 3.379 4.333 3.896 4.142 3.960 3.584 4.257 91,9 106,8 138,8 128,2 89,9 106,31	Microbiol. 599 333 1.164 1.051 1.681 1.159 915 1.677 1.791 1.423 1.708 2.131 2.079 1.427 68,9 91,5 183,3 106,8 79,4 120,03	total Chemically 4.913 2.292 2.424 3.551 3.515 4.467 3.477 4.404 5.412 4.656 5.763 5.720 5.666 6.179 127,1 77,8 126,7 122,9 86,3 123,77					

JAVNA VODOOPSKRBA U HRVATSKOJ - Sanitary Control of Drinking Water From Public Water Supply

Tablica - Table 1. Prikaz zdravstvene ispravnosti vode za piće iz javnih vodovoda po županijama – 2003. godina - Water safety control findings by county, Croatia 2003

Županija	PREGLEDANO KEMIJSKI			PREGLEDANO MIKROBIOLOŠKI		
	Broj uzoraka	Neispr. uzoraka	%	Broj uzoraka	Neispr. uzoraka	%
County	C H E M I C A L A N A L Y S I S			MICROBIOLOGICAL ASSAY		
	No. samples	Unsafe	%	No. samples	Unsafe	%
1 Bjelovarsko-bilogorska	815	71	8,7	529	72	13,6
2 Brodsko-posavska	299	82	35,8	341	45	13,2
3 Koprivničko-križevačka	732	13	1,8	732	8	1,1
4 Vukovarsko-srijemska	340	48	14,1	446	11	2,5
5 Požeško-slavonska	429	26	6,1	628	115	18,3
6 Sisačko-moslavačka	1475	138	9,4	1467	69	4,7
7 Virovitičko-podravska	318	7	2,2	391	33	8,4
8 Osječko-baranjska	2285	259	11,3	2229	307	13,8
9 Zadarska	975	83	8,5	967	129	13,3
10 Ličko senjska	931	0	0	931	16	1,7
11 Krapinsko-zagorska	996	19	2,0	1000	145	14,5
12 Karlovačka	779	62	8,0	783	135	17,2
13 Varaždinska	697	190	28,5	554	5	1,1
14 Međimurska*						
15 Istarska	1661	38	2,3	1498	6	0,4
16 Zagrebačka + grad Zagreb	3159	60	1,9	3159	86	2,7
17 Šibensko-kninska	1451	116	8,0	1451	276	19,0
18 Primorsko-goranska	1844	169	9,2	2769	306	11,1
19 Splitsko-dalmatinska	3309	3	0,1	3085	103	3,3
20 Dubrovačko-neretvanska	1221	89	7,3	1254	33	2,6
Hrvatski zavod za javno zdravstvo	1294	63	4,9	1025	35	3,4
HRVATSKA	25010	1536	6,14	25239	1935	7,66

^{*} Zdravstveni nadzor nad vodom za piće ne obavlja se sukladno zakonskim propisima, Zavod za javno zdravstvo ne obavlja, a niti dobiva podatke o zdravstvenoj ispravnosti vode za piće za područje županije.



Slika - Figure 1. ZDRAVSTVENO NEISPRAVNI UZORCI VODE ZA PIĆE U HRVATSKOJ U RAZDOBLJU OD 1990. DO 2003*. GODINE - Unsafe water samples, Croatia 1990-2003*

Opskrbljenost vodom za piće iz javnih vodoopskrbnih sustava na razini države u 2003. godini iznosi cca 77%.

Najmanji postotak opskrbljenosti ima Bjelovarskobilogorska županija od cca 34%, a najveći Istarska i Primorsko-goranska županija s cca 97% opskrbljenosti.

Rezultati ispitivanja zdravstvene ispravnosti vode za piće za 2003. godinu iz javnih vodovoda po županijama prikazani su na tablici 1. Posebno je iskazana kemijska a posebno mikrobiološka neispravnost. Važno je napomenuti da se broj i udio kemijske i mikrobiološke neispravnosti ne mogu zbrajati kako bi se dobila ukupna neispravnost jer se u većini slučajeva uzorak pretražuje i mikrobiološki i kemijski.

Očito je da je ispravnost vode za piće različita od županije do županije, a isto je tako prisutna razlika u kemijskoj i mikrobiološkoj ispravnosti.

Najčešći uzrok kemijske neispravnosti odnosi se na fizikalne svojstva vode, prisustvo dušikovih soli (npr. Varaždin), željeza ili mangana, te na povećane ukupne količine organske tvari iskazane kao utrošak KMnO₄.

Mikrobiološki vode uglavnom nisu odgovarale zbog povećanog ukupnog broja bakterija u 1 ml vode, a vrlo rijetko zbog prisustva indikatora fekalnog onečišćenja ili patogenih bakterija.

Ukupno gledajući, na razini Hrvatske možemo biti zadovoljni ispravnošću vode za piće iz javnih vodovoda, pogotovo ako uzmemo u obzir saznanje o tehnološkotehničkom stanju naših javnih vodovoda. Broj neispravnih uzoraka kemijski i mikrobiološki na razini Hrvatske u 2003. godini manji je od 10%.