o zachorowaniach na choroby zakaźne i zatruciach zgłoszonych w okresie od 16.10 do 31.10.2008 r.

1. Liczba zachorowań na wybrane choroby zarejestrowanych w okresie 16-31.10.2008 r. oraz skumulowana liczba zachorowań zarejestrowanych od 1.01.2008 r. w porównaniu do analogicznych okresów 2007 r.

Jednostka chorobowa	Meldun	ek 10/B	Dane skun	nulowane /1
(symbole wg "Międzynarodowej Statystycznej Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych" ICD-10)	16.10.08. do 31.10.08.	16.10.07. do 31.10.07.	1.01.08. do 31.10.08.	1.01.07. do 31.10.07.
Cholera (A00) Dur brzuszny (A01.0) Dury rzekome A,B,C (A01.1-3)		- - -	3	- 1 2
Salmonelozy: ogółem (A02) w tym: zatrucia pokarmowe (A02.0)	518 515	628 625	8622 8512	10297 10189
Czerwonka bakteryjna /szigeloza/ (A03)	3	2	27	57
Inne bakteryjne zakażenia jelitowe: ogółem (A04) w tym: zakażenie <i>Escherichia coli</i> - enterokrwotoczną (A04.3) wywołane przez <i>Campylobacter</i> (A04.5)	400 - 16	228 - 12	6357 5 195	5631 3 157
Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe: ogółem (A05) w tym: zatrucie gronkowcowe (A05.0) zatrucie jadem kiełbasianym /botulizm/ (A05.1) wywołane przez <i>Clostridium perfringens</i> (A05.2) inne określone (A05.3-8) nie określone (A05.9)	95 6 1 -	128 1 2 - 1 124	2451 188 35 3 138 2087	3219 389 39 4 111 2676
Lamblioza /giardioza/ (A07.1) Kryptosporydioza (A07.2)	156	164	2618 1	2355
Wirusowe i inne określone zakażenia jelitowe: ogółem (A08) w tym: nieżyt jelitowy wywołany przez rotawirusy (A08.0)	846 398	513 314	28498 21210	17848 12570
Biegunki u dzieci do lat 2: ogółem (A04; A08; A09) w tym: BNO, prawdopodobnie pochodzenia zakaźnego (A09)	891 437	705 353	25505 9619	19019 8093
Dżuma (A20) Tularemia (A21) Waglik (A22) Bruceloza: nowe zachorowania (A23) Leptospiroza (A27) Leptospiroza (A27)	- - - 1 9	- - - 2 8	3 3 204	1 - 2 6 190
Jersinioza: ogółem (A04.6; A28.2) Listerioza: ogółem (A32; P37.2) Tężec: ogółem (A33-A35) Błonica (A36) Krztusiec (A37) Płonica /szkarlatyna/ (A38)	123 441	64 354	204 24 12 - 1741 8547	36 17 - 1746 8917
Choroba meningokokowa, inwazyjna: ogółem (A39) ^{/2} w tym: zapalenie opon mózgowych (A39.0) zapalenie mózgu (A39.8/G05.0) posocznica (A39.1-4)	15 10 - 6	21 13 2 12	286 174 11 189	312 168 14 197
Legioneloza (A48.1-2) Borelioza z Lyme (A69.2) Gorączka Q (A78)	1 595 7	2 501 -	18 6461 8	27 6015
Ostre porażenia wiotkie u dzieci w wieku 0-14 lat Ostre nagminne porażenie dziecięce /polio/: ogółem (A80) tym: wywołane dzikim wirusem (A80.1-2,4)	1 -	1 -	24	35

1. Liczba zachorowań na wybrane choroby zarejestrowanych w okresie 16-31.10.2008 r. oraz skumulowana liczba zachorowań zarejestrowanych od 1.01.2008 r. w porównaniu do analogicznych okresów 2007 r. (cd)

Jednostka chorobowa	Meldun	ek 10/B	Dane skun	nulowane /1
(symbole wg "Międzynarodowej Statystycznej Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych" ICD-10)	16.10.08.	16.10.07.	1.01.08.	1.01.07.
	do	do	do	do
	31.10.08.	31.10.07.	31.10.08.	31.10.07.
Encefalopatie gabczaste: ogółem (A81.0,2-9) w tym: wariant choroby Creutzfeldta-Jakoba /vCJD/ (A81.0)		2 -	11	11 -
Styczność i narażenie na wściekliznę / potrzeba szczepień (Z20.3/Z24.2) Wścieklizna (A82)	281	327	6004	6188
Wirusowe zapalenie mózgu: przenoszone przez kleszcze (A84)	21	11	156	198
inne, określone (A83;A85;B00.4;B02.0)	1	1	30	62
nie określone (A86)	9	5	144	168
Wirusowe zap. opon mózgowych, określ. i nie określ. (A87; B00.3; B02.1)	53	57	575	1003
Bakteryjne zap. opon i/lub mózgu: określone, NGI (G00.2-8; G04.2) ^{/3} nie określone (G00.9; G04.2)	11	8	138	163
	13	14	355	377
Zapalenie mózgu inne i nie określone (G04.0,8-9)	2	2	82	101
Zapalenie opon mózgowych inne i nie określone (G03)	10	19	239	375
Gorączka denga - klasyczna lub krwotoczna (A90-A91) Żółta gorączka (A95) Gorączka Lassa, krymsko-kongijska, Marburg, Ebola (A96.2; A98.0,3,4) ^{/4} Inne wirusowe gorączki krwotoczne (A92-A94; A96-A99) ^{/4}	- - -		1 - -	
Ospa wietrzna (B01) Ospa prawdziwa (B03) Odra (B05) Różyczka: ogółem (B06; P35.0)	3532	3441	104289	135142
	-	-	-	-
	9	-	55	35
	131	165	12437	22061
Wirusowe zap. watroby: typu A (B15) typu B - ogółem (B16; B18.0-1) /5 typu C - ogółem (B17.1; B18.2) /5 typu B+C (B16; B18.0-1 + B17.1; B18.2) inne i nie określ.(B17.0;B17.2-8;B18.8-9;B19)	14	1	137	41
	72	63	1074	1221
	107	142	1932	2274
	1	2	34	49
	4	2	33	46
Nowo wykryte zakażenia wirusem zapalenia wątroby typu C	229	445	4368	8816
Bezobjawowy stan zakażenia wirusem HIV (Z21)	35	50	848	583
Choroba wywołana przez HIV /AIDS/: ogółem (B20-B24)	13	5	141	148
Świnka /nagminne zapalenie przyusznic/ (B26) Zimnica /malaria/ (B50-B54) Toksoplazmoza: ogółem (B58; P37.1) Bąblowica /echinokokoza/ (B67) Włośnica (B75) Świerzb (B86)	195	149	2572	3651
	-	-	20	5
	22	50	421	625
	-	1	23	35
	-	-	4	267
	752	804	8483	9122
Choroba wyw. przez <i>Streptococcus pneumoniae</i> , inwazyjna: ogółem (B95.3) ^{/6} w tym: zapalenie opon i/lub mózgu (B95.3/G04.2; G00.1)	11	14	218	212
	3	6	118	126
Choroba wyw. przez <i>Haemophilus influenzae</i> typu b, inwazyjna: ogółem (B96.3) w tym: zapalenie opon i/lub mózgu (B96.3/G04.2; G00.0)	2 1	3 2	27 17	32 26
Grypa i podejrzenia zachorowań na grypę: ogółem (J10; J11)	7225	10506	192316	327501
w tym: przypadki potwierdzone laboratoryjnie (J10; J11)	-		69	28
Zapalenie płuc o etiologii zakaźnej (J12-J18)	1200	1438	28279	30630
Zatrucia naturalnie toksycznym pokarmem: ogółem (T61-T62) ^{/6} w tym: grzybami (T62.0) ^{/6}	12	22	90	73
	10	17	72	64
Inne zatrucia: ogółem (T36-T60; T63-T65) ^{/6} w tym: pestycydami (T60) ^{/6} lekami, prep.farmakologicznymi i subst.biolog. (T36-T50) ^{/6} alkoholem (T51) ^{/6}	339	423	6067	6869
	2	3	69	67
	237	266	3186	3911
	43	65	1461	1529

3

2. Liczba zachorowań na wybrane choroby zarejestrowanych w okresie 16-31.10.2008 r. wg województw

	come			Inne ba ne zak jelit	ażenia	ne za	akteryj- trucia mowe	Wiruso określ. nia je) 2:			5)
Województwo	Dur brzuszny i dury rzekome (A01)	Salmonelozy: zatrucia pokarmowe (A02.0)	Czerwonka bakteryjna /szigeloza/ (A03)	Ogółem (A04)	w tym: E.coli - enterokrwotoczną (A04.3)	Ogółem (A05)	zatrucie jadem kiełbasia- nym /botulizm/ (A05.1)	Ogółem (A08)	w tym: nieżyt jelit. wyw. przez rotawirusy (A08.0)	Biegunki u dzieci do lat 2 ogółem (A04; A08; A09)	Leptospiroza (A27)	Jersinioza: ogółem (A04.6; A28.2)	Tężec: ogółem (A33-A35)
POLSKA	-	515	3	400	-	95	1	846	398	891	1	9	-
Dolnośląskie	-	18	-	21	-	15	-	50	26	53	-	-	-
Kujawsko-Pomorskie	-	94	-	6	-	-	-	65	46	47	-	1	-
Lubelskie	-	32	-	69	-	6	-	40	8	49	-	-	-
Lubuskie	-	3	-	8	-	4	1	31	12	33	-	-	-
Łódzkie	-	60	-	95	-	3	-	36	15	53	-	1	-
Małopolskie	-	31	2	19	-	4	-	43	39	40	-	2	-
Mazowieckie	-	101	-	28	-	1	-	141	66	88	-	-	-
Opolskie	-	11	-	11	-	-	-	19	7	15	-	3	-
Podkarpackie	-	32	-	9	-	-	-	51	15	52	1	-	-
Podlaskie	-	14	-	16	-	5	-	86	10	41	-	-	-
Pomorskie	-	14	-	11	-	1	-	31	24	56	-	-	-
Śląskie	-	30	-	49	-	54	-	87	49	108	-	2	-
Świętokrzyskie	-	17	-	9	-	1	-	38	31	49	-	-	-
Warmińsko-Mazurskie	-	10	-	4	-	-	-	49	14	52	-	-	-
Wielkopolskie	-	27	-	23	-	1	-	74	31	137	-	-	-
Zachodniopomorskie	-	21	1	22	-	-	-	5	5	18	-	-	-

				Choroba ingokok		ie 1 (A80)	gu prze- (A84)	g., określ. B02.1)	zapalen	eryjne nie opon mózgu			; P35.0)
Województwo	Błonica (A36)	Krztusiec (A37)	Ogółem (A39) ^{/2}	w tym: zapalenie opon mózgowych (A39.0)	w tym: posocznica (A39.1-4)	Ostre nagminne porażenie dziecięce /polio/: ogółem (A80)	Wirusowe zapalenie mózgu przenoszone przez kleszcze (A84)	Wirusowe zap. opon mózg., określ. i nie określ. (A87; B00.3; B02.1)	określone, NGI (G00.2-8; G04.2) ^{/3}	nie określone (G00.9; G04.2)	Ospa wietrzna (B01)	Odra (B05)	Różyczka: ogółem (B06; P35.0)
POLSKA	-	123	15	10	6	-	21	53	11	13	3532	9	131
Dolnośląskie	_	_	-	-	-	-	-	8	-	-	162	6	12
Kujawsko-Pomorskie	-	18	-	-	-	-	-	2	-	-	250	-	9
Lubelskie	-	1	1	1	-	-	-	4	-	-	168	-	6
Lubuskie	-	-	1	1	-	-	-	-	1	-	166	-	2
Łódzkie	-	24	-	-	-	-	-	1	-	-	177	1	11
Małopolskie	-	8	2	1		-	-	4	-	6	317	-	13
Mazowieckie	-	22	1	-	1	-	2	4	6	1	426	-	14
Opolskie	-	2	-	-		-	-	2	1	-	120	-	4
Podkarpackie	-	2	2	-	2	-	-	6	-	-	161	-	7
Podlaskie	-	16	-	-		-	8	1	1	-	114	-	4
Pomorskie	-	8	2	2	1	-	-	3	-	1	223	-	5
Śląskie	-	5	2	2		-	-	8	1	2	451	2	18
Świętokrzyskie	-	-	2	1	1	-	-	1	-	1	155	-	5
Warmińsko-Mazurskie	-	3	2	2	1	-	11	5	-	2	180	-	8
Wielkopolskie	-	13	-	-	-	-	-	4	-	-	369	-	10
Zachodniopomorskie	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	93	-	3

2. Liczba zachorowań na wybrane choroby zarejestrowanych w okresie 16-31.10.2008 r. wg województw (cd)

	Wirus	sowe zar watroby		z HIV 24)	lenie	B54)		wołana	ba wy- a przez amoniae	wołana	ba wy- a przez uenzae	Grypa i rzenia z wań na	achoro-
Województwo	Typu A (B15)	Typu B: ogółem (B16; B18.0-1) ^{/5}	Typu C: ogółem (B17.1; B18.2) ^{/5}	Choroba wywołana przez H/AIDS/: ogółem (B20-B24)	Świnka /nagminne zapalenie przyusznicy/ (B26)	Zimnica /malaria/ (B50-B54)	Włośnica (B75)	Ogółem (B95.3) ^{/6}	w tym: zapalenie opon i/lub mózgu (B95.3/ G04.2; G00.1)	Ogółem (B96.3)	w tym: zapalenie opon i/lub mózgu (B96.3/ G04.2;G00.0)	Ogółem (J10; J11)	w tym: przypadki potwierdzone labo- ratoryjnie (J10; J11)
POLSKA	14	72	107	13	195	-	-	11	3	2	1	7225	-
Dolnośląskie	-	11	17	_	15	-	-	-	-	-	-	287	-
Kujawsko-Pomorskie	-	16	13	-	10	-	-	2	-	-	-	45	-
Lubelskie	2	2	6	1	9	-	-	-	-	-	-	40	-
Lubuskie	-	3	4	-	3	-	-	1	-	-	-	27	-
Łódzkie	-	3	9	1	11	-	-	1	-	-	-	1005	-
Małopolskie	3	1	1	4	18	-	-	1	1	-	-	618	-
Mazowieckie	6	9	19	1	23	-	-	1	1	-	-	3200	-
Opolskie	-	-	1	1	9	-	-	-	-	-	-	347	-
Podkarpackie	1	2	4	-	4	-	-	1	1	-	-	118	-
Podlaskie	-	1	-	-	7	-	-	-	-	-	-	98	-
Pomorskie	1	2	2	2	9	-	-	-	-	-	-	169	-
Śląskie	1	7	12	3	26	-	-	1	-	-	-	420	-
Świętokrzyskie	-	4	8	-	11	-	-	-	-	-	-	9	-
Warmińsko-Mazurskie	-	1	-	-	3	-	-	1	-	1	1	187	-
Wielkopolskie	-	8	10	-	24	-	-	1	-	-	-	180	-
Zachodniopomorskie	-	2	1	-	13	-	-	1	-	1	-	475	-

3. Liczba zachorowań na wybrane choroby zarejestrowanych w okresie 16-31.10.2008 r. oraz skumulowana liczba zachorowań zarejestrowanych od 1.01.2008 r. wg definicji przypadku

Jednostka chorobowa		Meldun	ek 10/B		Da	ane skun	nulowane	e ^{/1}
(symbole wg "Międzynarodowej Statystycznej	Defini	cja przypa	adku ^{/7}		Defini	cja przyp	adku ^{/7}	
Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych" ICD-10)	możliwe	prawdo- podobne	potwier- dzone	Razem	możliwe	prawdo- podobne	potwier- dzone	Razem
Salmonelozy: ogółem (A02) UE	Х	19	499	518	X	440	8182	8622
Czerwonka bakteryjna /szigeloza/ (A03) ^{UE}	X	-	3	3	X	2	25	27
Jersinioza: ogółem (A04.6; A28.2) ^{UE}	X	1	8	9	X	27	177	204
Zatrucie jadem kiełb. /botulizm/ (A05.1) UE/PL	1	-	-	1	16	-	19	35
Leptospiroza (A27) UE/PL	-	1	-	1	2	1	-	3
Odra (B05) ^{UE}	-	6	3	9	2	15	38	55
Wirusowe zapalenie watroby typu A (B15) UE	X	-	14	14	X	22	115	137
Zimnica /malaria/ (B50-B54) ^{UE}	X	X	-	-	X	x	20	20
Włośnica (B75) ^{UE}	х	-	ı	-	X	-	4	4

Objaśnienia: (1) z uwzględnieniem ewentualnych korekt; (2) jedno zachorowanie może być wykazane w kilku pozycjach; (3) niesklasyfikowane gdzie indziej (NGI), z wyłączeniem wywołanego przez *H. influenzae* lub *S. pneumoniae*; (4) szczegółowych informacji o zachorowaniu/zachorowaniach zarejestrowanych w okresie sprawozdawczym należy szukać na stronie 5., lub kolejnych; (5) łącznie z zachorowaniami z koinfekcją HBV/HCV; (6) rejestracja niepełna; (7) UE - standardowe definicje Unii Europejskiej, UE/PL - definicja Unii Europejskiej przystosowana do potrzeb nadzoru w Polsce; (-) nie było zachorowań; (.) brak danych; (x) nie dotyczy.

5

Zgony oraz podejrzenia zgonów z powodu chorób zakaźnych i wybranych zatruć zgłoszone w I-III kwartale 2008 roku wg wieku zmarłych

Przyczyna zgonu			Licz	ba zgo	nów w	Liczba zgonów według wieku zmarłych	ieku zı	narłycł			Ogółem	łem
(symbole wg "Międzynarodowej Statystycznej Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych" ICD-10)	0		2-4	6-9	10-14	15-19 20	20-29 30	30-39 40-49	49 50-59	+09	liczba zgonów	w tym podejrz.
Inne zakażenia wywołane pałeczkami Salmonella (A02)	ı	1	1	ı	ı	1	1	1	1	2	3	1
Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe (A05)	ı		1	ı	ı	1	1	1	1	1	2	ı
Gruźlica układu oddechowego, bakteriologicznie i histologicznie potwierdzona (A15)	ı		ı	ı	,	1	,	3 22	33	41	100	ı
Gruźlica układu oddechowego, nie potwierdzona bakteriologicznie i histologicznie (A16)	•		ı	ı		ı	,	4	5 15	26	50	ı
Gruźlica układu nerwowego (A17)	1	ı	1	ı	1	ı	1	1		7	2	1
Gruźlica innych narządów (A18)	ı		ı	ı	,	1	,			-	2	ı
Gruźlica prosówkowa (A19)	ı	1	ı	ı	ı	1	1	1	1	ı	3	1
Zakażenia wywołane przez inne prątki (A31)	ı	1	1	ı	ı	1		1		7	3	1
Listerioza (A32)	ı	1	1	ı	ı	,	1			4	5	ı
Inne postacie tężca (A35)	ı	•	1	ı	ı	,	1			9	7	ı
Zapalenie wywołane dwoinką nagminnego zapalenia opon mózgowo-rdzeniowych (A39)	4	1	8	3	-	2	4	1		2	23	1
Posocznica paciorkowcowa (A40)	2	1	1	ı		1	2	4	6 8		35	ı
Inne posocznice (A41)	8	4	5	2	_	2	8	3 29	09	156	288	1
Róża (A46)	ı	1	1	ı	ı	ı	1	1	-		2	ı
Inne choroby bakteryjne niesklasyfikowane gdzie indziej (A48)	ı	1	1	ı	ı	ı	ı	1	ω	S	6	ı
Choroby bakteryjne o nie ustalonym umiejscowieniu narządowym (A49)	ı	ı	ı	ı	ı	ı	_	1	1	1	1	ı
Zakażenie powolnymi wirusami ośrodkowego układu nerwowego (A81)	ı	1	1	ı	ı	ı	1	1	· ω	4	7	1
Wirusowe zapalenie mózgu przenoszone przez kleszcze (A84)	ı	1	1	ı	ı	1	1	1		1	1	1
Wirusowe zapalenie mózgu, nie określone (A86)	_	•	ı	ı	ı	1	1	1			4	1
Wirusowe zapalenie opon mózgowych (A87)	ı	1	1	ı	ı	1	ı	1	- 1		2	1
Ostre wirusowe zapalenie wątroby B (B16)	ı	1	ı	ı	1	1	ı	1	2	2	5	1
Przewlekłe wirusowe zapalenie wątroby (B18)	ı	1	1	ı	ı	ı	1	1	7	16	23	ı
Nieokreślone wirusowe zapalenie wątroby (B19)	ı	1	ı	ı	ı	ı	ı	1	1	1	1	ı
Choroba wywołana przez HIV, której skutkiem są choroby zakaźne i pasożytnicze (B20)	,	,	ı	ı	,	ı	2	ر د	1	'	10	ı
Choroba wywołana przez HIV, której skutkiem są nowotwory złośliwe (B21)	ı	,		,		ı	,	2	'	'	2	ı
Choroba wywołana przez HIV, której skutkiem są inne określone choroby (B22)	ı	1	1	ı	ı	ı		9	4		12	1
Choroba wywołana przez HIV, której skutkiem są inne stany (B23)	ı	1	1	ı	ı	1	7	4	2	1	6	1
Cytomegalia (B25)	1	1	1	1	1	1	-			1	1	ı
Mononukleoza zakaźna (B27)	1	1	1	ı		1	1	-		L	1	1

Zgony oraz podejrzenia zgonów z powodu chorób zakaźnych i wybranych zatruć zgłoszone w I-III kwartale 2008 roku wg wieku zmarłych (cd.)

Przyczyna zgonu		Lic	zzba zg	Liczba zgonów według wieku zmarłych	g wieku	zmarły	/ch		Ogó	Ogółem
(symbole wg "Międzynarodowej Statystycznej Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych" ICD-10)	0 1	2-4	5-9	10-14 15-19	20-29	30-39	40-49 50-59	+09 6	liczba zgonów	w tym podejrz.
Kandydoza (B37) Zimnica wywołana przez <i>Plasmodium falciparum</i> (B50) Następstwa innych i nieokreślonych chorób zakaźnych i pasożytniczych (B94)		1 1 1	1 1 1	- ' '	1 1 1	1 1 1	1 - 1 - 2	3 - 2	5 1 6	1 1 1
Bakteryjne zapalenie opon mózgowych niesklasyfikowane gdzie indziej (G00) Zapalenie opon mózgowych wywołane przez inne i nie określone czynniki (G03) Zapalenie mózgu, rdzenia kręgowego oraz zapalenie mózgu i rdzenia kręgowego (G04)	1 . 1	- ' -	- ' '				3 2 2 7	177	34 7 24	1 1 1
Wirusowe zapalenie płuc niesklasyfikowane gdzie indziej (J12) Zapalenie płuc wywołane paciorkowcami / <i>Streptococcus pneumoniae</i> / (J13) Zapalenie płuc bakteryjne niesklasyfikowane gdzie indziej (J15) Zapalenie płuc wywołane innymi drobnoustrojami niesklasyfikowane gdzie indziej (J16) Zapalenie płuc wywołane nieokreślonym drobnoustrojem (J18)	1 1 1 1 -	1 1 1 1	1 1 1 1				2 4 4	1 34 2 2 364	1 1 40 3 410	
Wrodzone zapalenie płuc (P23) Posocznica bakteryjna noworodka (P36) Inne wrodzone zakażenia i choroby pasożytnicze (P37)	32	1 1 1	1 1 1	1 1 1	1 1 1	1 1 1	1 1 1		32 2	1 1 1
Zatrucie antybiotykami (T36) Zatrucie nieopioidowymi środkami p/bólowymi, p/gorączkowymi i p/reumatycznymi (T39) Zatrucie srodkami narkotycznymi i psychodysleptycznymi /halucynogemymi/ (T40) Zatrucie lekami psychotropowymi, niesklasyfikowanymi gdzie indziej (T43) Zatrucie lekami pierwotnie działającymi na autonomiczny układ nerwowy (T44) Zatrucie środkami działającymi pierwotnie układowo i na składniki krwi (T45) Zatrucie lekami moczopędnymi i in. nieokreś. lekami, prep. farm. i subst. biologicznymi (T50) Efekt toksyczny alkoholu (T51) Efekt toksyczny rozpuszczalników organicznych (T52) Efekt toksyczny tenku węgla (T58) Toksyczny efekt innych gazów, dymów i par (T59) Toksyczny efekt pestycydów (T60)								0.0.0.0.0.0	1 3 3 1 1 1 1 1 2 3 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
Efekt toksyczny innych i nieokreślonych substancji (T65)	·	1	1	1	1	1	-	'	1	1

Niepożądane odczyny poszczepienne (NOP) zgłoszone w 2008 roku

Liczba przypadków zgłoszonych w sierpniu 2008 r. wg szczepionki, po której wystąpił odczyn, oraz zaklasyfikowania

Szczepionka,			Zg	łoszenia zal	kwalifikow	ane jako N	ЮP		
po której wystąpił odczyn	Zgłoszenia ogółem	ogółem	wg klasy	yfikacji NIZ	ZP-PZH *	wg kl	asyfikacji V	VHO*	Inne ** zgłoszenia
odczyn		ogoiciii	ciężki	poważny	inny	ciężki	poważny	inny	
Act-HIB	1	1	-	-	1	-	-	1	-
BCG	29	29	-	-	29	8	-	21	-
DTP	26	26	-	-	26	12	-	14	-
Hepavax-Gene	1	1	-	-	1	1	-	-	-
Hiberix	1	1	-	-	1	1	-	-	-
Infanrix DTPa	5	5	-	1	4	3	-	2	-
Infanrix hexa	1	1	-	-	1	-	-	1	-
INFANRIX-IPV+Hib	12	12	-	-	12	5	-	7	-
PENTAXIM	2	2	-	-	2	1	-	1	-
Pneumo 23	1	1	-	-	1	1	-	-	-
PREVENAR	3	3	-	-	3	-	-	3	-
PRIORIX	5	5	-	-	5	-	-	5	-
TRIPACEL	2	2	-	-	2	1	-	1	-
ТуТ	26	26	-	-	26	-	-	26	-
Razem	115	115	-	1	114	33	-	82	-

Liczba przypadków zgłoszonych we wrześniu 2008 r. wg szczepionki, po której wystąpił odczyn, oraz zaklasyfikowania

Szczepionka,			Zg	łoszenia zal	kwalifikow	ane jako N	ЮР		
po której wystąpił odczyn	Zgłoszenia ogółem	ogółem	wg klasy	yfikacji NIZ	ZP-PZH *	wg kl	asyfikacji V	VHO*	Inne ** zgłoszenia
odezyn		ogoiciii	ciężki	poważny	inny	ciężki	poważny	inny	
Act-HIB	3	3	-	-	3	1	-	2	-
BCG	18	18	-	1	17	7	-	11	-
DT	1	1	-	-	1	-	-	1	-
DTP	22	22	-	-	22	13	-	9	-
EUVAX B	1	1	-	-	1	1	-	-	-
Hepavax-Gene	2	2	-	1	1	1	-	1	-
Infanrix DTPa	2	2	-	-	2	-	-	2	-
Infanrix hexa	5	4	-	2	2	3	-	1	1
INFANRIX-IPV+Hib	6	6	-	-	6	3	-	3	-
M-M-R II	1	1	-	-	1	-	-	1	-
PENTAXIM	5	5	-	-	5	1	-	4	-
PREVENAR	1	1	-	-	1	-	-	1	-
PRIORIX	2	2	-	-	2	-	-	2	-
TRIPACEL	11	11	-	-	11	1	-	10	-
TT	2	2	-	-	2	-	-	2	-
Razem	82	81	-	4	77	31	-	50	1

^{*} Wg klasyfikacji WHO ciężki NOP to taki, którego rezultatem, niezależnie od dawki, jest zgon, hospitalizacja (lub przedłużenie pobytu w szpitalu pacjenta już hospitalizowanego), znaczny lub trwały uszczerbek zdrowia, stan bezpośredniego zagrożenia życia; natomiast **poważny NOP**, to odczyn o znacznym nasileniu objawów, ale nie spełniający powyższych kryteriów odczynu ciężkiego. Różnica w klasyfikacji ciężkości odczynów między NIZP-PZH i WHO wynika z przyjmowania przez WHO hospitalizacji jako jednego z kryteriów odczynu ciężkiego, co nie zawsze jest uzasadnione ciężkością reakcji. ** Przypadki nie zakwalifikowane jako NOP, uznane za jedynie zbieżne czasowo ze szczepieniem.

Zakażenia HIV i zachorowania na AIDS Informacja z 31 lipca 2008 r.

W lipcu 2008 roku zgłoszono 129 nowo wykrytych zakażeń HIV. Zgłoszone przypadki zostały potwierdzone w laboratoriach następujących jednostek: Centralne Laboratorium ZWMP w Katowicach, Szpital Uniwersytecki w Krakowie, Wojewódzki Specjalistyczny Szpital im. dr Biegańskiego w Łodzi, Centrum Diagnostyki i Leczenia Chorób Przenoszonych Drogą Płciową AM w Warszawie, Pracownia Diagnostyki Molekularnej Wielospecjalistycznej Przychodni Lekarskiej Fundacji Akademii Medycznej we Wroc-

ławiu, Instytut Hematologii i Transfuzjologii w Warszawie, Wojskowy Instytut Medyczny w Warszawie, Wojewódzka Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Lublinie, Wojewódzki Szpital Zakaźny w Bydgoszczy.

W lipcu 2008, w przypadku ponad 80% zgłoszeń nowo wykrytych zakażeń HIV nie podano prawdopodobnej drogi zakażenia. Z uwagi na fakt, że znajomość głównych dróg transmisji wirusa HIV jest niezbędna dla właściwej oceny sytuacji epidemiologicznej w naszym kraju, zwracamy się z prośbą o uwzględnianie tej informacji w skierowaniach na badania w kierunku HIV i w zgłoszeniach nowo wykrytych zakażeń HIV.

Tabela 1. Liczba przypadków zgłoszonych w okresie 1-31.07. 2008 r. wg województw

Województwo	HIV	AIDS	Zgony chorych na AIDS
POLSKA	128	25	8
1. Dolnośląskie	4	2	2
2. Kujawsko-Pomorskie	3	-	-
3. Lubelskie	2	-	-
4. Lubuskie	2	-	-
5. Łódzkie	6	3	1
6. Małopolskie	10	3	1
7. Mazowieckie	26	-	-
8. Opolskie	2	-	-
Podkarpackie	1	1	-
10. Podlaskie	1	1	1
11. Pomorskie	5	1	-
12. Śląskie	8	10	1
13. Świętokrzyskie	-	-	-
14. Warmińsko-Mazurskie	9	2	-
15. Wielkopolskie	5	2	2
16. Zachodniopomorskie	1	-	-
Brak danych	43	-	-

Tabela 2. Liczba przypadków zgłoszonych w okresie 1-31.07. 2008 r. wg płci i wieku

Wiek		HIV			AIDS		2	Zgony	y
(w latach)	M	K	b.d.	M	K	b.d.	M	K	b.d.
niemowlęta	1	-	-	1	-	-	-	-	-
1 - 14	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15 - 19	1	-	-	1	-	-	-	-	-
20 - 29	32	4	3	8	-	-	1	-	-
30 - 39	39	7	3	4	3	-	2	3	-
40 - 49	18	2	1	8	-	-	2	-	-
50 - 59	7	2	-	-	-	-	-	-	-
60 +	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Brak danych	4	ı	3	ı	ı	-	ı	-	-
Razem	103	15	10	22	3	-	5	3	-

Spośród zgłoszonych zachorowań na AIDS, 21 zachorowań zostało rozpoznanych w 2008 roku, 3 w 2007 roku, a jedno w 2006 r. Są to przypadki potwierdzone zgodnie z

kryteriami definicji europejskiej. U 23 chorych podano liczbę komórek CD4 w momencie rozpoznania AIDS, która wahała się od 0 do 457 na mikrolitr (średnio 71,7/µl).

Tabela 3. Liczba przypadków zgłoszonych w okresie 1-31.07. 2008 r. wg prawdopodobnej drogi transmisji

Grupa ryzyka	HIV	AIDS	Zgony
Mężczyźni homo- i biseksualni	6	4	1
Stosujący narkotyki w iniekcjach	8	9	4
Chorzy na hemofilię	-	-	-
Biorcy krwi	-	-	-
Utrzymujący ryzykowne kontakty heteroseksualne	2	2	1
Dzieci matek zakażonych HIV	1	1	-
Zakażenia jatrogenne	-	1	-
Inni / brak danych	111	8	2
Razem	128	25	8

Spośród zgłoszonych chorych, 22 nie było leczonych antyretrowirusowo przed rozpoznaniem AIDS, w 2 przypadkach podjęto próbę leczenia przed wystąpieniem AIDS a w jednym przypadku brak informacji, czy podjęto próbę leczenia, czy nie.

Od wdrożenia badań w 1985 r. do 31 lipca 2008 r. stwierdzono zakażenie HIV u 11.763 obywateli Polski, wśród których było co najmniej 5.461 zakażonych w związku z używaniem narkotyków (46%), natomiast w prawie 40% przypadków nie podano prawdopodobnej drogi zakażenia. Ogółem odnotowano 2.114 zachorowań na AIDS (jeden z przypadków zarejestrowanych w czerwcu został odwołany); 935 chorych zmarło.

Magdalena Rosińska Zakład Epidemiologii NIZP-PZH

* * *

<u>UWAGA:</u> Liczby zachorowań na AIDS oraz zakażeń HIV podawane na str. 2. i 4. "Meldunków" pochodzą ze sprawozdań Mz-56 nadsyłanych przez Wojewódzkie Stacje Sanitarno-Epidemiologiczne w ramach systemu zbiorczego zgłaszania zachorowań na choroby zakaźne. Natomiast dane o zachorowaniach i zakażeniach zawarte w powyższej informacji pochodzą ze skorygowanych w Zakładzie Epidemiologii PZH zgłoszeń poszczególnych przypadków.

"Meldunki" udostępnione są w Internecie na stronie http://www.pzh.gov.pl/oldpage/epimeld/

Opracowuje zespół: Mirosław P. Czarkowski (kier. zesp.), Piotr Dacka, Barbara Kondej, Ewa Cielebak tel. (0-22): 84-97-702, 54-21-210; fax (0-22) 54-21-211; e-mail: epimeld@pzh.gov.pl, epimeld@medstat.waw.pl

Kierownictwo naukowe: prof. dr hab. Andrzej Zieliński **Konsultacja naukowa:** prof. dr hab. Wiesław Magdzik