

Meldunek 7/B/07

o zachorowaniach na choroby zakaźne i zatruciach

zgłoszonych w okresie od 16.07 do 31.07.2007 r.

1. Liczba zachorowań na wybrane choroby zarejestrowanych w okresie 16-31.07.2007 r. oraz skumulowana liczba zachorowań zarejestrowanych od 1.01.2007 r. w porównaniu do analogicznych okresów 2006 r.

Jednostka chorobowa (symbole wg "Międzynarodowej Statystycznej Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych" ICD-10)	Meldunek 7/B		Dane skumulowane ^{1/}	
	16.07.07. do 31.07.07.	16.07.06. do 31.07.06.	1.01.07. do 31.07.07.	1.01.06. do 31.07.06.
Cholera (A00)	-	-	-	-
Dur brzuszny (A01.0)	-	-	-	2
Dury rzekome A,B,C (A01.1-3)	-	-	2	1
Salmonelozy: ogółem (A02)	880	933	5655	6029
w tym: zatrucia pokarmowe (A02.0)	872	926	5582	5965
Czerwonka bakteryjna /szigelozą/ (A03)	8	1	18	19
Inne bakteryjne zakażenia jelitowe: ogółem (A04)	275	293	4208	3215
w tym: zakażenie <i>Escherichia coli</i> - enterokrwotoczną (A04.3)	-	-	-	3
wywołane przez <i>Campylobacter</i> (A04.5)	17	9	96	62
Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe: ogółem (A05)	195	204	2017	2010
w tym: zatrucie gronkowcowe (A05.0)	6	12	115	131
zatrucie jadem kiełbasianym /botulizm/ (A05.1)	2	2	30	24
wywołane przez <i>Clostridium perfringens</i> (A05.2)	-	-	2	1
inne określone (A05.3-8)	4	1	88	62
nie określone (A05.9)	183	189	1782	1792
Lamblioza /giardioza/ (A07.1)	83	78	1693	1683
Kryptosporidioza (A07.2)	-	-	-	-
Wirusowe i inne określone zakażenia jelitowe: ogółem (A08)	390	693	15446	15118
w tym: nieżyt jelitowy wywołany przez rotawirusy (A08.0)	244	445	11139	12903
Biegunki u dzieci do lat 2: ogółem (A04; A08; A09)	611	821	15465	15036
w tym: BNO, prawdopodobnie pochodzenia zakaźnego (A09)	294	388	6289	5488
Dżuma (A20)	-	-	-	-
Tularemia (A21)	1	-	1	-
Wąglik (A22)	-	-	-	-
Bruceloza: nowe zachorowania (A23)	-	-	1	-
Leptospiroza (A27)	1	-	1	-
Jersinioza: ogółem (A04.6; A28.2)	9	9	156	109
Listerioza: ogółem (A32; P37.2)	2	1	22	13
Tężec: ogółem (A33-A35)	-	1	11	7
Błonica (A36)	-	-	-	-
Krztusiec (A37)	64	75	1369	807
Płonica /szkarlatyna/ (A38)	159	190	7895	7851
Choroba meningokokowa, inwazyjna: ogółem (A39) ^{2/}	17	5	242	139
w tym: zapalenie opon mózgowych (A39.0)	11	3	124	78
zapalenie mózgu (A39.8/G05.0)	1	-	9	11
posocznica (A39.1-4)	8	3	154	93
Legioneloza (A48.1-2)	-	5	22	46
Borelioza z Lyme (A69.2)	338	295	3491	2395
Gorączka Q (A78)	-	-	-	-

1. Liczba zachorowań na wybrane choroby zarejestrowanych w okresie 16-31.07.2007 r. oraz skumulowana liczba zachorowań zarejestrowanych od 1.01.2007 r. w porównaniu do analogicznych okresów 2006 r. (cd)

Jednostka chorobowa (symbole wg "Międzynarodowej Statystycznej Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych" ICD-10)	Meldunek 7/B		Dane skumulowane ^{1/}	
	16.07.07. do 31.07.07.	16.07.06. do 31.07.06.	1.01.07. do 31.07.07.	1.01.06. do 31.07.06.
Ostre porażenia wiotkie u dzieci w wieku 0-14 lat	3	1	26	45
Ostre nagminne porażenie dziecięce /polio/: ogółem (A80)	-	-	-	-
tym: wywołane dzikim wirusem (A80.1-2,4)	-	-	-	-
Encefalopatie gąbczaste: ogółem (A81.0,2-9)	-	1	6	4
w tym: wariant choroby Creutzfeldta-Jakoba /vCJD/ (A81.0)	-	-	-	-
Styczność i narażenie na wściekliznę / potrzeba szczepień (Z20.3/Z24.2)	391	494	4071	4038
Wścieklizna (A82)	-	-	-	-
Wirusowe zapalenie mózgu: przenoszone przez kleszcze (A84)	37	14	80	50
inne, określone (A83;A85;B00.4;B02.0) ^{3/}	-	1	34	43
nie określone (A86)	6	6	128	112
Wirusowe zap. opon mózgowych, określ. i nie określ. (A87; B00.3; B02.1)	82	59	517	369
Bakteryjne zap. opon i/lub mózgu: określone, NGI (G00.2-8; G04.2) ^{4/}	10	4	100	60
nie określone (G00.9; G04.2)	21	21	274	273
Zapalenie mózgu inne i nie określone (G04.0,8-9)	3	4	77	58
Zapalenie opon mózgowych inne i nie określone (G03)	47	19	228	129
Gorączka denga - klasyczna lub krwotoczna (A90-A91)	-	-	-	-
Żółta gorączka (A95)	-	-	-	-
Gorączka Lassa, krymsko-kongijska, Marburg, Ebola (A96.2; A98.0,3,4) ^{5/}	-	-	-	-
Inne wirusowe gorączki krwotoczne (A92-A94; A96-A99) ^{5/}	-	-	-	-
Ospa wietrzna (B01)	2413	2424	126307	104032
Ospa prawdziwa (B03)	-	-	-	-
Odra (B05)	-	16	32	103
Różyczka: ogółem (B06; P35.0)	346	546	21284	18380
Wirusowe zap. wątroby: typu A (B15)	5	6	27	46
typu B - ogółem (B16; B18.0-1) ^{6/}	54	66	859	922
typu C - ogółem (B17.1; B18.2) ^{6/}	105	108	1626	1613
typu B+C (B16; B18.0-1 + B17.1; B18.2)	-	3	24	32
inne i nie określ.(B17.0;B17.2-8;B18.8-9;B19)	1	4	34	39
Bezobjawowy stan zakażenia wirusem HIV (Z21)	43	18	395	322
Choroba wywołana przez HIV /AIDS/: ogółem (B20-B24)	11	5	85	88
Świnka /nagminne zapalenie przyusznicy/ (B26)	111	384	3054	13068
Zimnica /malaria/ (B50-B54)	1	-	6	7
Bąblowica /echinokokoza/ (B67)	2	3	14	14
Włośnica (B75)	3	-	252	82
Świerzb (B86)	300	155	6213	6059
Choroba wyw. przez <i>Streptococcus pneumoniae</i> , inwazyjna: ogółem (B95.3) ^{7/}	11	9	162	125
w tym: zapalenie opon i/lub mózgu (B95.3/G04.2; G00.1)	6	6	98	70
Choroba wyw. przez <i>Haemophilus influenzae</i> typu b, inwazyjna: ogółem (B96.3)	2	4	25	30
w tym: zapalenie opon i/lub mózgu (B96.3/G04.2; G00.0)	1	3	19	24
Grypa i podejrzenia zachorowań na grypę: ogółem (J10; J11)	244	169	304216	200711
w tym: przypadki potwierdzone laboratoryjnie (J10; J11)	-	-	28	30
Zatrucia naturalnie toksycznym pokarmem: ogółem (T61-T62) ^{7/}	2	2	13	17
w tym: grzybami (T62.0) ^{7/}	2	2	13	14
Inne zatrucia: ogółem (T36-T60; T63-T65) ^{7/}	276	329	4780	5999
w tym: pestycydami (T60) ^{7/}	5	6	51	52
lekami, prep.farmakologicznymi i subst.biolog. (T36-T50) ^{7/}	151	178	2626	2961
alkoholem (T51) ^{7/}	54	84	1089	1439

2. Liczba zachorowań na wybrane choroby zarejestrowanych w okresie 16-31.07.2007 r. wg województw

Województwo	Dur brzuszny i dury rzekome (A01)	Salmonellozy: zatrucia pokarmowe (A02.0)	Czerwonka bakteryjna /szigelozą/ (A03)	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe		Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe		Wirusowe i in. określ. zakażenia jelitowe		Biegunki u dzieci do lat 2: ogółem (A04; A08; A09)	Leptospiroza (A27)	Jersinioza: ogółem (A04.6; A28.2)	Tężec: ogółem (A33-A35)
				Ogółem (A04)	w tym: <i>E.coli</i> - enterokrwotoczną (A04.3)	Ogółem (A05)	zatrucie jadem kiełbasianym /botulizm/ (A05.1)	Ogółem (A08)	w tym: nieżyt jelit, wyw. przez rotawirusy (A08.0)				
POLSKA	-	872	8	275	-	195	2	390	244	611	1	9	-
Dolnośląskie	-	24	5	9	-	4	-	15	9	35	-	-	-
Kujawsko-Pomorskie	-	89	-	6	-	4	1	15	14	29	-	-	-
Lubelskie	-	84	-	10	-	11	1	27	18	34	-	-	-
Lubuskie	-	18	-	3	-	1	-	7	3	5	-	-	-
Łódzkie	-	36	-	35	-	8	-	29	19	37	-	-	-
Małopolskie	-	106	1	17	-	28	-	33	29	48	-	1	-
Mazowieckie	-	101	-	23	-	6	-	34	24	35	-	3	-
Opolskie	-	32	-	5	-	-	-	5	3	10	-	2	-
Podkarpackie	-	59	-	20	-	2	-	17	14	43	-	-	-
Podlaskie	-	29	-	42	-	4	-	40	5	37	-	-	-
Pomorskie	-	71	1	16	-	99	-	19	10	48	-	-	-
Śląskie	-	50	1	48	-	26	-	49	31	79	1	1	-
Świętokrzyskie	-	31	-	4	-	1	-	17	14	32	-	-	-
Warmińsko-Mazurskie	-	44	-	1	-	1	-	19	17	33	-	-	-
Wielkopolskie	-	76	-	21	-	-	-	46	19	82	-	2	-
Zachodniopomorskie	-	22	-	15	-	-	-	18	15	24	-	-	-

Województwo	Błonica (A36)	Krzusiec (A37)	Choroba meningokokowa			Ostre nagminne porażenie dziecięce /polio/: ogółem (A80)	Wirusowe zapalenie mózgu przenoszone przez kleszcze (A84)	Wirusowe zap. opon mózgow. i nie określ. (A87; B00.3; B02.1)	Bakteryjne zapalenie opon i/lub mózgu		Ospa wietrzna (B01)	Odra (B05)	Różyczka: ogółem (B06; P35.0)
			Ogółem (A39) ²	w tym: zapalenie opon mózgowych (A39.0)	w tym: posocznica (A39.1-4)				określone, NGL (G00.2-8; G04.2) ⁴	nie określone (G00.9; G04.2)			
POLSKA	-	64	17	11	8	-	37	82	10	21	2413	-	346
Dolnośląskie	-	2	2	2	-	-	-	2	1	-	172	-	7
Kujawsko-Pomorskie	-	1	1	1	-	-	-	-	1	-	257	-	14
Lubelskie	-	1	2	2	1	-	-	6	-	2	84	-	19
Lubuskie	-	-	-	-	-	-	-	2	1	4	44	-	1
Łódzkie	-	8	-	-	-	-	-	3	1	1	90	-	16
Małopolskie	-	5	2	1	2	-	1	25	2	4	238	-	30
Mazowieckie	-	9	-	-	-	-	2	4	-	2	403	-	26
Opolskie	-	-	3	2	1	-	-	3	1	-	67	-	4
Podkarpackie	-	4	-	-	-	-	-	10	1	-	66	-	29
Podlaskie	-	28	-	-	-	-	14	5	-	-	55	-	18
Pomorskie	-	-	2	2	-	-	-	5	-	1	124	-	19
Śląskie	-	5	3	1	2	-	-	-	1	3	251	-	85
Świętokrzyskie	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	114	-	38
Warmińsko-Mazurskie	-	1	1	-	1	-	20	1	-	-	96	-	10
Wielkopolskie	-	-	1	-	1	-	-	3	1	2	282	-	27
Zachodniopomorskie	-	-	-	-	-	-	-	10	-	2	70	-	3

2. Liczba zachorowań na wybrane choroby zarejestrowanych w okresie 16-31.07.2007 r. wg województw (cd)

Województwo	Wirusowe zapalenie wątroby			Choroba wywołana przez HIV /AIDS/; ogółem (B20-B24)	Świnka /nagminne zapalenie przyusznicy/ (B26)	Zimnica /malaria/ (B50-B54)	Włośnica (B75)	Choroba wywołana przez <i>S. pneumoniae</i>		Choroba wywołana przez <i>H. influenzae</i>		Grypa i podejrzana zachorowań na grype	
	Typu A (B15)	Typu B: ogółem (B16; B18.0-1) ⁶	Typu C: ogółem (B17.1; B18.2) ⁶					Ogółem (B95.3) ⁷	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 laboratoryjnie (J10; J11)
POLSKA	5	54	105	11	111	1	3	11	6	2	1	244	-
Dolnośląskie	1	7	9	5	4	-	-	-	-	-	-	10	-
Kujawsko-Pomorskie	-	10	9	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-
Lubelskie	-	4	7	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-
Lubuskie	-	3	2	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
Łódzkie	-	-	5	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-
Małopolskie	1	1	1	1	12	-	1	-	-	-	-	91	-
Mazowieckie	1	11	25	-	12	-	-	3	2	-	-	20	-
Opolskie	-	3	5	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Podkarpackie	-	2	2	-	6	-	-	2	1	-	-	-	-
Podlaskie	-	1	1	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-
Pomorskie	-	3	6	-	4	-	-	2	1	1	-	-	-
Śląskie	1	5	12	5	8	-	-	-	-	-	-	9	-
Świętokrzyskie	-	-	6	-	21	-	-	-	-	-	-	-	-
Warmińsko-Mazurskie	1	-	4	-	9	1	-	-	-	1	1	48	-
Wielkopolskie	-	4	9	-	10	-	-	2	-	-	-	46	-
Zachodniopomorskie	-	-	2	-	2	-	2	-	-	-	-	20	-

3. Liczba zachorowań na wybrane choroby zarejestrowanych w okresie 16-31.07.2007 r. oraz skumulowana liczba zachorowań zarejestrowanych od 1.01.2007 r. wg definicji przypadku

Jednostka chorobowa (symbole wg "Międzynarodowej Statystycznej Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych" ICD-10)	Meldunek 7/B				Dane skumulowane ¹			
	Definicja przypadku ⁸			Razem	Definicja przypadku ⁸			Razem
	możliwe	prawdopodobne	potwierdzone		możliwe	prawdopodobne	potwierdzone	
Salmonelozę: ogółem (A02) ^{UE}	x	58	822	880	x	246	5409	5655
Czerwonka bakteryjna /szigelozę/ (A03) ^{UE}	x	-	8	8	x	-	18	18
Jersiniozę: ogółem (A04.6; A28.2) ^{UE}	x	-	9	9	x	1	155	156
Zatrucie jadem kiełb. /botulizm/ (A05.1) ^{UE/PL}	1	1	-	2	17	3	10	30
Leptospirozę (A27) ^{UE/PL}	-	-	1	1	-	-	1	1
Odra (B05) ^{UE}	-	-	-	-	-	9	23	32
Wirusowe zapalenie wątroby typu A (B15) ^{UE}	x	-	5	5	x	-	27	27
Zimnica /malaria/ (B50-B54) ^{UE}	x	x	1	1	x	x	6	6
Włośnica (B75) ^{UE}	x	1	2	3	x	189	63	252

Objaśnienia: (1) z uwzględnieniem ewentualnych korekt; (2) jedno zachorowanie może być wykazane w kilku pozycjach; (3) w 2005 r. zmiany w rejestracji, bez znaczącego wpływu na porównywalność danych z wcześniejszych lat; (4) niesklasyfikowane gdzie indziej (NGI), z wyłączeniem wywołanego przez *H. influenzae* lub *S. pneumoniae*; (5) szczegółowych informacji o zachorowaniu/zachorowaniach zarejestrowanych w okresie sprawozdawczym należy szukać na stronie 5., lub kolejnych; (6) łącznie z zachorowaniami z koinfekcją HBV/HCV; (7) rejestracja niepełna; (8) UE - standardowe definicje Unii Europejskiej, UE/PL - definicja Unii Europejskiej przystosowana do potrzeb nadzoru w Polsce; (-) nie było zachorowań; (.) brak danych; (x) nie dotyczy.

Chorzy nowo zarejestrowani w poradniach gruźlicy i chorób płuc w I kwartale 2007 roku

(dane Instytutu Gruźlicy i Chorób Płuc)

Województwo	Wszystkie postacie gruźlicy			
	ogółem	w tym dzieci i młodzież		w tym BK+
		0-14	15-19	
POLSKA	1919	10	21	1176
1. Dolnośląskie	65	-	-	44
2. Kujawsko-Pomorskie	159	1	2	135
3. Lubelskie	199	-	4	108
4. Lubuskie	35	-	-	24
5. Łódzkie	153	-	2	68
6. Małopolskie	141	-	4	117
7. Mazowieckie	287	3	2	165
8. Opolskie	52	-	1	36
9. Podkarpackie	103	-	-	68
10. Podlaskie	40	-	-	27
11. Pomorskie	99	-	-	53
12. Śląskie	238	2	2	131
13. Świętokrzyskie	105	-	2	53
14. Warmińsko-Mazurskie	87	1	1	54
15. Wielkopolskie	88	3	1	51
16. Zachodniopomorskie	68	-	-	42

Zakażenia HIV i zachorowania na AIDS

Informacja z 30 czerwca 2007 r.

W czerwcu 2007 roku zgłoszono 42 nowo wykryte zakażenia HIV. Zgłoszone przypadki zostały potwierdzone w laboratorium Katedry i Kliniki Chorób Zakaźnych AM we Wrocławiu, w Pracowni Diagnostycznej Nabytych Niedoborów Odporności w Łodzi, w Pomorskim Centrum Chorób Zakaźnych i Gruźlicy w Gdańsku i w Szpitalu Uniwersyteckim w Krakowie. W przypadku aż 88,1% 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 gorącą prośbą o uwzględnianie tej informacji w skierowaniach na badania w kierunku HIV i w zgłoszeniach nowo wykrytych zakażeń HIV.

Spośród 15 zgłoszonych przypadków AIDS, 1 był zdiagnozowany w 2005 r., 7 przypadków w 2006 r. i 7 przypadków w 2007 r. U wszystkich chorych określono co najmniej jedną chorobę wskaźnikową w brzmieniu, jak w definicji ŚOZ, według kryteriów definitywnych. U 12 chorych podano liczbę komórek CD4, która wahała się od 1 do 454 na mikrolitr (średnio 90,8/μl). Tylko 6 chorych było leczonych antyretrowirusowo przed rozpoznaniem AIDS.

Od wdrożenia badań w 1985 r. do 30 czerwca 2007 r. stwierdzono zakażenie HIV u 10.895 obywateli polskich, wśród których było co najmniej 5.420 zakażonych w związku z używaniem narkotyków. Ogółem odnotowano 1.945 zachorowań na AIDS; 866 chorych zmarło.

Tabela 1. Liczba przypadków zgłoszonych w okresie 1-30.06. 2007 r. wg województw

Województwo	HIV	AIDS	Zgony chorych na AIDS
POLSKA	42	15	4
1. Dolnośląskie	13	3	-
2. Kujawsko-Pomorskie	2	4	2
3. Lubelskie	-	-	-
4. Lubuskie	-	1	-
5. Łódzkie	2	-	-
6. Małopolskie	1	1	-
7. Mazowieckie	-	1	1
8. Opolskie	-	1	1
9. Podkarpackie	1	-	-
10. Podlaskie	-	-	-
11. Pomorskie	2	-	-
12. Śląskie	-	-	-
13. Świętokrzyskie	-	-	-
14. Warmińsko-Mazurskie	5	4	-
15. Wielkopolskie	4	-	-
16. Zachodniopomorskie	1	-	-
Brak danych	11	-	-

Tabela 2. Liczba przypadków zgłoszonych w okresie 1-30.06. 2007 r. wg płci i wieku

Wiek (w latach)	HIV			AIDS			Zgony		
	M	K	b.d.	M	K	b.d.	M	K	b.d.
niemowlęta	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1 - 14	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15 - 19	-	1	-	-	-	-	-	-	-
20 - 29	12	5	-	2	-	-	1	-	-
30 - 39	11	4	-	6	2	-	1	1	-
40 - 49	4	-	-	4	-	-	1	-	-
50 - 59	1	-	-	1	-	-	-	-	-
60 +	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Brak danych	-	1	1	-	-	-	-	-	-
Razem	30	11	1	13	2	-	3	1	-

Tabela 3. Liczba przypadków zgłoszonych w okresie 1-30.06. 2007 r. wg prawdopodobnej drogi transmisji

Grupa ryzyka	HIV	AIDS	Zgony
Mężczyźni homo- i biseksualni	1	2	-
Stosujący narkotyki w iniekcjach	2	9	2
Chorzy na hemofilę	-	-	-
Biorcy krwi	-	-	-
Utrzymujący ryzykowne kontakty heteroseksualne	2	3	1
Dzieci matek zakażonych HIV	-	-	-
Zakażenia jatrogenne	-	-	-
Inni / brak danych	37	1	1
Razem	42	15	4

Informacja z 31 lipca 2007 r.**Tabela 1.** Liczba przypadków zgłoszonych w okresie 1-31.07. 2007 r. wg województw

Województwo	HIV	AIDS	Zgony chorych na AIDS
POLSKA	75	10	5
1. Dolnośląskie	4	1	1
2. Kujawsko-Pomorskie	2	-	-
3. Lubelskie	-	-	-
4. Lubuskie	2	1	1
5. Łódzkie	1	-	-
6. Małopolskie	6	1	-
7. Mazowieckie	8	2	2
8. Opolskie	1	-	-
9. Podkarpackie	1	-	-
10. Podlaskie	-	-	-
11. Pomorskie	-	-	-
12. Śląskie	7	4	1
13. Świętokrzyskie	-	-	-
14. Warmińsko-Mazurskie	-	-	-
15. Wielkopolskie	3	1	-
16. Zachodniopomorskie	3	-	-
Brak danych	37	-	-

Tabela 2. Liczba przypadków zgłoszonych w okresie 1-31.07. 2007 r. wg płci i wieku

Wiek (w latach)	HIV			AIDS			Zgony		
	M	K	b.d.	M	K	b.d.	M	K	b.d.
niemowlęta	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1 - 14	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15 - 19	-	1	-	-	-	-	-	-	-
20 - 29	26	8	-	1	2	-	-	1	-
30 - 39	15	6	-	3	-	-	2	-	-
40 - 49	7	-	-	3	-	-	2	-	-
50 - 59	2	1	-	-	-	-	-	-	-
60 +	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Brak danych	9	-	-	-	-	-	-	-	-
Razem	59	16	-	7	2	-	4	1	-

Tabela 3. Liczba przypadków zgłoszonych w okresie 1-31.07. 2007 r. wg prawdopodobnej drogi transmisji

Grupa ryzyka	HIV	AIDS	Zgony
Mężczyźni homo- i biseksualni	2	1	-
Stosujący narkotyki w iniekcjach	4	9	5
Chorzy na hemofilie	-	-	-
Biorcy krwi	1	-	-
Utrzymujący ryzykowne kontakty heteroseksualne	10	-	-
Dzieci matek zakażonych HIV	-	-	-
Zakażenia jatrogenne	-	-	-
Inni / brak danych	58	-	-
Razem	75	10	5

W lipcu 2007 roku zgłoszono 75 nowo wykrytych zakażeń HIV. Zgłoszone przypadki zostały potwierdzone w laboratorium Katedry i Kliniki Chorób Zakaźnych AM we Wrocławiu, w Instytucie Wenerologii AM w Warszawie, w Szpitalu Uniwersyteckim w Krakowie i w Wojewódzkim Szpitalu Obserwacyjno-Zakaźnym w Bydgoszczy. W przypadku aż 77,3% 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.

Spośród 10 zgłoszonych przypadków AIDS, 1 był zdiagnozowany w 1993 r., 1 przypadek w 2000 r., 1 przypadek w 2006 r., a 7 przypadków w 2007 r. U wszystkich chorych określono co najmniej jedną chorobę wskaźnikową w brzmieniu, jak w definicji ŚOZ, według kryteriów definitywnych (8 chorych) lub przybliżonych (2 chorych). U 8 chorych podano liczbę komórek CD4, która wahała się od 13 do 293 na mikrolitr (średnio 102,5/μl). Tylko 2 z 10 chorych było leczonych antyretrowirusowo przed rozpoznaniem AIDS.

Od wdrożenia badań w 1985 r. do 31 lipca 2007 r. stwierdzono zakażenie HIV u 10.970 obywateli polskich, wśród których było co najmniej 5.424 zakażonych w związku z używaniem narkotyków. Ogółem odnotowano 1.955 zachorowań na AIDS; 871 chorych zmarło.

Magdalena Rosińska, Anna Nitka
Zakład Epidemiologii PZH

* * *

UWAGA: Liczby zachorowań na AIDS oraz zakażeń HIV podawane na str. 2. i 4. "Meldunków" pochodzą ze sprawozdań Mz-56 nadsyłanych przez Wojewódzkie Stacje Sanitarne-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/epimeld>

Opracowuje zespół: Mirosław P. Czarkowski (kier. zesp.),
Ewa Cielebąk, Barbara Kondej, Piotr Dacka
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