

Meldunek 11/A/04

o zachorowaniach na choroby zakaźne i zatruciach

zgłoszonych w okresie od 1.11 do 15.11.2004 r.

Jednostka chorobowa (symbole wg "Międzynarodowej Statystycznej Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych" ICD-10)	Meldunek 11/A		Dane skumulowane	
	1.11.04. do 15.11.04.	1.11.03. do 15.11.03.	1.01.04. do 15.11.04.	1.01.03. do 15.11.03.
Choroba wywołana przez ludzki wirus upośl.odp.: ogółem (B20-B24)	9	15	130	100
Dur brzuszny (A01.0)	-	-	3	-
Dury rzekome A.B.C. (A01.1-A01.3)	-	-	3	2
Salmonelozy: ogółem (A02)	479	510	14631	15374
Czerwonka bakteryjna /szigelozą/ (A03)	2	-	68	70
Inne bakteryjne zakażenia jelitowe: ogółem (A04)	180	143	3472	3488
Wirusowe i inne określone zakażenia jelitowe: ogółem (A08)	176	187	9292	7195
Biegunki u dzieci do lat 2: ogółem (A04; A08; A09)	412	467	14614	14811
w tym: BNO, prawdopodobnie pochodzenia zakaźnego (A09)	225	281	7684	8584
Teżec: ogółem (A33-A35)	1	1	21	28
Błonica (A36)	-	-	-	-
Krztusiec (A37)	129	89	2546	1754
Szkarlatyna /płonica/ (A38)	247	194	4676	3146
Zapalenie opon mózgowych: razem	81	100	1614	1615
w tym: meningokokowe (A39.0)	2	5	98	58
wywołane przez <i>Haemophilus influenzae</i> (G00.0)	5	2	61	48
inne bakteryjne, określone i nie określone (G00.1-G00.9)	23	25	506	514
wirusowe, określone i nie określone (A87; B00.3; B02.1)	38	54	749	833
inne i nie określone (G03)	13	14	200	162
Zapalenie mózgu: razem	44	52	660	656
w tym: meningokokowe i inne bakteryjne: ogółem (A39.8; G04.2)	-	5	125	95
wirusowe, przenoszone przez kleszcze (A84)	32	33	227	288
inne wirusowe, określone (A83; A85; B00.4; B02.0; B25.8)	2	-	33	34
wirusowe, nie określone (A86)	2	7	180	154
poszczepienne (G04.0)	-	-	-	-
inne i nie określone (G04.8-G04.9)	8	7	95	85
Riketsjozy: ogółem (A75-A79)	-	-	-	1
Ostre nagminne porażenie dziecięce, łącznie z poszczepiennym (A80)	-	-	-	-
Ospa wietrzna (B01)	4899	5489	120950	86903
Odra (B05)	-	1	6	43
Różyczka: ogółem (B06; P35.0)	152	109	4162	10112
Wirusowe zap. wątroby: typu A (B15)	3	8	78	130
typu B (B16; B18.0-B18.1)	51	63	1273	1437
typu C (B17.1; B18.2)	88	88	1696	1753
typu B+C (B16; B18.0-B18.1 + B17.1; B18.2)	3	4	84	92
inne i nieokreśl.(B17.0;B17.2-.8;B18.8-.9;B19)	3	10	101	118
Świnka /nagminne zapalenie przyusznic/ (B26)	4140	4178	115662	68289
Włośnica (B75)	-	-	172	38
Świerzb (B86)	647	741	9995	11834
Grypa: ogółem (J10; J11)	7227	9464	310049	1183033
Bakteryjne zatrucia pokarmowe: razem	605	614	18215	18666
w tym: salmonelozy (A02.0)	471	506	14514	15273
gronkowcowe (A05.0)	2	5	555	406
jadem kiełbasianym /botulizm/ (A05.1)	2	2	44	70
wywołane przez <i>Clostridium perfringens</i> (A05.2)	-	-	-	-
inne określone (A05.3-A05.8)	2	1	51	103
nie określone (A05.9)	128	100	3051	2814
Zatrucia naturalnie toksycznym pokarmem: ogółem (T62)	9	5	158	109
w tym: grzybami (T62.0)	7	5	145	74
Inne zatrucia: ogółem (T36-T60; T63-T65)	387	377	8818	9187
w tym: pestycydami (T60)	1	2	91	107
lekami, prep.farmakologicznymi i subst.biolog. (T36-T50)	249	239	5506	4929
alkoholem (T51)	65	57	1496	1602
Ostre porażenia wiotkie u dzieci (0-14 lat)	4	3	42	44

Zachorowania zgłoszone w okresie 1-15.11.2004 r. wg województw

Województwo	Choroba wyw.przez ludzki wirus upośl. odp.: ogółem (B20-B24)	Dur brzuszny (A01.0)	Dury rzekome A.B.C. (A01.1-3)	Salmonelozy: ogółem (A02)	Czerwonka bakteryjna /szigelozą/ (A03)	Biegunki u dzieci do lat 2: ogółem (A04; A08; A09)	Teżec: ogółem (A33-A35)	Krzusiec (A37)	Szkarlatyna (A38)	Zapalenie opon mózgowych		Zapalenie mózgu	
										Ogółem (A39.0; A87; B00.3; B02.1; G00; G03)	w tym: meningokokowe (A39.0)	Ogółem (A39.8; A83-86; B00.4; B02.0; B25.8; G04.0; G04.2; G04.8-9)	w tym: wirusowe, prz. przez kleszcze (A84)
POLSKA	9	-	-	479	2	412	1	129	247	81	2	44	32
Dolnośląskie	-	-	-	25	-	30	1	-	20	3	-	-	-
Kujawsko-Pomorskie	-	-	-	17	-	21	-	13	32	2	-	-	-
Lubelskie	-	-	-	63	-	17	-	-	6	7	-	-	-
Lubuskie	-	-	-	12	-	5	-	-	2	1	-	-	-
Łódzkie	-	-	-	44	-	26	-	32	5	4	-	1	-
Małopolskie	-	-	-	31	1	38	-	1	30	14	-	1	-
Mazowieckie	2	-	-	75	-	37	-	27	20	5	-	4	4
Opolskie	-	-	-	24	-	7	-	6	10	2	-	1	1
Podkarpackie	1	-	-	31	-	20	-	-	9	2	-	6	1
Podlaskie	1	-	-	15	-	21	-	9	2	7	-	10	10
Pomorskie	-	-	-	33	-	35	-	10	36	6	1	1	-
Śląskie	5	-	-	41	1	49	-	12	44	3	-	3	1
Świętokrzyskie	-	-	-	15	-	18	-	2	4	4	1	-	-
Warmińsko-Mazurskie	-	-	-	11	-	28	-	6	10	12	-	15	15
Wielkopolskie	-	-	-	20	-	53	-	11	13	4	-	2	-
Zachodniopomorskie	-	-	-	22	-	7	-	-	4	5	-	-	-

Województwo	Ospa wietrzna (B01)	Odra (B05)	Różyczka: ogółem (B06; P35.0)	Wirusowe zapalenie wątroby			Świnka (B26)	Włośnica (B75)	Świerzb (B86)	Grypa: ogółem (J10; J11)	Bakteryjne zatrucia pokarmowe: ogółem (A02.0; A05)	Zatrucia grzybami (T62.0)	Inne zatrucia: ogółem (T36-T60; T63-T65)
				typu A (B15)	typu B: ogółem (B16; B18.0-1)	typu C: ogółem (B17.1; B18.2)							
POLSKA	4899	-	152	3	54	91	4140	-	647	7227	605	7	387
Dolnośląskie	482	-	20	-	11	19	98	-	25	638	26	-	5
Kujawsko-Pomorskie	386	-	21	-	2	6	460	-	104	168	20	1	28
Lubelskie	234	-	6	-	2	-	393	-	35	9	92	-	59
Lubuskie	106	-	4	-	2	1	54	-	13	288	13	-	11
Łódzkie	282	-	3	-	13	17	293	-	33	249	43	3	63
Małopolskie	370	-	16	-	3	10	344	-	60	327	38	-	13
Mazowieckie	468	-	9	1	6	18	433	-	60	4109	76	1	31
Opolskie	168	-	12	-	1	2	197	-	22	656	23	-	1
Podkarpackie	200	-	3	-	-	-	133	-	32	28	33	1	25
Podlaskie	210	-	2	-	-	1	43	-	31	61	36	-	12
Pomorskie	198	-	6	-	3	-	171	-	20	81	43	1	8
Śląskie	628	-	19	-	3	-	505	-	100	104	74	-	41
Świętokrzyskie	257	-	3	-	2	8	145	-	60	21	27	-	50
Warmińsko-Mazurskie	221	-	10	-	1	-	111	-	27	366	17	-	6
Wielkopolskie	474	-	14	2	5	6	560	-	9	56	18	-	11
Zachodniopomorskie	215	-	4	-	-	3	200	-	16	66	26	-	23

Nadzór nad kartami uodpornienia w III kwartale 2004 roku

Tabela 1. Karty uodpornienia przechowywane przez wykonujących/nadzorujących szczepienia ochronne - wg roczników

Rok urodzenia	Stan w dniu 30.VI.2004		Zmiany w kartotekach w okresie 1.VII.-30.IX.2004				Stan w dniu 30.IX.2004		Różnica	
	liczba kart	% ludności	karty założone ^a	karty otrzymane	karty usunięte	karty przekazane	liczba kart	% ludności	liczba kart	pkt %
2004	156.309	x	1.625	96.707	167	5.816	248.658	.	92.349	x
2003	340.924	97,7%	75	6.230	184	5.687	341.358	97,8%	434	0,12%
2002	347.974	98,7%	49	4.545	131	4.575	347.862	98,7%	- 112	- 0,03%
2001	361.451	99,7%	34	4.284	133	4.543	361.093	99,6%	- 358	- 0,10%
2000	371.155	98,6%	29	4.205	134	4.228	371.027	98,6%	- 128	- 0,03%
1999	373.804	98,2%	39	4.933	249	5.081	373.446	98,1%	- 358	- 0,09%
1998	384.158	98,0%	55	7.085	230	7.337	383.731	97,9%	- 427	- 0,11%
1997	398.763	97,9%	44	44.791	407	44.651	398.540	97,8%	- 223	- 0,05%
1996	415.082	97,2%	25	11.217	162	12.746	413.416	96,8%	- 1.666	- 0,39%
1995	427.442	97,4%	12	8.809	151	10.212	425.900	97,1%	- 1.542	- 0,35%
1994	455.041	98,0%	22	9.798	176	10.857	453.828	97,8%	- 1.213	- 0,26%
1993	475.345	98,3%	33	9.394	180	10.567	474.025	98,1%	- 1.320	- 0,27%
1992	494.078	97,8%	28	8.773	148	10.640	492.091	97,4%	- 1.987	- 0,39%
1991	500.946	93,6%	31	102.159	316	85.869	516.951	96,5%	16.005	2,99%
1990	535.836	97,5%	17	11.658	121	13.225	534.165	97,2%	- 1.671	- 0,30%
1989	539.433	97,0%	19	9.625	131	11.279	537.667	96,7%	- 1.766	- 0,32%
1988	484.331	84,8%	44	150.840	253	110.133	524.829	91,9%	40.498	7,09%
1987	549.022	94,0%	15	15.401	141	18.513	545.784	93,4%	- 3.238	- 0,55%
1986	564.408	91,9%	31	12.376	249	18.860	557.706	90,8%	- 6.702	- 1,09%
1985	512.962	77,9%	344	19.231	180	44.702	487.655	74,1%	- 25.307	- 3,84%
starsi	1.100.628	3,8%	20.462	28.630	1.193	34.752	1.113.775	3,8%	13.147	0,05%
Razem	9.789.092	25,6%	23.033	570.691	5.036	474.273	9.903.507	.	114.415	x

a. z wyłączeniem kart zakładanych przez oddziały noworodkowe

Tabela 2. Liczba kart dzieci w wieku 1-6 lat w stosunku do stanu w dniu 30.VI.04 oraz liczby ludności (różnica w %)

Województwo	Liczba kart	Stan 30.VI.04	Ludność
POLSKA	2.178.517	0,0%	- 1,6%
1. Dolnośląskie	149.816	- 0,2%	- 1,4%
2. Kujawsko-Pomorskie	123.960	0,0%	- 0,5%
3. Lubelskie	128.842	0,7%	- 1,9%
4. Lubuskie	58.551	- 0,1%	- 1,0%
5. Łódzkie	133.103	- 0,2%	- 2,0%
6. Małopolskie	203.136	- 0,2%	- 1,0%
7. Mazowieckie	288.125	0,1%	- 1,6%
8. Opolskie	53.113	- 0,1%	- 4,3%
9. Podkarpackie	131.304	- 0,2%	- 2,3%
10. Podlaskie	68.217	0,1%	- 2,7%
11. Pomorskie	137.146	- 0,3%	- 1,0%
12. Śląskie	241.182	- 0,2%	- 1,9%
13. Świętokrzyskie	71.022	0,0%	- 2,3%
14. Warmińsko-Mazurskie	88.693	- 0,1%	- 1,4%
15. Wielkopolskie	206.584	0,0%	- 0,4%
16. Zachodniopomorskie	95.723	0,0%	- 1,9%

Tabela 3. Liczba kart młodzieży w wieku 7-14 lat w stosunku do stanu w dniu 30.VI.04 oraz liczby ludności (różnica w %)

Województwo	Liczba kart	Stan 30.VI.03	Ludność
POLSKA	3.708.916	0,2%	- 2,7%
1. Dolnośląskie	258.435	- 0,2%	- 2,6%
2. Kujawsko-Pomorskie	213.021	- 0,1%	- 1,0%
3. Lubelskie	225.288	- 0,5%	- 2,5%
4. Lubuskie	101.793	- 0,1%	- 1,3%
5. Łódzkie	233.691	2,9%	- 1,6%
6. Małopolskie	334.440	- 0,3%	- 2,9%

tabela 3 - ciąg dalszy

7. Mazowieckie	463.291	0,5%	- 4,0%
8. Opolskie	96.546	- 0,6%	- 5,0%
9. Podkarpackie	232.084	0,5%	- 2,9%
10. Podlaskie	124.414	- 0,3%	- 4,0%
11. Pomorskie	215.687	- 0,8%	- 5,2%
12. Śląskie	416.423	0,1%	- 2,6%
13. Świętokrzyskie	128.014	1,2%	- 2,2%
14. Warmińsko-Mazurskie	154.794	0,0%	- 1,7%
15. Wielkopolskie	346.447	0,0%	- 0,8%
16. Zachodniopomorskie	164.548	- 0,1%	- 2,6%

Tabela 4. Liczba kart młodzieży w wieku 15-19 lat w stosunku do stanu w dniu 30.VI.04 oraz liczby ludności (różnica w %)

Województwo	Liczba kart	Stan 30.VI.04	Ludność
POLSKA	2.653.641	0,1%	- 11,1%
1. Dolnośląskie	203.617	- 0,2%	- 5,5%
2. Kujawsko-Pomorskie	157.923	- 0,1%	- 4,1%
3. Lubelskie	156.547	- 2,8%	- 13,3%
4. Lubuskie	80.377	0,0%	- 2,9%
5. Łódzkie	160.589	3,9%	- 12,5%
6. Małopolskie	232.877	- 2,5%	- 9,5%
7. Mazowieckie	287.529	- 1,1%	- 22,2%
8. Opolskie	75.470	- 2,6%	- 11,2%
9. Podkarpackie	170.059	0,5%	- 7,3%
10. Podlaskie	82.822	2,6%	- 19,0%
11. Pomorskie	132.715	2,8%	- 24,1%
12. Śląskie	318.949	0,1%	- 10,4%
13. Świętokrzyskie	86.453	8,6%	- 15,2%
14. Warmińsko-Mazurskie	117.086	- 0,5%	- 5,4%
15. Wielkopolskie	266.441	0,3%	- 1,8%
16. Zachodniopomorskie	124.187	- 0,1%	- 5,8%

Tabela 5. Liczba kart dzieci i młodzieży w wieku 1-19 lat (ogółem) w stosunku do stanu w dniu 30.VI.04 oraz liczby ludności (różnica w %)

Województwo	Liczba kart	Stan 30.VI.04	Ludność
POLSKA	8.541.074	0,1%	- 5,2%
1. Dolnośląskie	611.868	- 0,2%	- 3,3%
2. Kujawsko-Pomorskie	494.904	- 0,1%	- 1,9%
3. Lubelskie	510.677	- 0,9%	- 6,0%
4. Lubuskie	240.721	0,0%	- 1,8%
5. Łódzkie	527.383	2,4%	- 5,3%
6. Małopolskie	770.453	- 1,0%	- 4,5%
7. Mazowieckie	1.038.945	0,0%	- 9,2%
8. Opolskie	225.129	- 1,1%	- 7,0%
9. Podkarpackie	533.447	0,4%	- 4,2%
10. Podlaskie	275.453	0,6%	- 8,8%
11. Pomorskie	485.548	0,3%	- 10,2%
12. Śląskie	976.554	0,0%	- 5,1%
13. Świętokrzyskie	285.489	3,0%	- 6,5%
14. Warmińsko-Mazurskie	360.573	- 0,2%	- 2,8%
15. Wielkopolskie	819.472	0,1%	- 1,0%
16. Zachodniopomorskie	384.458	- 0,1%	- 3,5%

Tabela 6. Osoby uchylające się od obowiązku szczepień - wg województw

Województwo	Liczba osób	Wskaźnik ^a
POLSKA	3.702	0,4
1. Dolnośląskie	262	0,4
2. Kujawsko-Pomorskie	131	0,3
3. Lubelskie	101	0,2
4. Lubuskie	80	0,3
5. Łódzkie	176	0,3
6. Małopolskie	316	0,4
7. Mazowieckie	591	0,6
8. Opolskie	172	0,7
9. Podkarpackie	116	0,2
10. Podlaskie	36	0,1
11. Pomorskie	238	0,5
12. Śląskie	1.018	1,0
13. Świętokrzyskie	116	0,4
14. Warmińsko-Mazurskie	12	0,0
15. Wielkopolskie	244	0,3
16. Zachodniopomorskie	93	0,2

a. na 1.000 osób w wieku 0-19 lat, uwzględnionych w sprawozdaniach

Zakażenia HIV i zachorowania na AIDS Informacja z 31 października 2004 r.

W październiku 2004 roku zgłoszono 29 nowo wykrytych zakażeń HIV. Zgłoszone przypadki zostały potwierdzone w Wojewódzkiej Przychodni Dermatologicznej w Katowicach, w Wojewódzkim Specjalistycznym Szpitalu im. dr Wł. Biegańskiego w Łodzi, w Zakładzie Laboratoryjno-Doświadczalnym Instytutu Wenerologii Akademii Medycznej w Warszawie, w Pracowni Serologii HIV Szpitala Uniwersyteckiego w Krakowie, w Instytucie Chorób Zakaźnych i Pasożytniczych Akademii Medycznej w Warszawie oraz w Instytucie Hematologii i Transfuzjologii w Warszawie.

Zgłoszone przypadki AIDS (ogółem 31) rozpoznano w latach: 1999 - 1 przypadek, 2003 - 3 przypadki a w 2004 - 27 przypadków. We wszystkich określono co najmniej jedną chorobę wskaźnikową w brzmieniu, jak w definicji ŚOZ. U 23 chorych podano liczbę komórek CD4. Wahała się ona od 2 do 582; średnio wyniosła 108 na mikrolitr. Trzech chorych było leczonych antyretrowirusowo przed rozpoznaniem AIDS, w 2 przypadkach brak jest informacji na ten temat.

Od wdrożenia badań w 1985 r. do 31 października 2004 r. stwierdzono zakażenie HIV u 9.031 obywateli polskich,

wśród których było co najmniej 5.122 zakażonych w związku z używaniem narkotyków. Ogółem odnotowano 1.504 zachorowań na AIDS; 712 chorych zmarło.

Tabela 1. Liczba przypadków zgłoszonych w okresie 1-31.10.2004 r. wg województw

Województwo	HIV	AIDS	Zgony chorych na AIDS
POLSKA	29	31	2
1. Dolnośląskie	2	12	-
2. Kujawsko-Pomorskie	-	1	1
3. Lubelskie	-	2	-
4. Lubuskie	-	1	-
5. Łódzkie	5	-	-
6. Małopolskie	1	1	-
7. Mazowieckie	4	4	1
8. Opolskie	-	1	-
9. Podkarpackie	-	-	-
10. Podlaskie	-	-	-
11. Pomorskie	-	-	-
12. Śląskie	2	4	-
13. Świętokrzyskie	1	-	-
14. Warmińsko-Mazurskie	-	-	-
15. Wielkopolskie	-	-	-
16. Zachodniopomorskie	2	5	-
Brak danych	12	-	-

Tabela 2. Liczba przypadków zgłoszonych w okresie 1-31.10.2004 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 - 12	1	1	-	1	-	-	-	-	-
13 - 19	-	-	-	1	-	-	-	-	-
20 - 29	7	4	-	6	2	-	-	-	-
30 - 39	1	-	-	9	1	-	1	-	-
40 - 49	4	2	-	6	3	-	1	-	-
50 - 59	4	3	-	2	-	-	-	-	-
60 +	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Brak danych	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Razem	18	11	-	24	7	-	2	-	-

Tabela 3. Liczba przypadków zgłoszonych w okresie 1-31.10.2004 r. wg prawdopodobnej drogi transmisji

Grupa ryzyka	HIV	AIDS	Zgony
Mężczyźni homo- i biseksualni	-	5	-
Stosujący narkotyki w iniekcjach	7	18	1
Chorzy na hemofilie	-	-	-
Biorcy krwi	-	-	-
Utrzymujący ryzykowne kontakty heteroseksualne	3	3	-
Dzieci matek zakażonych HIV	2	1	-
Zakażenia jatrogenne	-	-	-
Inni / brak danych	17	4	1
Razem	29	31	2

Należy zwrócić uwagę, że w październiku 2004 roku 59% zgłoszeń dotyczących nowo wykrytych zakażeń HIV nie zawierało informacji na temat grupy ryzyka, co uniemożliwia określenie, jaka jest obecnie dominująca droga transmisji HIV. Duża liczba niepełnych zgłoszeń prowadzi do ograniczenia możliwości eliminowania zgłoszeń wielokrotnych i obniża wiarygodność oceny sytuacji epidemiologicznej HIV i AIDS w Polsce.

Magdalena Rosińska, Beata Werbińska
Zakład Epidemiologii PZH