

## Meldunek 7/B/04

### o zachorowaniach na choroby zakaźne i zatruciach

zgłoszonych w okresie od 16.07 do 31.07.2004 r.

Jednostka chorobowa (symbole wg "Międzynarodowej Statystycznej Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych" ICD-10)	Meldunek 7/B		Dane skumulowane	
	16.07.04. do 31.07.04.	16.07.03. do 31.07.03.	1.01.04. do 31.07.04.	1.01.03. do 31.07.03.
Choroba wywołana przez ludzki wirus upośl.odp.: ogółem (B20-B24)	16	4	79	60
Dur brzuszny (A01.0)	-	-	2	-
Dury rzekome A.B.C. (A01.1-A01.3)	-	-	3	1
Salmonelozy: ogółem (A02)	1223	1291	8398	8216
Czerwonka bakteryjna /szigelozą/ (A03)	1	1	28	46
Inne bakteryjne zakażenia jelitowe: ogółem (A04)	205	171	2151	2498
Wirusowe i inne określone zakażenia jelitowe: ogółem (A08)	359	217	7575	5999
Biegunki u dzieci do lat 2: ogółem (A04; A08; A09)	643	584	11096	11248
w tym: BNO, prawdopodobnie pochodzenia zakaźnego (A09)	359	369	5598	6215
Tężec: ogółem (A33-A35)	1	3	8	18
Błonica (A36)	-	-	-	-
Krztusiec (A37)	106	80	1568	1149
Szkarlatyna /płonica/ (A38)	130	74	3711	2365
Zapalenie opon mózgowych: razem	91	112	997	882
w tym: meningokokowe (A39.0)	8	2	78	40
wywołane przez <i>Haemophilus influenzae</i> (G00.0)	3	-	44	36
inne bakteryjne, określone i nie określone (G00.1-G00.9)	26	31	334	342
wirusowe, określone i nie określone (A87; B00.3; B02.1)	41	67	434	379
inne i nie określone (G03)	13	12	107	85
Zapalenie mózgu: razem	33	48	339	266
w tym: meningokokowe i inne bakteryjne: ogółem (A39.8; G04.2)	5	5	91	62
wirusowe, przenoszone przez kleszcze (A84)	10	20	38	43
inne wirusowe, określone (A83; A85; B00.4; B02.0; B25.8)	2	4	22	18
wirusowe, nie określone (A86)	13	10	124	87
poszczepienne (G04.0)	-	-	-	-
inne i nie określone (G04.8-G04.9)	3	9	64	56
Riketsjozy: ogółem (A75-A79)	-	1	-	1
Ostre nagminne porażenie dziecięce, łącznie z poszczepiennym (A80)	-	-	-	-
Ospa wietrzna (B01)	3762	1916	105321	71925
Odra (B05)	-	2	7	28
Różyczka: ogółem (B06; P35.0)	181	268	3248	9349
Wirusowe zap. wątroby: typu A (B15)	3	4	53	89
typu B (B16; B18.0-B18.1)	61	72	871	994
typu C (B17.1; B18.2)	85	74	1152	1192
typu B+C (B16; B18.0-B18.1 + B17.1; B18.2)	6	4	67	65
inne i nieokreśl.(B17.0;B17.2-.8;B18.8-.9;B19)	4	5	72	73
Świnka /nagminne zapalenie przyusznic/ (B26)	5519	3163	99015	53740
Włośnica (B75)	2	1	116	34
Świerzb (B86)	234	289	6470	7434
Grypa: ogółem (J10; J11)	199	60	287078	1158618
Bakteryjne zatrucia pokarmowe: razem	1410	1472	10444	10309
w tym: salmonelozy (A02.0)	1217	1285	8320	8170
gronkowcowe (A05.0)	45	6	330	260
jadem kiełbasianym /botulizm/ (A05.1)	6	12	31	48
wywołane przez <i>Clostridium perfringens</i> (A05.2)	-	-	-	-
inne określone (A05.3-A05.8)	-	6	35	95
nie określone (A05.9)	142	163	1728	1736
Zatrucia naturalnie toksycznym pokarmem: ogółem (T62)	4	3	43	8
w tym: grzybami (T62.0)	4	3	38	7
Inne zatrucia: ogółem (T36-T60; T63-T65)	405	437	6128	6184
w tym: pestycydami (T60)	7	24	68	73
lekami, prep.farmakologicznymi i subst.biolog. (T36-T50)	254	276	3725	3110
alkoholem (T51)	85	76	1016	1095
Ostre porażenia wiotkie u dzieci (0-14 lat)	3	2	30	23

## Zachorowania zgłoszone w okresie 16-31.07.2004 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	16	-	-	1223	1	643	1	106	130	91	8	33	10
Dolnośląskie	-	-	-	37	-	51	-	6	8	2	-	1	1
Kujawsko-Pomorskie	1	-	-	113	-	37	-	14	7	4	1	-	-
Lubelskie	-	-	-	62	-	35	-	2	1	-	-	1	-
Lubuskie	-	-	-	24	-	4	-	5	4	1	-	-	-
Łódzkie	1	-	-	145	-	19	-	2	4	1	-	-	-
Małopolskie	5	-	-	109	-	43	-	4	9	8	2	2	-
Mazowieckie	-	-	-	146	-	46	1	24	12	7	2	4	-
Opolskie	-	-	-	33	-	7	-	5	6	3	-	2	-
Podkarpackie	-	-	-	156	-	39	-	-	7	17	-	5	-
Podlaskie	1	-	-	36	-	24	-	5	2	13	-	4	4
Pomorskie	-	-	-	52	-	65	-	2	18	6	-	1	-
Śląskie	7	-	-	59	-	93	-	10	19	9	1	4	-
Świętokrzyskie	-	-	-	73	-	42	-	1	1	2	-	-	-
Warmińsko-Mazurskie	1	-	-	56	1	68	-	4	5	7	1	5	5
Wielkopolskie	-	-	-	70	-	57	-	22	19	8	1	3	-
Zachodniopomorskie	-	-	-	52	-	13	-	-	8	3	-	1	-

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	3762	-	181	3	67	91	5519	2	234	199	1410	4	405
Dolnośląskie	246	-	9	-	13	25	210	-	4	-	50	-	15
Kujawsko-Pomorskie	290	-	19	-	6	8	697	1	37	1	115	-	24
Lubelskie	129	-	7	1	2	5	404	-	13	-	64	-	52
Lubuskie	155	-	16	1	-	3	101	-	5	-	30	-	20
Łódzkie	167	-	2	-	6	5	479	-	7	-	144	-	68
Małopolskie	293	-	21	-	6	4	359	-	22	76	127	-	37
Mazowieckie	366	-	7	1	12	18	316	-	22	-	148	-	11
Opolskie	88	-	4	-	3	2	284	-	5	28	33	1	4
Podkarpackie	99	-	7	-	2	-	204	-	9	-	156	1	28
Podlaskie	71	-	8	-	-	-	178	-	14	-	59	-	14
Pomorskie	173	-	8	-	1	3	443	1	2	-	59	-	10
Śląskie	536	-	19	-	2	2	464	-	32	-	105	1	22
Świętokrzyskie	214	-	14	-	6	5	145	-	29	-	93	1	45
Warmińsko-Mazurskie	226	-	3	-	1	4	120	-	15	45	59	-	6
Wielkopolskie	575	-	25	-	3	6	986	-	13	49	72	-	8
Zachodniopomorskie	134	-	12	-	4	1	129	-	5	-	96	-	41

**Zachorowania na wybrane choroby zakaźne, nie objęte sprawozdaniami w ramach Programu Badań Statystycznych Statystyki Publicznej (MZ-56),  
zgłoszone w okresie 1-31.07.2004 r. wg województw**

Jednostka chorobowa (symbole wg "Międzynarodowej Statystycznej Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych" ICD-10)	Województwo												POLSKA				
	Dołnośląskie	Kujawsko-Pom.	Lubelskie	Lubuskie	Lubuskie	Mazowieckie	Opolskie	Podkarpackie	Podlaskie	Pomorskie	Śląskie	Świętokrzyskie	Warmińsko-Maz.	Wielkopolskie	Zachodniopom.	Liczba zachorowań	w tym liczba hospitalizowanych
Zakażenie <i>Escherichia coli</i> enterotoksyczną (A04.1) <sup>/1</sup>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	3	4	3
Zakażenie <i>Escherichia coli</i> enterokrwotoczną (A04.3) <sup>/1</sup>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kampylobakterioza (A04.5) <sup>/1</sup>	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	3
Lamblioza /giardioza/ (A07.1)	5	17	9	-	8	26	-	2	43	5	38	22	47	6	245	109	-
Kryptosporydioza (A07.2)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pastereloza (A28.0)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Choroba kociego pazura (A28.1)	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	1	-
Jersinioza (A04.6, A28.2) <sup>/1</sup>	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	1	-	4	3	-
Mykobakterioza BNO i inne (A31)	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
Posocznica meningokokowa (A39.2-A39.4) <sup>/2</sup>	1	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	4	4	-
Inne zakażenia meningokokowe (A39.5-A39.9) <sup>/2</sup>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Inne zakażenia meningokokowe (A40)	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	9	-
Posocznica paciorkowcowa (A41)	3	11	3	11	2	12	7	8	4	3	21	2	2	5	111	111	-
Inne posocznice (A41)	-	4	6	2	-	1	1	3	-	-	2	-	1	1	21	21	-
Posocznica bakteryjna noworodka (P36)	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-
Promienna (A42)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	4	4	-
Zgorzel gazowa (A48.0)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	4	4	-
Legionelloza (A48.1-A48.2)	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
Encefalopatie gąbczaste (A81.8-A81.9) <sup>/2</sup>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cytomegalia: ogółem (B25; P35.1)	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
w tym wrodzona (P35.1)	-	-	-	-	2	-	-	1	-	1	1	1	-	1	15	11	-
Pneumocystoza (B59)	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-
Glistnica (B77)	15	38	8	5	1	15	2	4	25	9	8	116	6	2	263	50	6
Owsica (B80)	-	73	8	-	3	30	-	1	18	3	14	133	12	4	305	7	5
Inne inwazje nicieniami przewodu pokarmowego (B78-B79)	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Toksokaroza (B83.0)	-	1	-	-	3	1	-	-	1	-	-	1	-	1	8	7	-
Wszawica (B85)	-	4	-	-	3	1	-	-	-	9	4	1	-	-	24	6	7
<i>Mycoplasma pneumoniae</i> jako przyczyna chorób (B96.0) <sup>/1</sup>	-	2	-	-	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	8	7	-
<i>Haemophilus influenzae</i> jako przyczyna chorób (B96.3) <sup>/2</sup>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-
Zapalenie płuc o etiologii zakaźnej (J12-J18) <sup>/1</sup>	42	257	65	13	53	151	4	2	44	14	7	472	-	11	1141	855	-
Zatrucia i zakażenia pokarmowe BNO	-	-	12	-	22	25	3	15	-	19	-	3	37	11	147	86	-
Podjeżenie SARS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

**Objaśnienia:** 1. Z uwzględnieniem wszystkich zarejestrowanych przypadków, łącznie z wykazywanymi w sprawozdaniach MZ-56. 2. Z wyłączeniem przypadków wykazywanych w sprawozdaniach MZ-56.

**Zakażenia HIV i zachorowania na AIDS****Informacja z 31 lipca 2004 r.****Tabela 1.** Liczba przypadków zgłoszonych w okresie 1-31.07. 2004 r. wg województw

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

**Tabela 2.** Liczba przypadków zgłoszonych w okresie 1-31.07. 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	-	-	1	-	-	-	-	-
1 - 12	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13 - 19	-	1	-	-	-	-	-	-	-
20 - 29	15	3	-	2	-	-	1	1	-
30 - 39	8	3	-	3	1	-	3	1	-
40 - 49	2	-	-	2	1	-	1	1	-
50 - 59	3	-	-	1	-	-	-	-	-
60 +	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Brak danych	5	-	1	-	-	-	-	-	-
Razem	34	7	1	9	2	-	5	3	-

**Tabela 3.** Liczba przypadków zgłoszonych w okresie 1-31.07. 2004 r. wg prawdopodobnej drogi transmisji

Grupa ryzyka	HIV	AIDS	Zgony
Mężczyźni homo- i biseksualni	2	3	3
Stosujący narkotyki w iniekcjach	6	4	4
Chorzy na hemofilię	-	-	-
Biorcy krwi	-	-	-
Utrzymujący ryzykowne kontakty heteroseksualne	1	2	-
Dzieci matek zakażonych HIV	1	1	-
Zakażenia jatrogenne	-	-	-
Inni / brak danych	32	1	1
Razem	42	11	8

W lipcu 2004 roku zgłoszono 42 nowo wykryte zakażenia HIV. Zgłoszone przypadki zostały potwierdzone w Wojewódzkiej Przychodni Dermatologicznej w Katowicach, w laboratorium Kliniki Chorób Zakaźnych AM we Wrocławiu, w Wojewódzkim Szpitalu Obserwacyjno-Zakaźnym w Bydgoszczy oraz w pracowni wirusologicznej Wojewódzkiej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Lublinie.

Spośród 11 zgłoszonych przypadków AIDS 9 rozpoznano w 2004 roku; pozostałe 2 zostały zdiagnozowane w 2003 roku i zgłoszone z opóźnieniem. We wszystkich przypadkach określono co najmniej jedną chorobę wskaźnikową w brzmieniu, jak w definicji ŚOZ. U 7 chorych podano liczbę komórek CD4. Wahała się ona od 6 do 534; średnio wyniosła 130 na mikrolitr. Jeden chory był leczony antyretrowirusowo przed rozpoznaniem AIDS; w dwóch przypadkach brak było informacji na temat leczenia.

Od wdrożenia badań w 1985 r. do 31 lipca 2004 r. stwierdzono zakażenie HIV u 8.896 obywateli polskich, wśród których było co najmniej 5.087 zakażonych w związku z używaniem narkotyków. Ogółem odnotowano 1.453 zachorowań na AIDS; 705 chorych zmarło.

Zwraca uwagę coraz częstsze pomijanie w zgłoszeniach istotnych z epidemiologicznego punktu widzenia informacji, takich jak prawdopodobna droga transmisji. 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

\* \* \*

**UWAGA:** Liczby zachorowań na choroby wywołane przez ludzki wirus upośledzenia odporności [HIV] podawane na str. 1-2 "Meldunków" pochodzą ze sprawozdań Mz-56 nadsyłanych przez Wojewódzkie Stacje San.-Epid. w ramach systemu zbiorczego zgłaszania zachorowań na choroby zakaźne. Natomiast dane o zachorowaniach zawarte w powyższej informacji pochodzą ze skorygowanych w Zakładzie Epidemiologii PZH zgłoszeń poszczególnych zachorowań.

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

**Opracowuje zespół:** Mirosław P. Czarkowski (kier. zesp.), Ewa Cielebąk, Barbara Kondej, Ewa Stępień - tel. (0-prefix-22): 84-97-702, 54-21-210; fax (0-prefix-22) 54-21-211; e-mail: epimeld@pzh.gov.pl, epimeld@medstat.waw.pl  
**Kierownictwo naukowe:** prof. dr hab. Wiesław Magdzik