

Meldunek 11/B/04

o zachorowaniach na choroby zakaźne i zatruciach zgłoszonych w okresie od 16.11 do 30.11.2004 r.

Jednostka chorobowa (symbole wg "Międzynarodowej Statystycznej Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych" ICD-10)	Meldunek 11/B		Dane skumulowane	
	16.11.04. do 30.11.04.	16.11.03. do 30.11.03.	1.01.04. do 30.11.04.	1.01.03. do 30.11.03.
Choroba wywołana przez ludzki wirus upośl.odp.: ogółem (B20-B24)	3	8	133	108
Dur brzuszny (A01.0)	-	-	3	-
Dury rzekome A.B.C. (A01.1-A01.3)	-	-	3	2
Salmonelozy: ogółem (A02)	550	476	15180	15850
Czerwonka bakteryjna /szigelozja/ (A03)	2	2	70	72
Inne bakteryjne zakażenia jelitowe: ogółem (A04)	167	163	3626	3651
Wirusowe i inne określone zakażenia jelitowe: ogółem (A08)	300	293	9592	7488
Biegunki u dzieci do lat 2: ogółem (A04; A08; A09)	541	583	15155	15394
w tym: BNO, prawdopodobnie pochodzenia zakaźnego (A09)	283	324	7967	8908
Tężec: ogółem (A33-A35)	2	2	23	30
Błonica (A36)	-	-	-	-
Krztusiec (A37)	132	56	2676	1810
Szkarlatyna /płonica/ (A38)	370	249	5046	3395
Zapalenie opon mózgowych: razem	118	91	1728	1706
w tym: meningokokowe (A39.0)	6	2	104	60
wywołane przez <i>Haemophilus influenzae</i> (G00.0)	3	3	64	51
inne bakteryjne, określone i nie określone (G00.1-G00.9)	35	17	538	531
wirusowe, określone i nie określone (A87; B00.3; B02.1)	60	52	809	885
inne i nie określone (G03)	14	17	213	179
Zapalenie mózgu: razem	39	42	702	698
w tym: meningokokowe i inne bakteryjne: ogółem (A39.8; G04.2)	2	2	128	97
wirusowe, przenoszone przez kleszcze (A84)	21	31	250	319
inne wirusowe, określone (A83; A85; B00.4; B02.0; B25.8)	2	1	36	35
wirusowe, nie określone (A86)	12	7	191	161
poszczepienne (G04.0)	-	-	-	-
inne i nie określone (G04.8-G04.9)	2	1	97	86
Riketsjozy: ogółem (A75-A79)	-	-	-	1
Ostre nagminne porażenie dziecięce, łącznie z poszczepiennym (A80)	-	-	-	-
Ospa wietrzna (B01)	7500	7416	128450	94319
Odra (B05)	1	1	7	44
Różyczka: ogółem (B06; P35.0)	200	127	4362	10239
Wirusowe zap. wątroby: typu A (B15)	6	6	84	136
typu B (B16; B18.0-B18.1)	71	98	1344	1535
typu C (B17.1; B18.2)	114	132	1810	1885
typu B+C (B16; B18.0-B18.1 + B17.1; B18.2)	2	5	86	97
inne i nieokreśl.(B17.0;B17.2-.8;B18.8-.9;B19)	5	2	106	120
Świnka /nagminne zapalenie przyusznic/ (B26)	6128	6100	121790	74389
Włośnica (B75)	-	-	172	38
Świerzb (B86)	797	657	10792	12491
Grypa: ogółem (J10; J11)	9616	9925	319665	1192958
Bakteryjne zatrucia pokarmowe: razem	655	568	18869	19234
w tym: salmonelozy (A02.0)	544	469	15057	15742
gronkowcowe (A05.0)	4	1	559	407
jadem kiełbasianym /botulizm/ (A05.1)	3	1	47	71
wywołane przez <i>Clostridium perfringens</i> (A05.2)	-	-	-	-
inne określone (A05.3-A05.8)	-	2	51	105
nie określone (A05.9)	104	95	3155	2909
Zatrucia naturalnie toksycznym pokarmem: ogółem (T62)	9	5	167	114
w tym: grzybami (T62.0)	7	1	152	75
Inne zatrucia: ogółem (T36-T60; T63-T65)	497	483	9315	9670
w tym: pestycydami (T60)	2	1	93	108
lekami, prep.farmakologicznymi i subst.biolog. (T36-T50)	298	285	5804	5214
alkoholem (T51)	67	87	1563	1689
Ostre porażenia wiotkie u dzieci (0-14 lat)	2	1	44	45

Zachorowania zgłoszone w okresie 16-30.11.2004 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	3	-	-	550	2	541	2	132	370	118	6	39	21
Dolnośląskie	-	-	-	30	-	37	1	7	22	8	-	-	-
Kujawsko-Pomorskie	-	-	-	40	-	50	-	8	33	5	1	3	-
Lubelskie	-	-	-	51	1	17	-	-	1	3	-	-	-
Lubuskie	-	-	-	14	-	11	-	-	8	-	-	-	-
Łódzkie	-	-	-	64	-	23	-	21	9	1	-	-	-
Małopolskie	-	-	-	32	-	69	-	2	22	14	-	1	-
Mazowieckie	-	-	-	70	-	44	-	29	55	9	-	6	4
Opolskie	1	-	-	15	-	10	-	3	10	4	-	1	-
Podkarpackie	-	-	-	29	-	13	1	-	22	11	1	4	-
Podlaskie	-	-	-	25	-	19	-	11	6	8	-	14	13
Pomorskie	-	-	-	30	1	53	-	15	33	11	-	1	-
Śląskie	2	-	-	58	-	66	-	20	66	15	3	1	-
Świętokrzyskie	-	-	-	23	-	34	-	1	3	3	-	-	-
Warmińsko-Mazurskie	-	-	-	11	-	24	-	2	24	13	-	5	4
Wielkopolskie	-	-	-	36	-	57	-	12	35	7	-	3	-
Zachodniopomorskie	-	-	-	22	-	14	-	1	21	6	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	7500	1	200	6	73	116	6128	-	797	9616	655	7	497
Dolnośląskie	680	-	38	-	8	18	113	-	26	833	32	-	12
Kujawsko-Pomorskie	671	1	14	-	6	4	728	-	131	221	50	1	50
Lubelskie	336	-	7	1	3	5	512	-	39	15	51	1	60
Lubuskie	168	-	2	-	4	5	84	-	22	258	26	-	27
Łódzkie	460	-	10	-	11	12	374	-	64	226	63	3	78
Małopolskie	455	-	14	-	4	4	393	-	59	225	49	-	15
Mazowieckie	673	-	14	2	9	20	688	-	44	5449	71	-	30
Opolskie	239	-	2	-	2	4	245	-	11	1330	17	-	5
Podkarpackie	360	-	4	-	7	-	221	-	49	13	31	-	37
Podlaskie	363	-	-	1	1	1	79	-	30	158	25	-	8
Pomorskie	310	-	10	1	2	10	262	-	21	142	45	-	15
Śląskie	853	-	34	-	4	5	776	-	155	73	93	-	58
Świętokrzyskie	492	-	8	-	6	12	252	-	55	22	28	-	41
Warmińsko-Mazurskie	351	-	5	-	1	3	163	-	45	382	15	-	13
Wielkopolskie	733	-	28	1	4	6	968	-	29	165	36	1	6
Zachodniopomorskie	356	-	10	-	1	7	270	-	17	104	23	1	42

**Zachorowania na wybrane choroby zakaźne, nie objęte sprawozdaniami w ramach Programu Badań Statystycznych Statystyki Publicznej (MZ-56),
zgłoszone w okresie 1-30.11.2004 r. wg województw**

Jednostka chorobowa (symbole wg "Międzynarodowej Statystycznej Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych" ICD-10)	Województwo												POLSKA			
	Dołnośląskie	Kujawsko-Pom.	Lubelskie	Lubuskie	Łódzkie	Mazowieckie	Opolskie	Podkarpackie	Podlaskie	Pomorskie	Śląskie	Świętokrzyskie	Warmińsko-Maz.	Wielkopolskie	Zachodniopom.	Liczba zachorowań
Zakażenie <i>Escherichia coli</i> enterotoksyczną (A04.1) ^{/1}	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	3	2
Zakażenie <i>Escherichia coli</i> enterokrowotoczną (A04.3) ^{/1}	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kampylobakterioza (A04.5) ^{/1}	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
Lamblioza /giardioza/ (A07.1)	2	31	13	-	4	60	2	-	84	2	50	13	73	4	355	167
Kryptosporydioza (A07.2)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pastereloza (A28.0)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1
Choroba kociego pazura (A28.1)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1
Jersinioza (A04.6; A28.2) ^{/1}	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	7	4
Mykobakterioza BNO i inne (A31)	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2
Posocznica meningokokowa (A39.2-A39.4) ^{/2}	1	-	-	-	-	1	-	-	-	2	2	-	-	1	7	7
Inne zakażenia meningokokowe (A39.5-A39.9) ^{/2}	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Posocznica paciorkowcowa (A40)	-	-	-	1	1	2	-	-	-	-	2	-	-	-	6	6
Inne posocznice (A41)	1	8	11	12	3	15	2	7	3	3	13	9	7	4	108	108
Posocznica bakteryjna noworodka (P36)	-	2	11	-	1	1	1	2	-	-	7	1	1	2	30	30
Promienna (A42)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
Zgorzel gazowa (A48.0)	-	-	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	3	3
Legionelloza (A48.1-A48.2)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1
Encyfaloopatie gąbczaste (A81.8-A81.9) ^{/2}	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cytomegalia: ogółem (B25; P35.1)	2	2	-	2	2	2	-	-	1	-	2	3	1	-	20	17
w tym wrodzona (P35.1)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pneumocystoza (B59)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	5	4
Glistnica (B77)	32	13	4	2	7	43	2	12	47	2	9	135	10	1	326	84
Owsica (B80)	10	152	11	-	13	83	-	-	19	2	21	192	25	10	568	26
Inne inwazje nicieniami przewodu pokarmowego (B78-B79)	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Toksokaroza (B83.0)	1	1	-	-	3	1	-	-	13	-	-	1	1	3	22	20
Wszawica (B85)	3	6	1	7	7	4	-	3	-	6	1	1	12	1	57	7
<i>Mycoplasma pneumoniae</i> jako przyczyna chorób (B96.0) ^{/1}	-	1	-	-	4	-	-	-	5	1	1	-	-	-	12	11
<i>Haemophilus influenzae</i> jako przyczyna chorób (B96.3) ^{/2}	-	-	-	-	4	-	-	-	2	1	-	-	-	-	2	2
Zapalenie płuc o etiologii zakaźnej (J12-J18) ^{/1}	51	299	107	33	76	100	6	-	43	11	12	474	8	6	1229	947
Zatrucia i zakażenia pokarmowe BNO	-	-	11	-	54	10	6	-	-	23	-	4	-	1	110	95
Podjeżenie SARS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Objasnienia: 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 30 listopada 2004 r.****Tabela 1.** Licza przypadków zgłoszonych w okresie 1-30.11.2004 r. wg województw

Województwo	HIV	AIDS	Zgony chorych na AIDS
POLSKA	18	15	2
1. Dolnośląskie	-	1	1
2. Kujawsko-Pomorskie	1	-	-
3. Lubelskie	-	-	-
4. Lubuskie	-	-	-
5. Łódzkie	2	-	-
6. Małopolskie	1	5	-
7. Mazowieckie	4	1	-
8. Opolskie	-	-	-
9. Podkarpackie	-	-	-
10. Podlaskie	1	1	-
11. Pomorskie	-	-	-
12. Śląskie	1	6	1
13. Świętokrzyskie	1	-	-
14. Warmińsko-Mazurskie	-	-	-
15. Wielkopolskie	1	-	-
16. Zachodniopomorskie	-	1	-
Brak danych	6	-	-

Tabela 2. Liczba przypadków zgłoszonych w okresie 1-30.11.2004 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	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13 - 19	-	2	-	-	-	-	-	-	-
20 - 29	5	-	-	2	-	-	1	-	-
30 - 39	8	-	-	6	1	-	-	-	-
40 - 49	2	1	-	4	-	-	-	-	-
50 - 59	-	-	-	1	-	-	1	-	-
60 +	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Brak danych	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Razem	15	3	-	14	1	-	2	-	-

Tabela 3. Liczba przypadków zgłoszonych w okresie 1-30.11.2004 r. wg prawdopodobnej drogi transmisji

Grupa ryzyka	HIV	AIDS	Zgony
Mężczyźni homo- i biseksualni	1	2	-
Stosujący narkotyki w iniekcjach	2	8	2
Chorzy na hemofilię	-	-	-
Biorcy krwi	-	-	-
Utrzymujący ryzykowne kontakty heteroseksualne	1	2	-
Dzieci matek zakażonych HIV	-	-	-
Zakażenia jatrogenne	-	-	-
Inni / brak danych	14	3	-
Razem	18	15	2

W listopadzie 2004 roku zgłoszono 18 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 Wojewódzkim Szpitalu Obserwacyjno-Zakaźnym w Bydgoszczy oraz w Instytucie Hematologii i Transfuzjologii w Warszawie.

Spośród 15 zgłoszonych przypadków AIDS 12 rozpoznano w 2004 roku; pozostałe zostały zgłoszone z opóźnieniem: 2 zdiagnozowano w 2003 roku, a 1 w 2000 roku. We wszystkich określono co najmniej jedną chorobę wskaźnikową w brzmieniu, jak w definicji ŚOZ. U 11 chorych podano liczbę komórek CD4. Wahała się ona od 1 do 588; średnio wyniosła 129 na mikrolitr. Jeden chory był leczony antyretrowirusowo przed rozpoznaniem AIDS; w jednym przypadku brak było informacji na temat leczenia.

Od wdrożenia badań w 1985 r. do 30 listopada 2004 r. stwierdzono zakażenie HIV u 9.049 obywateli polskich, wśród których było co najmniej 5.124 zakażonych w związku z używaniem narkotyków. Ogółem odnotowano 1.519 zachorowań na AIDS; 714 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 Cielebak, 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