

## Meldunek 1/B/05

### o zachorowaniach na choroby zakaźne i zatruciach

zgłoszonych w okresie od 16.01 do 31.01.2005 r.

#### 1. Liczba zachorowań na wybrane choroby zarejestrowanych w okresie 16-31.01.2005 r. oraz skumulowana liczba zachorowań zarejestrowanych od 1.01.2005 r. w porównaniu do analogicznych okresów 2004 r.

Jednostka chorobowa (symbole wg "Międzynarodowej Statystycznej Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych" ICD-10)	Meldunek 1/B		Dane skumulowane <sup>1/</sup>	
	16.01.05. do 31.01.05.	16.01.04. do 31.01.04.	1.01.05. do 31.01.05.	1.01.04. do 31.01.04.
Cholera (A00)	-	-	-	-
Dur brzuszny (A01.0)	-	-	-	-
Dury rzekome A,B,C (A01.1-3)	-	-	-	-
Salmonelozy: ogółem (A02)	320	356	555	647
w tym: zatrucia pokarmowe (A02.0)	316	350	550	637
Czerwonka bakteryjna /szigelozą/ (A03)	-	-	-	-
Inne bakteryjne zakażenia jelitowe: ogółem (A04)	196	149	299	256
w tym: zakażenie <i>Escherichia coli</i> - enterokrwotoczną (A04.3)	-	1	-	1
wywołane przez <i>Campylobacter</i> (A04.5)	1	-	1	-
Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe: ogółem (A05)	308	80	399	204
w tym: zatrucie gronkowcowe (A05.0)	158	1	179	4
zatrucie jadem kiełbasianym /botulizm/ (A05.1)	3	3	3	5
wywołane przez <i>Clostridium perfringens</i> (A05.2)	1	-	1	-
inne określone (A05.3-8)	1	1	1	1
nie określone (A05.9)	145	75	215	194
Lamblioza /giardioza/ (A07.1)	163	120	279	196
Kryptosporidioza (A07.2)	-	-	-	-
Wirusowe i inne określone zakażenia jelitowe: ogółem (A08)	704	471	1155	813
w tym: nieżyt jelitowy wywołany przez rotawirusy (A08.0)	608	.	987	.
Biegunki u dzieci do lat 2: ogółem (A04; A08; A09)	897	802	1482	1378
w tym: BNO, prawdopodobnie pochodzenia zakaźnego (A09)	403	390	656	678
Dżuma (A20)	-	-	-	-
Tularemia (A21)	-	-	-	-
Wąglik (A22)	-	-	-	-
Bruceleza: nowe zachorowania (A23)	-	-	-	-
Leptospiroza (A27)	-	-	-	-
Jersinioza: ogółem (A04.6; A28.2)	-	2	2	2
Listerioza: ogółem (A32; P37.2)	-	1	-	1
Tężec: ogółem (A33-A35)	-	2	-	2
Błonica (A36)	-	-	-	-
Krzusiec (A37)	163	100	281	169
Płonica /szkarlatyna/ (A38)	467	209	946	453
Choroba meningokokowa, inwazyjna: ogółem (A39) <sup>2/</sup>	11	5	16	14
w tym: zapalenie opon mózgowych (A39.0)	10	5	13	12
zapalenie mózgu (A39.8/G05.0)	-	-	1	1
posocznica (A39.1-4)	7	-	10	1
Legionelloza (A48.1-2)	-	-	-	-
Borelioza z Lyme (A69.2)	102	136	187	239
Gorączka Q (A78)	-	-	-	-

**1. Liczba zachorowań na wybrane choroby zarejestrowanych w okresie 16-31.01.2005 r. oraz skumulowana liczba zachorowań zarejestrowanych od 1.01.2005 r. w porównaniu do analogicznych okresów 2004 r. (cd)**

Jednostka chorobowa (symbole wg "Międzynarodowej Statystycznej Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych" ICD-10)	Meldunek 1/B		Dane skumulowane <sup>1)</sup>	
	16.01.05. do 31.01.05.	16.01.04. do 31.01.04.	1.01.05. do 31.01.05.	1.01.04. do 31.01.04.
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)	2 - -	4 - -	3 - -	5 - -
Encefalopatie gąbczaste: ogółem (A81.0,2-9) w tym: wariant choroby Creutzfeldta-Jakoba /vCJD/ (A81.0)	1 -	- -	2 -	- -
Styczność i narażenie na wściekliznę / potrzeba szczepień (Z20.3/Z24.2) Wścieklizna (A82)	208 -	232 -	389 -	432 -
Wirusowe zapalenie mózgu: przenoszone przez kleszcze (A84) inne, określone (A83;A85;B00.4;B02.0) <sup>3)</sup> nie określone (A86)	- 1 12	- 1 11	1 4 15	1 2 16
Wirusowe zap. opon mózgowych, określ. i nie określ. (A87; B00.3; B02.1)	25	32	46	58
Bakteryjne zap. opon i/lub mózgu: określone, NGI (G00.2-8; G04.2) <sup>4)</sup> nie określone (G00.9; G04.2)	4 22	. .	12 38	. .
Zapalenie mózgu inne i nie określone (G04.0,8-9) Zapalenie opon mózgowych inne i nie określone (G03)	1 5	2 8	6 12	5 20
Gorączka denga - klasyczna lub krwotoczna (A90-A91) Żółta gorączka (A95) Gorączka Lassa, krymsko-kongijska, Marburg, Ebola (A96.2; A98.0,3,4) <sup>5)</sup> Inne wirusowe gorączki krwotoczne (A92-A94; A96-A99) <sup>5)</sup>	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -
Ospa wietrzna (B01) Ospa prawdziwa (B03) Odra (B05) Różyczka: ogółem (B06; P35.0)	10222 - 1 384	6585 - 4 191	21780 - 1 710	16584 - 4 381
Wirusowe zap. wątroby: typu A (B15) typu B - ogółem (B16; B18.0-1) <sup>6)</sup> typu C - ogółem (B17.1; B18.2) <sup>6)</sup> typu B+C (B16; B18.0-1 + B17.1; B18.2) inne i nie określ.(B17.0;B17.2-8;B18.8-9;B19)	3 64 123 6 -	5 69 95 5 6	4 119 202 9 1	11 127 157 10 11
Bezobjawowy stan zakażenia wirusem HIV (Z21) Choroba wywołana przez HIV /AIDS/: ogółem (B20-B24)	11 2	. 6	15 2	. 8
Świnka /nagminne zapalenie przyusznicy/ (B26) Zimnica /malaria/ (B50-B54) Bąblowica /echinokokoza/ (B67) Włośnica (B75) Świerzb (B86)	5495 1 1 21 696	4420 - 1 24 635	13046 1 1 22 1221	10928 3 1 25 1289
Choroba wyw. przez <i>Streptococcus pneumoniae</i> , inwazyjna: ogółem (B95.3) <sup>7)</sup> w tym: zapalenie opon i/lub mózgu (B95.3/G04.2; G00.1)	8 7	. .	18 13	. .
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)	6 5	4 4	10 7	8 7
Grypa i podejrzenia zachorowań na grype: ogółem (J10; J11) w tym: przypadki potwierdzone laboratoryjnie (J10; J11)	12643 -	63698 .	21316 -	75794 .
Zatrucia naturalnie toksycznym pokarmem: ogółem (T61-T62) <sup>7)</sup> w tym: grzybami (T62.0) <sup>7)</sup>	2 2	5 1	4 4	7 3
Inne zatrucia: ogółem (T36-T60; T63-T65) <sup>7)</sup> w tym: pestycydami (T60) <sup>7)</sup> lekami, prep.farmakologicznymi i subst.biolog. (T36-T50) <sup>7)</sup> alkoholem (T51) <sup>7)</sup>	614 3 365 126	487 1 278 82	1188 3 680 260	938 2 513 155

## 2. Liczba zachorowań na wybrane choroby zarejestrowanych w okresie 16-31.01.2005 r. wg województw

Województwo	Dur brzuszny i dury rzekome (A01)	Salmonekozy: 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	-	316	-	196	-	308	3	704	608	897	-	-	-
Dolnośląskie	-	10	-	7	-	14	-	75	64	102	-	-	-
Kujawsko-Pomorskie	-	15	-	10	-	3	1	47	40	58	-	-	-
Lubelskie	-	63	-	10	-	-	-	12	5	27	-	-	-
Lubuskie	-	5	-	-	-	3	-	3	1	1	-	-	-
Łódzkie	-	33	-	17	-	6	-	26	16	26	-	-	-
Małopolskie	-	16	-	15	-	4	-	77	75	72	-	-	-
Mazowieckie	-	57	-	46	-	26	-	108	100	115	-	-	-
Opolskie	-	3	-	-	-	-	-	-	-	12	-	-	-
Podkarpackie	-	23	-	20	-	1	-	39	35	54	-	-	-
Podlaskie	-	6	-	14	-	18	-	25	4	35	-	-	-
Pomorskie	-	15	-	14	-	17	2	59	50	69	-	-	-
Śląskie	-	22	-	14	-	54	-	71	64	71	-	-	-
Świętokrzyskie	-	5	-	7	-	2	-	57	51	55	-	-	-
Warmińsko-Mazurskie	-	16	-	2	-	1	-	47	47	109	-	-	-
Wielkopolskie	-	16	-	10	-	-	-	51	49	76	-	-	-
Zachodniopomorskie	-	11	-	10	-	159	-	7	7	15	-	-	-

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) <sup>1/2</sup>	w tym: zapalenie opon mózgowych (A39.0)	w tym: posocznica (A39.1-4)				określone, NGI (G00.2-8; G04.2) <sup>4/4</sup>	nie określone (G00.9; G04.2)			
POLSKA	-	163	11	10	7	-	-	25	4	22	10222	1	384
Dolnośląskie	-	5	1	1	1	-	-	1	1	2	801	-	88
Kujawsko-Pomorskie	-	14	-	-	-	-	-	1	-	1	767	-	22
Lubelskie	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	357	-	5
Lubuskie	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	306	-	5
Łódzkie	-	19	1	1	-	-	-	2	-	-	740	-	16
Małopolskie	-	4	1	-	1	-	-	4	-	4	622	1	24
Mazowieckie	-	56	3	3	3	-	-	3	-	3	1191	-	23
Opolskie	-	7	-	-	-	-	-	-	1	-	425	-	8
Podkarpackie	-	5	-	-	-	-	-	-	-	2	419	-	17
Podlaskie	-	11	-	-	-	-	-	1	1	-	409	-	18
Pomorskie	-	16	2	2	1	-	-	4	-	5	374	-	17
Śląskie	-	4	-	-	-	-	-	-	-	1	1135	-	70
Świętokrzyskie	-	4	-	-	-	-	-	-	-	2	825	-	7
Warmińsko-Mazurskie	-	6	-	-	-	-	-	3	-	1	391	-	17
Wielkopolskie	-	11	2	2	-	-	-	2	1	-	1047	-	23
Zachodniopomorskie	-	-	1	1	1	-	-	1	-	1	413	-	24

## 2. Liczba zachorowań na wybrane choroby zarejestrowanych w okresie 16-31.01.2005 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 grypę	
	Typu A (B15)	Typu B: ogółem (B16; B18.0-1) <sup>6</sup>	Typu C: ogółem (B17.1; B18.2) <sup>6</sup>					Ogółem (B95.3) <sup>7</sup>	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	3	64	123	2	5495	1	21	8	7	6	5	12643	-
Dolnośląskie	-	13	22	2	101	-	-	-	-	-	-	1344	-
Kujawsko-Pomorskie	-	3	2	-	785	1	-	-	-	-	-	281	-
Lubelskie	1	7	14	-	550	-	-	-	-	-	-	16	-
Lubuskie	-	1	1	-	22	-	-	-	-	1	1	403	-
Łódzkie	-	8	6	-	399	-	-	-	-	-	-	440	-
Małopolskie	-	3	5	-	325	-	-	1	1	-	-	403	-
Mazowieckie	1	10	10	-	888	-	-	1	1	-	-	6478	-
Opolskie	-	1	1	-	174	-	-	2	2	1	1	1178	-
Podkarpackie	-	-	4	-	174	-	-	-	-	-	-	54	-
Podlaskie	-	1	2	-	48	-	-	1	1	-	-	42	-
Pomorskie	1	5	26	-	96	-	-	1	-	1	1	176	-
Śląskie	-	5	8	-	602	-	-	-	-	1	1	186	-
Świętokrzyskie	-	3	7	-	318	-	-	-	-	1	1	727	-
Warmińsko-Mazurskie	-	-	3	-	92	-	-	-	-	-	-	508	-
Wielkopolskie	-	3	7	-	779	-	21	1	1	-	-	317	-
Zachodniopomorskie	-	1	5	-	142	-	-	1	1	1	-	90	-

## 3. Liczba zachorowań na wybrane choroby zarejestrowanych w okresie 16-31.01.2005 r. oraz skumulowana liczba zachorowań zarejestrowanych od 1.01.2005 r. wg definicji przypadku

Jednostka chorobowa (symbole wg "Międzynarodowej Statystycznej Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych" ICD-10)	Meldunek 1/B				Dane skumulowane <sup>1</sup>			
	Definicja przypadku <sup>8</sup>			Razem	Definicja przypadku <sup>8</sup>			Razem
	możliwe	prawdopodobne	potwierdzone		możliwe	prawdopodobne	potwierdzone	
Salmonelozы: ogółem (A02) <sup>UE</sup>	x	20	300	320	x	24	531	555
Czerwonka bakteryjna /szigelozą/ (A03) <sup>UE</sup>	x	-	-	-	x	-	-	-
Jersinioza: ogółem (A04.6; A28.2) <sup>UE</sup>	x	-	-	-	x	-	2	2
Zatrucie jadem kiebasianym /botulizm/ (A05.1) <sup>UE</sup>	x	-	3	3	x	-	3	3
Leptospiroza (A27) <sup>UE/PL</sup>	-	-	-	-	-	-	-	-
Odra (B05) <sup>UE</sup>	-	1	-	1	-	1	-	1
Wirusowe zapalenie wątroby typu A (B15) <sup>UE</sup>	x	-	3	3	x	-	4	4
Zimnica /malaria/ (B50-B54) <sup>UE</sup>	x	x	1	1	x	x	1	1
Włośnica (B75) <sup>UE</sup>	x	4	17	21	x	4	18	22

**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.



**Zakażenia HIV i zachorowania na AIDS****Informacja z 31 stycznia 2005 r.****Tabela 1.** Liczba przypadków zgłoszonych w okresie 1-31.01.2005 r. wg województw

Województwo	HIV	AIDS	Zgony chorych na AIDS
POLSKA	61	10	10
1. Dolnośląskie	20	3	5
2. Kujawsko-Pomorskie	-	-	-
3. Lubelskie	1	-	-
4. Lubuskie	-	-	-
5. Łódzkie	3	-	-
6. Małopolskie	1	3	1
7. Mazowieckie	1	1	-
8. Opolskie	2	-	-
9. Podkarpackie	2	-	-
10. Podlaskie	-	-	-
11. Pomorskie	-	-	2
12. Śląskie	9	3	1
13. Świętokrzyskie	-	-	-
14. Warmińsko-Mazurskie	4	-	1
15. Wielkopolskie	3	-	-
16. Zachodniopomorskie	3	-	-
Brak danych	12	-	-

**Tabela 2.** Liczba przypadków zgłoszonych w okresie 1-31.01.2005 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	-	-	-	-
13 - 19	-	2	-	-	-	-	-	-	-
20 - 29	16	10	-	1	-	-	-	-	-
30 - 39	15	2	1	2	2	-	2	2	-
40 - 49	6	2	-	3	-	-	4	-	-
50 - 59	2	1	-	1	-	-	-	-	-
60 +	-	-	-	-	-	-	2	-	-
Brak danych	2	1	-	-	-	-	-	-	-
Razem	41	19	1	7	3	-	8	2	-

**Tabela 3.** Liczba przypadków zgłoszonych w okresie 1-31.01.2005 r. wg prawdopodobnej drogi transmisji

Grupa ryzyka	HIV	AIDS	Zgony
Mężczyźni homo- i biseksualni	2	3	4
Stosujący narkotyki w iniekcjach	21	4	4
Chorzy na hemofilie	-	-	-
Biorcy krwi	-	-	-
Utrzymujący ryzykowne kontakty heteroseksualne	3	1	1
Dzieci matek zakażonych HIV	1	1	-
Zakażenia jatrogenne	-	-	-
Inni / brak danych	34	1	1
Razem	61	10	10

W styczniu 2005 roku zgłoszono 61 nowo wykrytych zakażeń HIV. Zgłoszone przypadki zostały potwierdzone w

Wojewódzkiej Przychodni Dermatologicznej w Katowicach, w laboratorium Kliniki Chorób Zakaźnych AM we Wrocławiu, w Wojewódzkim Specjalistycznym Szpitalu im. dr Wł. Biegańskiego w Łodzi, w Zakładzie Laboratoryjno-Doświadczalnym Instytutu Wenerologii AM w Warszawie oraz w Instytucie Hematologii i Transfuzjologii w Warszawie.

Spośród 10 zgłoszonych przypadków AIDS 8 rozpoznano w 2004 roku; pozostałe zostały zgłoszone z opóźnieniem: 1 zdiagnozowano w 2003 roku, a 1 w 2001 roku. We wszystkich przypadkach określono co najmniej jedną chorobę wskaźnikową w brzmieniu, jak w definicji ŚOZ. U 6 chorych podano liczbę komórek CD4. Wahała się ona od 1 do 155; średnio wyniosła 63 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 31 stycznia 2005 r. stwierdzono zakażenie HIV u 9.208 obywateli polskich, wśród których było co najmniej 5.176 zakażonych w związku z używaniem narkotyków. Ogółem odnotowano 1.545 zachorowań na AIDS; 732 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-Sienkiewicz  
Zakład Epidemiologii PZH

\* \* \*

**UWAGA:** Liczby zachorowań na choroby wywołane przez ludzki wirus upośledzenia odporności [HIV] podawane na str. 2. i 4. "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.

**Grypa w Polsce w sezonie 2004/5**

Krajowy Ośrodek ds. Grypy, Samodzielna Pracownia ds. Grypy PZH informuje, że w miesiącu styczniu 2005 r. zostało wyizolowanych 11 szczepów wirusa grypy, w tym 10 szczepów podtypu A(H3) oraz 1 szczep podtypu A(H1), gdzie wyniki dodatnie zostały także potwierdzone metodą RT-PCR. Pacjenci pochodzili z terenu Warszawy i byli w wieku od 3,5 roku do 25 lat (średnia wieku 13,4 lata).

Wykonana analiza antygenowa wykazała pokrewieństwo antygenowe izolatów podtypu A(H3) do szczepu A/Wyoming/3/03 (H3N2), a izolatu podtypu A(H1) do szczepu A/New Caledonia/20/99 (H1N1), tj. szczepów wirusa grypy rekomendowanych jako dwa ze składników szczepionki przeciwko grypie na sezon epidemiczny 2004/5.

Ponadto, u 4 pacjentów z Warszawy w wieku 3 miesiące, 36 lat, 53 lata i 70 lat potwierdzono zakażenie wirusem RSV metodą immunofluorescencji.

L.B. Brydak i Zespół

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