o zachorowaniach na choroby zakaźne i zatruciach zgłoszonych w okresie od 1.12 do 15.12.2005 r.

1. Liczba zachorowań na wybrane choroby zarejestrowanych w okresie 1-15.12.2005 r. oraz skumulowana liczba zachorowań zarejestrowanych od 1.01.2005 r. w porównaniu do analogicznych okresów 2004 r.

Jednostka chorobowa	Meldun	ek 12/A	Dane skun	nulowane /1
(symbole wg "Międzynarodowej Statystycznej Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych" ICD-10)	1.12.05. do 15.12.05.	1.12.04. do 15.12.04.	1.01.05. do 15.12.05.	1.01.04. do 15.12.04.
Cholera (A00) Dur brzuszny (A01.0) Dury rzekome A,B,C (A01.1-3)	- 1 -	- - -	1 3 4	1 3
Salmonelozy: ogółem (A02) w tym: zatrucia pokarmowe (A02.0)	410 397	394 385	15648 15478	15581 15446
Czerwonka bakteryjna /szigeloza/ (A03)	2	3	77	73
Inne bakteryjne zakażenia jelitowe: ogółem (A04) w tym: zakażenie <i>Escherichia coli</i> - enterokrwotoczną (A04.3) wywołane przez <i>Campylobacter</i> (A04.5)	223 - 4	126 - 1	4870 7 45	3748 4 24
Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe: ogółem (A05) w tym: zatrucie gronkowcowe (A05.0) zatrucie jadem kiełbasianym /botulizm/ (A05.1) wywołane przez <i>Clostridium perfringens</i> (A05.2) inne określone (A05.3-8) nie określone (A05.9)	153 6 2 - - 145	102 3 2 1	4131 646 28 4 196 3257	3958 562 49 1 51 3295
Lamblioza /giardioza/ (A07.1) Kryptosporydioza (A07.2)	166 -	149	3183	2949 -
Wirusowe i inne określone zakażenia jelitowe: ogółem (A08) w tym: nieżyt jelitowy wywołany przez rotawirusy (A08.0)	415 313	311	11992 9621	9902
Biegunki u dzieci do lat 2: ogółem (A04; A08; A09) w tym: BNO, prawdopodobnie pochodzenia zakaźnego (A09)	644 302	550 285	16659 7801	15705 8256
Dżuma (A20) Tularemia (A21) Waglik (A22) Bruceloza: nowe zachorowania (A23) Leptospiroza (A27) Jersinioza: ogółem (A04.6; A28.2) Listerioza: ogółem (A32; P37.2) Tężec: ogółem (A33-A35) Błonica (A36) Krztusiec (A37) Płonica /szkarlatyna/ (A38) Choroba meningokokowa, inwazyjna: ogółem (A39) /2 w tym: zapalenie opon mózgowych (A39.0)	- 1 1 1 - 4 1 1 1 - 53 692 12 7 1	- - - 5 1 1 1 - 145 431	1 4 6 129 21 15 - 1883 9284 196 118 9 120	1 1 1 9 81 10 24 - 2822 5476 193 106 6 85
Legioneloza (A48.1-2) Borelioza z Lyme (A69.2) Goraczka Q (A78)	2 330 -	212	19 4168 59	8 3659 -

1. Liczba zachorowań na wybrane choroby zarejestrowanych w okresie 1-15.12.2005 r. oraz skumulowana liczba zachorowań zarejestrowanych od 1.01.2005 r. w porównaniu do analogicznych okresów 2004 r. (cd)

Jednostka chorobowa	Meldun	ek 12/A	Dane skun	nulowane /1
(symbole wg "Międzynarodowej Statystycznej Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych" ICD-10)	1.12.05. do 15.12.05.	1.12.04. do 15.12.04.	1.01.05. do 15.12.05.	1.01.04. do 15.12.04.
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 -	31	46 1 -
Encefalopatie gabczaste: ogółem (A81.0,2-9) w tym: wariant choroby Creutzfeldta-Jakoba /vCJD/ (A81.0)		2 -	13	12
Styczność i narażenie na wściekliznę / potrzeba szczepień (Z20.3/Z24.2) Wścieklizna (A82)	219	233	7470 -	7304
Wirusowe zapalenie mózgu: przenoszone przez kleszcze (A84) inne, określone (A83;A85;B00.4;B02.0) /3 nie określone (A86)	12 1 5	6 6 11	165 38 161	256 42 200
Wirusowe zap. opon mózgowych, określ. i nie określ. (A87; B00.3; B02.1)	41	53	1029	861
Bakteryjne zap. opon i/lub mózgu: określone, NGI (G00.2-8; G04.2) ^{/4} nie określone (G00.9; G04.2)	10 29		177 493	
Zapalenie mózgu inne i nie określone (G04.0,8-9) Zapalenie opon mózgowych inne i nie określone (G03)	1 14	8 14	71 255	105 224
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}	- - -	- - -	- - -	2
Ospa wietrzna (B01) Ospa prawdziwa (B03) Odra (B05) Różyczka: ogółem (B06; P35.0)	9012 - 4 397	9120 - - 272	137538 - 14 7466	137547 - 8 4622
Wirusowe zap. watroby: typu A (B15) typu B - ogółem (B16; B18.0-1) ^{/6} typu C - ogółem (B17.1; B18.2) ^{/6} typu B+C (B16; B18.0-1 + B17.1; B18.2) inne i nie określ.(B17.0;B17.2-8;B18.8-9;B19)	4 84 163 4 2	7 53 128 3 2	53 1660 2858 87 71	91 1482 2021 90 108
Bezobjawowy stan zakażenia wirusem HIV (Z21) Choroba wywołana przez HIV /AIDS/: ogółem (B20-B24)	10 3	. 7	304 149	155
Świnka /nagminne zapalenie przyusznic/ (B26) Zimnica /malaria/ (B50-B54) Bąblowica /echinokokoza/ (B67) Włośnica (B75) Świerzb (B86)	1563 - 2 28 573	6680 2 - - 784	70644 16 34 62 11113	128526 26 20 163 11574
Choroba wyw. przez <i>Streptococcus pneumoniae</i> , inwazyjna: ogółem (B95.3) ⁷ w tym: zapalenie opon i/lub mózgu (B95.3/G04.2; G00.1)	13 4		160 103	
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)	3	10 5	68 53	117 72
Grypa i podejrzenia zachorowań na grypę: ogółem (J10; J11) w tym: przypadki potwierdzone laboratoryjnie (J10; J11)	16425 1	9271	719600 46	328936
Zatrucia naturalnie toksycznym pokarmem: ogółem (T61-T62) ⁷⁷ w tym: grzybami (T62.0) ⁷⁸	5 5	6 4	144 124	167 149
Inne zatrucia: ogółem (T36-T60; T63-T65) ⁷⁷ w tym: pestycydami (T60) ⁷⁷ lekami, prep.farmakologicznymi i subst.biolog. (T36-T50) ⁷⁷ alkoholem (T51) ⁷⁷	399 3 183 71	597 3 347 115	10277 94 5835 2448	9915 95 6154 1678

2. Liczba zachorowań na wybrane choroby zarejestrowanych w okresie 1-15.12.2005 r. wg województw

	come			ne zak	akteryj- zażenia owe	ne za	akteryj- trucia mowe	Wiruso określ. nia je) 2:			5)
Województwo	Dur brzuszny i dury rzekome (A01)	Salmonelozy: zatrucia pokarmowe (A02.0)	Czerwonka bakteryjna /szigeloza/ (A03)	Ogółem (A04)	w tym: E.coli - enterokrwotoczną (A04.3)	Ogółem (A05)	zatrucie jadem kiełbasia- nym /botulizm/ (A05.1)	Ogółem (A08)	w tym: nieżyt jelit. wyw. przez rotawirusy (A08.0)	Biegunki u dzieci do lat 2 ogółem (A04; A08; A09)	Leptospiroza (A27)	Jersinioza: ogółem (A04.6; A28.2)	Tężec: ogółem (A33-A35)
POLSKA	1	397	2	223	-	153	2	415	313	644	-	4	1
Dolnośląskie	-	20	-	6	-	13	-	19	18	49	-	1	-
Kujawsko-Pomorskie	-	19	-	4	-	6	-	63	52	74	-	-	-
Lubelskie	-	26	-	18	-	1	-	10	9	26	-	-	-
Lubuskie	-	3	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-
Łódzkie	_	62	-	42	-	9	-	46	24	52	-	-	-
Małopolskie	-	22	-	18	-	2	-	16	13	39	-	-	-
Mazowieckie	-	63	2	25	-	7	-	53	39	64	-	-	-
Opolskie	-	8	-	1	-	-	-	1	1	11	-	1	-
Podkarpackie	-	18	-	14	-	2	2	31	23	45	-	-	1
Podlaskie	-	23	-	19	-	12	-	40	14	25	-	-	-
Pomorskie	1	30	-	7	-	10	-	45	44	49	-	-	-
Śląskie	-	44	-	37	-	33	-	39	36	81	-	1	-
Świętokrzyskie	-	12	-	3	-	3	-	21	19	39	-	1	-
Warmińsko-Mazurskie	-	11	-	9	-	-	-	4	1	23	-	-	-
Wielkopolskie	-	25	-	1	-	50	-	23	16	55	-	-	-
Zachodniopomorskie	-	11	-	19	-	5	-	4	4	12	-	-	-

				Choroba ingokok		ie 1 (A80)	gu prze- (A84)	g., określ. B02.1)	zapalen	eryjne nie opon mózgu			; P35.0)
Województwo	Błonica (A36)	Krztusiec (A37)	Ogółem (A39) ^{/2}	w tym: zapalenie opon mózgowych (A39.0)	w tym: posocznica (A39.1-4)	Ostre nagminne porażenie dziecięce /polio/: ogółem (A80)	Wirusowe zapalenie mózgu przenoszone przez kleszcze (A84)	Wirusowe zap. opon mózg., określ. i nie określ. (A87; B00.3; B02.1)	określone, NGI (G00.2-8; G04.2) ¹⁴	nie określone (G00.9; G04.2)	Ospa wietrzna (B01)	Odra (B05)	Różyczka: ogółem (B06; P35.0)
POLSKA	-	53	12	7	7	-	12	41	10	29	9012	4	397
Dolnośląskie	_	_	-	-	-	-	-	-	-	1	768	1	27
Kujawsko-Pomorskie	-	3	1	1	-	-	-	1	1	1	736	-	21
Lubelskie	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	547	-	26
Lubuskie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	220	-	6
Łódzkie	-	18	1	1	-	-	-	2	1	3	445	-	14
Małopolskie	-	2	-	-	-	-	-	6	1	5	480	1	14
Mazowieckie	-	6	2	1	1	-	-	7	2	4	1188	-	100
Opolskie	-	2	-	-	-	-	-	1	-	1	264	-	7
Podkarpackie	-	-	-	-	-	-	-	3	1	1	311	-	12
Podlaskie	-	12	-	-	-	-	9	6	1	1	313	-	5
Pomorskie	-	-	3	2	2	-	-	3	1	4	615	1	6
Śląskie	-	5	4	1	4	-	-	3	1	4	1287	-	34
Świętokrzyskie	-	4	-	-	-	-	-	1	-	3	264	-	49
Warmińsko-Mazurskie	-	-	-	-	-	-	3	2	-	-	385	-	9
Wielkopolskie	-	1	-	-	-	-	-	2	1	1	1057	1	46
Zachodniopomorskie	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	132	-	21

2. Liczba zachorowań na wybrane choroby zarejestrowanych w okresie 1-15.12.2005 r. wg województw (cd)

		owe zar watroby		z HIV 24)	zapalenie	B54)		wołana	ba wy- a przez umoniae	wołana	ba wy- a przez luenzae	Grypa i rzenia za wań na	achoro-
Województwo	Typu A (B15)	Typu B: ogółem (B16; B18.0-1) ^{/6}	Typu C: ogółem (B17.1; B18.2) ^{/6}	Choroba wywołana przez HIV /AIDS/: ogółem (B20-B24)	Świnka /nagminne zapa przyusznicy/ (B26)	Zimnica /malaria/ (B50-B54)	Włośnica (B75)	Ogółem (B95.3) 77	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 labo- ratoryjnie (J10; J11)
POLSKA	4	84	163	3	1563	-	28	13	4	3	3	16425	1
Dolnośląskie	1	12	16	-	71	-	-	-	-	-	-	918	-
Kujawsko-Pomorskie	-	12	10	1	141	-	-	1	-	-	-	273	-
Lubelskie	-	2	27	-	124	-	-	-	-	-	-	81	-
Lubuskie	-	2	7	-	11	-	-	1	1	-	-	30	-
Łódzkie	-	9	25	-	65	-	-	1	1	-	-	3101	-
Małopolskie	1	8	4	-	73	-	-	1	-	-	-	1182	1
Mazowieckie	1	5	22	-	179	-	-	3	1	1	1	5849	-
Opolskie	1	2	2	-	25	-	-	-	-	-	-	938	-
Podkarpackie	-	1	1	-	67	-	-	2	-	-	-	44	-
Podlaskie	-	2	-	-	51	-	-	-	-	-	-	98	-
Pomorskie	-	8	11	-	16	-	-	1	-	-	-	422	-
Śląskie	-	8	11	-	93	-	-	2	1	1	1	2132	-
Świętokrzyskie	-	3	13	-	308	-	-	1	-	-	-	20	-
Warmińsko-Mazurskie	-	1	1	1	44	-	-	-	-	-	-	465	-
Wielkopolskie	-	5	7	1	272	-	28	-	-	1	1	490	-
Zachodniopomorskie	ı	4	6	-	23	-	-	-	-	-	-	382	-

3. Liczba zachorowań na wybrane choroby zarejestrowanych w okresie 1-15.12.2005 r. oraz skumulowana liczba zachorowań zarejestrowanych od 1.01.2005 r. wg definicji przypadku

Jednostka chorobowa		Meldun	ek 12/A		Dane skumulowane /1					
(symbole wg "Międzynarodowej Statystycznej	Definicja przypadku /8				Defini					
Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych" ICD-10)	możliwe	prawdo- podobne	potwier- dzone	Razem	możliwe	prawdo- podobne	potwier- dzone	Razem		
Salmonelozy: ogółem (A02) ^{UE}	X	8	402	410	Х	901	14747	15648		
Czerwonka bakteryjna /szigeloza/ (A03) UE	X	-	2	2	X	1	76	77		
Jersinioza: ogółem (A04.6; A28.2) ^{UE}	X	-	4	4	X	3	126	129		
Zatrucie jadem kiełbasianym /botulizm/ (A05.1) ^{UE}	X	1	1	2	X	5	23	28		
Leptospiroza (A27) UE/PL	-	-	-	-	1	2	3	6		
Odra (B05) ^{UE}	2	2	-	4	6	7	1	14		
Wirusowe zapalenie wątroby typu A (B15) UE	X	-	4	4	X	2	51	53		
Zimnica /malaria/ (B50-B54) ^{UE}	X	X	-	-	X	X	16	16		
Włośnica (B75) ^{UE}	Х	5	23	28	X	16	46	62		

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 III kwartale 2005 roku

(dane Instytutu Gruźlicy i Chorób Płuc)

	Wszys	tkie pos	stacie gi	ruźlicy
Województwo	ogółem		dzieci dzież	w tym BK+
		0-14	15-19	DIC
POLSKA	2275	22	35	1367
1. Dolnoślaskie	202	-	4	135
2. Kujawsko-Pomorskie	121	-	2	94
3. Lubelskie	250	1	5	141
4. Lubuskie	34	-	-	13
5. Łódzkie	199	-	4	120
6. Małopolskie	141	-	3	118
7. Mazowieckie	309	10	8	160
8. Opolskie	69	-	-	43
Podkarpackie	105	1	1	70
10. Podlaskie	48	1	2	40
11. Pomorskie	125	2	2	43
12. Śląskie	276	5	2	159
13. Świętokrzyskie	116	-	1	54
14. Warmińsko-Mazurskie	75	-	-	33
15. Wielkopolskie	97	2	1	63
16. Zachodniopomorskie	108	-	-	81

Zakażenia HIV i zachorowania na AIDS

Informacja z 31 października 2005 r.

Tabela 1. Liczba przypadków zgłoszonych w okresie 1-31.10. 2005 r. wg województw

Województwo	HIV	AIDS	Zgony chorych na AIDS
POLSKA	36	19	6
1. Dolnoślaskie	16	10	1
2. Kujawsko-Pomorskie	3	-	-
3. Lubelskie	-	-	-
4. Lubuskie	-	-	-
5. Łódzkie	-	-	1
6. Małopolskie	5	-	-
7. Mazowieckie	-	-	-
8. Opolskie	-	-	-
Podkarpackie	1	-	-
10. Podlaskie	-	1	2
11. Pomorskie	4	-	-
12. Śląskie	3	4	1
13. Świętokrzyskie	-	-	-
14. Warmińsko-Mazurskie	-	-	-
15. Wielkopolskie	1	4	1
16. Zachodniopomorskie	-	-	-
Brak danych	3	-	-

W październiku 2005 roku zgłoszono 36 nowo wykrytych zakażeń HIV. Zgłoszone przypadki zostały potwierdzone w Pomorskim Centrum Chorób Zakaźnych i Gruźlicy w Gdańsku, w Wojewódzkiej Przychodni Dermatologicznej w Katowicach, w Poradni Zaburzeń Odporności w Krakowie, w laboratorium Katedry i Kliniki Chorób Zakaźnych AM

we Wrocławiu, w Instytucie Hematologii i Transfuzjologii w Warszawie oraz w Wojewódzkim Szpitalu Obserwacyjno-Zakaźnym w Bydgoszczy. W przypadku dwóch trzecich 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 apelem o uwzględnianie tej informacji w skierowaniach na badania w kierunku HIV.

Tabela 2. Liczba przypadków zgłoszonych w okresie 1-31.10. 2005 r. wg płci i wieku

Wiek		HIV			AIDS	5	Zgony			
(w latach)	M	K	b.d.	M	K	b.d.	M	K	b.d.	
niemowlęta	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
1 - 12	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
13 - 19	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
20 - 29	4	5	-	5	1	-	1	1	-	
30 - 39	12	3	-	4	2	-	3	-	-	
40 - 49	1	1	-	4	2	-	1	-	-	
50 - 59	4	-	-	-	1	-	-	-	-	
60 +	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Brak danych	2	ı	1	-	ı	-	ı	-	-	
Razem	24	11	1	13	6	-	5	1	-	

Tabela 3. Liczba przypadków zgłoszonych w okresie 1-31.10. 2005 r. wg prawdopodobnej drogi transmisji

Grupa ryzyka	HIV	AIDS	Zgony
Mężczyźni homo- i biseksualni	1	2	-
Stosujący narkotyki w iniekcjach	6	13	4
Chorzy na hemofilię	-	-	-
Biorcy krwi	-	-	-
Utrzymujący ryzykowne kontakty heteroseksualne	3	4	2
Dzieci matek zakażonych HIV	2	-	-
Zakażenia jatrogenne	-	-	-
Inni / brak danych	24	-	-
Razem	36	19	6

Spośród zgłoszonych przypadków AIDS 18 było zdiagnozowanych w 2005 r., a jeden w 2004 r. U wszystkich chorych określono co najmniej jedną chorobę wskaźnikową w brzmieniu, jak w definicji ŚOZ, według kryteriów definitywnych (12 chorych) lub przybliżonych (7 chorych). U 13 chorych podano liczbę komórek CD4. Wahała się ona od 1 do 392, średnio wyniosła 85,7 na mikrolitr. Czterech chorych było leczonych antyretrowirusowo przed rozpoznaniem AIDS.

Od wdrożenia badań w 1985 r. do 31 października 2005 r. stwierdzono zakażenie HIV u 9.695 obywateli polskich, wśród których było co najmniej 5.274 zakażonych w związku z używaniem narkotyków. Ogółem odnotowano 1.693 zachorowania na AIDS; 785 chorych zmarło.

Informacja z 30 listopada 2005 r.

W listopadzie 2005 roku zgłoszono 53 nowo wykryte zakażenia HIV i odwołano jeden przypadek (zgłoszenie powtórne). Zgłoszone przypadki zostały potwierdzone w Pomorskim Centrum Chorób Zakaźnych i Gruźlicy w Gdańsku, w Wojewódzkim Specjalistycznym Szpitalu im. dr W. Bie-

Tabela 1. Liczba przypadków zgłoszonych w okresie 1-30.11. 2005 r. wg województw

Województwo	HIV	AIDS	Zgony chorych na AIDS
POLSKA	53	24	10
1. Dolnośląskie	3	8	1
2. Kujawsko-Pomorskie	1	6	2
3. Lubelskie	-	-	-
4. Lubuskie	1	-	-
5. Łódzkie	2	3	1
6. Małopolskie	2	2	2
7. Mazowieckie	21	2	2
8. Opolskie	-	-	-
Podkarpackie	1	-	-
10. Podlaskie	-	-	-
11. Pomorskie	2	3	2
12. Śląskie	1	-	-
13. Świętokrzyskie	-	-	-
14. Warmińsko-Mazurskie	4	-	-
15. Wielkopolskie	-	-	-
16. Zachodniopomorskie	1	-	-
Brak danych	14	-	-

Tabela 2. Liczba przypadków zgłoszonych w okresie 1-30.11. 2005 r. wg płci i wieku

Wiek		HIV			AIDS	}	Zgony		
(w latach)	M	K	b.d.	M	K	b.d.	M	K	b.d.
niemowlęta	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1 - 12	-	1	-	-	-	-	-	-	-
13 - 19	1	1	-	-	-	-	-	-	-
20 - 29	8	7	-	6	1	-	-	-	-
30 - 39	12	6	-	9	2	-	3	-	-
40 - 49	11	2	-	4	-	-	6	-	-
50 - 59	1	-	-	2	-	-	1	-	-
60 +	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Brak danych	1	ı	1	-	-	-	-	ı	-
Razem	35	17	1	21	3	-	10	-	-

Tabela 3. Liczba przypadków zgłoszonych w okresie 1-30.11. 2005 r. wg prawdopodobnej drogi transmisji

Grupa ryzyka	HIV	AIDS	Zgony
Mężczyźni homo- i biseksualni	10	4	-
Stosujący narkotyki w iniekcjach	8	11	5
Chorzy na hemofilię	-	-	-
Biorcy krwi	-	-	-
Utrzymujący ryzykowne kontakty heteroseksualne	5	5	2
Dzieci matek zakażonych HIV	-	-	-
Zakażenia jatrogenne	-	-	-
Inni / brak danych	30	4	3
Razem	53	24	10

gańskiego w Łodzi, w Instytucie Wenerologii AM w Warszawie, w laboratorium Katedry i Kliniki Chorób Zakaźnych AM we Wrocławiu oraz w Instytucie Hematologii i Transfuzjologii w Warszawie. W przypadku 58% 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 apelem o uwzględnianie tej informacji w skierowaniach na badania w kierunku HIV.

Spośród zgłoszonych przypadków AIDS 14 było zdiagnozowanych w 2005 r., a pozostałe w latach: 1999 - 2 przypadki, 2000 - 1 przypadek, 2001 - 1 przypadek, 2003 - 2 przypadki, 2004 - 4 przypadki. U wszystkich chorych określono co najmniej jedną chorobę wskaźnikową w brzmieniu, jak w definicji ŚOZ, według kryteriów definitywnych (19 chorych) lub przybliżonych (5 chorych). U 20 z nich podano liczbę komórek CD4. Wahała się ona od 0 do 431, średnio wyniosła 110 na mikrolitr. Pięciu z 24 chorych było leczonych antyretrowirusowo przed rozpoznaniem AIDS, a o 5 nie podano, czy byli leczeni antyretrowirusowo czy nie.

Od wdrożenia badań w 1985 r. do 30 listopada 2005 r. stwierdzono zakażenie HIV u 9.747 obywateli polskich, wśród których było co najmniej 5.282 zakażonych w związku z używaniem narkotyków. Ogółem odnotowano 1.717 zachorowań na AIDS; 795 chorych zmarło.

W połowie listopada 2005 został opublikowany roczny raport sieci monitorowania HIV/AIDS w Europie (EuroHIV) za rok 2004, poświęcony obecnym trendom HIV/AIDS w Europie. Jest on dostępny na stronie http://www.eurohiv.org.

* * *

Magdalena Rosińska, Beata Werbińska-Sienkiewicz Zakład Epidemiologii PZH

<u>UWAGA:</u> 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 2005/6

Do 16 grudnia 2005 r. w ramach systemu nadzoru nad grypą SENTINEL oraz nadzoru prowadzonego poza tym systemem otrzymano i zbadano w Krajowym Ośrodku ds. Grypy i/lub laboratoriach Wojewódzkich Stacji Sanitarno-Epidemiologicznych 107 próbek pobranych w okresie od 5 września 2005 r. (tydzień 36/2005) do 11 grudnia 2005 r. (tydzień 49/2005) od osób z podejrzeniem zachorowań na grypę. W 9 przypadkach (8,4%) testem immunofluorescencji bezpośredniej potwierdzono zakażenie jednym z następujących wirusów oddechowych: wirusem grypy typu A (1 przypadek), wirusem grypy typu B (2 przypadki), wirusem paragrypy typu 1 (3 przypadki), wirusem paragrypy typu 2 (1 przypadek) oraz adenowirusem (2 przypadki). Do chwili obecnej nie wyizolowano jeszcze żadnego szczepu wirusa grypy.

L. B. Brydak i Zespół Krajowy Ośrodek ds. Grypy PZH

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