

Meldunek 4/B/04

o zachorowaniach na choroby zakaźne i zatruciach zgłoszonych w okresie od 16.04 do 30.04.2004 r.

Jednostka chorobowa (symbole wg "Międzynarodowej Statystycznej Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych" ICD-10)	Meldunek 4/B		Dane skumulowane	
	16.04.04. do 30.04.04.	16.04.03. do 30.04.03.	1.01.04. do 30.04.04.	1.01.03. do 30.04.03.
Choroba wywołana przez ludzki wirus upośl.odp.: ogółem (B20-B24)	10	9	37	39
Dur brzuszny (A01.0)	1	-	1	-
Dury rzekome A.B.C. (A01.1-A01.3)	-	-	1	-
Salmonelozy: ogółem (A02)	478	303	2681	2065
Czerwonka bakteryjna /szigelozja/ (A03)	-	3	6	13
Inne bakteryjne zakażenia jelitowe: ogółem (A04)	151	136	1156	1543
Wirusowe i inne określone zakażenia jelitowe: ogółem (A08)	701	462	4599	3915
Biegunki u dzieci do lat 2: ogółem (A04; A08; A09)	1000	821	6588	7147
w tym: BNO, prawdopodobnie pochodzenia zakaźnego (A09)	489	466	3256	3835
Tężec: ogółem (A33-A35)	2	2	4	8
Błonica (A36)	-	-	-	-
Krztusiec (A37)	101	60	801	715
Szkarlatyna /płonica/ (A38)	308	167	2104	1428
Zapalenie opon mózgowych: razem	76	55	523	439
w tym: meningokokowe (A39.0)	2	4	45	22
wywołane przez <i>Haemophilus influenzae</i> (G00.0)	5	3	22	25
inne bakteryjne, określone i nie określone (G00.1-G00.9)	24	25	186	188
wirusowe, określone i nie określone (A87; B00.3; B02.1)	35	16	211	162
inne i nie określone (G03)	10	7	59	42
Zapalenie mózgu: razem	28	9	181	130
w tym: meningokokowe i inne bakteryjne: ogółem (A39.8; G04.2)	6	1	48	38
wirusowe, przenoszone przez kleszcze (A84)	1	-	4	2
inne wirusowe, określone (A83; A85; B00.4; B02.0; B25.8)	4	1	13	11
wirusowe, nie określone (A86)	12	7	82	50
poszczepienne (G04.0)	-	-	-	-
inne i nie określone (G04.8-G04.9)	5	-	34	29
Riketsjozy: ogółem (A75-A79)	-	-	-	-
Ostre nagminne porażenie dziecięce, łącznie z poszczepiennym (A80)	-	-	-	-
Ospa wietrzna (B01)	8562	5014	62068	47016
Odra (B05)	-	6	5	12
Różyczka: ogółem (B06; P35.0)	243	909	1753	5037
Wirusowe zap. wątroby: typu A (B15)	5	7	36	46
typu B (B16; B18.0-B18.1)	66	60	522	594
typu C (B17.1; B18.2)	93	74	665	673
typu B+C (B16; B18.0-B18.1 + B17.1; B18.2)	9	5	42	38
inne i nieokreśl.(B17.0;B17.2-.8;B18.8-.9;B19)	6	5	48	41
Świnka /nagminne zapalenie przyusznic/ (B26)	8259	3934	51125	26840
Włośnica (B75)	1	-	81	22
Świerzb (B86)	396	428	4374	5308
Grypa: ogółem (J10; J11)	1852	9028	284481	1155195
Bakteryjne zatrucia pokarmowe: razem	629	366	3668	3299
w tym: salmonelozy (A02.0)	473	302	2644	2043
gronkowcowe (A05.0)	41	2	143	225
jadem kiełbasianym /botulizm/ (A05.1)	1	1	11	10
wywołane przez <i>Clostridium perfringens</i> (A05.2)	-	-	-	-
inne określone (A05.3-A05.8)	-	3	10	35
nie określone (A05.9)	114	58	860	986
Zatrucia naturalnie toksycznym pokarmem: ogółem (T62)	-	2	9	5
w tym: grzybami (T62.0)	-	2	5	4
Inne zatrucia: ogółem (T36-T60; T63-T65)	577	421	3674	3765
w tym: pestycydami (T60)	7	1	20	9
lekami, prep.farmakologicznymi i subst.biolog. (T36-T50)	363	259	2157	1689
alkoholem (T51)	81	91	557	591
Ostre porażenia wiotkie u dzieci (0-14 lat)	1	-	18	12

Zachorowania zgłoszone w okresie 16-30.04.2004 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	10	1	-	478	-	1000	2	101	308	76	2	28	1
Dolnośląskie	4	-	-	26	-	78	-	7	21	9	-	-	-
Kujawsko-Pomorskie	1	-	-	25	-	57	-	15	33	1	-	2	-
Lubelskie	-	-	-	29	-	61	-	-	4	2	-	1	-
Lubuskie	-	-	-	19	-	12	-	-	4	2	-	-	-
Łódzkie	-	-	-	21	-	48	-	7	10	3	-	2	-
Małopolskie	-	-	-	26	-	81	-	7	26	2	-	-	-
Mazowieckie	4	1	-	81	-	107	-	33	45	12	-	5	-
Opolskie	-	-	-	7	-	19	-	2	15	-	-	-	-
Podkarpackie	-	-	-	56	-	31	-	-	10	10	-	4	-
Podlaskie	-	-	-	23	-	39	-	11	2	2	-	3	1
Pomorskie	-	-	-	36	-	98	-	2	16	7	1	3	-
Śląskie	1	-	-	24	-	112	1	3	59	6	1	2	-
Świętokrzyskie	-	-	-	25	-	51	1	8	1	2	-	-	-
Warmińsko-Mazurskie	-	-	-	24	-	77	-	-	5	1	-	1	-
Wielkopolskie	-	-	-	32	-	115	-	6	47	9	-	4	-
Zachodniopomorskie	-	-	-	24	-	14	-	-	10	8	-	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	8562	-	243	5	75	102	8259	1	396	1852	629	-	577
Dolnośląskie	487	-	5	1	16	16	511	-	11	50	32	-	15
Kujawsko-Pomorskie	588	-	44	-	5	7	968	1	58	84	71	-	45
Lubelskie	347	-	5	-	4	2	507	-	16	1	29	-	72
Lubuskie	247	-	8	-	1	6	370	-	6	5	25	-	29
Łódzkie	638	-	6	-	9	7	679	-	19	76	23	-	179
Małopolskie	892	-	13	-	7	10	566	-	29	280	29	-	6
Mazowieckie	836	-	15	2	12	13	480	-	33	887	80	-	7
Opolskie	176	-	4	-	-	-	441	-	15	40	7	-	10
Podkarpackie	263	-	14	1	3	5	349	-	19	30	55	-	31
Podlaskie	157	-	20	-	2	3	476	-	9	-	36	-	14
Pomorskie	322	-	12	-	1	3	425	-	2	84	46	-	21
Śląskie	1667	-	46	1	3	3	594	-	77	87	69	-	34
Świętokrzyskie	400	-	5	-	5	8	189	-	42	2	35	-	47
Warmińsko-Mazurskie	351	-	7	-	2	4	166	-	27	32	28	-	8
Wielkopolskie	935	-	32	-	3	8	1253	-	18	111	32	-	2
Zachodniopomorskie	256	-	7	-	2	7	285	-	15	83	32	-	57

**Zachorowania na wybrane choroby zakaźne, nie objęte sprawozdaniami w ramach Programu Badań Statystycznych Statystyki Publicznej (MZ-56),
zgłoszone w okresie 1-30.04.2004 r. wg województw**

Jednostka chorobowa (symbole wg "Międzynarodowej Statystycznej Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych" ICD-10)	Województwo												POLSKA					
	Dołnośląskie	Kujawsko-Pom.	Lubelskie	Lubuskie	Lubuskie	Łódzkie	Mazowieckie	Opolskie	Podkarpackie	Podlaskie	Pomorskie	Śląskie	Świętokrzyskie	Warmińsko-Maz.	Wielkopolskie	Zachodniopom.	Liczba zachorowań	w tym liczba hos-pitalizowanych
Zakażenie <i>Escherichia coli</i> enterotoksyczną (A04.1) ^{/1}	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-	2	-	5	2
Zakażenie <i>Escherichia coli</i> enterokrwotoczną (A04.3) ^{/1}	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
Kampylobakterioza (A04.5) ^{/1}	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3
Lamblioza /giardioza/ (A07.1)	4	22	14	-	14	1	22	1	3	16	3	29	7	30	1	173	84	
Kryptosporydioza (A07.2)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pastereloza (A28.0)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Choroba kociego pazura (A28.1)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jersinioza (A04.6, A28.2) ^{/1}	-	-	-	-	1	1	1	1	-	-	2	-	-	-	-	8	7	
Mykobakterioza BNO i inne (A31)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Posocznica meningokokowa (A39.2-A39.4) ^{/2}	1	-	-	1	2	-	5	-	-	-	2	2	-	1	-	12	12	
Inne zakażenia meningokokowe (A39.5-A39.9) ^{/2}	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Posocznica paciorkowcowa (A40)	1	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	3	3	
Inne posocznice (A41)	2	8	6	5	3	7	17	-	4	1	4	17	6	1	1	85	85	
Posocznica bakteryjna noworodka (P36)	3	3	7	-	1	2	1	-	4	1	-	1	2	1	-	21	21	
Promienica (A42)	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	3	
Zgorzel gazowa (A48.0)	-	-	-	1	-	-	-	3	-	-	-	1	-	1	-	6	6	
Legionelloza (A48.1-A48.2)	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	
Encefalopatie gąbczaste (A81.8-A81.9) ^{/2}	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Cytomegalia: ogółem (B25; P35.1) w tym wrodzona (P35.1)	1	-	1	1	-	2	1	1	1	-	-	2	2	-	1	14	13	
Pneumocystoza (B59)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Glistnica (B77)	41	30	4	14	5	6	23	1	4	9	1	11	90	7	2	246	49	
Owsica (B80)	3	107	21	-	14	5	36	2	1	4	3	32	157	8	10	404	16	
Inne inwazje nicieniami przewodu pokarmowego (B78-B79)	-	-	-	-	2	-	1	-	1	2	-	-	6	-	-	7	-	
Toksokaroza (B83.0)	-	-	-	-	2	-	3	-	1	2	-	-	2	-	-	10	4	
Wszawica (B85)	2	6	-	-	7	1	8	-	1	-	4	7	-	-	5	44	8	
<i>Mycoplasma pneumoniae</i> jako przyczyna chorób (B96.0) ^{/1}	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	
<i>Haemophilus influenzae</i> jako przyczyna chorób (B96.3) ^{/2}	16	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	20	17	
Zapalenie płuc o etiologii zakaźnej (J12-J18) ^{/1}	38	321	86	13	49	81	7	-	1	23	12	4	393	1	8	1045	804	
Zatrucia i zakażenia pokarmowe BNO	-	-	8	-	17	-	-	3	-	-	10	-	4	-	6	48	44	
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.																		

Zgony oraz podejrzenia zgonów z powodu chorób zakaźnych i wybranych zatruc zgonów w I kwartale 2004 roku wg wieku zmarłych

Przyczyna zgonu (symbole wg "Międzynarodowej Statystycznej Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych" ICD-10)	Liczba zgonów według wieku zmarłych										Ogółem		
	0	1	2-4	5-9	10-14	15-19	20-29	30-39	40-49	50-59	60+	liczba zgonów	w tym podejrz.
Inne zakażenia wywołane pączkami <i>Salmonella</i> (A02)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
Gruźlica układu oddechowego, bakteriologicznie i histologicznie potwierdzona (A15)	-	-	-	-	-	-	1	1	7	9	10	28	-
Gruźlica układu oddechowego, nie potwierdzona bakteriologicznie i histologicznie (A16)	-	-	-	-	-	-	-	-	5	2	14	21	-
Gruźlica układu nerwowego (A17)	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-
Gruźlica prosówkowa (A19)	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-
Listerioza (A32)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
Zapalenie wywołane dwoinką nagłinnego zapalenia opon mózgowo-rdzeniowych (A39)	3	-	1	-	1	2	1	-	-	-	1	9	-
Posocznica paciorkowca (A40)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	4	-
Inne posocznice (A41)	2	1	-	1	-	3	8	5	9	10	36	75	-
Inne choroby bakteryjne niesklasyfikowane gdzie indziej (A48)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
Wirusowe zapalenie mózgu, nie określone (A86)	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-
Wirusowe zapalenie opon mózgowych (A87)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
Półpasiec <i>herpes zoster</i> / (B02)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
Ostre wirusowe zapalenie wątroby B (B16)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
Inne ostre wirusowe zapalenia wątroby (B17)	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
Przewlekłe wirusowe zapalenie wątroby (B18)	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	9	14	-
Nieokreślone wirusowe zapalenie wątroby (B19)	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	3	-
Choroba wywołana przez HIV, której skutkiem są choroby zakaźne i pasożytnicze (B20)	-	-	-	-	-	2	2	1	1	1	7	7	-
Choroba wywołana przez HIV, której skutkiem są inne określone choroby (B22)	1	-	-	-	-	-	1	1	1	-	3	3	-
Choroba wywołana przez HIV, której skutkiem są inne stany (B23)	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	3	3	-
Choroba wywołana przez HIV, nie określona (B24)	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	-
Zimnica wywołana przez <i>Plasmodium falciparum</i> (B50)	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	-
Następstwa gruźlicy (B90)	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	3	-
Następstwa innych i nieokreślonych chorób zakaźnych i pasożytniczych (B94)	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	3	3	-
Bakteryjne zapalenie opon mózgowych niesklasyfikowane gdzie indziej (G00)	-	-	-	-	-	2	-	-	2	4	3	11	-
Zapalenie mózgu, rdzenia kręgowego oraz zapalenie mózgu i rdzenia kręgowego (G04)	1	-	-	-	-	1	1	1	2	1	4	10	1
Encefalopatia toksyczna (G92)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
Grypa wywołana niezidentyfikowanym wirusem (J11)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-
Zapalenie płuc wywołane paciorkowcami <i>Streptococcus pneumoniae</i> / (J13)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-
Zapalenie płuc wywołane pączką grypy <i>Haemophilus influenzae</i> / (J14)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
Zapalenie płuc bakteryjne niesklasyfikowane gdzie indziej (J15)	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	9	11	-
Zapalenie płuc wywołane innymi drobnoustrojami niesklasyfikowane gdzie indziej (J16)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
Zapalenie płuc wywołane nieokreślonym drobnoustrojem (J18)	-	1	-	-	-	1	2	4	5	5	121	134	-

Zgony oraz podejrzenia zgonów z powodu chorób zakaźnych i wybranych zatruc z ogłoszone w I kwartale 2004 roku wg wieku zmarłych (cd.)

Przyczyna zgonu (symbole wg "Międzynarodowej Statystycznej Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych" ICD-10)	Liczba zgonów według wieku zmarłych										Ogółem		
	0	1	2-4	5-9	10-14	15-19	20-29	30-39	40-49	50-59	60+	liczba zgonów	w tym podejrz.
Posocznica bakteryjna noworodka (P36)	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-
Zatrucie środkami narkotycznymi i psycholeptycznymi /halucynogennymi/ (T40)	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
Zatrucie lekami p/padaczkowymi, uspokajająco-nasennymi i p/chorobie Parkinsona (T42)	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	1	3	-
Zatrucie lekami psychotropowymi, niesklasyfikowanymi gdzie indziej (T43)	-	-	-	-	-	3	-	1	1	1	6	-	-
Zatrucie środkami działającymi pierwotnie na układ sercowo-naczyniowy (T45)	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-
Zatrucie środkami działającymi pierwotnie na układ sercowo-naczyniowy (T46)	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	2	-	-
Zatrucie lekami moczopędnymi i in. nieokreś. lekami, prep. farm. i subst. biologicznymi (T50)	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-
Efekt toksyczny alkoholu (T51)	-	-	-	-	-	2	6	13	10	9	40	-	-
Efekt toksyczny rozpuszczalników organicznych (T52)	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	4	-	-
Efekt toksycznych substancji żrących (T54)	-	-	-	-	-	1	-	2	-	1	4	-	-
Efekt toksyczny tlenku węgla (T58)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
			1			4	2	2	7	8	26	1	

Zakażenia HIV i zachorowania na AIDS

Informacja z 30 kwietnia 2004 r.

Tabela 1. Liczba przypadków zgłoszonych w okresie 1-30.04.2004 r. wg województw

Województwo	HIV	AIDS	Zgony chorych na AIDS
POLSKA	110	9	4
1. Dolnośląskie	22	4	-
2. Kujawsko-Pomorskie	2	1	1
3. Lubelskie	-	-	-
4. Lubuskie	4	-	1
5. Łódzkie	-	-	1
6. Małopolskie	2	1	1
7. Mazowieckie	2	-	-
8. Opolskie	3	-	-
9. Podkarpackie	1	-	-
10. Podlaskie	4	-	-
11. Pomorskie	1	-	-
12. Śląskie	13	2	-
13. Świętokrzyskie	2	-	-
14. Warmińsko-Mazurskie	8	-	-
15. Wielkopolskie	5	1	-
16. Zachodniopomorskie	7	-	-
Brak danych	34	-	-

Tabela 2. Liczba przypadków zgłoszonych w okresie 1-30.04.2004 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	1	1	1	-	-	-	-	-	-
20 - 29	37	10	-	3	-	-	-	-	-
30 - 39	27	8	-	1	-	-	1	-	-
40 - 49	10	1	-	2	1	-	1	-	-
50 - 59	5	-	-	1	-	-	1	-	-
60 +	1	-	-	1	-	-	1	-	-
Brak danych	4	3	1	-	-	-	-	-	-
Razem	85	23	2	8	1	-	4	-	-

Tabela 3. Liczba przypadków zgłoszonych w okresie 1-30.04.2004 r. wg prawdopodobnej drogi transmisji

Grupa ryzyka	HIV	AIDS	Zgony
Mężczyźni homo- i biseksualni	1	1	1
Stosujący narkotyki w iniekcjach	38	4	1
Chorzy na hemofilię	-	-	-
Biorcy krwi	-	-	-
Utrzymujący ryzykowne kontakty heteroseksualne	2	3	2
Dzieci matek zakażonych HIV	-	-	-
Zakażenia jatrogenne	-	-	-
Inni / brak danych	69	1	-
Razem	110	9	4

W kwietniu 2004 roku zgłoszono 110 nowo wykrytych zakażeń HIV. Zgłoszone przypadki zostały potwierdzone w

Wojewódzkiej Przychodni Dermatologicznej w Katowicach, w Zakładzie Laboratoryjno-Doświadczalnym Instytutu Wenerologii Akademii Medycznej w Warszawie, w Instytucie Hematologii i Transfuzjologii w Warszawie, w laboratorium Kliniki Chorób Zakaźnych AM we Wrocławiu oraz w Wojewódzkim Szpitalu Obserwacyjno-Zakaźnym w Bydgoszczy.

Spośród 9 zgłoszonych przypadków AIDS, 7 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 wszystkich chorych podano liczbę komórek CD4. Wahała się ona od 3 do 70; średnio wyniosła 27 na mikrolitr. Pięciu chorych było leczonych antyretrowirusowo przed rozpoznaniem AIDS; w dwóch przypadkach brak było informacji na temat leczenia.

Od wdrożenia badań w 1985 r. do 30 kwietnia 2004 r. stwierdzono zakażenie HIV u 8.760 obywateli polskich, wśród których było co najmniej 5.050 zakażonych w związku z używaniem narkotyków. Ogółem odnotowano 1.418 zachorowań na AIDS; 690 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.

Zachorowania i podejrzenia zachorowań na odrę zgłoszone w I kwartale 2004 roku (wstępna informacja)

Województwo	Zgłoszone zachorowania i podejrzenia				Przypadki wykazane w "Meldunkach"			
	ogółem	badane serologicznie (IgM)		nie badane serologicznie	razem	potwierdzone		nie potwierdzone ²
		ogółem	potwierdzone			serologicznie (IgM)	epidemiologicznie ¹	
Polska	8	8	3	-	4	3	-	1
Dolnośląskie	1	1	-	-	-	-	-	-
Kujawsko-Pomorskie	1	1	-	-	1	-	-	1
Lubelskie	2	2	1	-	1	1	-	-
Lubuskie	-	-	-	-	-	-	-	-
Łódzkie	1	1	-	-	-	-	-	-
Małopolskie	2	2	1	-	1	1	-	-
Mazowieckie	1	1	1	-	1	1	-	-
Opolskie	-	-	-	-	-	-	-	-
Podkarpackie	-	-	-	-	-	-	-	-
Podlaskie	-	-	-	-	-	-	-	-
Pomorskie	-	-	-	-	-	-	-	-
Śląskie	-	-	-	-	-	-	-	-
Świętokrzyskie	-	-	-	-	-	-	-	-
Warmińsko-Mazurskie	-	-	-	-	-	-	-	-
Wielkopolskie	-	-	-	-	-	-	-	-
Zachodniopomorskie	-	-	-	-	-	-	-	-

¹ Powiązane z przypadkami potwierdzonymi serologicznie (IgM). ² Rozpoznane wyłącznie na podstawie objawów klinicznych.

"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