

MINISTERSTWO ZDROWIA		NARODOWY INSTYTUT ZDROWIA PUBLICZNEGO - PZH 00-791 Warszawa, ul. Chocimska 24	
Nazwa i adres jednostki sprawozdawczej:		MZ-56	
<b>GLIWICE I ZABRZE</b>		DWUTYGODNIOWE, KWARTALNE, ROCZNE <sup>1)</sup>	
Numer identyfikacyjny - REGON:		Sprawozdanie o zachorowaniach na choroby zakaźne, zakażeniach i zatruciach	
<b>ROCZNY 2011</b>		za okres od 15.12.2011 r. do 31.12.2011 r.	
		Adresat: Śląski Wojewódzki Inspektor Sanitarny 40 -957 Katowice ul. Raciborska 39	
		Przekazać w terminach opisanych w programie badań statystycznych	

Lp.	Kod wg ICD-10	Jednostka chorobowa	Liczba zachorowań wg definicji przypadków <sup>2)</sup>					
			możliwe	prawdopodobne	potwierdzone	razem <sup>3)</sup>	w tym hospital.	
0	1	2	3	4	5	6	7	
1	A00	Cholera <sup>UE</sup>						
2	A01.0	Dur brzuszny <sup>UE</sup>			1	1	1	
3	A01.1-3	Dury rzekome A, B, C <sup>UE</sup>						
4	A02.0	Salmoneloza	zatrucie pokarmowe <sup>UE/PL</sup>		42	42	22	
5	A02.1		posocznica <sup>PL</sup>					
6	A02.2-8		inne zakażenie pozajelitowe <sup>PL</sup>					
7	A03	Czerwonka bakteryjna (szigelozja) <sup>UE</sup>			2	2	2	
8	A04.0-2	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe (ogółem)	wywołane przez <i>E. coli</i> biegunkotwórczą <sup>PL 4)</sup>		10	10	4	
9	A04.3		wywołane przez <i>E. coli</i> enterokrwotoczną <sup>UE</sup>					
10	A04.4		wywołane przez <i>E. coli</i> inną i BNO					
11	A04.5		wywołane przez <i>Campylobacter</i> <sup>UE</sup>					
12	A04.6		wywołane przez <i>Yersinia enterocolitica</i> lub <i>pseudotuberculosis</i> <sup>UE</sup>		3	3	-	
13	A04.7-8		inne określone			3	3	
14	A04.9		nie określone			4	1	
15	A04		Inne bakteryjne zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2 <sup>5)</sup>			2	-	
16	A05.0	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe (ogółem)	gronkowcowe					
17	A05.1		jadem kielbasianym (botulizm) <sup>UE/PL</sup>					
18	A05.2		wywołane przez <i>Cl. perfringens</i>					
19	A05.3-8		inne określone			1	-	
20	A05.9		nie określone			9	8	
21	A05	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe u dzieci do lat 2 <sup>6)</sup>						
22	A07.1	Lamblioza (giardioza) <sup>UE</sup>		15	84	99	46	
23	A07.2	Kryptosporydioza <sup>UE</sup>						
24	A08.0	Wirusowe zakażenia jelitowe (ogółem)	wywołane przez rotawirusy			258	224	
25	A08.1		wywołane przez norowirusy			1	1	
26	A08.2-3		inne określone			26	23	
27	A08.4		nie określone			206	4	
28	A08.0-4	Wirusowe zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2 <sup>7)</sup>			178	147		
29	A09	Biegunka i zapalenie żołądkowo-jelitowe BNO, o prawdopodobnie zakaźnym pochodzeniu	ogółem			1044	99	
30			w tym u dzieci do lat 2			253	49	
31	A20	Dżuma <sup>UE</sup>						
32	A21	Tularemia <sup>UE</sup>						
33	A22	Wąglik <sup>UE</sup>						
34	A23	Brucelloza: nowe zachorowania <sup>UE</sup>						
35	A24.0	Nosacizna <sup>PL</sup>						
36	A27	Leptospiroza <sup>UE</sup>						
37	A28.2	Jersinioza pozajelitowa <sup>PL</sup>						
38	A31	Mikobakteriozy - inne i BNO						
39	A32	Listerioza <sup>UE</sup>			1	1	1	
40	A33-A35	Tężec <sup>UE</sup>	ogółem					
41	A33		noworodków					
42	A36	Blonica <sup>UE</sup>						

0	1	2							
43	A37	Krzusiec <sup>UE</sup>		19		1	20	1	
44	A38	Plonica (szkarlatyna) <sup>PL</sup>		470			470	1	
45	A39	Choroba meningokokowa, inwazyjna <sup>UE/PL 8)</sup>	ogółem			2	2	2	
46	A39.0;A39.8		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu			2	2	2	
47	A39.1-4		posocznica						
48	A39.5-9		inna określona i nie określona						
49	wym. niżej	Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pyogenes</i> , inwazyjna <sup>PL 9)</sup>	ogółem	148			148	17	
50	A46		róża	148			148	17	
51	A48.3		zespół wstrząsu toksycznego						
52	B95.0/O85		gorączka płożowa						
53	B95.0/(...)		inna określona i nie określona <sup>10)</sup>						
54	A48.1	Legioneloza	choroba legionistów <sup>UE</sup>						
55	A48.2		gorączka Pontiac <sup>PL</sup>						
56	A69.2	Borelioza z Lyme <sup>PL</sup>			5	354	359	76	
57	A70	Ornitozy (zakażenia <i>Chlamydia psittaci</i> )							
58	A75	Dur wysypkowy							
59	A78	Gorączka Q <sup>UE</sup>							
60	A77; A79	Gorączka płamista i inne riketsjozy							
61	A80.1-2,4	Poliomyelitis <sup>UE/PL</sup>	wywołane dzikim wirusem						
62	A80.0,3-8		wyw. wirusem pochodzenia szczepionkowego						
63	—	Ostre porażenia wiotkie u dzieci w wieku 0-14 lat							
64	A81.0	Encefalopatie gąbczaste	choroba Creutzfeldta-Jakoba (CJD) <sup>PL</sup>						
65	A81.0		wariant choroby Creutzfeldta-Jakoba (vCJD) <sup>UE</sup>						
66	A81		inne i nie określone						
67	A82	Wścieklizna <sup>UE</sup>							
68	Z20.3/ Z24.2;Z28	Styczność i narażenie na wściekliznę / potrzeba szczepień <sup>11)</sup>					80	-	
69	A84	Kleszczowe zapalenie mózgu <sup>PL</sup>							
70	B00.4	Inne wirusowe zapalenie mózgu	opryszczkowe						
71	A81.1;A83; A85;B02.0		inne określone						
72	A86		nie określone				3	3	
73	—		w innych chorobach objętych MZ-56 <sup>12)</sup>						
74	A87.0	Wirusowe zapalenie opon mózgowych	enterowirusowe						
75	B00.3		opryszczkowe						
76	A87.1-9;B02.1		inne określone i nie określone				8	8	
77	—		w innych chorobach objętych MZ-56 <sup>13)</sup>						
78	A90-1	Gorączka denga (klasyczna lub krwotoczna) <sup>PL</sup>							
79	A92.3	Gorączka zachodniego Nilu <sup>UE</sup>							
80	A95	Żółta gorączka <sup>UE</sup>							
81	A96.2;A98.3-4	Wirusowe gorączki krwotoczne <sup>UE</sup>	Ebola, Marburg, Lassa <sup>14)</sup>						
82	A92.0;A96.0-1,8-9; A98.0-2,5,8,A99		inna określona i nie określona <sup>14)</sup>						
83	A98.5	Choroba wywołana przez hantawirusy <sup>PL</sup>							
84	B01	Ospa wietrzna					2809	8	
85	B03	Ospa prawdziwa <sup>UE</sup>							
86	B05	Odra <sup>UE</sup>							
87	B06	Różyczka <sup>UE</sup>		20			20	-	
88	B08.8	Pryszczycza							
89	B15	Wirusowe zapalenie wątroby	typu A <sup>UE</sup>			2	2	2	
90	B16		typu B - ostre <sup>UE</sup>		1		1	1	
91	B18.0-1		typu B - przewlekłe <sup>15)</sup>				24	11	
92	B17.1; B18.2		typu C: wg definicji przypadku - 2009 r. <sup>UE 16, 17)</sup>				12	12	6
93	B17.1; B18.2		typu C: wg definicji przypadku - 2005 r. <sup>UE 15, 17)</sup>				49	49	17
94	odpowiednio		typu B+C (zakażenie mieszane) <sup>18)</sup>						
95	B17.0,2-8; B18.8-9;B19		inne i nie określone						

0	1	2						
96	B20-B24	AIDS – Zespół nabytego upośledzenia odporności <sup>UE/PL</sup>						
97	Z21	Nowo wykryte zakażenia HIV <sup>UE, 19)</sup>				4	4	2
98	B26	Świnka (nagminne zapalenie przyusznic) <sup>UE/PL</sup>		47			47	-
99	B50-B54	Malaria (zimnica) <sup>UE</sup>						
100	B67	Bąblowica (echinokokoza) <sup>UE</sup>						
101	B69	Wągrzyca (cysticerkoza)						
102	B75	Włośnica <sup>UE</sup>						
103	wym. niżej	Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pneumoniae</i> , inwazyjna <sup>UE, 20)</sup>	ogółem			5	5	5
104	B95.3/G04.2; G00.1		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu			5	5	5
105	A40.3		posocznica			1	1	1
106	J13;B95.3/(...)		inna określona i nie określona					
107	B96.2/D59.3	Zespół hemolityczno-mocznicy w przebiegu zak. <i>E. coli</i> <sup>UE, 21)</sup>						
108	wym. niżej	Choroba wywołana przez <i>Haemophilus influenzae</i> , inwazyjna <sup>UE/PL 22)</sup>	ogółem			1	1	1
109	B96.3/G04.2; G00.0		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu					
110	A41.3		posocznica			1	1	1
111	J14;B96.3/(...)		inna określona i nie określona					
112	G01;G04.2; G05.0;	Bakteryjne zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	w innych chorobach objętych MZ-56 <sup>23)</sup>				1	1
113	G00.2-8;G04.2		inne określone				3	3
114	G00.9;G04.2		inne, nie określone				3	3
115	G03	Zapalenie opon mózgowych inne i nie określone					10	10
116	G04.8-9	Zapalenie mózgu inne i nie określone						
117	J09	Grypa ptaków typu A/H5 lub A/H5N1 u ludzi <sup>UE/PL, 24)</sup>						
118	J10-J11	Grypa <sup>UE/PL</sup>	ogółem			7	7	7
119			u dzieci w wieku 0-14 lat			1	1	1
120	P35.0	Wrodzone choroby wirusowe	różyczka wrodzona <sup>UE</sup>					
121	P35.1-9		inne określone i nie określone					
122	P37.1	Inne wrodzone zakażenia i choroby pasożytnicze	toksoplazmoza <sup>UE</sup>					
123	P37.2		listerioza <sup>UE</sup>					
124	P37.3-9		inne określone i nie określone					
125	U04	SARS – Zespół ostrej niewydolności oddechowej <sup>UE, 24)</sup>						
126	T60	Zatrucia pestycydami – ostre <sup>25)</sup>						
127	T61	Zatrucia naturalnie toksycznymi substancjami spożytymi jako pokarm <sup>25)</sup>	ryby, skorupiaki i inne produkty morza					
128	T62.0		grzyby					
129	T62.1-2		jagody i inne części roślin					
130	T64	Ostre zatrucia żywnością skażoną biologicznie i/lub chemicznie <sup>25)</sup>	mikotoksyny					
131	-		dioksyny					
132	-		polichlorowane bifenyle					
133	-		inne określone i nie określone					
134	26)	Grypa wywołana nowym wirusem A(H1N1)	ogółem			7	7	7
135	26)		U dzieci w wieku 0-14 lat			1	1	1
136	26)							
137	26)							
138	26)							
139	26)							
140	26)							
141	26)							
142	26)							
143	26)							
144	26)							
145	26)							
146	26)							
147	26)							
Suma kontrolna				852	31	588	6397	855

**Uwagi przekazującego dane:** .....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

### Objaśnienia

- Niepotrzebne skreślić.
- Stosowane definicje wskazano w rubryce 2 (UE - definicja przyjęta w Unii Europejskiej; UE/PL - definicja UE dostosowana do warunków polskich; PL - definicja polska); pól zaciemnionych nie wypełnia się.
- Dla jednostek chorobowych, w których stosuje się definicje, obowiązuje zgodność danych: suma rubryk 3 do 5 = rubryka 6.
- Dotyczy wyłącznie zakażeń wywołanych przez *E. coli* enteropatogenną, enterotoksyczną lub enteroinwazyjną (zgodnie z podanym kodem ICD-10).
- Spośród ogółu tych zakażeń wykazanych w wierszach 8-14.
- Spośród ogółu tych zatruc wykazanych w wierszach 16-20.
- Spośród ogółu tych zakażeń wykazanych w wierszach 24-27.
- W wierszu 45 należy wykazać łączną liczbę osób z chorobą meningokokową (nie jest to suma liczb z wierszy 46-48); w kolejnych wierszach, od 46 do 48, należy wykazać wszystkie osoby, u których rozpoznano dany zespół (jedna osoba może być wykazana w kilku wierszach).
- W wierszu 49 należy wykazać łączną liczbę osób z inwazyjną chorobą wywołaną przez *Streptococcus pyogenes* (nie jest to suma liczb z wierszy 50-53); w kolejnych wierszach, od 50 do 53, należy wykazać wszystkie osoby, u których rozpoznano dany zespół (jedna osoba może być wykazana w kilku wierszach).
- Nie dotyczy takich chorób jak płonica (wykazywana w wierszu 44) oraz innych (nieinwazyjnych) zakażeń *Streptococcus pyogenes*.
- Przypadki „styczności i narażenia na wściekliznę” wykazują stacje sanitarno-epidemiologiczne właściwe terytorialnie dla miejsca narażenia (a nie miejsca zamieszkania czy miejsca szczepienia). Przypadki narażenia poza granicami kraju nie są wykazywane w sprawozdaniu.
- Dotyczy takich chorób, jak np. ospa wietrzna, odra czy świnka, dla których w sprawozdaniu nie przewidziano odrębnych pozycji na wykazanie zapalenia mózgu; przypadek wykazany w tym wierszu powinien być także uwzględniony w wierszu właściwym dla danej choroby.
- Dotyczy takich chorób, jak np. odra czy świnka, dla których w sprawozdaniu nie przewidziano odrębnych pozycji na wykazanie zapalenia opon mózgowych; przypadek wykazany w tym wierszu powinien być także uwzględniony w wierszu właściwym dla danej choroby.
- W przypadku wykazania zachorowania (zachorowań), w uwagach do sprawozdania należy zamieścić informację, jakiej (jakich) chorób dotyczy te dane (kod ICD-10 oraz nazwa jednostki chorobowej).
- Nie należy wykazywać przypadków zarejestrowanych w poprzednich latach jako zachorowania ostre lub przewlekłe.
- Nie należy wykazywać przypadków zarejestrowanych w poprzednich latach jako „przypadki potwierdzone” „nowo wykrytych zakażeń HCV”.
- Ze względu na konieczność zapewnienia porównywalności danych z wcześniejszych lat, wszystkie zgłoszenia wirusowego zapalenia wątroby typu C od 2009 r. są kwalifikowane równocześnie w oparciu o dwie definicje: definicję wprowadzoną w 2009 r. i definicję stosowaną w latach 2005-2008; oraz wykazywane (odpowiednio) w dwóch wierszach: 92 i 93.
- Łączna liczba przypadków koinfekcji HBV/HCV spośród wykazanych w wierszach 90 lub 91 oraz 92.
- W tym bezobjawowy stan zakażenia HIV.
- W wierszu 103 należy wykazać łączną liczbę osób z inwazyjną chorobą wywołaną przez *Streptococcus pneumoniae* (nie jest to suma liczb z wierszy 104-106); w kolejnych wierszach od 104 do 106 należy wykazać wszystkie osoby, u których rozpoznano dany zespół (jedna osoba może być wykazana w kilku wierszach).
- W wierszu tym należy wykazać wszystkie przypadki zespołu hemolityczno-mocznicowego wykazane w wierszu 9 jako zakażenia wywołane przez *E. coli* enterokrwotoczną.
- W wierszu 108 należy wykazać łączną liczbę osób z chorobą wywołaną *Haemophilus influenzae* (nie jest to suma liczb z wierszy 109-111); w kolejnych wierszach od 109 do 111 należy wykazać wszystkie osoby, u których rozpoznano dany zespół (jedna osoba może być wykazana w kilku wierszach).
- Dotyczy takich chorób, jak np. leptospiroza czy borelioza z Lyme, dla których w sprawozdaniu nie przewidziano odrębnych pozycji na wykazanie neuroinfekcji; przypadek wykazany w tym wierszu powinien być także uwzględniony w wierszu właściwym dla danej choroby.
- Przypadki potwierdzone na poziomie krajowym oraz przypadki potwierdzone przez WHO wykazuje się w jednej kategorii („potwierdzone”), w rubryce 5.
- W pozycji wykazuje się przypadki zatruc zgłoszone (spontanicznie) przez lekarzy oraz przypadki wykryte w trakcie dochodzeń epidemiologicznych, np. dochodzeń w ogniskach chorób przenoszonych drogą pokarmową.
- Pozycje rezerwowe, wypełniane na wniosek i/lub w uzgodnieniu z odbiorcami sprawozdań.

Wyjaśnienia dotyczące sprawozdania  
można uzyskać pod numerem telefonu:

32-338-05-00

Gliwice, 06.01 2012  
(miejscowość i data)

Pieczętka imienna i podpis osoby  
działającej w imieniu sprawozdawcy:

Ewa Iwańska