

MINISTERSTWO ZDROWIA		NARODOWY INSTYTUT ZDROWIA PUBLICZNEGO - PZH 00-791 Warszawa, ul. Chocimska 24	
Powiatowa Stacja Sanitarno – Epidemiologiczna w Rzeszowie		MZ-56 DWUTYGODNIOWE, KWARTALNE, ROCZNE ¹⁾ Sprawozdanie o zachorowaniach na choroby zakaźne, zakażeniach i zatruciach zgłoszonych w okresie od 1.01 do 31.12.2017r.	Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego Państwowy Zakład Higieny Warszawa
Numer identyfikacyjny - REGON:		Przekazać w terminach opisanych w programie badań statystycznych	

Lp.	Kod wg ICD-10	Jednostka chorobowa	Liczba zachorowań wg definicji przypadków ²⁾					
			możliwe	prawdopodobne	potwierdzone	razem ³⁾	w tym hospital.	
0	1	2	3	4	5	6	7	
1	A00	Cholera ^{UE}						
2	A01.0	Dur brzuszny ^{UE}						
3	A01.1-3	Dury rzekome A, B, C ^{UE}						
4	A02.0	Salmoneloza	zatrucie pokarmowe ^{UE/PL}		11	123	134	68
5	A02.1		posocznica ^{PL}			4	4	4
6	A02.2-8		inne zakażenie pozajelitowe ^{PL}			1	1	1
7	A03	Czerwonka bakteryjna (szigelozja) ^{UE}						
8	A04.0-2	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe (ogółem)	wywołane przez <i>E. coli</i> biegunkotwórczą ^{PL 4)}		6		6	5
9	A04.3		wywołane przez <i>E. coli</i> enterokrwtoczną (we-rotoksyczną) ^{UE}					
10	A04.4		wywołane przez <i>E. coli</i> inną i BNO				1	1
11	A04.5		wywołane przez <i>Campylobacter</i> ^{UE}					
12	A04.6		wywołane przez <i>Yersinia enterocolitica</i> lub <i>pseudotuberculosis</i> ^{UE}					
13	A04.7		wywołane przez <i>Clostridium difficile</i>				55	41
14	A04.8		inne określone				17	17
15	A04.9		nieokreślone				3	3
16	A04	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2 ⁵⁾				9	8	
17	A05.0	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe (ogółem)	gronkowcowe					
18	A05.1		jadem kielbasianym (botulizm) ^{UE/PL}			1	1	1
19	A05.2		wywołane przez <i>Cl. perfringens</i>					
20	A05.3-8		inne określone					
21	A05.9		nieokreślone				1	1
22	A05	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe u dzieci do lat 2 ⁶⁾						
23	A07.1	Giardioza (lamblioza) ^{UE}						
24	A07.2	Kryptosporidioza ^{UE}						
25	A08.0	Wirusowe zakażenia jelitowe (ogółem)	wywołane przez rotawirusy				380	364
26	A08.1		wywołane przez norowirusy				2	2
27	A08.2-3		inne określone				42	42
28	A08.4		nieokreślone				6	6
29	A08.0-4	Wirusowe zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2 ⁷⁾				253	250	
30	A09	Biegunka i zapalenie żołądkowo-jelitowe BNO, o prawdopodobnie zakaźnym pochodzeniu	ogółem				106	58
31			w tym u dzieci do lat 2				60	54
32	A20	Dżuma ^{UE}						
33	A21	Tularemia ^{UE}				1	1	
34	A22	Wąglik ^{UE}						
35	A23	Bruceloza: nowe zachorowania ^{UE}						
36	A24.0	Nosacizna ^{PL}						
37	A27	Leptospiroza ^{UE}						
38	A28.2	Jersinioza pozajelitowa ^{PL}			9		9	8
39	A31	Mikobakteriozy - inne i BNO						
40	A32	Listerioza ^{UE}						
41	A33-A35	Tężec ^{UE}	Ogółem					
42	A33		Noworodków					

0	1	2	3	4	5	6	7
43	A36	Blonica ^{UE}					
44	A37	Krzyszec ^{UE}	3		11	14	6
45	A38	Plonica (szkarlatyna) ^{PL}	196			196	
46	A39	Choroba meningokokowa, inwazyjna ^{UE/PL 8)}	ogółem		1	1	1
47	A39.0; A39.8/G05.0		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu		1	1	1
48	A39.1-4		posocznica		1	1	1
49	A39.5-9		inna określona i nieokreślona				
50	wym. niżej	Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pyogenes</i> , inwazyjna ^{PL 9)}	ogółem		1	1	1
51	A46		róża				
52	A48.3		zespół wstrząsu toksycznego				
53	B95.0/O85		gorączka pługowa				
54	B95.0/ (...)		inna określona i nieokreślona ¹⁰⁾			1	1
55	A48.1	Legioneloza	choroba legionistów ^{UE/PL}		1	1	1
56	A48.2		gorączka Pontiac ^{PL}				
57	A50	Kila ^{UE/PL}	wrodzona i noworodków				
58	A51		wczesna		3	3	
59	A52		późna				
60	A53		inne postacie kily i kila nieokreślona		4	4	3
61	A54	Rzeżączka ^{UE/PL}					
62	A55	Ziarnica weneryczna wywołana przez <i>Chlamydie</i> ^{UE/PL}					
63	A56	Inne choroby przenoszone drogą płciową wywołane przez <i>Chlamydie</i> ^{UE/PL}					
64	A69.2	Borelioza (choroba z Lyme) ^{PL}		13	151	164	55
65	A70	Ornitozy (zakażenia <i>Chlamydia psittaci</i>)					
66	A75	Dur wysypkowy					
67	A78	Gorączka Q ^{UE}					
68	A77; A79	Gorączka plamista i inne riketsjozy ¹⁴⁾					
69	A80.1-2,4	Poliomyelitis ^{UE/PL}	wywołane dzikim wirusem				
70	A80.0,3-8		wyw. wirusem pochodzenia szczepionkowego				
71	—	Ostre porażenia wiotkie u dzieci w wieku 0-14 lat					
72	A81.0	Encefalopatie gąbczaste	choroba Creutzfeldta-Jakoba (CJD) ^{PL}		2	2	2
73	A81.0		wariant choroby Creutzfeldta-Jakoba (vCJD) ^{UE}				
74	A81		inne i nieokreślone				
75	A82	Wścieklizna ^{UE}					
76	Z20.3/ Z24.2; Z28	Styczność i narażenie na wściekliznę / potrzeba szczepień ¹¹⁾				131	
77	A84	Kleszczowe zapalenie mózgu ^{UE}					
78	B00.4	Inne wirusowe zapalenie mózgu	opryszczkowe				
79	A81.1; A83; A85; B02.0		inne określone				
80	A86		nieokreślone			1	1
81	—		w innych chorobach objętych MZ-56 ¹²⁾				
82	A87.0	Wirusowe zapalenie opon mózgowych	enterowirusowe				
83	B00.3		opryszczkowe				
84	A87.1-9; B02.1		inne określone i nieokreślone			2	2
85	—		w innych chorobach objętych MZ-56 ¹³⁾				
86	A90-1	Gorączka denga (klasyczna lub krwotoczna) ^{PL}					
87	A92.3	Gorączka zachodniego Nilu ^{UE}					
88	A95	Żółta gorączka ^{UE}					
89	A96.2; A98.3-4	Wirusowe gorączki krwotoczne ^{UE}	Ebola, Marburg, Lassa ¹⁴⁾				
90	A92.0; A96.0-1,8-9; A98.0-2,5-8, A99		inna określona i nieokreślona ¹⁴⁾				
91	A98.5	Choroba wywołana przez hantawirusy ^{PL}			3	3	3
92	B01	Ospa wietrzna				976	
93	B03	Ospa prawdziwa ^{UE}					
94	B05	Odra ^{UE}					
95	B06	Różyczka ^{UE}	1			1	

0	1	2	3	4	5	6	7
96	B08.8	Pryszczycza					
97	B15	Wirusowe zapalenie wątroby	typu A ^{UE}	1	46	47	31
98	B16		typu B - ostre ^{UE/PL}				
99	B18.0-1		typu B – przewlekłe i BNO ^{UE/PL 15)}		13	13	6
100	B17.1; B18.2		typu C: wg definicji przypadku - 2014 r. ^{UE 16)}		21	21	9
101	odpowiednio		typu B+C (zakażenie mieszane) ¹⁷⁾				
102	B17.0,2-8; B18.8-9;B19		inne i nieokreślone				
103	B20-B24	AIDS – Zespół nabytego upośledzenia odporności ^{UE/PL}					
104	Z21	Nowo wykryte zakażenia HIV ^{UE, 18)}			8	8	3
105	B26	Świnka (nagminne zapalenie przyusznic) ^{UE/PL}	17			17	
106	B50-B54	Malaria (zimnica) ^{UE}					
107	B67	Bąblowica (echinokokoza) ^{UE}			1	1	1
108	B69	Wągrzyca (cysticerkoza)					
109	B75	Włośnica ^{UE}					
110	wym. niżej	Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pneumoniae</i> , inwazyjna ^{UE, 19)}	ogółem		28	28	27
111	B95.3/G04.2; G00.1		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu		5	5	5
112	A40.3		posocznica		21	21	21
113	J13;B95.3/(...)		inna określona i nieokreślona		8	8	7
114	B96.2/D59.3	Zespół hemolityczno-mocznicowy w przebiegu zak. <i>E. coli</i> ^{UE, 20)}					
115	wym. niżej	Choroba wywołana przez <i>Haemophilus influenzae</i> , inwazyjna ^{UE/PL 21)}	ogółem		2	2	2
116	B96.3/G04.2; G00.0		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu		1	1	1
117	A41.3		posocznica		1	1	1
118	J14;B96.3/(...)		inna określona i nieokreślona				
119	G01;G04.2; G05.0;	Bakteryjne zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	w innych chorobach objętych MZ-56 ²²⁾		2	2	2
120	G00.2-8;G04.2		inne określone			2	2
121	G00.9;G04.2		inne, nieokreślone			4	4
122	G03	Zapalenie opon mózgowych inne i nieokreślone				32	32
123	G04.8-9	Zapalenie mózgu inne i nieokreślone				3	3
124	J09	Grypa ptaków typu A/H5 lub A/H5N1 u ludzi ^{UE/PL, 23)}					
125	J10-J11	Grypa ^{UE/PL}	Ogółem		71	71	52
126			u dzieci w wieku 0-14 lat		22	22	19
127	P35.0	Wrodzone choroby wirusowe	różyczka wrodzona ^{UE}				
128	P35.3-9		inne określone i nieokreślone ¹⁴⁾				
129	P37.1	Inne wrodzone zakażenia i choroby pasożytnicze	toksoplazmoza ^{UE}				
130	P37.2		listerioza ^{UE}				
131	P37.3-4,8-9		inne określone i nieokreślone ¹⁴⁾				
132	U04	SARS – Zespół ostrej niewydolności oddechowej ^{UE, 23)}					
133	T60	Zatrucia pestycydami – ostre ²⁴⁾					
134	T61	Zatrucia naturalnie toksycznymi substancjami spożytymi jako pokarm ²⁴⁾	ryby, skorupiaki i inne produkty morza				
135	T62.0		Grzyby				
136	T62.1-2		jagody i inne części roślin				
137	T64		Mikotoksyny				
138	-	Ostre zatrucia żywnością skażoną biologicznie i/lub chemicznie ²⁴⁾	Dioksyny				
139	-		polichlorowane bifenylo				
140	-		inne określone i nieokreślone				
141	25)						
142	25)						
143	25)						
144	25)						
145	25)						
146	25)						
147	25)						
Suma kontrolna			217	42	556	2903	1241

Uwagi przekazującego dane:

Objaśnienia

- 1) Niepotrzebne skreślić.
- 2) 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.
- 3) Dla jednostek chorobowych, w których stosuje się definicje, obowiązuje zgodność danych: suma rubryk 3 do 5 = rubryka 6.
- 4) Dotyczy wyłącznie zakażeń wywołanych przez *E. coli* enteropatogenną, enterotoksyczną lub enteroinwazyjną (zgodnie z podanym kodem ICD-10).
- 5) Spośród ogółu tych zakażeń wykazanych w wierszach 8-15.
- 6) Spośród ogółu tych zatruc wykazanych w wierszach 17-21.
- 7) Spośród ogółu tych zakażeń wykazanych w wierszach 25-28.
- 8) W wierszu 46 należy wykazać łączną liczbę osób z chorobą meningokokową (nie jest to suma liczb z wierszy 47-49); w kolejnych wierszach, od 47 do 49, należy wykazać wszystkie osoby, u których rozpoznano dany zespół (jedna osoba może być wykazana w kilku wierszach).
- 9) W wierszu 50 należy wykazać łączną liczbę osób z inwazyjną chorobą wywołaną przez *Streptococcus pyogenes* (nie jest to suma liczb z wierszy 51-54); w kolejnych wierszach, od 51 do 54, należy wykazać wszystkie osoby, u których rozpoznano dany zespół (jedna osoba może być wykazana w kilku wierszach).
- 10) Nie dotyczy takich chorób jak płonica (wykazywana w wierszu 45) oraz innych (nieinwazyjnych) zakażeń *Streptococcus pyogenes*.
- 11) 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.
- 12) 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.
- 13) 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.
- 14) W przypadku wykazania zachorowania (zachorowań), w uwagach do sprawozdania należy zamieścić informację, jakiej (jakich) chorób dotyczą te dane (kod ICD-10 oraz nazwa jednostki chorobowej).
- 15) Nie należy wykazywać przypadków zarejestrowanych w poprzednich latach jako zachorowania ostre lub przewlekłe.
- 16) Nie należy wykazywać przypadków zarejestrowanych w poprzednich latach jako „przypadki potwierdzone” „nowo wykrytych zakażeń HCV”.
- 17) Łączna liczba przypadków koinfekcji HBV/HCV spośród wykazanych w wierszach 98 lub 99 oraz 100.
- 18) W tym bezobjawowy stan zakażenia HIV.
- 19) W wierszu 110 należy wykazać łączną liczbę osób z inwazyjną chorobą wywołaną przez *Streptococcus pneumoniae* (nie jest to suma liczb z wierszy 111-113); w kolejnych wierszach od 111 do 113 należy wykazać wszystkie osoby, u których rozpoznano dany zespół (jedna osoba może być wykazana w kilku wierszach).
- 20) W wierszu tym należy wykazać wszystkie przypadki zespołu hemolityczno-mocznicowego wykazane w wierszu 9 jako zakażenia wywołane przez *E. coli* enterokrwotoczną (werotoksyczną).
- 21) W wierszu 115 należy wykazać łączną liczbę osób z chorobą wywołaną *Haemophilus influenzae* (nie jest to suma liczb z wierszy 116-118); w kolejnych wierszach od 116 do 118 należy wykazać wszystkie osoby, u których rozpoznano dany zespół (jedna osoba może być wykazana w kilku wierszach).
- 22) 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.
- 23) Przypadki potwierdzone na poziomie krajowym oraz przypadki potwierdzone przez WHO wykazuje się w jednej kategorii („potwierdzone”), w rubryce 5.
- 24) 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.
- 25) Pozycje rezerwowe, wypełniane na wniosek i/lub w uzgodnieniu z odbiorcami sprawozdań.

Wyjaśnienia dotyczące sprawozdania można uzyskać pod numerem telefonu:

178541969

Rzeszów, dnia
29.01.2018r.

PWIS w Rzeszowie
mgr inż. Jaromir Ślącza