

MINISTERSTWO ZDROWIA		NARODOWY INSTYTUT ZDROWIA PUBLICZNEGO - PZH 00-791 Warszawa, ul. Chocimska 24		
Nazwa i adres jednostki sprawozdawczej: PSSE Kolbuszowa ul. 11-go Listopada 10, 36-100 Kolbuszowa tel (017) 2270 273, fax (017) 22 71 150		MZ-56 DWUTYGODNIOWE, KWARTALNE, <u>ROCZNE</u> ¹⁾ Sprawozdanie o zachorowaniach na choroby zakaźne, zakażeniach i zatruciach zgłoszonych w okresie od 01.01.2019r do 31.12.2019 r.		Adresat: WSSE Rzeszów Dział Statystyki
Numer identyfikacyjny - REGON: Reg. 690463560		Przekazać w terminach składania sprawozdań zgodnie z Pbssp 2019		

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}	6	43	49	23	
5	A02.1		posocznica ^{PL}		2	2	2	
6	A02.2-8		inne zakażenie pozajelitowe ^{PL}					
7	A03	Czerwonka bakteryjna (szigelozja) ^{UE}						
8	A04.0-2	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe (ogółem)	wywołane przez <i>E. coli</i> biegunkotwórczą ^{PL 4)}	1	0	1	1	
9	A04.3		wywołane przez <i>E. coli</i> enterokrwotoczną (werotoksyczną) ^{UE}					
10	A04.4		wywołane przez <i>E. coli</i> inną i BNO					
11	A04.5		wywołane przez <i>Campylobacter</i> ^{UE}					
12	A04.6		wywołane przez <i>Yersinia enterocolitica</i> lub <i>pseudotuberculosis</i> ^{UE}	0	1	1	1	
13	A04.7		wywołane przez <i>Clostridium difficile</i>				5	5
14	A04.8		inne określone				5	5
15	A04.9		nieokreślone					
16	A04		Inne bakteryjne zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2 ⁵⁾				5	5
17	A05.0	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe (ogółem)	gronkowcowe					
18	A05.1		jadem kielbasianym (botulizm) ^{UE/PL}					
19	A05.2		wywołane przez <i>Clostridium perfringens</i>					
20	A05.3-8		inne określone					
21	A05.9		nieokreślone					
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			74	71	
26	A08.1		wywołane przez norowirusy			46	19	
27	A08.2-3		inne określone			7	7	
28	A08.4		nieokreślone					
29	A08.0-4	Wirusowe zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2 ⁷⁾				53	53	
30	A09	Biegunka i zapalenie żołądkowo-jelitowe BNO, o prawdopodobnie zakaźnym pochodzeniu	ogółem			161	52	
31			w tym u dzieci do lat 2			42	22	
32	A20	Dżuma ^{UE}						
33	A21	Tularemia ^{UE}						
34	A22	Wąglik ^{UE}						
35	A23	Brucelloza: nowe zachorowania ^{UE}						
36	A24.0	Nosacizna ^{PL}						
37	A27	Leptospiroza ^{UE}						
38	A28.2	Jersinioza pozajelitowa ^{PL}	1	0	1	1		
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	Krzusiec ^{UE}	1	0	0	1	0	
45	A38	Plonica (szkarlatyna) ^{PL}	24	0	0	24	0	
46	A39	Choroba meningokokowa, inwazyjna ^{UE/PL 8)}	ogółem					
47	A39.0; A39.8/G05.0		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu					
48	A39.1-4		posocznica					
49	A39.5-9		inna określona i nieokreślona					
50	wym. niżej	Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pyogenes</i> , inwazyjna ^{PL 9)}	ogółem	2	0	2	0	
51	A46		róża	2		0	2	0
52	A48.3		zespół wstrząsu toksycznego					
53	B95.0/O85		gorączka płożowa					
54	B95.0/ (...)		inna określona i nieokreślona ¹⁰⁾					
55	A48.1	Legionelloza	choroba legionistów ^{UE/PL}					
56	A48.2		gorączka Pontiac ^{PL}					
57	A50	Kila ^{UE/PL}	wrodzona					
58	A51		wczesna	0	0	1	1	1
59	A52		późna					
60	A53		inne postacie kily i kila nieokreślona					
61	A54	Rzeżączka ^{UE/PL}						
62	A55	Ziarnica weneryczna wywołana przez Chlamydie ^{UE/PL}						
63	A56	Inne choroby przenoszone drogą płciową wywołane przez Chlamydie ^{UE/PL}						
64	A69.2	Borelioza z Lyme	ogółem ^{UE/PL}		1	95	96	5
65			neuroborelioza ^{UE}		1	0	1	1
66	A70	Ornitozy (zakażenia <i>Chlamydia psittaci</i>)						
67	A75	Dur wysypkowy						
68	A78	Gorączka Q ^{UE}						
69	A77; A79	Gorączka plamista i inne riketsjozy ¹¹⁾						
70	A80.1-2,4	Poliomyelitis ^{UE/PL}	wywołane dzikim wirusem					
71	A80.0,3-8		wyw. wirusem pochodzenia szczepionkowego					
72	—	Ostre porażenia wiotkie u dzieci w wieku 0-14 lat						
73	A81.0	Encefalopatie gąbczaste	choroba Creutzfeldta-Jakoba (CJD) ^{PL}					
74	A81.0		wariant choroby Creutzfeldta-Jakoba (vCJD) ^{UE}					
75	A81		inne i nieokreślone					
76	A82	Wścieklizna ^{UE}						
77	Z20.3/ Z24.2;Z28	Styczność i narażenie na wściekliznę / potrzeba szczepień ¹²⁾				11	0	
78	A84	Kleszczowe zapalenie mózgu ^{UE}						
79	B00.4	Inne wirusowe zapalenie mózgu	opryszczkowe					
80	A81.1;A83; A85;B02.0		inne określone				1	1
81	A86		nieokreślone					
82	—		w innych chorobach objętych MZ-56 ¹³⁾				1	1
83	A87.0	Wirusowe zapalenie opon mózgowych	enterowirusowe					
84	B00.3		opryszczkowe					
85	A87.1-9;B02.1		inne określone i nieokreślone				6	6
86	—		w innych chorobach objętych MZ-56 ¹⁴⁾					
87	A90-1	Gorączka denga (klasyczna lub krwotoczna) ^{UE}						
88	A92.0	Choroba wywołana przez wirus Chikungunya ^{UE}						
89	A92.3	Gorączka zachodniego Nilu ^{UE}						
90	A92.8	Choroba wywołana przez wirus Zika ^{UE}						
91	A95	Żółta gorączka ^{UE}						
92	A96.2;A98.3-4	Wirusowe gorączki krwotoczne ^{UE}	Ebola, Marburg, Lassa ¹¹⁾					
93	A96.0-1,8-9; A98.0-2,5-8,A99		inna określona i nieokreślona ¹¹⁾					
94	A98.5	Choroba wywołana przez hantawirusy ^{PL}						
95	B01	Ospa wietrzna				275	1	

0	1	2	3	4	5	6	7
96	B03	Ospa prawdziwa ^{UE}					
97	B05	Odra ^{UE}					
98	B06	Różyczka ^{UE}					
99	B08.8	Pryszczyca					
100	B15	Wirusowe zapalenie wątroby	typu A ^{UE}	0	1	1	1
101	B16		typu B - ostre ^{UE/PL}				
102	B18.0-1		typu B - przewlekłe i BNO ^{UE/PL 15)}		3	3	0
103	B17.1		typu C - ostre – ogółem ^{UE/PL}				
104	B17.1		typu C - ostre wg definicji UE				
105	B18.2		typu C - przewlekłe i BNO ^{UE/PL 16)}		1	1	0
106	odpowiednio		typu B+C (zakażenie mieszane) ¹⁷⁾				
107	B17.0.2-8; B18.8-9;B19	inne i nieokreślone					
108	B20-B24	AIDS – Zespół nabytego upośledzenia odporności ^{UE/PL}		0	1	1	1
109	Z21	Nowo wykryte zakażenia HIV ^{UE, 18)}					
110	B26	Świnka (nagminne zapalenie przyusznicy) ^{UE/PL}	1	0	0	1	0
111	B50-B54	Malaria (zimnica) ^{UE}					
112	B67	Bąblowica (echinokokoza) ^{UE}					
113	B69	Wągrzyca (cysticerkoza)					
114	B75	Włośnica ^{UE}					
115	wym. niżej	Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pneumoniae</i> , inwazyjna ^{UE, 19)}	ogółem				
116	B95.3/G04.2; G00.1		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu				
117	A40.3		posocznica				
118	J13;B95.3/(...)		inna określona i nieokreślona				
119	B96.2/D59.3	Zespół hemolityczno-mocznicowy w przebiegu zak. <i>E. coli</i> ^{UE, 20)}					
120	wym. niżej	Choroba wywołana przez <i>Haemophilus influenzae</i> , inwazyjna ^{UE/PL 21)}	ogółem				
121	B96.3/G04.2; G00.0		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu				
122	A41.3		posocznica				
123	A49.2;J14; B96.3/(...)		inna określona i nieokreślona				
124	G01;G04.2; G05.0;	Bakteryjne zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	w innych chorobach objętych MZ-56 ²²⁾				
125	G00.2-8;G04.2		inne określone			1	1
126	G00.9;G04.2		inne, nieokreślone				
127	G03	Zapalenie opon mózgowych inne i nieokreślone				2	2
128	G04.8-9	Zapalenie mózgu inne i nieokreślone					
129	J09	Grypa ptaków typu A/H5 lub A/H5N1 u ludzi ^{UE/PL, 23)}					
130	J10-J11	Grypa ^{UE/PL}	ogółem	0	7	7	2
131			u dzieci w wieku 0-14 lat	0	4	4	2
132	P35.0	Wrodzone choroby wirusowe	różyczka wrodzona ^{UE}				
133	P35.8		choroba wywołana przez wirus Zika ^{UE}				
134	P35.3-9		inne określone i nieokreślone ¹¹⁾				
135	P37.1	Inne wrodzone zakażenia i choroby pasożytnicze	toksoplazmoza ^{UE}				
136	P37.2		listerioza ^{UE}				
137	P37.3-4,8-9		inne określone i nieokreślone ¹¹⁾				
138	U04	SARS – Zespół ostrej niewydolności oddechowej ^{UE, 23)}					
139	T60	Zatrucia pestycydami – ostre ²⁴⁾					
140	T61	Zatrucia naturalnie toksycznymi substancjami spożytymi jako pokarm ²⁴⁾	ryby, skorupiaki i inne produkty morza				
141	T62.0		grzyby				
142	T62.1-2		jagody i inne części roślin				
143	T64		mikotoksyny				
144	-	Ostre zatrucia żywnością skażoną biologicznie i/lub chemicznie ²⁴⁾	dioksyny				
145	-		polichlorowane bifenyle				
146	-		inne określone i nieokreślone				

0	1	2	3	4	5	6	7
147	25)						
148	25)						
149	25)						
150	25)						
151	25)						
Suma kontrolna			30	10	159	894	292

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 zakażeń 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) 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).
- 12) 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.
- 13) 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.
- 14) 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.
- 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 101 lub 102 oraz 103 lub 104.
- 18) W tym bezobjawowy stan zakażenia HIV.
- 19) W wierszu 115 należy wykazać łączną liczbę osób z inwazyjną chorobą wywołaną przez *Streptococcus pneumoniae* (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).
- 20) W wierszu tym należy wykazać wszystkie przypadki zespołu hemolityczno-mocznicowego wykazane w wierszu 9 jako zakażenia wywołane przez *Escherichia coli* enterokrwotoczną (werotoksyczną).
- 21) W wierszu 120 należy wykazać łączną liczbę osób z chorobą wywołaną *Haemophilus influenzae* (nie jest to suma liczb z wierszy 121-123); w kolejnych wierszach od 121 do 123 należy wykazać wszystkie osoby, u których rozpoznano dany zespół (jedna osoba może być wykazana w kilku wierszach).
- 22) Dotyczy takich chorób, jak np. leptospiroza, 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:

17 2271-150

Kolbuszowa 10.01.2020r
(miejscowość i data)

Pieczętka imienna i podpis osoby
działającej w imieniu sprawozdawcy*:

Państwowy
Powiatowy Inspektor Sanitarny
w Kolbuszowej
Barbara Dudzińska
mgr Barbara Dudzińska