

MINISTERSTWO ZDROWIA		NARODOWY INSTYTUT ZDROWIA PUBLICZNEGO PZH - PIB 00-791 Warszawa, ul. Chocimska 24		
Nazwa i adres jednostki sprawozdawczej: Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna 39-200 Dębica, ul. Parkowa 2		MZ-56 DWUTYGODNIOWE, KWARTALNE, ROCZNE ¹⁾ Sprawozdanie o zachorowaniach na choroby zakaźne, zakażeniach i zatruciach zgłoszonych w okresie od 01.01.2023r. do 31.12.2023r.		Adresat: Wojewódzka Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna 35-959 Rzeszów, ul. Wierzbowa 16
Numer identyfikacyjny - REGON: 690727785		Przekazać w terminach składania sprawozdań zgodnie z Pbssp 2023		

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}	2	27	29	17	
5	A02.1		posocznica ^{PL}					
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)}					
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}					
13	A04.7		wywołane przez <i>Clostridium difficile</i> ^{PL}	1	6	43	50	49
14	A04.8		inne określone				9	9
15	A04.9		nieokreślone				2	1
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}			2	2	1	
24	A07.2	Kryptosporidioza ^{UE}						
25	A08.0	Wirusowe zakażenia jelitowe (ogółem)	wywołane przez rotawirusy			14	14	
26	A08.1		wywołane przez norowirusy			49	48	
27	A08.2-3		inne określone			16	16	
28	A08.4		nieokreślone			28	2	
29	A08.0-4	Wirusowe zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2 ⁷⁾				36	36	
30	A09	Biegunka i zapalenie żołądkowo-jelitowe BNO, o prawdopodobnie zakaźnym pochodzeniu	ogółem			245	36	
31			w tym u dzieci do lat 2			51	13	
32	A20	Dżuma ^{UE}						
33	A21	Tularemia ^{UE}						
34	A22	Wąglik ^{UE}						
35	A23	Brucelozja: nowe zachorowania ^{UE}						
36	A24.0	Nosacizna ^{PL}						
37	A27	Leptospiroza ^{UE}						
38	A28.2	Jersinioza pozajelitowa ^{PL}						
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	Błonica ^{UE}							
44	A37	Krzusiec ^{PL}							
45	A38	Płonica (szkarlatyna) ^{PL}		134	0	1	135	1	
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	19	2	21	3	
51	A46			róża	19	0	19	1	
52	A48.3			zespół wstrząsu toksycznego		1	1	1	
53	B95.0/O85			gorączka płożowa					
54	B95.0/ (...)			inna określona i nieokreślona ¹⁰⁾			1	1	1
55	A48.1	Legionelloza	choroba legionistów ^{UE/PL}		1	7	8	8	
56	A48.2		gorączka Pontiac ^{PL}						
57	A50	Kila ^{UE/PL}	wrodzona						
58	A51		wczesna			2	2	0	
59	A52		późna						
60	A53		inne postacie kily i kila nieokreślona			2	2	0	
61	A54	Rzeżączka ^{UE/PL}				1	1	0	
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}		2	71	73	3	
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⁾					1	1	
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					1	1	
73	A81.0	Encefalopatie gąbczaste	choroba Creutzfeldta-Jakoba (CJD) ^{PL}		1	0	1	1	
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⁾					62	2	
78	A84	Kleszczowe zapalenie mózgu ^{UE}				1	1	1	
79	B00.4	Inne wirusowe zapalenie mózgu	opryszczkowe						
80	A81.1;A83; A85;B02.0		inne określone						
81	A86		nieokreślone						
82	—		w innych chorobach objętych MZ-56 ¹³⁾						
83	A87.0	Wirusowe zapalenie opon mózgowych	enterowirusowe						
84	B00.3		opryszczkowe						
85	A87.1-9;B02.1		inne określone i nieokreślone				9	9	
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	Osipa wietrzna		3	4	5	6	7
0	1	2		3	4	5	6	7
96	B03	Osipa prawdziwa ^{UE}						
97	B04	Osipa malpia ^{UE}						
98	B05	Odra ^{UE}						
99	B06	Różyczka ^{UE/PL}		1	0	0	1	0
100	B08.8	Pryszczycza						
101	B15	Wirusowe zapalenie wątroby	typu A ^{UE}					
102	B16		typu B - ostre ^{UE/PL}			1	1	1
103	B18.0-1		typu B - przewlekłe i BNO ^{UE/PL 15)}			5	5	0
104	B17.1		typu C - ostre – ogółem ^{UE/PL}					
105	B17.1		typu C - ostre wg definicji UE					
106	B18.2		typu C - przewlekłe i BNO ^{UE/PL 16)}			4	4	0
107	B17.0,2-9; B18.8-9;B19		inne i nieokreślone					
108	B20-B24	AIDS – Zespół nabytego upośledzenia odporności ^{UE/PL}						
109	Z21	Nowo wykryte zakażenia HIV ^{UE, 17)}				2	2	1
110	B26	Świnka (nagminne zapalenie przyusznicy) ^{UE/PL}		2	0	0	2	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, 18)}	ogółem			9	9	9
116	B95.3/G04.2; G00.1		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu			1	1	1
117	A40.3		posocznica			6	6	6
118	J13;B95.3/(...)		inna określona i nieokreślona			2	2	2
119	B96.2/D59.3	Zespół hemolityczno-mocznicy w przebiegu zak. <i>E. coli</i> ^{UE, 19)}						
120	wym. niżej	Choroba wywołana przez <i>Haemophilus influenzae</i> , inwazyjna ^{UE/PL 20)}	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 ²¹⁾					
125	G00.2-8;G04.2		inne określone					
126	G00.9;G04.2		inne, nieokreślone				1	1
127	G03	Zapalenie opon mózgowych inne i nieokreślone					7	7
128	G04.8-9	Zapalenie mózgu inne i nieokreślone						
129	J09	Grypa ptaków typu A/H5 lub A/H5N1 u ludzi ^{UE/PL, 22)}						
130	J10-J11	Grypa ^{UE/PL}	ogółem			17	17	2
131			u dzieci w wieku 0-14 lat			7	7	1
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	U07.1-2	Zakażenia SARS-CoV-2 (COVID-19) ^{UE}				767	767	190
140		Zakażenia SARS-CoV-2 (COVID-19) – przypadki możliwe ^{UE}	306			306	11	
141	T60	Zatrucia pestycydami – ostre ²³⁾						
142	T61	Zatrucia naturalnie toksycznymi substancjami spożywanymi jako	ryby, skorupiaki i inne produkty morza					
143	T62.0		grzyby					

144	T62.1-2	pokarm	jaboty i inne części roślin					
0	1	2		3	4	5	6	7
145	T64	Ostre zatrucia żywnością skażoną biologicznie i/lub chemicznie ²³⁾	mikotoksyny					
146	-		dioksyny					
147	-		polichlorowane bifenyle					
148	-		inne określone i nieokreślone					
149	-	Ciężkie ostre zapalenia wątroby o nieustalonej etiologii ^{UE, 24)}	prawdopodobne					
150	-		powiązane epidemiologicznie					
151	J12.1; J20.5; J21.0; B97.4(...)	Zakażenia wirusem RSV	ogółem				4	0
152			w tym u dzieci do lat 2					
153	J10-J11	Grypa potwierdzona wynikiem szybkiego testu antygenowego ²⁵⁾					162	5
154	26)							
155	26)							
156	26)							
157	26)							
158	26)							
Suma kontrolna				482	13	982	2896	521

Uwagi przekazującego dane: W pozycji 69 wykazano zachorowanie Gorączka plamista i inne riketsjozy- A79.8 Anaplazmoza

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, obowiązują 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 8-15.
- Spośród ogółu tych zatruc wykazanych w wierszach 17-21.
- Spośród ogółu tych zakażeń wykazanych w wierszach 25-28.
- 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).
- 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).
- Nie dotyczy takich chorób jak płonica (wykazywana w wierszu 45) oraz innych (nieinwazyjnych) zakażeń *Streptococcus pyogenes*.
- 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).
- 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.
- Ny w wierszu właściwym dla danej choroby.
- 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”.
- W tym bezobjawowy stan zakażenia HIV.
- W wierszu 114 należy wykazać łączną liczbę osób z inwazyjną chorobą wywołaną przez *Streptococcus pneumoniae* (nie jest to suma liczb z wierszy 115-117); w kolejnych wierszach od 115 do 117 należy wykazać wszystkie osoby, u których rozpoznano dany zespół (jedna osoba może być wykazana w kilku wierszach).
- W wierszu 119 należy wykazać wszystkie przypadki zespołu hemolityczno-mocznicowego wykazane w wierszu 9 jako zakażenia wywołane przez *E. coli* enterokrwotoczną (werotoksyczną).
- W wierszu 119 należy wykazać łączną liczbę osób z chorobą wywołaną *Haemophilus influenzae* (nie jest to suma liczb z wierszy 120-122); w kolejnych wierszach od 120 do 122 należy wykazać wszystkie osoby, u których rozpoznano dany zespół (jedna osoba może być wykazana w kilku wierszach).
- 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.
- 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.
- W wierszach 149-150 należy wykazać wszystkie przypadki spełniające definicję WHO, uwzględniając także przypadki wykazane w wierszu 107 jako „wirusowe nieokreślone”.
- Wykazanych w tym wierszu przypadków nie należy wykazywać w rubryce 5 w wierszach 130-131 jako przypadki potwierdzone zgodnie z definicją.
- Pozycje rezerwowe, wypełniane na wniosek i/lub w uzgodnieniu z odbiorcami sprawozdań.

Wyjaśnienia dotyczące sprawozdania można uzyskać pod numerem telefonu:

Tel. 14/6809378

Monika Mroczka

Dębica, 16.01.2023r.
(miejscowość i data)

Pieczątka imienna i podpis osoby działającej w imieniu sprawozdawcy*:

Dyrektor

Barbara Więcek
Barbara Więcek

* Wymóg opatrzenia pieczęcią dotyczy wyłącznie sprawozdania wnoszonego w postaci papierowej