

MINISTERSTWO ZDROWIA		NARODOWY INSTYTUT ZDROWIA PUBLICZNEGO - PZH, 00-791 Warszawa, ul. Chocimska 24	
Nazwa i adres jednostki sprawozdawczej: Powiatowa Stacja Sanitarno - Epidemiologiczna w ul. Skłodowskiej-Curie 8 39-300 Mielec		Adresat: Wojewódzka Stacja Sanitarno - Epidemiologiczna w ul. Wierzbowa 16 35-959 Rzeszów	
Numer identyfikacyjny - REGON 000000000		Przekazać w terminach składania sprawozdań zgodnie z Pbssp 2023	
		MZ-56 DWUTYGODNIOWE, KWARTALNE, ROCZNE ^{1/} Sprawozdanie o zachorowaniach na choroby zakaźne, zakażeniach i zatruciach zgłoszonych w okresie od 01-01 do 31-12-2023	

Lp.	Kod wg ICD-10	Jednostka chorobowa	Liczba zachorowań według definicji przypadków ^{1/}				
			możliwych	prawdopodobnych	potwierdzonych	RAZEM	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	zatrucia pokarmowe ^{UE/PL}		44	44	30
5	A02.1		posocznica ^{PL}				
6	A02.2-8		inne zakażenia 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}		22	22	7
14	A04.8		inne określone				
15	A04.9		nieokreślone				
16	A04		Inne zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2 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}			4	4	1
24	A07.2	Kryptosporidioza ^{UE}					
25	A08.0	Wirusowe zakażenia jelitowe (ogółem)	wywołane przez rotawirusy			8	7
26	A08.1		wywołane przez norowirusy			11	8
27	A08.2-3		inne określone			8	8
28	A08.4		nieokreślone			2	
29	A08.0-4	Wirusowe zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2 ⁷⁾				19	15
30	A09	Biegunka i zapalenie żołądkowo-jelitowe BNO, o prawdopodobnie zakaźnym pochodzeniu	ogółem			112	74
31			w tym u dzieci do lat 2			53	42
32	A20	Dżuma ^{UE}					
33	A21	Tularemia ^{UE}					
34	A22	Wąglik ^{UE}					
35	A23	Brucelozja: nowe zachorowania ^{UE}					
36	A24.0	Nosaczica ^{PL}					
37	A27	Leptospiroza ^{UE}					
38	A28.2	Jersinioza pozajelitowa ^{PL}					
39	A31	Mikobakteriozy - inne i BNO					
40	A32	Listerioza ^{UE}					
41	A33-A35	Tęžec ^{UE}	ogółem				
42	A33		noworodków				

0	1	2	3	4	5	6	7	
43	A36	Błonica ^{UE}						
44	A37	Krzusiec ^{PL}						
45	A38	Plonica (szkarlatyna) ^{PL}	104		15	119	2	
46	A39	Choroba meningokokowa inwazyjna ^{UE/PL, 8}	ogółem		4	4	4	
47	A39.0;A39.8/G05.0		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu					
48	A39.1-4		posocznica			4	4	4
49	A39.5-9		inna określona i nieokreślona					
50	wym. niżej	Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pyogenes</i> , inwazyjna ^{PL, 9)}	ogółem	16		16	9	
51	A46		róża	16		16	9	
52	A48.3		zespół wstrząsu toksycznego					
53	B95.0/O85		gorączka pologowa					
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			1	1	
59	A52		późna					
60	A53		inne postacie kily i kila nieokreślona					
61	A54	Rzeżączka ^{UE/PL}			1	1		
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}		45	45		
65			neuroborelioza ^{UE}					
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				1	1	
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⁾				61	1	
78	A84	Kleszczowe zapalenie mózgu ^{UE}						
79	B00.4	Inne wirusowe zapalenia 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					
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	A92.0;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	4	

0	1	2	3	4	5	6	7	
96	B03	Ospa prawdziwa ^{UE}						
97	B04	Ospa malpia ^{UE}						
98	B05	Odra ^{UE}						
99	B06	Różyczka ^{UE/PL}						
100	B08.8	Pryszczycza						
101	B15	Wirusowe zapalenie wątroby	typu A ^{UE}					
102	B16		typu B - ostre ^{UE/PL}					
103	B18.0-1		typu B - przewlekłe i BNO ^{UE/PL 15)}			2	2	1
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	
107	B17.0,2-8; 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)}						
110	B26	Świnka (nagminne zapalenie przyusznic) ^{UE/PL}						
111	B50-B54	Malaria (żmnicca) ^{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			1	1	1
116	B95.3/G04.2;G00.1		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu			1	1	1
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, 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					
127	G03	Zapalenie opon mózgowych inne i nieokreślone						
128	G04.0,8-9	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			8	8	6
131			u dzieci w wieku 0-14 lat			8	8	6
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}			771	771	126	
140		Zakażenia SARS-CoV-2 (COVID-19) - przypadki możliwe ^{UE}	8			8		
141	T60	Zatrucia pestycydami - ostre ²³⁾						
142	T61	Zatrucia naturalnie toksycznymi substancjami spożytymi jako pokarm ²³⁾	ryby, skorupiaki i inne owoce morza					
143	T62.0		grzyby					
144	T62.1-2		jagody i inne części roślin					

0	1	2	3	4	5	6	7
145	T64	Ostre zatrucia żywnością skażoną biologicznie i/lub chemicznie ²⁵⁾	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			56	29
152			w tym u dzieci do lat 2			26	21
153	J10-J11	Grypa potwierdzona wynikiem szybkiego testu antygenowego ²⁵⁾				216	16
154	²⁵⁾						
155	²⁵⁾						
156	²⁵⁾						
157	²⁵⁾						
158	²⁵⁾						
Suma kontrolna				144	935	1927	433

Uwagi przekazującego dane:

Uwaga 111

Uwaga 112

Uwaga 113

Uwaga 114

Uwaga 115

Uwaga 116

Objaśnienia

- Niepotrzebne skreślić.
- Sposobowe definicje wskazano w rubryce 2 (UE - definicja przyjęta w Unii Europejskiej; UE/PL - definicja UE dostosowana do warunków polskich; PL - definicja polska); pól zacimionych 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 8-15.
- Spośród ogółu tych zakażeń 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 dochodzeń w ogniskach chorób przenoszonych drogą pokarmową.
- 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.
- Należy wykazywać przypadki 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 tym 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 zakażeń 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:

Pieczątka imienna i podpis osoby działającej w imieniu sprawodawcy*:

Mielec 03.01.2024

(miejscowość i data)

* Wymóg opatrzenia pieczęcią dotyczy wyłącznie sprawozdania wnoszonego w postaci papierowej