

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 690462430		Przekazać w terminach składania sprawozdań zgodnie z Pbssp 2026	
		MIZ-56 DWUTYGODNIOWE, KWARTALNE, ROCZNE ¹ Sprawozdanie o zachorowaniach na choroby zakaźne, zakażeniach i zatruciach zgłoszonych w okresie od 16-04 do 30-04-2026	

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}				
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}		1	1	1
12	A04.6		wywołane przez <i>Yersinia enterocolitica</i> lub <i>pseudotuberculosis</i> ^{UE}				
13	A04.7		wywołane przez <i>Clostridium difficile</i> ^{PL}		3	3	1
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}			1	1	
24	A07.2	Kryptosporidioza ^{UE}					
25	A08.0	Wirusowe zakażenia jelitowe (ogółem)	wywołane przez rotawirusy				
26	A08.1		wywołane przez norowirusy				
27	A08.2-3		inne określone				
28	A08.4		nieokreślone				
29	A08.0-4	Wirusowe zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2 ⁷⁾					
30	A09	Biegunka i zapalenie żołądkowo-jelitowe BNO, o prawdopodobnie zakaźnym pochodzeniu	ogółem			20	11
31			w tym u dzieci do lat 2			7	4
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	Tęžec ^{UE}	ogółem				
42	A33		noworodków				

0	1	2	3	4	5	6	7	
43	A36	Blonica ^{UE}						
44	A37	Krztusiec ^{PL}	1			1	1	
45	A38	Plonica (szkarlatyna) ^{PL}	2			2		
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					
48	A39.1-4		posocznicza			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		
51	A46		róża	1		1		
52	A48.3		zespół wstrząsu toksycznego					
53	B95.0/O85		gorączka pologowa					
54	B95.0/(...)		inna określona i nieokreślona ¹⁰⁾					
55	A48.1		Legioneloza	choroba legionistów ^{UE/PL}				
56	A48.2	gorączka Pontiac ^{PL}						
57	A50	Kila ^{UE/PL}	wrodzona					
58	A51		wczesna					
59	A52		późna					
60	A53		inne postaci kily i kila nieokreślona					
61	A54	Rzeżączka ^{UE/PL}						
62	A55	Ziarnica weneryczna wywołana przez Chlamydie ^{UE}						
63	A56	Inne choroby przenoszone drogą płciową wywołane przez Chlamydie ^{UE/PL}						
64	A69.2	Borelioza z Lyme	ogółem ^{UE/PL}		4	4		
65			neuroborelioza ^{UE}					
66	A70	Ornitozy (zakażenia <i>Chlamydia psittaci</i>)						
67	A75	Dur wysypkowy						
68	A78	Gorączka Q ^{UE}						
69	A77; A79	Gorączka płamista 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⁾				6		
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				8		

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	Pryszczyca					
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)}				
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)}			1	1
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 (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			1	1
116	B95.3/G04.2;G00.1		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu				
117	A40.3		posocznica			1	1
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				
131			u dzieci w wieku 0-14 lat				
132	P23.1;P39.1	Wrodzone lub okołoporodowe zakażenie <i>C. trachomatis</i> ^{UE}					
133	P35.0	Wrodzone choroby wirusowe	różyczka wrodzona ^{UE}				
134	P35.8		choroba wywołana przez wirus Zika ^{UE}				
135	P35.3-9		inne określone i nieokreślone ¹¹⁾				
136	P37.1	Inne wrodzone zakażenia i choroby pasożytnicze	toksoplazmoza ^{UE}				
137	P37.2		listerioza ^{UE}				
138	P37.3-4,8-9		inne określone i nieokreślone ¹¹⁾				
139	U04	SARS - Zespół ostrej niewydolności oddechowej ^{UE,23)}					
140	U07.1-2	Zakażenia SARS-CoV-2 (COVID-19) ^{UE}					
141		Zakażenia SARS-CoV-2 (COVID-19) - przypadki możliwe ^{UE}					
142	T60	Zatrucia pestycydami - ostre ²³⁾					
143	T61	Zatrucia naturalnie toksycznymi substancjami spożywanymi jako pokarm ²³⁾	ryby, skorupiaki i inne owoce morza				
144	T62.0		grzyby				
145	T62.1-2		jagody i inne części roślin				

0	1	2	3	4	5	6	7		
146	T64	<i>Ostre zatrucia żywnością skażoną biologicznie i/lub chemicznie</i> ²³⁾	<i>mikotoksyny</i>						
147	-		<i>dioksyny</i>						
148	-		<i>polichlorowane bifenyle</i>						
149	-		<i>inne określone i nieokreślone</i>						
150	J12.1; J20.5; J21.0; B97.4(...)	Zakażenia wirusem RSV	ogółem			4	3		
151			w tym u dzieci do lat 2			4	3		
152	J10-J11	Grypa potwierdzona wynikiem szybkiego testu antygenowego ²⁵⁾							
153	²⁶⁾								
154	²⁶⁾								
155	²⁶⁾								
156	²⁶⁾								
157	²⁶⁾								
158	²⁶⁾								
159	²⁶⁾								
Suma kontrolna						5	14	68	28

Uwagi przekazującego dane:

Uwaga 111

Uwaga 112

Uwaga 113

Uwaga 114

Uwaga 115

Uwaga 116

Objaśnienia

- 1) Niepotrzebne skreślić.
- 2) Słosowane definicje wskazano w rubryce 2 (UE - definicja przyjęta w Unii Europejskiej; UE/PL - definicja UE dostosowana do warunków pol-skich; PL - definicja polska); pół zaciemnionych nie wypełnia się.
- 3) Dla jednostek chorobowych, w których stosuje się definicje, obowiązują zgodność danych: suma rubryk 3 do 5 – rubryka 6.
- 4) Dotyczy wyłącznie zakażeń wywołanych przez E. coli enteropatogenną, enterotoksyczną lub enteroinwazyjną (zgodnie 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); *20) 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 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 wykazywany w tym wierszu powinien być także uwzględniony w wierszu właściwym dla danej choroby. 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, jaki 24) Wykazanych w tym wierszu przypadków nie należy wykazywać w rubryce 5 w wierszach 130-131 jako przypadki potwierdzone zgodnie z definicją.
- 12) Przypadki „styczności i narażenia na wściekliznę” wykazują stacje sanitarno-epidemiologiczne właściwe terytorialnie dla miejsca narażenia (a nie miejsca zamieszkania czy miejsca szpitala). 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 odrębnej 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 mózgowo-
wych; 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) W tym bezobjawowy stan zakażenia HIV.
- 18) W wierszu 115 należy wykazać łączną liczbę osób z inwazyjną chorobą wywołaną przez Streptococcus pneumoniae (nie jest to suma liczb z wierszami 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).
- 19) W wierszu tym należy wykazać wszystkie przypadki zespołu hemolityczno-mocznicowego wykazane w wierszu 9 jako zakażenia wywołane przez E. coli enterokrotoczną (werotoksyczną).
- 20) 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).
- 21) 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.
- 22) Przypadki potwierdzone na poziomie krajowym oraz przypadki potwierdzone przez WHO wykazuje się w jednej kategorii („potwierdzone”), w rubryce 5.
- 23) 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.
- 24) Wykazanych w tym wierszu przypadków nie należy wykazywać w rubryce 5 w wierszach 130-131 jako przypadki potwierdzone zgodnie z definicją.
- 25) Pozycje rezerwowe, wypełniane na wniosek i/lub w uzgodnieniu z odbiorcami sprawozdań.

Wyjaśnienia dotyczące sprawozdania można uzyskać pod numerem telefonu:

Pieczętka imienna i podpis osoby działającej w imieniu sprawozdawcy*:

Mielec 18.05.2026
(miejscowość i data)

* Wymóg opatrzenia pieczęcią dotyczy wyłącznie sprawozdania wnoszonego w postaci papierowej