

**Wojewódzka Stacja Sanitarno – Epidemiologiczna w Rzeszowie**  
**Oddział Statystyki**

Zachorowania na choroby zakaźne na terenie województwa podkarpackiego  
od 1 stycznia do 31 grudnia 2020 r.

Lp.	Kod wg ICD-10	Jednostka chorobowa	PODKARPACKIE 1.01-31.12.2020		
			zachorowania	zapadalność*	
1	A00	Cholera <sup>UE</sup>			
2	A01.0	Dur brzuszny <sup>UE</sup>			
3	A01.1-3	Dury rzekome A, B, C <sup>UE</sup>			
4	A02.0	Salmoneloza	zatrucie pokarmowe <sup>UE/PL</sup>	696	32,72
5	A02.1		posocznica <sup>PL</sup>	11	0,52
6	A02.2-8		inne zakażenie pozajelitowe <sup>PL</sup>	3	0,14
7	A03	Czerwonka bakteryjna (szigelozą) <sup>UE</sup>			
8	A04.0-2	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe (ogółem)	wywołane przez <i>E. coli</i> biegunkotwórczą <sup>PL 4)</sup>	5	0,24
9	A04.3		wywołane przez <i>E. coli</i> enterokrwotoczną (werotoksyczną) <sup>UE</sup>		
10	A04.4		wywołane przez <i>E. coli</i> inną i BNO	3	0,14
11	A04.5		wywołane przez <i>Campylobacter</i> <sup>UE</sup>	18	0,85
12	A04.6		wywołane przez <i>Yersinia enterocolitica</i> lub <i>pseudotuberculosis</i> <sup>UE</sup>		
13	A04.7		wywołane przez <i>Clostridium difficile</i>	299	14,05
14	A04.8		inne określone	105	4,94
15	A04.9		nieokreślone	10	0,47
16	A04	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2 <sup>5)</sup>	62	146,42	
17	A05.0	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe (ogółem)	gronkowcowe		
18	A05.1		jadem kielbasianym (botulizm) <sup>UE/PL</sup>		
19	A05.2		wywołane przez <i>Clostridium perfringens</i>		
20	A05.3-8		inne określone		
21	A05.9		nieokreślone	1	0,05
22	A05	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe u dzieci do lat 2 <sup>6)</sup>			
23	A07.1	Giardioza (lamblioza) <sup>UE</sup>	11	0,52	
24	A07.2	Kryptosporidioza <sup>UE</sup>			
25	A08.0	Wirusowe zakażenia jelitowe (ogółem)	wywołane przez rotawirusy	400	18,80
26	A08.1		wywołane przez norowirusy	95	4,47
27	A08.2-3		inne określone	88	4,14
28	A08.4		nieokreślone	110	5,17
29	A08.0-4	Wirusowe zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2 <sup>7)</sup>	349	824,18	
30	A09	Biegunka i zapalenie żołądkowo-jelitowe BNO, o prawdopodobnie zakaźnym pochodzeniu	ogółem	786	36,95
31			w tym u dzieci do lat 2	249	58,03
32	A20	Dżuma <sup>UE</sup>			
33	A21	Tularemia <sup>UE</sup>			
34	A22	Wąglik <sup>UE</sup>			
35	A23	Brucelozą: nowe zachorowania <sup>UE</sup>			
36	A24.0	Nosacizna <sup>PL</sup>			
37	A27	Leptospiroza <sup>UE</sup>			
38	A28.2	Jersinioza pozajelitowa <sup>PL</sup>	1	0,05	
39	A31	Mikobakteriozy - inne i BNO	1	0,05	
40	A32	Listerioza <sup>UE</sup>	7	0,33	
41	A33-A35	Tęžec <sup>UE</sup>	ogółem		
42	A33		noworodków		
43	A36	Blonica <sup>UE</sup>			
44	A37	Krztusiec <sup>UE</sup>	24	1,13	
45	A38	Płonica (szkarlatyna) <sup>PL</sup>	325	15,28	
46	A39	Choroba meningokokowa,	ogółem	5	0,24
47	A39.0; A39.8/G05.0		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	4	0,19

48	A39.1-4	inwazyjna <sup>UE/PL 8)</sup>	posocznicza	3	0,14
49	A39.5-9		inna określona i nieokreślona		
50	wym. niżej	Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pyogenes</i> , inwazyjna <sup>PL 9)</sup>	ogółem	164	7,71
51	A46		róża	161	7,57
52	A48.3		zespół wstrząsu toksycznego	1	0,05
53	B95.0/O85		gorączka płożowa		
54	B95.0/ (...)		inna określona i nieokreślona <sup>10)</sup>	2	0,09
55	A48.1	Legionelloza	choroba legionistów <sup>UE/PL</sup>	3	0,14
56	A48.2		gorączka Pontiac <sup>PL</sup>		
57	A50	Kila <sup>UE/PL</sup>	wrodzona i noworodków		
58	A51		wczesna	6	0,28
59	A52		późna		
60	A53		inne postaci kily i kila nieokreślona	4	0,19
61	A54	Rzeżączka <sup>UE/PL</sup>		2	0,09
62	A55	Ziarnica weneryczna wywołana przez Chlamydie <sup>UE/PL</sup>			
63	A56	Inne choroby przenoszone drogą płciową wywołane przez Chlamydie <sup>UE/PL</sup>			
64	A69.2	Borelioza z Lyme	ogółem <sup>UE/PL</sup>	1058	49,73
65			neuroborelioza <sup>UE</sup>	9	0,42
66	A70	Ornitozy (zakażenia <i>Chlamydia psittaci</i> )			
67	A75	Dur wysypkowy			
68	A78	Gorączka Q <sup>UE</sup>			
69	A77; A79	Gorączka płamista i inne riketsjozy <sup>14)</sup>			
70	A80.1-2,4	Poliomyelitis <sup>UE/PL</sup>	wywołane dzikim wirusem		
71	A80.0,3-8		wyw. wirusem pochodzenia szczepionkowego		
72	—	Ostre porażenia wiotkie u dzieci w wieku 0-14 lat	4	1,24	
73	A81.0	Encefalopatie gąbczaste	choroba Creutzfeldta-Jakoba (CJD) <sup>PL</sup>	3	0,14
74	A81.0		wariant choroby Creutzfeldta-Jakoba (vCJD) <sup>UE</sup>		
75	A81		inne i nieokreślone		
76	A82	Wścieklizna <sup>UE</sup>			
77	Z20.3/ Z24.2;Z28	Styczność i narażenie na wściekliznę / potrzeba szczepień <sup>11)</sup>	413	19,41	
78	A84	Kleszczowe zapalenie mózgu <sup>UE</sup>			
79	B00.4	Inne wirusowe zapalenie mózgu	opryszczkowe		
80	A81.1;A83; A85;B02.0		inne określone		
81	A86		nieokreślone	1	0,05
82	—		w innych chorobach objętych MZ-56 <sup>12)</sup>		
83	A87.0	Wirusowe zapalenie opon mózgowych	enterowirusowe	1	0,05
84	B00.3		opryszczkowe	1	0,05
85	A87.1-9;B02.1		inne określone i nieokreślone	10	0,47
86	—		w innych chorobach objętych MZ-56 <sup>13)</sup>		
87	A90-1	Gorączka denga (klasyczna lub krwotoczna) <sup>PL</sup>			
88	A92.0	Choroba wywołana przez wirus Chikungunya <sup>UE</sup>			
89	A92.3	Gorączka zachodniego Nilu <sup>UE</sup>			
90	A92.8	Choroba wywołana przez wirus Zika <sup>UE</sup>			
91	A95	Żółta gorączka <sup>UE</sup>			
92	A96.2;A98.3-4	Wirusowe gorączki krwotoczne <sup>UE</sup>	Ebola, Marburg, Lassa <sup>14)</sup>		
93	A92.0;A96.0-1.8-9; A98.0-2,5-8,A99		inna określona i nieokreślona <sup>14)</sup>		
94	A98.5	Choroba wywołana przez hantawirusy <sup>PL</sup>	3	0,14	
95	B01	Ospa wietrzna	2813	132,22	
96	B03	Ospa prawdziwa <sup>UE</sup>			
97	B05	Odra <sup>UE</sup>	2	0,09	
98	B06	Różyczka <sup>UE</sup>	11	0,52	
99	B08.8	Pryszczyca			
100	B15	Wirusowe zapalenie	typu A <sup>UE</sup>	2	0,09
101	B16		typu B - ostre <sup>UE/PL</sup>	1	0,05

102	B18.0-1	wątroby	typu B - przewlekłe i BNO <sup>UE/PL 15)</sup>	25	1,18
103	B17.1		typu C - ogółem <sup>UE/PL</sup>		
104	B17.1		typu C - ostre wg definicji UE		
105	B18.2		typu C - przewlekłe i BNO <sup>UE/PL 16)</sup>	22	1,03
106	B17.0.2-8; B18.8-9;B19		inne i nieokreślone	1	0,05
107	B20-B24	AIDS – Zespół nabytego upośledzenia odporności <sup>UE/PL</sup>		3	0,14
108	Z21	Nowo wykryte zakażenia HIV <sup>UE, 18)</sup>		11	0,52
109	B26	Świnka (nagminne zapalenie przyusznic) <sup>UE/PL</sup>		26	1,22
110	B50-B54	Malaria (zimmica) <sup>UE</sup>			
111	B67	Bąblowica (echinokokoza) <sup>UE</sup>		5	0,24
112	B69	Wągrzyca (cysticerkoza)			
113	B75	Włośnica <sup>UE</sup>			
114	wym. niżej	Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pneumoniae</i> , inwazyjna <sup>UE, 19)</sup>	ogółem	21	0,99
115	B95.3/G04.2; G00.1		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	3	0,14
116	A40.3		posocznica	15	0,71
117	J13;B95.3/(...)		inna określona i nieokreślona	5	0,24
118	B96.2/D59.3	Zespół hemolityczno-mocznicowy w przebiegu zak. <i>E. coli</i> <sup>UE, 20)</sup>			
119	wym. niżej	Choroba wywołana przez <i>Haemophilus influenzae</i> , inwazyjna <sup>UE/PL 21)</sup>	ogółem	3	0,14
120	B96.3/G04.2; G00.0		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	1	0,05
121	A41.3		posocznica	2	0,09
122	J14;B96.3/(...)		inna określona i nieokreślona		
123	G01;G04.2; G05.0;	Bakteryjne zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	w innych chorobach objętych MZ-56 <sup>22)</sup>	1	0,05
124	G00.2-8;G04.2		inne określone	4	0,19
125	G00.9;G04.2		inne, nieokreślone	2	0,09
126	G03	Zapalenie opon mózgowych inne i nieokreślone		28	1,32
127	G04.8-9	Zapalenie mózgu inne i nieokreślone		6	0,28
128	J09	Grypa ptaków typu A/H5 lub A/H5N1 u ludzi <sup>UE/PL, 23)</sup>			
129	J10-J11	Grypa <sup>UE/PL</sup>	ogółem	62242	2925,65
130			u dzieci w wieku 0-14 lat	25455	7891,41
131	P35.0	Wrodzone choroby wirusowe	różyczka wrodzona <sup>UE</sup>		
132	P35.8		choroba wywołana przez wirus Zika <sup>UE</sup>		
133	P35.3-9		inne określone i nieokreślone <sup>11)</sup>		
134	P37.1	Inne wrodzone zakażenia i choroby pasożytnicze	toksoplazmoza <sup>UE</sup>		
135	P37.2		listerioza <sup>UE</sup>	1	0,05
136	P37.3-4,8-9		inne określone i nieokreślone <sup>14)</sup>		
137	U04	SARS – Zespół ostrej niewydolności oddechowej <sup>UE, 23)</sup>			
138	T60	Zatrucia pestycydami – ostre <sup>24)</sup>			
139	T61	Zatrucia naturalnie toksycznymi substan- cjami spożytymi jako pokarm <sup>24)</sup>	ryby, skorupiaki i inne produkty morza		
140	T62.0		grzyby		
141	T62.1-2		jagody i inne części roślin		
142	T64	Ostre zatrucia żywno- ścią skażoną bio- logicznie i/lub che- micznie <sup>24)</sup>	mikotoksyny		
143	-		dioksyny		
144	-		polichlorowane bifenyle		
145	-		inne określone i nieokreślone		
146	U07.1	Zakażenia SARS-CoV-2 (COVID-19)		59180	2781,72
147		Zakażenia SARS-CoV-2 (COVID-19) – przypadki możliwe		314	14,76

- dane wojewódzkie na podstawie dwutygodniowych, kwartalnych, rocznych meldunków nadsyłanych przez Powiatowe Stacje Sanitarно-Epidemiologiczne do Wojewódzkiej Stacji Sanitarно-Epidemiologicznej

- zawarte w tej informacji dane należy traktować jako dane wstępne, które w trakcie weryfikacji mogą ulec zmianie.

\* zapadalność na 100 tys. ludności