

Wojewódzka Stacja Sanitarno – Epidemiologiczna w Rzeszowie
Oddział Statystyki

Zachorowania na choroby zakaźne na terenie województwa podkarpackiego
od 1 stycznia do 15 listopada 2020 r.

Lp.	Kod wg ICD-10	Jednostka chorobowa	PODKARPACKIE 1.01-15.11.2020		
			zachorowania	zapadalność*	
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}	576	27,07
5	A02.1		posocznica ^{PL}	9	0,42
6	A02.2-8		inne zakażenie pozajelitowe ^{PL}	4	0,19
7	A03	Czerwonka bakteryjna (szigelozą) ^{UE}			
8	A04.0-2	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe (ogółem)	wywołane przez <i>E. coli</i> biegunkotwórczą ^{PL 4)}	7	0,33
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}	18	0,85
12	A04.6		wywołane przez <i>Yersinia enterocolitica</i> lub <i>pseudotuberculosis</i> ^{UE}		
13	A04.7		wywołane przez <i>Clostridium difficile</i>	263	12,36
14	A04.8		inne określone	85	4,00
15	A04.9		nieokreślone	7	0,33
16	A04	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2 ⁵⁾	52	122,80	
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	1	0,05
22	A05	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe u dzieci do lat 2 ⁶⁾			
23	A07.1	Giardioza (lamblioza) ^{UE}	7	0,33	
24	A07.2	Kryptosporydioza ^{UE}			
25	A08.0	Wirusowe zakażenia jelitowe (ogółem)	wywołane przez rotawirusy	383	18,00
26	A08.1		wywołane przez norowirusy	85	4,00
27	A08.2-3		inne określone	79	3,71
28	A08.4		nieokreślone	97	4,56
29	A08.0-4	Wirusowe zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2 ⁷⁾	323	762,78	
30	A09	Biegunka i zapalenie żołądkowo-jelitowe BNO, o prawdopodobnie zakaźnym pochodzeniu	ogółem	715	33,61
31			w tym u dzieci do lat 2	224	528,99
32	A20	Dżuma ^{UE}			
33	A21	Tularemia ^{UE}			
34	A22	Wąglik ^{UE}			
35	A23	Bruceloza: nowe zachorowania ^{UE}			
36	A24.0	Nosacizna ^{PL}			
37	A27	Leptospiroza ^{UE}			
38	A28.2	Jersinioza pozajelitowa ^{PL}	1	0,05	
39	A31	Mikobakteriozy - inne i BNO	1	0,05	
40	A32	Listerioza ^{UE}	6	0,28	
41	A33-A35	Tęžec ^{UE}	ogółem		
42	A33		noworodków		
43	A36	Blonica ^{UE}			
44	A37	Krzusiec ^{UE}	24	1,13	
45	A38	Płonica (szkarlatyna) ^{PL}	316	14,85	
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 ^{UE/PL 8)}	posocznicza	3	0,14
49	A39.5-9		inna określona i nieokreślona		
50	wym. niżej	Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pyogenes</i> , inwazyjna ^{PL 9)}	ogółem	149	7,00
51	A46		róża	145	6,82
52	A48.3		zespół wstrząsu toksycznego	1	0,05
53	B95.0/O85		gorączka płożowa		
54	B95.0/ (...)		inna określona i nieokreślona ¹⁰⁾	3	0,14
55	A48.1	Legionelloza	choroba legionistów ^{UE/PL}	2	0,09
56	A48.2		gorączka Pontiac ^{PL}		
57	A50	Kila ^{UE/PL}	wrodzona i noworodków		
58	A51		wczesna	5	0,24
59	A52		późna		
60	A53		inne postaci kily i kila nieokreślona	4	0,19
61	A54	Rzeżączka ^{UE/PL}		2	0,09
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}	991	46,58
65			neuroborelioza ^{UE}	8	0,38
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 ¹⁴⁾			
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}	3	0,14
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 ¹¹⁾		356	16,73
78	A84	Kleszczowe zapalenie mózgu ^{UE}			
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 ¹²⁾		
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	9	0,42
86	—		w innych chorobach objętych MZ-56 ¹³⁾		
87	A90-1	Gorączka denga (klasyczna lub krwotoczna) ^{PL}			
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 ¹⁴⁾		
93	A92.0;A96.0-1.8-9; A98.0-2,5-8,A99		inna określona i nieokreślona ¹⁴⁾		
94	A98.5	Choroba wywołana przez hantawirusy ^{PL}		3	0,14
95	B01	Ospa wietrzna		2551	119,91
96	B03	Ospa prawdziwa ^{UE}			
97	B05	Odra ^{UE}		2	0,09
98	B06	Różyczka ^{UE}		11	0,52
99	B08.8	Pryszczycza			
100	B15	Wirusowe zapalenie	typu A ^{UE}	1	0,05
101	B16		typu B - ostre ^{UE/PL}	1	0,05

102	B18.0-1	wątroby	typu B - przewlekłe i BNO ^{UE/PL 15)}	23	1,08
103	B17.1		typu C - ogółem ^{UE/PL}		
104	B17.1		typu C - ostre wg definicji UE		
105	B18.2		typu C - przewlekłe i BNO ^{UE/PL 16)}	18	0,85
106	B17.0.2-8; B18.8-9;B19		inne i nieokreślone	1	0,05
107	B20-B24	AIDS – Zespół nabytego upośledzenia odporności ^{UE/PL}		3	0,14
108	Z21	Nowo wykryte zakażenia HIV ^{UE, 18)}		10	0,47
109	B26	Świnka (nagminne zapalenie przyusznic) ^{UE/PL}		25	1,18
110	B50-B54	Malaria (zimmica) ^{UE}			
111	B67	Bąblowica (echinokokoza) ^{UE}		5	0,24
112	B69	Wągrzyca (cysticerkoza)			
113	B75	Włośnica ^{UE}			
114	wym. niżej	Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pneumoniae</i> , inwazyjna ^{UE, 19)}	ogółem	19	0,89
115	B95.3/G04.2; G00.1		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	3	0,14
116	A40.3		posocznica	12	0,56
117	J13;B95.3/(...)		inna określona i nieokreślona	6	0,28
118	B96.2/D59.3	Zespół hemolityczno-mocznicowy w przebiegu zak. <i>E. coli</i> ^{UE, 20)}			
119	wym. niżej	Choroba wywołana przez <i>Haemophilus influenzae</i> , inwazyjna ^{UE/PL 21)}	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 ²²⁾		
124	G00.2-8;G04.2		inne określone	3	0,14
125	G00.9;G04.2		inne, nieokreślone	2	0,09
126	G03	Zapalenie opon mózgowych inne i nieokreślone		27	1,27
127	G04.8-9	Zapalenie mózgu inne i nieokreślone		6	0,28
128	J09	Grypa ptaków typu A/H5 lub A/H5N1 u ludzi ^{UE/PL, 23)}			
129	J10-J11	Grypa ^{UE/PL}	ogółem	58435	2746,70
130			u dzieci w wieku 0-14 lat	24433	7574,57
131	P35.0	Wrodzone choroby wirusowe	różyczka wrodzona ^{UE}		
132	P35.8		choroba wywołana przez wirus Zika ^{UE}		
133	P35.3-9		inne określone i nieokreślone ¹¹⁾		
134	P37.1	Inne wrodzone zakażenia i choroby pasożytnicze	toksoplazmoza ^{UE}		
135	P37.2		listerioza ^{UE}	1	0,05
136	P37.3-4,8-9		inne określone i nieokreślone ¹⁴⁾		
137	U04	SARS – Zespół ostrej niewydolności oddechowej ^{UE, 23)}			
138	T60	Zatrucia pestycydami – ostre ²⁴⁾			
139	T61	Zatrucia naturalnie toksycznymi substan- cjami spożytymi jako pokarm ²⁴⁾	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 ²⁴⁾	mikotoksyny		
143	-		dioksyny		
144	-		polichlorowane bifenyle		
145	-		inne określone i nieokreślone		
146	U07.1	Zakażenia SARS-CoV-2 (COVID-19)		38579	1813,38
147		Zakażenia SARS-CoV-2 (COVID-19) – przypadki możliwe		239	11,23

- 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