

Wojewódzka Stacja Sanitarno – Epidemiologiczna w Rzeszowie
Oddział Statystyki

Zachorowania na choroby zakaźne na terenie województwa podkarpackiego
od 1 stycznia do 31 grudnia 2019 r.

Lp.	Kod wg ICD-10	Jednostka chorobowa	PODKARPACKIE 1.01-31.12.2019		
			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}	1146	53,83
5	A02.1		posocznica ^{PL}	24	1,13
6	A02.2-8		inne zakażenie pozajelitowe ^{PL}	7	0,33
7	A03	Czerwonka bakteryjna (szigelozja) ^{UE}			
8	A04.0-2	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe (ogółem)	wywołane przez <i>E. coli</i> biegunkotwórczą ^{PL 4)}	25	1,17
9	A04.3		wywołane przez <i>E. coli</i> enterokrwotoczną (werotoksyczną) ^{UE}		
10	A04.4		wywołane przez <i>E. coli</i> inną i BNO	1	0,05
11	A04.5		wywołane przez <i>Campylobacter</i> ^{UE}	15	0,70
12	A04.6		wywołane przez <i>Yersinia enterocolitica</i> lub <i>pseudotuberculosis</i> ^{UE}	1	0,05
13	A04.7		wywołane przez <i>Clostridium difficile</i>	453	21,28
14	A04.8		inne określone	193	9,07
15	A04.9		nieokreślone	12	0,56
16	A04	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2 ⁵⁾	125	198,83	
17	A05.0	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe (ogółem)	gronkowcowe		
18	A05.1		jadem kiełbasianym (botulizm) ^{UE/PL}	1	0,05
19	A05.2		wywołane przez <i>Clostridium perfringens</i>		
20	A05.3-8		inne określone	4	0,19
21	A05.9		nieokreślone	37	1,74
22	A05	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe u dzieci do lat 2 ⁶⁾	2	3,18	
23	A07.1	Giardioza (lamblioza) ^{UE}	20	0,94	
24	A07.2	Kryptosporydioza ^{UE}			
25	A08.0	Wirusowe zakażenia jelitowe (ogółem)	wywołane przez rotawirusy	2237	105,09
26	A08.1		wywołane przez norowirusy	370	17,38
27	A08.2-3		inne określone	309	14,52
28	A08.4		nieokreślone	276	12,97
29	A08.0-4	Wirusowe zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2 ⁷⁾	1458	2319,11	
30	A09	Biegunka i zapalenie żołądkowo-jelitowe BNO, o prawdopodobnie zakaźnym pochodzeniu	ogółem	2539	119,27
31			w tym u dzieci do lat 2	764	1215,23
32	A20	Dżuma ^{UE}			
33	A21	Tularemia ^{UE}	3	0,14	
34	A22	Wąglik ^{UE}			
35	A23	Bruceloza: nowe zachorowania ^{UE}			
36	A24.0	Nosacizna ^{PL}			
37	A27	Leptospiroza ^{UE}	2	0,09	
38	A28.2	Jersinioza pozajelitowa ^{PL}	10	0,47	
39	A31	Mikobakteriozy - inne i BNO	3	0,14	
40	A32	Listerioza ^{UE}	7	0,33	
41	A33-A35	Tęžec ^{UE}	ogółem	1	0,05
42	A33		noworodków		
43	A36	Błonica ^{UE}			
44	A37	Krzztusiec ^{UE}	40	1,88	
45	A38	Płonica (szkarlatyna) ^{PL}	592	27,81	
46	A39	Choroba meningokokowa,	ogółem	8	0,38
47	A39.0; A39.8/G05.0		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	5	0,23

48	A39.1-4	inwazyjna ^{UE/PL 8)}	posocznica	4	0,19
49	A39.5-9		inna określona i nieokreślona	1	0,05
50	wym. niżej	Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pyogenes</i> , inwazyjna ^{PL 9)}	ogółem	348	16,35
51	A46		róża	338	15,88
52	A48.3		zespół wstrząsu toksycznego	1	0,05
53	B95.0/O85		gorączka połogowa		
54	B95.0/ (...)		inna określona i nieokreślona ¹⁰⁾	9	0,42
55	A48.1	Legionelloza	choroba legionistów ^{UE/PL}	2	0,09
56	A48.2		gorączka Pontiac ^{PL}		
57	A50	Kiła ^{UE/PL}	wrodzona i noworodków		
58	A51		wczesna	22	1,03
59	A52		późna	6	0,28
60	A53		inne postacię kiły i kiła nieokreślona	11	0,52
61	A54	Rzeżączka ^{UE/PL}		5	0,23
62	A55	Ziarnica weneryczna wywołana przez Chlamydie ^{UE/PL}			
63	A56	Inne choroby przenoszone drogą płciową wywołane przez Chlamydie ^{UE/PL}		6	0,28
64	A69.2	Borelioza z Lyme	ogółem ^{UE/PL}	1395	65,53
65			neuroborelioza ^{UE}	29	1,36
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		5	1,55
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⁾		741	34,81
78	A84	Kleszczowe zapalenie mózgu ^{UE}		1	0,05
79	B00.4	Inne wirusowe zapalenie mózgu	opryszczkowe		
80	A81.1;A83; A85;B02.0		inne określone	2	0,09
81	A86		nieokreślone	10	0,47
82	—		w innych chorobach objętych MZ-56 ¹²⁾	3	0,14
83	A87.0	Wirusowe zapalenie opon mózgowych	enterowirusowe		
84	B00.3		opryszczkowe		
85	A87.1-9;B02.1		inne określone i nieokreślone	67	3,15
86	—		w innych chorobach objętych MZ-56 ¹³⁾	1	0,05
87	A90-1	Gorączka denga (klasyczna lub krwotoczna) ^{PL}		1	0,05
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}		5	0,23
95	B01	Ospa wietrzna		9101	427,53
96	B03	Ospa prawdziwa ^{UE}			
97	B05	Odra ^{UE}		32	1,50
98	B06	Różyczka ^{UE}		37	1,74
99	B08.8	Pryszczycza			
100	B15	Wirusowe zapalenie	typu A ^{UE}	10	0,47
101	B16		typu B - ostre ^{UE/PL}	3	0,14

102	B18.0-1	wątroby	typu B - przewlekłe i BNO ^{UE/PL 15)}	57	2,68
103	B17.1		typu C - ostre – ogółem ^{UE/PL}	1	0,05
104	B17.1		typu C - ostre wg definicji UE	1	0,05
105	B18.2		typu C - przewlekłe i BNO ^{UE/PL 16)}	71	3,34
106	odpowiednio		typu B+C (zakażenie mieszane) ¹⁷⁾	1	0,05
107	B17.0,2-8; B18.8-9;B19		inne i nieokreślone		
108	B20-B24	AIDS – Zespół nabytego upośledzenia odporności ^{UE/PL}	5	0,23	
109	Z21	Nowo wykryte zakażenia HIV ^{UE, 18)}	43	2,02	
110	B26	Świnka (nagminne zapalenie przyusznic) ^{UE/PL}	53	2,49	
111	B50-B54	Malaria (zimnica) ^{UE}			
112	B67	Bąblowica (echinokokoza) ^{UE}	7	0,33	
113	B69	Wągrzyca (cysticerkoza)			
114	B75	Włośnica ^{UE}			
115	wym. niżej	Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pneumoniae</i> , inwazyjna ^{UE, 19)}	ogółem	36	1,69
116	B95.3/G04.2; G00.1		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	10	0,47
117	A40.3		posocznica	21	0,99
118	J13;B95.3/(...)		inna określona i nieokreślona	10	0,47
119	B96.2/D59.3	Zespół hemolityczno-mocznicy w przebiegu zak. <i>E. coli</i> ^{UE, 20)}			
120	wym. niżej	Choroba wywołana przez <i>Haemophilus influenzae</i> , inwazyjna ^{UE/PL 21)}	ogółem	6	0,28
121	B96.3/G04.2; G00.0		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	1	0,05
122	A41.3		posocznica	3	0,14
123	J14;B96.3/(...)		inna określona i nieokreślona	2	0,09
124	G01;G04.2; G05.0;	Bakteryjne zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	w innych chorobach objętych MZ-56 ²²⁾	4	0,19
125	G00.2-8;G04.2		inne określone	8	0,38
126	G00.9;G04.2		inne, nieokreślone	13	0,61
127	G03	Zapalenie opon mózgowych inne i nieokreślone	79	3,71	
128	G04.8-9	Zapalenie mózgu inne i nieokreślone	7	0,33	
129	J09	Grypa ptaków typu A/H5 lub A/H5N1 u ludzi ^{UE/PL, 23)}			
130	J10-J11	Grypa ^{UE/PL}	ogółem	79061	3713,97
131			u dzieci w wieku 0-14 lat	33631	10433,88
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}	1	0,05
136	P37.2		listerioza ^{UE}		
137	P37.3-4,8-9		inne określone i nieokreślone ¹⁴⁾		
138	U04		SARS – Zespół ostrej niewydolności oddechowej ^{UE, 23)}		
139	T60	Zatrucia pestycydami – ostre ²⁴⁾	11	0,52	
140	T61	Zatrucia naturalnie toksykcznymi substan- cjami spożytymi jako pokarm ²⁴⁾	ryby, skorupiaki i inne produkty morza		
141	T62.0		grzyby		
142	T62.1-2		jagody i inne części roślin		
143	T64	Ostre zatrucia żywno- ścią skażoną bio- logicznie i/lub che- micznie ²⁴⁾	mikotoksyny		
144	-		dioksyny		
145	-		polichlorowane bifenyle		
146	-		inne określone i nieokreślone		

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

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

* zapadalność na 100 tys. ludności