

Wojewódzka Stacja Sanitarno – Epidemiologiczna w Rzeszowie

Oddział Epidemiologii

Zachorowania na choroby zakaźne na terenie województwa podkarpackiego

1 styczeń - 15 kwietnia 2026 r.

Lp.	Kod wg ICD-10	Jednostka chorobowa	PODKARPACKIE 1.01 -15.04.2026		
			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	zatrucie pokarmowe UE/PL	79	3,84	
5	A02.1	Salmonelozą	4	0,19	
6	A02.2-8	inne zakażenia pozajelitowe PL	1	0,05	
7	A03	Czerwonka bakteryjna (szigelozą) UE	2	0,10	
8	A04.0-2	wywołane przez E. coli biegunkotwórczą PL	4	0,19	
9	A04.3	wywołane przez E. coli enterokrotoczną (werotoksyczną) UE	3	0,15	
10	A04.4	wywołane przez E. coli inną i bno	3	0,15	
11	A04.5	wywołane przez Campylobacter UE	32	1,55	
12	A04.6	wywołane przez Yersinia enterocolitica lub pseudotuberculosis UE	3	0,15	
13	A04.7	wywołane przez Clostridium difficile	206	10,01	
14	A04.8	inne określone	33	1,60	
15	A04.9	nieokreślone	1	0,05	
16	A04	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2	25	91,32	
17	A05.0	gronkowcowe			
18	A05.1	jadem kielbasianym (botulizm) UE/PL			
19	A05.2	wywołane przez Clostridium perfringens			
20	A05.3-8	inne określone	2	0,10	
21	A05.9	nieokreślone			
22	A05	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe u dzieci do lat 2	1	3,65	
23	A07.1	Giardioza (lamblioza) UE	21	1,02	
24	A07.2	Kryptosporidioza UE	1	0,05	
25	A08.0	wywołane przez rotawirusy	132	6,41	
26	A08.1	wywołane przez norowirusy	301	14,63	
27	A08.2-3	inne określone	97	4,71	
28	A08.4	nieokreślone	60	2,92	
29	A08.0-4	Wirusowe zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2	232	847,43	
30	A09	Biegunka i zapalenie żołądkowo-jelitowe bno, o prawdopodobnie zakaźnym	ogółem	554	26,92
31		po pochodzeniu	w tym u dzieci do lat 2	106	387,19
32	A20	Dżuma UE			
33	A21	Tularemia UE	2	0,10	
34	A22	Wąglik UE			
35	A23	Bruceleza: nowe zachorowania UE			
36	A24.0	Nosaczyna PL			
37	A27	Leptospiroza UE			
38	A28.2	Jersinioza pozajelitowa PL	1	0,05	
39	A31	Mikobakteriozy - inne i bno			
40	A32	Listerioza UE	3	0,15	
41	A33-A35	Tężec UE	ogółem		
42	A33	noworodków			
43	A36	Błonica UE			
44	A37	Krzusiec UE	46	2,24	
45	A38	Płonica (szkarlatyna) PL	220	10,69	
46	A39	ogółem	3	0,15	
47	A39.0; A39.8/G05.0	Choroba meningokokowa, inwazyjna UE/PL	zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	2	0,10
48	A39.1-4	posocznicą	2	0,10	
49	A39.5-9	inna określona i nieokreślona			
50	wym. niżej	ogółem	73	3,55	
51	A46	róża	67	3,26	
52	A48.3	Choroba wywołana przez Streptococcus pyogenes	zespół wstrząsu toksycznego	1	0,05
53	B95.0/O85	gorączka pologowa			
54	B95.0/ (...)	inna określona i nieokreślona	5	0,24	
55	A48.1	Legionelozą	choroba legionistów UE/PL	9	0,44
56	A48.2	gorączka Pontiac PL			
57	A50	wrodzona i noworodków			
58	A51	Kiła UE/PL	wczesna	9	0,44
59	A52	późna			
60	A53	inne postaci kiły i kiła nieokreślona	2	0,10	
61	A54	Rzeżączka UE/PL	16	0,78	
62	A55	Ziarnica weneryczna wywołana przez Chlamydia UE/PL	13	0,63	
63	A56	Inne choroby przenoszone drogą płciową wywołane przez Chlamydia UE/PL	22	1,07	
64	A69.2	Borelioza z Lyme	ogółem UE/PL	274	13,31
65		neuroborelioza UE	4	0,19	
66	A70	Ornitiozy (zakażenia Chlamydia psittaci)			
67	A75	Dur wysypkowy			
68	A78	Gorączka Q UE			
69	A77; A79	Gorączka plamista i inne riketsjozy			
70	A80.1-2.4	wywołane dzikim wirusem			
71	A80.0.3-8	Poliomyelitis UE/PL	wyw. wirusem pochodzenia szczepionkowego		
72	—	Ostre porażenia wiotkie u dzieci w wieku 0-14 lat	1	0,33	
73	A81.0	choroba Creutzfeldta-Jakoba (CJD) PL	1	0,05	
74	A81.0	Encefalopatie gąbczaste	wariant choroby Creutzfeldta-Jakoba (vCJD) UE		
75	A81	inne i nieokreślone			
76	A82	Wścieklizna UE			
77	Z20.3/	Słyszczność i narażenie na wściekliznę / potrzeba szczepień	244	11,86	
78	A84	Kleszczowe zapalenie mózgu UE			
79	B00.4	opryszczkowe	1	0,05	
80	A81.1;A83;	Inne wirusowe zapalenia mózgu	inne określone	1	0,05
81	A86	nieokreślone	1	0,05	
82	—	w innych chorobach objętych MZ-56			
83	A87.0	enterowirusowe			
84	B00.3	opryszczkowe			
85	A87.1-9;B02.1	Wirusowe zapalenie opon mózgowych	inne określone i nieokreślone	5	0,24
86	—	w innych chorobach objętych MZ-56			
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	Ebola, Marburg, Lassa		
93	A92.0;A96.0-1;8-9;A98.0-2;5-8;A99		inna określona i nieokreślona		
94	A98.5	Choroba wywołana przez hantawirusy PL	8	0,39	
95	B01	Osipa wietrzna	1880	91,35	
96	B03	Osipa prawdziwa UE			
97	B04	Osipa malpia UE			
98	B05	Odra UE			
99	B06	Różyczka UE	1	0,05	
100	B08.8	Pryszczycza			
101	B15	Wirusowe zapalenie wątroby	typu A UE	78	3,79
102	B16		typu B - ostre UE/PL		
103	B18.0-1		typu B - przewlekłe i bno UE/PL	21	1,02
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	34	1,65
107	B17.0.2-8;		inne i nieokreślone		
108	B20-B24	AIDS – Zespół nabytego upośledzenia odporności UE/PL			
109	Z21	Nowo wykryte zakażenia HIV UE,	22	1,07	
110	B26	Świnka (nagminne zapalenie przyusznic) UE/PL	3	0,15	
111	B50-B54	Malaria (zimnica) UE			
112	B67	Bąblowica (echinokokoza) UE	6	0,29	
113	B69	Wagryczka (cysticerkoza)			
114	B75	Włośnica UE			
115	wym. niżej	Choroba wywołana przez Streptococcus pn. inwazyjne	ogółem	52	2,53
116	B95.3;G04.2;		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	3	0,15
117	A40.3		posocznicza	43	2,09
118	J13;B95.3(...)		inna określona i nieokreślona	19	0,92
119	B96.2;D59.3	Zespół hemolityczno-mocznicowy w przebiegu zak. E. coli UE,			
120	wym. niżej	Choroba wywołana przez Haemophilus inf. Inwazyjna	ogółem	1	0,05
121	B96.3;G04.2;		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu		
122	A41.3		posocznicza	1	0,05
123	J14;B96.3(...)		inna określona i nieokreślona		
124	G01;G04.2;		w innych chorobach objętych MZ-56	1	0,05
125	G00.2-8;G04.2	Bakteryjne zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	inne określone		
126	G00.9;G04.2	inne, nieokreślone	5	0,24	
127	G03	Zapalenie opon mózgowych inne i nieokreślone	9	0,44	
128	G04.8-9	Zapalenie mózgu inne i nieokreślone	1	0,05	
129	J09	Grypa ptaków typu A/H5 lub A/H5N1 u ludzi UE/PL,			
130	J10-J11	Grypa (przypadki potwierdzone) UE	ogółem	602	29,25
131			u dzieci w wieku 0-14 lat	191	63,38
132	P23.1;P39.1	Wrodzone lub okołoporodowe zakażenie C.trachomatis			
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		
136	P37.1		toksoplazmoza UE		
137	P37.2		Inne wrodzone zakażenia i choroby pasożytnicze	listerioza UE	
138	P37.3-4,8-9	inne określone i nieokreślone 11)			
139	U04	SARS – Zespół ostrej niewydolności oddechowej UE			
140		Zakażenia SARS-CoV-2 (COVID-19)	1033	50,20	
141	U07.1-2	Zakażenia SARS-CoV-2 (COVID-19) – przypadki możliwe	24	1,17	
142	T60	Zatrucia pestycydami – ostre 23)			
143	T61	Zatrucia naturalnie toksycznymi substancjami spożywanymi jako pokarm	ryby, skorupiaki i inne produkty morza		
144	T62.0		grzyby		
145	T62.1-2		jagody i inne części roślin		
146	T64		mikotoksyny		
147	-		dioksyny		
148	-		polichlorowane bifenyle		
149	-	Ostre zatrucia żywnością skażoną biologicznie i/lub chemicznie 23)	inne określone i nieokreślone		
150	J12.1.;J20.5.;J21.0;B97.4(...)	Zakażenia wirusem RSV	ogółem	3067	149,03
151			w tym u dzieci do lat 2	1087	3970,49
152	J10-J11	Grypa potwierdzona wynikiem szybkiego testu antygenowego	22554	1095,96	

- dane wojewódzkie na podstawie meldunków nadsyłanych przez Powiatowe Stacje Sanitarne-Epidemiologiczne do Wojewódzkiej Stacji Sanitarnej-Epidemiologicznej.

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

* zapadalność na 100 tys. Ludności