

Zachorowania na wybrane choroby zakaźne w mieście Białystok i powiecie białostockim

Zachorowania i zapadalność na wybrane choroby zakaźne w mieście Białystok i w powiecie białostockim od 1 stycznia do 30 września 2013 na tle Polski

Jednostka chorobowa		POWIAT		POLSKA		
		Lzach	zapid.	Lzach	zapid.	
1	Cholera	0	0,00	0	0,00	
2	Dur brzuszny	0	0,00	1	0,00	
3	Dury rzekome A, B, C	0	0,00	4	0,01	
4	Salmonelloza	RAZEM	102	23,26	5665	14,70
5		zatrucie pokarmowe	101	23,03	5551	14,41
6		posocznica	1	0,23	53	0,14
7		inne zakaźne pozajelitowe	0	0,00	61	0,16
8	Czerwonka bakteryjna (szigelozja)	0	0,00	10	0,03	
9	Inne bakteryjne zakaźne jelitowe (ogółem)	RAZEM	266	60,66	7076	18,36
10		wywołane przez <i>E. coli</i> biegunkotwórcz	0	0,00	317	0,82
11		wywołane przez <i>E. coli</i> enterokrwotoczny	0	0,00	4	0,01
12		wywołane przez <i>E. coli</i> inne i BNO	0	0,00	456	1,18
13		wywołane przez <i>Campylobacter</i>	0	0,00	380	0,99
14		wywołane przez <i>Yersinia enterocolitica</i> lub <i>pseudotuberculosis</i>	1	0,23	131	0,34
15		wywołane przez <i>Clostridium difficile</i>	32	7,30	3530	9,16
16		inne określone	172	39,22	853	2,21
17		nie określone	61	13,91	1406	3,65
18	Inne bakteryjne zakaźne jelitowe u dzieci do lat 2	89	1026,77	1471	186,33	
19	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe (ogółem)	RAZEM	7	1,60	1237	3,21
20		gronkowcowe	0	0,00	69	0,18
21		jadem kiełbasianym (botulizm)	0	0,00	18	0,05
22		wywołane przez <i>Cl. perfringens</i>	0	0,00	14	0,04
23		inne określone	2	0,46	36	0,09
24	nie określone	5	1,14	1100	2,85	
25	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe u dzieci do lat 2	0	0,00	59	7,47	
26	Lamblioza (giardioza)	94	21,43	1340	3,48	
27	Kryptosporidioza	0	0,00	1	0,00	
28	Wirusowe zakaźne jelitowe (ogółem)	RAZEM	1193	272,04	32621	84,66
29		wywołane przez rotawirusy	471	107,40	19406	50,36
30		wywołane przez norowirusy	36	8,21	1586	4,12
31		inne określone	63	14,37	2433	6,31
32	nie określone	623	142,06	9196	23,86	
33	Wirusowe zakaźne jelitowe u dzieci do lat 2	522	6022,15	15023	1902,98	
34	Biegunka i zapalenie ośrodkowo-jelitowe bno, o prawdopodobnie zakaźnym pochodzeniu	ogółem	234	53,36	35064	91,00
35		w tym u dzieci do lat 2	67	772,96	12769	1617,46
36	Duma	0	0,00	0	0,00	
37	Tularemia	2	0,46	6	0,02	
38	Wglik	0	0,00	0	0,00	
39	Brucelloza: nowe zachorowania	0	0,00	1	0,00	
40	Nosacizna	0	0,00	0	0,00	
41	Leptospiroza	0	0,00	1	0,00	

Jednostka chorobowa		POWIAT		POLSKA		
		Łzach	zapid.	Łzach	zapid.	
42	Jersinioza pozajelitowa	0	0,00	15	0,04	
43	Mikobakteriozy- inne i BNO	2	0,46	190	0,49	
44	Listerioza	0	0,00	35	0,09	
45	T ec	ogółem	0	0,00	9	0,02
46		noworodków	0	0,00	0	0,00
47	Błonica	0	0,00	0	0,00	
48	Krztusiec	141	32,15	1792	4,65	
49	Plonica (szkarlatyna)	163	37,17	18539	48,11	
50	Choroba meningokokowa, inwazyjna	ogółem	4	0,91	195	0,51
51		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	3	0,68	129	0,33
52		posocznica	3	0,68	126	0,33
53		inna okre lona i nie okre lona	0	0,00	4	0,01
54	Choroba wywołana przez Streptococcus pyogenes, inwazyjna	ogółem	29	6,61	4059	10,53
55		ró a	29	6,61	4023	10,44
56		zespół wstrz su toksycznego	0	0,00	1	0,00
57		gor czka połogowa	0	0,00	0	0,00
58		inna okre lona i nie okre lona	0	0,00	35	0,09
59	Legioneloza	choroba legionistów	0	0,00	10	0,03
60		gor czka Pontiac	0	0,00	0	0,00
61	Kiła wrodzona i noworodków	0	0,00	16	4,14	
62	Kiła	razem	4	0,91	881	2,29
63		wczesna	1	0,23	678	1,76
64		pó na	1	0,23	74	0,19
65		inne postaci kiły i kiła nie okre lona	2	0,46	229	0,59
66	Rze czka	6	1,37	323	0,84	
67	Ziarnica weneryczna wywołana przez Chlamydie	0	0,00	0	0,00	
68	Inne choroby przenoszone drog płciow wywołane przez Chlamydie	13	2,96	220	0,57	
69	Borelioza z Lyme	246	56,10	8204	21,29	
70	Ornitozy (zaka enie Chlamydia psittaci)	0	0,00	2	0,01	
71	Dur wysypkowy	0	0,00	0	0,00	
72	Gor czka Q	0	0,00	0	0,00	
73	Gor czka plamista i inne riketsjozy	4	0,91	5	0,01	
74	Poliomyelitis	wywołane dzikim wirusem	0	0,00	0	0,00
75		wyw. wirusem pochodzenia szczepionkowego	0	0,00	0	0,00
76	Ostre pora enia wiotkie u dzieci w wieku 0-14 lat	0	0,00	24	0,41	
77	Encefalopatie g bczaste	choroba Creutzfeldta-Jacoba (CJD)	0	0,00	15	0,04
78		wariant choroby Creutzfeldta-Jacoba (vCJD)	0	0,00	0	0,00
79		inne i nie okre lone	0	0,00	0	0,00
80	W ciekliżna	0	0,00	0	0,00	
81	Stycznio i nara enie na w ciekliżni / potrzeba szczepie	61	13,91	5921	15,37	
82	Kleszczowe zapalenie mózgu	29	6,61	134	0,35	
83	Inne wirusowe zapalenie mózgu	opryszczkowe	2	0,46	23	0,06
84		inne okre lone	0	0,00	13	0,03
85		nie okre lone	0	0,00	85	0,22
86		w innych chorobach obj tych MZ-56	0	0,00	15	0,04
87	Wirusowe zapalenie opon mózgowych	enterowirusowe	5	1,14	32	0,08
88		opryszczkowe	0	0,00	7	0,02
89		inne okre lone i nie okre lone	14	3,19	682	1,77

Jednostka chorobowa		POWIAT		POLSKA		
		Łzach	zapid.	Łzach	zapid.	
90		w innych chorobach obj tych MZ-56	0	0,00	13	0,03
91	Gor czka denga (klasyczna lub krwotoczna)		2	0,46	11	0,03
92	Gor czka zachodniego Nilu		0	0,00	0	0,00
93	ółta gor czka		0	0,00	0	0,00
94	Wirusowe gor czki krwotoczne	Ebola, Marburg, Lassa	0	0,00	0	0,00
95		inna okre lona i nie okre lona	0	0,00	0	0,00
96	Choroba wywołana przez hantawirusy		0	0,00	4	0,01
97	Ospa wietrzna		1128	257,22	132076	342,75
98	Ospa prawdziwa		0	0,00	0	0,00
99	Odra		0	0,00	84	0,22
100	Ró yczka		117	26,68	37011	96,05
101	Pryszczycyca		0	0,00	0	0,00
102	Wirusowe zapalenie w troby	typu A	0	0,00	41	0,11
103		typu B - ostre	0	0,00	67	0,17
104		typu B - przewlekłe	18	4,10	1056	2,74
105		typu C: wg definicji przypadku - 2009 r.	14	3,19	1844	4,79
106		typu C: wg definicji przypadku - 2005 r.	32	7,30	1940	5,03
107		typu B+C (zaka enie mieszane)	0	0,00	26	0,07
108		inne i nie okre lone	1	0,23	31	0,08
109	AIDS – Zespół nabytego upo ledzenia odporno ci		2	0,46	116	0,30
110	Nowo wykryte zaka enia HIV		7	1,60	896	2,33
111	winka (nagminne zapalenie przyusznic)		27	6,16	1815	4,71
112	Malaria (zimnica)		0	0,00	22	0,06
113	B blowica (echinokokoza)		2	0,46	29	0,08
114	W grzyca (cysticerkoza)		0	0,00	3	0,01
115	Wło nica		0	0,00	9	0,02
116	Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pneumoniae</i> , inwazyjna	ogółem	0	0,00	413	1,07
117		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	0	0,00	139	0,36
118		posocznica	0	0,00	255	0,66
119		inna okre lona i nie okre lona	0	0,00	107	0,28
120	Zespół hemolityczno-mocznicowy w przebiegu zaka enia E.coli		0	0,00	2	0,01
121	Choroba wywołana przez <i>Haemophilus influenzae</i> , inwazyjna	ogółem	0	0,00	28	0,07
122		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	0	0,00	8	0,02
123		posocznica	0	0,00	7	0,02
124		inna okre lona i nie okre lona	0	0,00	16	0,04
125	Bakteryjne zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	w innych chorobach obj tych MZ-56	5	1,14	134	0,35
126		inne okre lone	0	0,00	106	0,28
127		inne, nie okre lone	7	1,60	280	0,73
128	Zapalenie opon mózgowych inne i nie okre lone		12	2,74	481	1,25
129	Zapalenie mózgu inne i nie okre lone		1	0,23	111	0,29
130	Grypa ptaków typu A/H5 lub A/H5N1 u ludzi		0	0,00	0	0,00
131	Grypa i podejrzenia grypy	ogółem	42886	9779,29	2436203	6322,25
132		u dzieci w wieku 0-14 lat	17143	27395,05	1031068	17751,56
133	Wrodzone choroby wirusowe	ró yczka wrodzona	0	0,00	2	0,52
134		inne okre lone i nie okre lone	0	0,00	5	1,29
135	Inne wrodzone zaka enia i choroby paso ytnicze	toksoplazmoza	1	31,39	19	4,92
136		listerioza	0	0,00	1	0,26
137		inne okre lone i nie okre lone	0	0,00	0	0,00
138	SARS- Zespół ostrej niewydolno ci oddechowej		0	0,00	0	0,00

Jednostka chorobowa		POWIAT		POLSKA		
		l.zach	zapid.	l.zach	zapid.	
139	Zatrucia pestycydami- ostre	0	0,00	13	0,03	
140	Zatrucia naturalnie toksycznymi substancjami spo ynymi jako pokarm	ryby, skorupiaki i inne produkty morza	0	0,00	0	0,00
141		grzyby	2	0,46	16	0,04
142		jagody i inne cz ci ro lin	0	0,00	2	0,01
143		mikotoksyny	0	0,00	0	0,00
144	Ostre zatrucia ywno ci ska on biologicznie i/lub chemicznie	dioksyny	0	0,00	0	0,00
145		polichlorowane bifenyle	0	0,00	0	0,00
146		inne okre lone i nie okre lone	0	0,00	2	0,01

Zachorowania na wybrane choroby zaka ne w mie cie Białystok i w powiecie białostockim od 1 stycznia do 30 wrze nia 2013 oraz w porównywalnym okresie 2012r.

Jednostka chorobowa		Liczba zachorowa		
		01.01-30.09.2013	01.01-30.09.2012	
1	Cholera	0	0	
2	Dur brzuszny	0	0	
3	Dury rzekome A, B, C	0	0	
4	Salmoneloza	RAZEM	102	178
5		zatrucie pokarmowe	101	178
6		posocznica	1	0
7		inne zaka enie pozajelitowe	0	0
8	Czerwonka bakteryjna (szigelozia)	0	0	
9	Inne bakteryjne zaka enia jelitowe (ogółem)	RAZEM	266	245
10		wywołane przez <i>E. coli</i> biegunkotwórcz	0	0
11		wywołane przez <i>E. coli</i> enterokrwotocz	0	0
12		wywołane przez <i>E. coli</i> inn i BNO	0	0
13		wywołane przez <i>Campylobacter</i>	0	0
14		wywołane przez <i>Yersinia enterocolitica</i> lub <i>pseudotuberculosis</i>	1	0
15		wywołane przez <i>Clostridium difficile</i>	32	*
16		inne okre lone	172	181
17	nie okre lone	61	64	
18	Inne bakteryjne zaka enia jelitowe u dzieci do lat 2	89	81	
19	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe (ogółem)	RAZEM	7	10
20		gronkowcowe	0	3
21		jadem kiebasianym (botulizm)	0	0
22		wywołane przez <i>Cl. perfringens</i>	0	0
23		inne okre lone	2	4
24		nie okre lone	5	3
25	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe u dzieci do lat 2	0	1	
26	Lamblioza (giardioza)	94	78	
27	Kryptosporydioza	0	0	
28	Wirusowe zaka enia jelitowe (ogółem)	RAZEM	1193	1042
29		wywołane przez rotawirusy	471	268
30		wywołane przez norowirusy	36	16
31		inne okre lone	63	60
32		nie okre lone	623	780
33	Wirusowe zaka enia jelitowe u dzieci do lat 2	522	422	

Jednostka chorobowa		Liczba zachorowa		
		01.01-30.09.2013	01.01-30.09.2012	
34	Biegunka i zapalenie ołdkowo-jelitowe bno, o prawdopodobnie zaknym pochodzeniu	ogółem	234	255
35		w tym u dzieci do lat 2	67	64
36	Duma		0	0
37	Tularemia		2	0
38	Wglik		0	0
39	Brucelloza: nowe zachorowania		0	0
40	Nosacizna		0	0
41	Leptospiroza		0	0
42	Jersinioza pozajelitowa		0	0
43	Mikobakteriozy- inne i BNO		2	0
44	Listerioza		0	1
45	Tec	ogółem	0	0
46		noworodków	0	0
47	Błonica		0	0
48	Krzusiec		141	227
49	Płonica (szkarlatyna)		163	114
50	Choroba meningokokowa, inwazyjna	ogółem	4	3
51		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	3	2
52		posocznicza	3	3
53		inna określona i nie określona	0	0
54	Choroba wywołana przez Streptococcus pyogenes, inwazyjna	ogółem	29	21
55		rózła	29	21
56		zespół wstrząsu toksycznego	0	0
57		gorączka połogowa	0	0
58		inna określona i nie określona	0	0
59	Legionelloza	choroba legionistów	0	0
60		gorączka Pontiac	0	0
61	Kiła wrodzona i noworodków		0	*
62	Kiła	razem	4	*
63		wczesna	1	*
64		późna	1	*
65		inne postacie kiły i kiła nie określona	2	*
66	Rzeźączka		6	*
67	Ziarnica weneryczna wywołana przez Chlamydie		0	*
68	Inne choroby przenoszone drogą płciową wywołane przez Chlamydie		13	*
69	Borelioza z Lyme		246	169
70	Ornitozy (zakażenie Chlamydia psittaci)		0	0
71	Dur wysypkowy		0	0
72	Gorączka Q		0	0
73	Gorączka plamista i inne riketsjozy		4	2
74	Poliomyelitis	wywołane dzikim wirusem	0	0
75		wyw. wirusem pochodzenia szczepionkowego	0	0
76	Ostre porażenia wiotkie u dzieci w wieku 0-14 lat		0	0
77	Encefalopatie gębczaste	choroba Creutzfeldta-Jacoba (CJD)	0	0
78		wariant choroby Creutzfeldta-Jacoba (vCJD)	0	0
79		inne i nie określone	0	0

Jednostka chorobowa		Liczba zachorowa		
		01.01-30.09.2013	01.01-30.09.2012	
80	W ciekliżna	0	0	
81	Styczno i nara enie na w ciekliżn / potrzeba szczepie	61	44	
82	Kleszczowe zapalenie mózgu	29	31	
83	Inne wirusowe zapalenie mózgu	opryszczkowe	2	0
84		inne okre lone	0	1
85		nie okre lone	0	0
86		w innych chorobach obj tych MZ-56	0	0
87	Wirusowe zapalenie opon mózgowych	enterowirusowe	5	2
88		opryszczkowe	0	0
89		inne okre lone i nie okre lone	14	8
90		w innych chorobach obj tych MZ-56	0	0
91	Gor czka denga (klasyczna lub krwotoczna)	2	0	
92	Gor czka zachodniego Nilu	0	0	
93	ółta gor czka	0	0	
94	Wirusowe gor czki krwotoczne	Ebola, Marburg, Lassa	0	0
95		inna okre lona i nie okre lona	0	0
96	Choroba wywołana przez hantawirusy	0	0	
97	Ospa wietrzna	1128	1594	
98	Ospa prawdziwa	0	0	
99	Odra	0	0	
100	Ró yczka	117	14	
101	Pryszczycza	0	0	
102	Wirusowe zapalenie w troby	typu A	0	0
103		typu B - ostre	0	1
104		typu B - przewlekłe	18	47
105		typu C: wg definicji przypadku - 2009 r.	14	28
106		typu C: wg definicji przypadku - 2005 r.	32	28
107		typu B+C (zaka enie mieszane)	0	0
108		inne i nie okre lone	1	0
109	AIDS – Zespół nabytego upo ledzenia odporno ci	2	5	
110	Nowo wykryte zaka enia HIV	7	4	
111	winka (nagminne zapalenie przyusznic)	27	34	
112	Malaria (zimnica)	0	0	
113	B blowica (echinokokoza)	2	3	
114	W grzyca (cysticerkoza)	0	0	
115	Włó nica	0	0	
116	Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pneumoniae</i> , inwazyjna	ogółem	0	3
117		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	0	1
118		posocznica	0	2
119		inna okre lona i nie okre lona	0	0
120	Zespół hemolityczno-mocznicy w przebiegu zaka enia E.coli	0	0	
121	Choroba wywołana przez <i>Haemophilus influenzae</i> , inwazyjna	ogółem	0	1
122		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	0	1
123		posocznica	0	0
124		inna okre lona i nie okre lona	0	0
125		w innych chorobach obj tych MZ-56	5	9
126	Bakteryjne zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	inne okre lone	0	1
127		inne, nie okre lone	7	7
128	Zapalenie opon mózgowych inne i nie okre lone	12	8	

Jednostka chorobowa		Liczba zachorowa	
		01.01-30.09.2013	01.01-30.09.2012
129	Zapalenie mózgu inne i nie określone	1	1
130	Grypa ptaków typu A/H5 lub A/H5N1 u ludzi	0	0
131	Grypa i podejrzenia grypy	ogółem	42886
132		u dzieci w wieku 0-14 lat	17143
133	Wrodzone choroby wirusowe	różyczka wrodzona	0
134		inne określone i nie określone	0
135	Inne wrodzone zakażenia i choroby pasożytnicze	toksoplazmoza	1
136		listerioza	0
137		inne określone i nie określone	0
138	SARS- Zespół ostrej niewydolności oddechowej	0	0
139	Zatrucia pestycydami- ostre	0	1
140	Zatrucia naturalnie toksycznymi substancjami spożywanymi jako pokarm	ryby, skorupiaki i inne produkty morza	0
141		grzyby	2
142		jagody i inne czynniki roślinne	0
143		mikotoksyny	0
144	Ostre zatrucia żywności skażonej biologicznie i/lub chemicznie	dioksyny	0
145		polichlorowane bifenyle	0
146		inne określone i nie określone	0