

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 31 grudnia 2013 na tle Polski

Jednostka chorobowa		POWIAT		POLSKA		
		l.zach	zapid.	l.zach	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	5	0,01	
4	Salmonelloza	RAZEM	122	27,82	7558	19,61
5		zatrucie pokarmowe	121	27,59	7387	19,17
6		posocznica	1	0,23	81	0,21
7		inne zakażenia pozajelitowe	1	0,23	90	0,23
8	Czerwonka bakteryjna (szigelozja)	0	0,00	19	0,05	
9	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe (ogółem)	RAZEM	382	87,11	9611	24,94
10		wywołane przez <i>E. coli</i> biegunkotwórcz	0	0,00	399	1,04
11		wywołane przez <i>E. coli</i> enterokrwotocz	0	0,00	7	0,02
12		wywołane przez <i>E. coli</i> inne i BNO	0	0,00	630	1,63
13		wywołane przez <i>Campylobacter</i>	0	0,00	570	1,48
14		wywołane przez <i>Yersinia enterocolitica</i> lub <i>pseudotuberculosis</i>	1	0,23	198	0,51
15		wywołane przez <i>Clostridium difficile</i>	49	11,17	4716	12,24
16		inne określone	247	56,32	1197	3,11
17		nie określone	85	19,38	1894	4,92
18	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2	121	1395,94	2002	253,59	
19	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe (ogółem)	RAZEM	16	3,65	1642	4,26
20		gronkowcowe	2	0,46	125	0,32
21		jadem kiełbasianym (botulizm)	1	0,23	24	0,06
22		wywołane przez <i>Cl. perfringens</i>	0	0,00	18	0,05
23		inne określone	3	0,68	48	0,12
24	nie określone	10	2,28	1427	3,70	
25	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe u dzieci do lat 2	0	0,00	70	8,87	
26	Lamblioza (giardioza)	139	31,70	1880	4,88	
27	Kryptosporydioza	0	0,00	2	0,01	
28	Wirusowe zakażenia jelitowe (ogółem)	RAZEM	1587	361,88	42671	110,74
29		wywołane przez rotawirusy	483	110,14	23511	61,01
30		wywołane przez norowirusy	85	19,38	2601	6,75
31		inne określone	74	16,87	3121	8,10
32	nie określone	945	215,49	13438	34,87	
33	Wirusowe zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2	666	7683,43	18511	2344,80	
34	Biegunka i zapalenie ośrodkowo-jelitowe bno, o prawdopodobnie zakaźnym pochodzeniu	366	83,46	50818	131,88	
35		w tym u dzieci do lat 2	106	1222,89	17563	2224,72
36	Duma	0	0,00	0	0,00	
37	Tularemia	2	0,46	8	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		
		l.zach	zapid.	l.zach	zapid.	
42	Jersinioza pozajelitowa	0	0,00	20	0,05	
43	Mikobakteriozy- inne i BNO	2	0,46	239	0,62	
44	Listerioza	0	0,00	52	0,13	
45	T ec	ogółem	0	0,00	13	0,03
46		noworodków	0	0,00	0	0,00
47	Błonica	0	0,00	0	0,00	
48	Krzusiec	165	37,62	2185	5,67	
49	Płonica (szkarlatyna)	232	52,90	25103	65,15	
50	Choroba meningokokowa, inwazyjna	ogółem	5	1,14	248	0,64
51		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	3	0,68	159	0,41
52		posocznica	4	0,91	165	0,43
53		inna okre lona i nie okre lona	0	0,00	4	0,01
54	Choroba wywołana przez Streptococcus pyogenes, inwazyjna	ogółem	56	12,77	5292	13,73
55		ró a	56	12,77	5239	13,60
56		zespół wstrz su toksycznego	0	0,00	4	0,01
57		gor czka połogowa	0	0,00	0	0,00
58		inna okre lona i nie okre lona	0	0,00	51	0,13
59	Legioneloza	choroba legionistów	0	0,00	11	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	12	2,74	1249	3,24
63		wczesna	3	0,68	803	2,08
64		pó na	4	0,91	124	0,32
65		inne postacie kiły i kiła nie okre lona	5	1,14	322	0,84
66	Rze czka	10	2,28	452	1,17	
67	Ziarnica weneryczna wywołana przez Chlamydie	0	0,00	0	0,00	
68	Inne choroby przenoszone drog płciow wywołane przez Chlamydie	15	3,42	306	0,79	
69	Borelioza z Lyme	334	76,16	12763	33,12	
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 płamista 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	37	0,64	
77	Encefalopatie g bczaste	choroba Creutzfeldta-Jacoba (CJD)	0	0,00	21	0,05
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 ciekliżn / potrzeba szczepie	74	16,87	7845	20,36	
82	Kleszczowe zapalenie mózgu	50	11,40	225	0,58	
83	Inne wirusowe zapalenie mózgu	opryszczkowe	2	0,46	29	0,08
84		inne okre lone	0	0,00	15	0,04
85		nie okre lone	2	0,46	110	0,29
86		w innych chorobach obj tych MZ-56	0	0,00	19	0,05
87	Wirusowe zapalenie opon mózgowych	enterowirusowe	5	1,14	54	0,14
88		opryszczkowe	0	0,00	7	0,02
89		inne okre lone i nie okre lone	20	4,56	996	2,58

Jednostka chorobowa		POWIAT		POLSKA		
		L.zach	zapid.	L.zach	zapid.	
90		w innych chorobach obj tych MZ-56	0	0,00	22	0,06
91	Gor czka denga (klasyczna lub krwotoczna)		3	0,68	13	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	8	0,02
97	Ospa wietrzna		1655	377,39	178379	462,92
98	Ospa prawdziwa		0	0,00	0	0,00
99	Odra		0	0,00	88	0,23
100	Ró yczka		135	30,78	38577	100,11
101	Pryszczycza		0	0,00	0	0,00
102	Wirusowe zapalenie w troby	typu A	0	0,00	48	0,12
103		typu B - ostre	0	0,00	83	0,22
104		typu B - przewlekłe	24	5,47	1457	3,78
105		typu C: wg definicji przypadku - 2009 r.	22	5,02	2632	6,83
106		typu C: wg definicji przypadku - 2005 r.	42	9,58	2692	6,99
107		typu B+C (zaka enie mieszane)	0	0,00	35	0,09
108		inne i nie okre lone	1	0,23	36	0,09
109	AIDS – Zespół nabytego upo ledzenia odporno ci		3	0,68	198	0,51
110	Nowo wykryte zaka enia HIV		11	2,51	1201	3,12
111	winka (nagminne zapalenie przyusznic)		34	7,75	2436	6,32
112	Malaria (zimnica)		0	0,00	36	0,09
113	B łowica (echinokokoza)		4	0,91	39	0,10
114	W grzyca (cysticerkoza)		0	0,00	3	0,01
115	Włó nica		0	0,00	9	0,02
116	Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pneumoniae</i> , inwazyjna	ogółem	0	0,00	540	1,40
117		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	0	0,00	188	0,49
118		posocznica	0	0,00	331	0,86
119		inna okre lona i nie okre lona	0	0,00	132	0,34
120	Zespół hemolityczno-mocznicy 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	9	0,02
123		posocznica	0	0,00	10	0,03
124		inna okre lona i nie okre lona	0	0,00	13	0,03
125	Bakteryjne zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	w innych chorobach obj tych MZ-56	9	2,05	222	0,58
126		inne okre lone	0	0,00	145	0,38
127		inne, nie okre lone	10	2,28	362	0,94
128	Zapalenie opon mózgowych inne i nie okre lone		15	3,42	668	1,73
129	Zapalenie mózgu inne i nie okre lone		2	0,46	142	0,37
130	Grypa ptaków typu A/H5 lub A/H5N1 u ludzi		0	0,00	0	0,00
131	Grypa i podejrzenia grypy	ogółem	51714	11792,34	3157129	8193,14
132		u dzieci w wieku 0-14 lat	21666	34622,94	1396918	24050,28
133	Wrodzone choroby wirusowe	ró yczka wrodzona	0	0,00	2	0,52
134		inne okre lone i nie okre lone	0	0,00	6	1,55
135	Inne wrodzone zaka enia i choroby paso ytnicze	toksoplazmoza	1	31,39	19	4,92
136		listerioza	0	0,00	3	0,78
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	16	0,04	
140	Zatrucia naturalnie toksycznymi substancjami spo ynymi jako pokarm	ryby, skorupiaki i inne produkty morza	0	0,00	0	0,00
141		grzyby	3	0,68	47	0,12
142		jagody i inne cz ci ro lin	0	0,00	5	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	3	0,01

Zachorowania na wybrane choroby zaka ne w mie cie Białystok i w powiecie białostockim od 1 stycznia do 31 grudnia 2013 oraz w porównywalnym okresie 2012r.

Jednostka chorobowa		Liczba zachorowa		
		01.01-31.12.2013	01.01-31.12.2012	
1	Cholera	0	0	
2	Dur brzuszny	0	0	
3	Dury rzekome A, B, C	0	0	
4	Salmoneloza	RAZEM	122	212
5		zatrucie pokarmowe	121	212
6		posocznica	1	0
7		inne zaka enie pozajelitowe	1	0
8	Czerwonka bakteryjna (szigeloz)	0	0	
9	Inne bakteryjne zaka enia jelitowe (ogółem)	RAZEM	382	323
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>	49	-
16		inne okre lone	247	245
17		nie okre lone	85	78
18	Inne bakteryjne zaka enia jelitowe u dzieci do lat 2	121	101	
19	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe (ogółem)	RAZEM	16	14
20		gronkowcowe	2	5
21		jadem kielbasianym (botulizm)	1	0
22		wywołane przez <i>Cl. perfringens</i>	0	0
23		inne okre lone	3	5
24	nie okre lone	10	4	
25	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe u dzieci do lat 2	0	1	
26	Lamblioza (giardioza)	139	96	
27	Kryptosporydioza	0	0	
28	Wirusowe zaka enia jelitowe (ogółem)	RAZEM	1587	1300
29		wywołane przez rotawirusy	483	285
30		wywołane przez norowirusy	85	22
31		inne okre lone	74	86
32		nie okre lone	945	989

Jednostka chorobowa		Liczba zachorowa	
		01.01-31.12.2013	01.01-31.12.2012
33	Wirusowe zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2	666	490
34	Biegunka i zapalenie odłukowo-jelitowe bno, o prawdopodobnie zakaźnym pochodzeniu	ogółem	366
35		w tym u dzieci do lat 2	106
36	Duma	0	0
37	Tularemia	2	0
38	Wgryź	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	Tęcza	ogółem	0
46		noworodków	0
47	Błonica	0	0
48	Krztusiec	165	326
49	Płonica (szkarlatyna)	232	162
50	Choroba meningokokowa, inwazyjna	ogółem	5
51		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	3
52		posocznica	4
53		inna określona i nie określona	0
54	Choroba wywołana przez Streptococcus pyogenes, inwazyjna	ogółem	56
55		rodzaj	56
56		zespół wstrząsu toksycznego	0
57		gorączka połogowa	0
58		inna określona i nie określona	0
59		Legionelloza	choroba legionistów
60	gorączka Pontiac		0
61	Kiła wrodzona i noworodków	0	-
62	Kiła	razem	12
63		wczesna	3
64		późna	4
65		inne postaci kiły i kiła nie określona	5
66	Rzeźączka	10	-
67	Ziarnica weneryczna wywołana przez Chlamydie	0	-
68	Inne choroby przenoszone drogą płciową wywołane przez Chlamydie	15	-
69	Borelioza z Lyme	334	277
70	Ornitozy (zakażenia Chlamydia psittaci)	0	0
71	Dur wysypkowy	0	0
72	Gorączka Q	0	0
73	Gorączka płamista i inne riketsjozy	4	2
74	Poliomyelitis	wywołane dzikim wirusem	0
75		wyw. wirusem pochodzenia szczepionkowego	0
76	Ostre porażenia wiotkie u dzieci w wieku 0-14 lat	0	0
77	Encefalopatie gębczaste	choroba Creutzfeldta-Jacoba (CJD)	0
78		wariant choroby Creutzfeldta-Jacoba (vCJD)	0

Jednostka chorobowa		Liczba zachorowa		
		01.01-31.12.2013	01.01-31.12.2012	
79		inne i nie określone	0	0
80	W ciekliźna		0	0
81	Styczno i narazenie na w ciekliźna / potrzeba szczepie		74	60
82	Kleszczowe zapalenie mózgu		50	48
83	Inne wirusowe zapalenie mózgu	opryszczkowe	2	1
84		inne określone	0	1
85		nie określone	2	0
86		w innych chorobach objętych MZ-56	0	0
87	Wirusowe zapalenie opon mózgowych	enterowirusowe	5	6
88		opryszczkowe	0	0
89		inne określone i nie określone	20	8
90		w innych chorobach objętych MZ-56	0	0
91	Gorączka denga (klasyczna lub krwotoczna)		3	0
92	Gorączka zachodniego Nilu		0	0
93	ólta gorączka		0	0
94	Wirusowe gorączki krwotoczne	Ebola, Marburg, Lassa	0	0
95		inna określona i nie określona	0	0
96	Choroba wywołana przez hantawirusy		0	0
97	Ospa wietrzna		1655	2314
98	Ospa prawdziwa		0	0
99	Odra		0	0
100	Różyczka		135	22
101	Pryszczycza		0	0
102	Wirusowe zapalenie w troby	typu A	0	0
103		typu B - ostre	0	1
104		typu B - przewlekłe	24	65
105		typu C: wg definicji przypadku - 2009 r.	22	41
106		typu C: wg definicji przypadku - 2005 r.	42	47
107		typu B+C (zakażenie mieszane)	0	1
108		inne i nie określone	1	0
109	AIDS – Zespół nabytego upośledzenia odporności		3	5
110	Nowo wykryte zakażenia HIV		11	7
111	Winka (nagminne zapalenie przyusznicy)		34	48
112	Malaria (zimnica)		0	0
113	Błonica (echinokokoza)		4	3
114	Wgrzyca (cysticerkoza)		0	0
115	Włośnica		0	0
116	Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pneumoniae</i> , inwazyjna	ogółem	0	4
117		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	0	2
118		posocznica	0	3
119		inna określona i nie określona	0	0
120	Zespół hemolityczno-mocznicy w przebiegu zakażenia <i>E.coli</i>		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 określona i nie określona	0	0
125	Bakteryjne zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	w innych chorobach objętych MZ-56	9	16
126		inne określone	0	1
127		inne, nie określone	10	10

Jednostka chorobowa		Liczba zachorowa		
		01.01-31.12.2013	01.01-31.12.2012	
128	Zapalenie opon mózgowych inne i nie określone	15	15	
129	Zapalenie mózgu inne i nie określone	2	1	
130	Grypa ptaków typu A/H5 lub A/H5N1 u ludzi	0	0	
131	Grypa i podejrzenia grypy	ogółem	51714	14689
132		u dzieci w wieku 0-14 lat	21666	6475
133	Wrodzone choroby wirusowe	rózyczka wrodzona	0	0
134		inne określone i nie określone	0	0
135	Inne wrodzone zakażenia i choroby pasożytnicze	toksoplazmoza	1	0
136		listerioza	0	2
137		inne określone i nie określone	0	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	0
141		grzyby	3	1
142		jagody i inne części roślin	0	0
143		mikotoksyny	0	0
144	Ostre zatrucia wyłącznie skażone biologicznie i/lub chemicznie	dioksyny	0	0
145		polichlorowane bifenyle	0	0
146		inne określone i nie określone	0	0