

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 kwietnia 2014 na tle Polski

Jednostka chorobowa		POWIAT		POLSKA		
		l.zach	zapad.	l.zach	zapad.	
1	Cholera	0	0,00	0	0,00	
2	Dur brzuszny	0	0,00	2	0,01	
3	Dury rzekome A, B, C	0	0,00	1	0,00	
4	Salmonelloza	RAZEM	20	4,55	1147	2,98
5		zatrucie pokarmowe	20	4,55	1109	2,88
6		posocznica	0	0,00	13	0,03
7		inne zakażenia pozajelitowe	0	0,00	25	0,06
8	Czerwonka bakteryjna (szigelozja)	0	0,00	19	0,05	
9	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe (ogółem)	RAZEM	101	22,98	3649	9,48
10		wywołane przez <i>E. coli</i> biegunkotwórcz	0	0,00	111	0,29
11		wywołane przez <i>E. coli</i> enterokrwotocz	0	0,00	1	0,00
12		wywołane przez <i>E. coli</i> inne i BNO	0	0,00	185	0,48
13		wywołane przez <i>Campylobacter</i>	0	0,00	173	0,45
14		wywołane przez <i>Yersinia enterocolitica</i> lub <i>pseudotuberculosis</i>	0	0,00	42	0,11
15		wywołane przez <i>Clostridium difficile</i>	28	6,37	2146	5,57
16		inne określone	55	12,51	376	0,98
17		nie określone	18	4,09	615	1,60
18	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2	23	274,14	575	75,64	
19	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe (ogółem)	RAZEM	0	0,00	446	1,16
20		gronkowcowe	0	0,00	19	0,05
21		jadem kiełbasianym (botulizm)	0	0,00	6	0,02
22		wywołane przez <i>Cl. perfringens</i>	0	0,00	3	0,01
23		inne określone	0	0,00	8	0,02
24	nie określone	0	0,00	410	1,06	
25	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe u dzieci do lat 2	0	0,00	22	2,89	
26	Lamblioza (giardioza)	36	8,19	700	1,82	
27	Kryptosporydioza	0	0,00	1	0,00	
28	Wirusowe zakażenia jelitowe (ogółem)	RAZEM	505	114,88	25414	66,01
29		wywołane przez rotawirusy	164	37,31	18644	48,42
30		wywołane przez norowirusy	14	3,18	541	1,41
31		inne określone	63	14,33	988	2,57
32	nie określone	264	60,06	5241	13,61	
33	Wirusowe zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2	198	2359,95	11256	1480,62	
34	Biegunka i zapalenie ośrodkowo-jelitowe bno, o prawdopodobnie zakaźnym pochodzeniu	ogółem	162	36,85	19999	51,94
35		w tym u dzieci do lat 2	40	476,76	6555	862,25
36	Duma	0	0,00	0	0,00	
37	Tularemia	0	0,00	1	0,00	
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	0	0,00	

Jednostka chorobowa		POWIAT		POLSKA		
		l.zach	zapid.	l.zach	zapid.	
42	Jersinioza pozajelitowa	0	0,00	5	0,01	
43	Mikobakteriozy- inne i BNO	0	0,00	60	0,16	
44	Listerioza	0	0,00	15	0,04	
45	T ec	ogółem	0	0,00	1	0,00
46		noworodków	0	0,00	0	0,00
47	Błonica	0	0,00	0	0,00	
48	Krztusiec	31	7,05	556	1,44	
49	Płonica (szkarlatyna)	133	30,26	10217	26,54	
50	Choroba meningokokowa, inwazyjna	ogółem	1	0,23	74	0,19
51		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	1	0,23	47	0,12
52		posocznica	0	0,00	43	0,11
53		inna okre lona i nie okre lona	0	0,00	0	0,00
54	Choroba wywołana przez Streptococcus pyogenes, inwazyjna	ogółem	17	3,87	1575	4,09
55		ró a	17	3,87	1551	4,03
56		zespół wstrz su toksycznego	0	0,00	6	0,02
57		gor czka połogowa	0	0,00	1	0,00
58		inna okre lona i nie okre lona	0	0,00	19	0,05
59	Legioneloza	choroba legionistów	0	0,00	3	0,01
60		gor czka Pontiac	0	0,00	0	0,00
61	Kiła wrodzona i noworodków	0	0,00	5	1,29	
62	Kiła	razem	2	0,45	376	0,98
63		wczesna	0	0,00	243	0,63
64		pó na	0	0,00	30	0,08
65		inne postacie kiły i kiła nie okre lona	2	0,45	103	0,27
66	Rze czka	3	0,68	139	0,36	
67	Ziarnica weneryczna wywołana przez Chlamydie	0	0,00	0	0,00	
68	Inne choroby przenoszone drog płciow wywołane przez Chlamydie	3	0,68	53	0,14	
69	Borelioza z Lyme	107	24,34	2741	7,12	
70	Ornitozy (zaka enie Chlamydia psittaci)	0	0,00	0	0,00	
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	0	0,00	0	0,00	
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	17	0,29	
77	Encefalopatie g bczaste	choroba Creutzfeldta-Jacoba (CJD)	0	0,00	7	0,02
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	Stycznó i nara enie na w ciekliżn / potrzeba szczepie	21	4,78	2262	5,87	
82	Kleszczowe zapalenie mózgu	0	0,00	4	0,01	
83	Inne wirusowe zapalenie mózgu	opryszczkowe	0	0,00	5	0,01
84		inne okre lone	1	0,23	10	0,03
85		nie okre lone	2	0,45	29	0,08
86		w innych chorobach obj tych MZ-56	0	0,00	9	0,02
87	Wirusowe zapalenie opon mózgowych	enterowirusowe	1	0,23	5	0,01
88		opryszczkowe	0	0,00	1	0,00
89		inne okre lone i nie okre lone	4	0,91	221	0,57

Jednostka chorobowa		POWIAT		POLSKA		
		l.zach	zapid.	l.zach	zapid.	
90		w innych chorobach obj tych MZ-56	0	0,00	8	0,02
91	Gor czka denga (klasyczna lub krwotoczna)		0	0,00	1	0,00
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	2	0,01
97	Ospa wietrzna		979	222,71	106184	275,79
98	Ospa prawdziwa		0	0,00	0	0,00
99	Odra		1	0,23	84	0,22
100	Ró yczka		19	4,32	3183	8,27
101	Pryszczyca		0	0,00	0	0,00
102	Wirusowe zapalenie w troby	typu A	0	0,00	23	0,06
103		typu B - ostre	1	0,23	26	0,07
104		typu B - przewlekłe	14	3,18	544	1,41
105		typu C: wg definicji przypadku - 2009/14 r.	4	0,91	887	2,30
106		typu C: wg definicji przypadku - 2005 r.	10	2,27	788	2,05
107		typu B+C (zaka enie mieszane)	0	0,00	11	0,03
108		inne i nie okre lone	0	0,00	8	0,02
109	AIDS – Zespół nabytego upo ledzenia odporno ci		2	0,45	43	0,11
110	Nowo wykryte zaka enia HIV		6	1,36	328	0,85
111	winka (nagminne zapalenie przyusznic)		7	1,59	776	2,02
112	Malaria (zimnica)		0	0,00	5	0,01
113	B łowica (echinokokoza)		1	0,23	16	0,04
114	W grzyca (cysticerkoza)		0	0,00	0	0,00
115	Włó nica		0	0,00	2	0,01
116	Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pneumoniae</i> , inwazyjna	ogółem	0	0,00	215	0,56
117		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	0	0,00	67	0,17
118		posocznica	0	0,00	127	0,33
119		inna okre lona i nie okre lona	0	0,00	71	0,18
120	Zespół hemolityczno-mocznicy w przebiegu zaka enia E.coli		0	0,00	1	0,00
121	Choroba wywołana przez <i>Haemophilus influenzae</i> , inwazyjna	ogółem	0	0,00	12	0,03
122		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	0	0,00	2	0,01
123		posocznica	0	0,00	8	0,02
124		inna okre lona i nie okre lona	0	0,00	2	0,01
125	Bakteryjne zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	w innych chorobach obj tych MZ-56	4	0,91	47	0,12
126		inne okre lone	1	0,23	51	0,13
127		inne, nie okre lone	1	0,23	77	0,20
128	Zapalenie opon mózgowych inne i nie okre lone		4	0,91	148	0,38
129	Zapalenie mózgu inne i nie okre lone		0	0,00	40	0,10
130	Grypa ptaków typu A/H5 lub A/H5N1 u ludzi		0	0,00	0	0,00
131	Grypa i podejrzenia grypy	ogółem	22010	5006,89	1368508	3554,35
132		u dzieci w wieku 0-14 lat	9945	15875,68	639065	11052,58
133	Wrodzone choroby wirusowe	ró yczka wrodzona	0	0,00	0	0,52
134		inne okre lone i nie okre lone	0	0,00	0	1,55
135	Inne wrodzone zaka enia i choroby paso ytnicze	toksoplazmoza	0	0,00	7	1,81
136		listerioza	0	0,00	2	0,52
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	3	0,01	
140	Zatrucia naturalnie toksycznymi substancjami spo ynymi jako pokarm	ryby, skorupiaki i inne produkty morza	0	0,00	0	0,00
141		grzyby	0	0,00	2	0,01
142		jagody i inne cz ci ro lin	0	0,00	0	0,00
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	0	0,00

Zachorowania na wybrane choroby zaka ne w mie cie Białystok i w powiecie białostockim od 1 do 30 kwietnia 2014 oraz w porównywalnym okresie 2013r.

Jednostka chorobowa		Liczba zachorowa		
		01.01-30.04 2014	01.01-30.04 2013	
1	Cholera	0	0	
2	Dur brzuszny	0	0	
3	Dury rzekome A, B, C	0	0	
4	Salmoneloza	RAZEM	20	42
5		zatrucie pokarmowe	20	42
6		posocznica	0	0
7		inne zaka enie pozajelitowe	0	0
8	Czerwonka bakteryjna (szigeloz)	0	0	
9	Inne bakteryjne zaka enia jelitowe (ogółem)	RAZEM	101	102
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>	0	0
15		wywołane przez <i>Clostridium difficile</i>	28	11
16		inne okre lone	55	69
17	nie okre lone	18	22	
18	Inne bakteryjne zaka enia jelitowe u dzieci do lat 2	23	42	
19	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe (ogółem)	RAZEM	0	1
20		gronkowcowe	0	0
21		jadem kiełbasianym (botulizm)	0	0
22		wywołane przez <i>Cl. perfringens</i>	0	0
23		inne okre lone	0	1
24	nie okre lone	0	0	
25	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe u dzieci do lat 2	0	0	
26	Lamblioza (giardioza)	36	41	
27	Kryptosporydioza	0	0	
28	Wirusowe zaka enia jelitowe (ogółem)	RAZEM	505	730
29		wywołane przez rotawirusy	164	403
30		wywołane przez norowirusy	14	13
31		inne okre lone	63	28
32		nie okre lone	264	286
33	Wirusowe zaka enia jelitowe u dzieci do lat 2	198	327	

Jednostka chorobowa		Liczba zachorowa		
		01.01-30.04 2014	01.01-30.04 2013	
34	Biegunka i zapalenie od dkowo-jelitowe bno, o prawdopodobnie zakaynym pochodzeniu	ogółem	162	124
35		w tym u dzieci do lat 2	40	31
36	Duma		0	0
37	Tularemia		0	0
38	Wglik		0	0
39	Bruceleza: nowe zachorowania		0	0
40	Nosaczna		0	0
41	Leptospiroza		0	0
42	Jersinioza pozajelitowa		0	0
43	Mikobakteriozy- inne i BNO		0	1
44	Listerioza		0	0
45	Tec	ogółem	0	0
46		noworodków	0	0
47	Błonica		0	0
48	Krzusiec		31	81
49	Płonica (szkarlatyna)		133	98
50	Choroba meningokokowa, inwazyjna	ogółem	1	3
51		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	1	2
52		posocznicza	0	3
53		inna okrelona i nie okrelona	0	0
54	Choroba wywołana przez Streptococcus pyogenes, inwazyjna	ogółem	17	6
55		róła	17	6
56		zespół wstrsu toksycznego	0	0
57		gorczka połogowa	0	0
58		inna okrelona i nie okrelona	0	0
59	Legioneloza	choroba legionistów	0	0
60		gorczka Pontiac	0	0
61	Kiła wrodzona i noworodków		0	0
62	Kiła	razem	2	1
63		wczesna	0	1
64		póna	0	0
65		inne postacie kiły i kiła nie okrelona	2	0
66	Rzezcza		3	2
67	Ziarnica weneryczna wywołana przez Chlamydie		0	0
68	Inne choroby przenoszone drogopłciow wywołane przez Chlamydie		3	3
69	Borelioza z Lyme		107	80
70	Ornitozy (zakalenie Chlamydia psittaci)		0	0
71	Dur wysypkowy		0	0
72	Gorczka Q		0	0
73	Gorczka plamista i inne riketsjozy		0	0
74	Poliomyelitis	wywołane dzikim wirusem	0	0
75		wyw. wirusem pochodzenia szczepionkowego	0	0
76	Ostre poraenia wiotkie u dzieci w wieku 0-14 lat		0	0
77	Encefalopatie gbzaste	choroba Creutzfeldta-Jacoba (CJD)	0	0
78		wariant choroby Creutzfeldta-Jacoba (vCJD)	0	0
79		inne i nie okrelone	0	0
80	Wcielizna		0	0

Jednostka chorobowa		Liczba zachorowa		
		01.01-30.04 2014	01.01-30.04 2013	
81	Styczno i narazenie na w ciekliżn / potrzeba szczepie	21	22	
82	Kleszczowe zapalenie mózgu	0	0	
83	Inne wirusowe zapalenie mózgu	opryszczkowe	0	1
84		inne określone	1	0
85		nie określone	2	0
86		w innych chorobach objętych MZ-56	0	0
87	Wirusowe zapalenie opon mózgowych	enterowirusowe	1	2
88		opryszczkowe	0	0
89		inne określone i nie określone	4	5
90		w innych chorobach objętych MZ-56	0	0
91	Gorączka denga (klasyczna lub krwotoczna)	0	1	
92	Gorączka zachodniego Nilu	0	0	
93	ółta 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	979	649	
98	Ospa prawdziwa	0	0	
99	Odra	1	0	
100	Różyczka	19	20	
101	Pryszczycza	0	0	
102	Wirusowe zapalenie w troby	typu A	0	0
103		typu B - ostre	1	0
104		typu B - przewlekłe	14	11
105		typu C: wg definicji przypadku - 2009 r.	4	6
106		typu C: wg definicji przypadku - 2005 r.	10	11
107		typu B+C (zakażenie mieszane)	0	0
108		inne i nie określone	0	0
109	AIDS – Zespół nabytego upośledzenia odporności	2	0	
110	Nowo wykryte zakażenia HIV	6	5	
111	Winka (nagminne zapalenie przyusznicy)	7	9	
112	Malaria (zimmica)	0	0	
113	Błonica (echinokokoza)	1	1	
114	Węgrzycza (cysticerkoza)	0	0	
115	Włośnica	0	0	
116	Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pneumoniae</i> , inwazyjna	ogółem	0	0
117		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	0	0
118		posocznica	0	0
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	0
122		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	0	0
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	4	1
126		inne określone	1	0
127		inne, nie określone	1	4
128	Zapalenie opon mózgowych inne i nie określone	4	5	
129	Zapalenie mózgu inne i nie określone	0	1	
130	Grypa ptaków typu A/H5 lub A/H5N1 u ludzi	0	0	

Jednostka chorobowa		Liczba zachorowa		
		01.01-30.04 2014	01.01-30.04 2013	
131	Grypa i podejrzenia grypy	ogółem	22010	37659
132		u dzieci w wieku 0-14 lat	9945	14389
133	Wrodzone choroby wirusowe	różyczka wrodzona	0	0
134		inne określone i nie określone	0	0
135	Inne wrodzone zakażenia i choroby pasożytnicze	toksoplazmoza	0	0
136		listerioza	0	0
137		inne określone i nie określone	0	0
138	SARS- Zespół ostrej niewydolności oddechowej		0	0
139	Zatrucia pestycydami- ostre		0	0
140	Zatrucia naturalnie toksycznymi substancjami spożywanymi jako pokarm	ryby, skorupiaki i inne produkty morza	0	0
141		grzyby	0	0
142		jabłoty i inne czynniki roślinne	0	0
143	Ostre zatrucia żywnością ośmiologicznie i/lub chemicznie	mikotoksyny	0	0
144		dioksyny	0	0
145		polichlorowane bifenyle	0	0
146		inne określone i nie określone	0	0