

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 czerwca 2013 na tle Polski

Jednostka chorobowa		POWIAT		POLSKA		
		Lzach	zapad.	Lzach	zapad.	
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	Salmoneloza	RAZEM	56	12,77	2413	6,26
5		zatrucie pokarmowe	56	12,77	2359	6,12
6		posocznica	0	0,00	25	0,06
7		inne zakażenie pozajelitowe	0	0,00	29	0,08
8	Czerwonka bakteryjna (szigelozja)	0	0,00	4	0,01	
9	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe (ogółem)	RAZEM	166	37,85	4490	11,65
10		wywołane przez <i>E. coli</i> biegunkotwórczą	0	0,00	191	0,50
11		wywołane przez <i>E. coli</i> enterokrwotoczną	0	0,00	3	0,01
12		wywołane przez <i>E. coli</i> inną i BNO	0	0,00	294	0,76
13		wywołane przez <i>Campylobacter</i>	0	0,00	230	0,60
14		wywołane przez <i>Yersinia enterocolitica</i> lub <i>pseudotuberculosis</i>	0	0,00	70	0,18
15		wywołane przez <i>Clostridium difficile</i>	21	4,79	2316	6,01
16		inne określone	111	25,31	560	1,45
17		nie określone	34	7,75	826	2,14
18	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2	61	703,74	948	120,08	
19	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe (ogółem)	RAZEM	5	1,14	663	1,72
20		gronkowcowe	0	0,00	18	0,05
21		jadem kiełbasianym (botulizm)	0	0,00	10	0,03
22		wywołane przez <i>Cl. perfringens</i>	0	0,00	15	0,04
23		inne określone	2	0,46	23	0,06
24	nie określone	3	0,68	597	1,55	
25	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe u dzieci do lat 2	0	0,00	34	4,31	
26	Lamblioza (giardioza)	73	16,65	960	2,49	
27	Kryptosporydioza	0	0,00	0	0,00	
28	Wirusowe zakażenia jelitowe (ogółem)	RAZEM	947	215,94	25631	66,52
29		wywołane przez rotawirusy	454	103,53	16409	42,58
30		wywołane przez norowirusy	28	6,38	1304	3,38
31		inne określone	53	12,09	1786	4,63
32	nie określone	412	93,95	6132	15,91	
33	Wirusowe zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2	431	4972,31	12311	1559,44	
34	Biegunka i zapalenie żołądkowo-jelitowe bno, o prawdopodobnie zakaźnym pochodzeniu	152	34,66	23213	60,24	
35		w tym u dzieci do lat 2	40	461,47	8617	1091,52
36	Dżuma	0	0,00	0	0,00	
37	Tularemia	0	0,00	0	0,00	
38	Wąglik	0	0,00	0	0,00	
39	Bruceloza: nowe zachorowania	0	0,00	0	0,00	
40	Nosacizna	0	0,00	0	0,00	
41	Leptospiroza	0	0,00	0	0,00	
42	Jersinioza pozajelitowa	0	0,00	10	0,03	
43	Mikobakteriozy- inne i BNO	2	0,46	138	0,36	

Jednostka chorobowa		POWIAT		POLSKA		
		Lzach	zapid.	Lzach	zapid.	
44	Listerioza	0	0,00	21	0,05	
45	Tężec	ogółem	0	0,00	3	0,01
46		noworodków	0	0,00	0	0,00
47	Blonica	0	0,00	0	0,00	
48	Krztusiec	106	24,17	1451	3,77	
49	Plonica (szkarlatyna)	136	31,01	15772	40,93	
50	Choroba meningokokowa, inwazyjna	ogółem	3	0,68	159	0,41
51		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	2	0,46	100	0,26
52		posocznica	3	0,68	106	0,28
53		inna określona i nie określona	0	0,00	5	0,01
54	Choroba wywołana przez Streptococcus pyogenes, inwazyjna	ogółem	21	4,79	2240	5,81
55		róża	21	4,79	2216	5,75
56		zespół wstrząsu toksycznego	0	0,00	1	0,00
57		gorączka połogowa	0	0,00	0	0,00
58		inna określona i nie określona	0	0,00	23	0,06
59	Legioneloza	choroba legionistów	0	0,00	6	0,02
60		gorączka Pontiac	0	0,00	0	0,00
61	Kiła wrodzona i noworodków	0	0,00	8	2,07	
62	Kiła	razem	2	0,46	619	1,61
63		wczesna	1	0,23	420	1,09
64		późna	0	0,00	41	0,11
65		inne postacie kiły i kiła nie określona	1	0,23	158	0,41
66	Rzeżączka	4	0,91	225	0,58	
67	Ziarnica weneryczna wywołana przez Chlamydie	0	0,00	0	0,00	
68	Inne choroby przenoszone drogą płciową wywołane przez Chlamydie	9	2,05	139	0,36	
69	Borelioza z Lyme	120	27,36	3600	9,34	
70	Ornitozy (zakażenie Chlamydia psittaci)	0	0,00	2	0,01	
71	Dur wysypkowy	0	0,00	0	0,00	
72	Gorączka Q	0	0,00	0	0,00	
73	Gorączka plamista i inne riketsjozy	2	0,46	4	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 porażenia wiotkie u dzieci w wieku 0-14 lat	0	0,00	16	0,28	
77	Encefalopatie gąbczaste	choroba Creutzfeldta-Jacoba (CJD)	0	0,00	9	0,02
78		wariant choroby Creutzfeldta-Jacoba (vCJD)	0	0,00	0	0,00
79		inne i nie określone	0	0,00	0	0,00
80	Wścieklizna	0	0,00	0	0,00	
81	Styczność i narażenie na wściekliznę / potrzeba szczepień	41	9,35	3417	8,87	
82	Kleszczowe zapalenie mózgu	4	0,91	19	0,05	
83	Inne wirusowe zapalenie mózgu	opryszczkowe	2	0,46	13	0,03
84		inne określone	0	0,00	12	0,03
85		nie określone	0	0,00	60	0,16
86		w innych chorobach objętych MZ-56	0	0,00	14	0,04
87	Wirusowe zapalenie opon mózgowych	enterowirusowe	2	0,46	11	0,03
88		opryszczkowe	0	0,00	2	0,01
89		inne określone i nie określone	6	1,37	303	0,79
90		w innych chorobach objętych MZ-56	0	0,00	9	0,02
91	Gorączka denga (klasyczna lub krwotoczna)	1	0,23	8	0,02	

Jednostka chorobowa		POWIAT		POLSKA		
		Lzach	zapid.	Lzach	zapid.	
92	Gorączka zachodniego Nilu		0	0,00	0	0,00
93	Żółta gorączka		0	0,00	0	0,00
94	Wirusowe gorączki krwotoczne	Ebola, Marburg, Lassa	0	0,00	0	0,00
95		inna określona i nie określona	0	0,00	0	0,00
96	Choroba wywołana przez hantawirusy		0	0,00	4	0,01
97	Ospa wietrzna		1026	233,96	113392	294,27
98	Ospa prawdziwa		0	0,00	0	0,00
99	Odra		0	0,00	62	0,16
100	Różyczka		75	17,10	33862	87,88
101	Pryszczycyca		0	0,00	0	0,00
102	Wirusowe zapalenie wątroby	typu A	0	0,00	31	0,08
103		typu B - ostre	0	0,00	56	0,15
104		typu B - przewlekłe	13	2,96	689	1,79
105		typu C: wg definicji przypadku - 2009 r.	9	2,05	1226	3,18
106		typu C: wg definicji przypadku - 2005 r.	19	4,33	1287	3,34
107		typu B+C (zakażenie mieszane)	0	0,00	16	0,04
108		inne i nie określone	1	0,23	31	0,08
109	AIDS – Zespół nabytego upośledzenia odporności		1	0,23	64	0,17
110	Nowo wykryte zakażenia HIV		6	1,37	678	1,76
111	Świnka (nagminne zapalenie przyusznic)		20	4,56	1283	3,33
112	Malaria (zimnica)		0	0,00	14	0,04
113	Bąblowica (echinokokoza)		2	0,46	17	0,04
114	Wągrzyca (cysticerkoza)		0	0,00	2	0,01
115	Włośnica		0	0,00	5	0,01
116	Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pneumoniae</i> , inwazyjna	ogółem	0	0,00	300	0,78
117		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	0	0,00	107	0,28
118		posocznica	0	0,00	183	0,47
119		inna określona i nie określona	0	0,00	79	0,21
120	Zespół hemolityczno-mocznicowy w przebiegu zakażenia E.coli		0	0,00	1	0,00
121	Choroba wywołana przez <i>Haemophilus influenzae</i> , inwazyjna	ogółem	0	0,00	22	0,06
122		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	0	0,00	8	0,02
123		posocznica	0	0,00	6	0,02
124		inna określona i nie określona	0	0,00	11	0,03
125	Bakteryjne zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	w innych chorobach objętych MZ-56	2	0,46	45	0,12
126		inne określone	0	0,00	79	0,21
127		inne, nie określone	5	1,14	184	0,48
128	Zapalenie opon mózgowych inne i nie określone		7	1,60	233	0,60
129	Zapalenie mózgu inne i nie określone		1	0,23	83	0,22
130	Grypa ptaków typu A/H5 lub A/H5N1 u ludzi		0	0,00	0	0,00
131	Grypa i podejrzenia grypy	ogółem	40520	9239,77	2154318	5590,72
132		u dzieci w wieku 0-14 lat	15873	25365,55	885499	15245,34
133	Wrodzone choroby wirusowe	różyczka wrodzona	0	0,00	2	0,52
134		inne określone i nie określone	0	0,00	4	1,04
135	Inne wrodzone zakażenia i choroby pasożytnicze	toksoplazmoza	1	31,39	15	3,88
136		listerioza	0	0,00	1	0,26
137		inne określone i nie określone	0	0,00	0	0,00
138	SARS- Zespół ostrej niewydolności oddechowej		0	0,00	0	0,00
139	Zatrucia pestycydami- ostre		0	0,00	14	0,04

Jednostka chorobowa			POWIAT		POLSKA	
			Lzach	zapid.	Lzach	zapid.
140	Zatrucia naturalnie toksycznymi substancjami spożytymi jako pokarm	ryby, skorupiaki i inne produkty morza	0	0,00	0	0,00
141		grzyby	0	0,00	1	0,00
142		jagody i inne części roślin	0	0,00	1	0,00
143		mikotoksyny	0	0,00	0	0,00
144	Ostre zatrucia żywnością skażoną biologicznie i/lub chemicznie	dioksyny	0	0,00	0	0,00
145		polichlorowane bifenyle	0	0,00	0	0,00
146		inne określone i nie określone	0	0,00	2	0,01

Zachorowania na wybrane choroby zakaźne w mieście Białystok i w powiecie białostockim od 1 stycznia do 30 czerwca 2013 oraz w porównywalnym okresie 2012r.

Jednostka chorobowa			Liczba zachorowań	
			01.01-30.06 2013	01.01-30.06 2012
1	Cholera		0	0
2	Dur brzuszny		0	0
3	Dury rzekome A, B, C		0	0
4	Salmoneloza	RAZEM	56	120
5		zatrucie pokarmowe	56	120
6		posocznica	0	0
7		inne zakażenie pozajelitowe	0	0
8	Czerwonka bakteryjna (szigelozja)		0	0
9	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe (ogółem)	RAZEM	166	162
10		wywołane przez <i>E. coli</i> biegunkotwórczą	0	0
11		wywołane przez <i>E. coli</i> enterokrwotoczną	0	0
12		wywołane przez <i>E. coli</i> inną 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>	21	*
16		inne określone	111	123
17	nie określone	34	39	
18	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2		61	53
19	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe (ogółem)	RAZEM	5	9
20		gronkowcowe	0	3
21		jadem kielbasianym (botulizm)	0	0
22		wywołane przez <i>Cl. perfringens</i>	0	0
23		inne określone	2	4
24	nie określone	3	2	
25	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe u dzieci do lat 2		0	1
26	Lamblioza (giardioza)		73	52
27	Kryptosporydioza		0	0
28	Wirusowe zakażenia jelitowe (ogółem)	RAZEM	947	730
29		wywołane przez rotawirusy	454	251
30		wywołane przez norowirusy	28	15
31		inne określone	53	37
32	nie określone	412	509	
33	Wirusowe zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2		431	335

Jednostka chorobowa		Liczba zachorowań		
		01.01-30.06 2013	01.01-30.06 2012	
34	Biegunka i zapalenie żołądkowo-jelitowe bno, o prawdopodobnie zakaźnym pochodzeniu	ogółem	152	159
35		w tym u dzieci do lat 2	40	39
36	Dżuma		0	0
37	Tularemia		0	0
38	Wąglik		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	0
45	Tęžec	ogółem	0	0
46		noworodków	0	0
47	Błonica		0	0
48	Krzusiec		106	123
49	Płonica (szkarlatyna)		136	91
50	Choroba meningokokowa, inwazyjna	ogółem	3	3
51		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	2	2
52		posocznica	3	3
53		inna określona i nie określona	0	0
54	Choroba wywołana przez Streptococcus pyogenes, inwazyjna	ogółem	21	13
55		róża	21	13
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	Kila wrodzona i noworodków		0	*
62	Kila	razem	2	*
63		wczesna	1	*
64		późna	0	*
65		inne postacie kiły i kiła nie określona	1	*
66	Rzeżączka		4	*
67	Ziarnica weneryczna wywołana przez Chlamydie		0	*
68	Inne choroby przenoszone drogą płciową wywołane przez Chlamydie		9	*
69	Borelioza z Lyme		120	65
70	Ornitozy (zakażenie Chlamydia psittaci)		0	0
71	Dur wysypkowy		0	0
72	Gorączka Q		0	0
73	Gorączka plamista i inne riketsjozy		2	0
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 gąbczaste	choroba Creutzfeldta-Jacoba (CJD)	0	0
78		wariant choroby Creutzfeldta-Jacoba (vCJD)	0	0
79		inne i nie określone	0	0

Jednostka chorobowa		Liczba zachorowań		
		01.01-30.06 2013	01.01-30.06 2012	
80	Wścieklizna	0	0	
81	Styczność i narażenie na wściekliznę / potrzeba szczepień	41	28	
82	Kleszczowe zapalenie mózgu	4	4	
83	Inne wirusowe zapalenie mózgu	opryszczkowe	2	0
84		inne określone	0	0
85		nie określone	0	0
86		w innych chorobach objętych MZ-56	0	0
87	Wirusowe zapalenie opon mózgowych	enterowirusowe	2	0
88		opryszczkowe	0	0
89		inne określone i nie określone	6	3
90		w innych chorobach objętych MZ-56	0	0
91	Gorączka denga (klasyczna lub krwotoczna)	1	0	
92	Gorączka zachodniego Nilu	0	0	
93	Żółta 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	1026	1414	
98	Ospa prawdziwa	0	0	
99	Odra	0	0	
100	Różyczka	75	6	
101	Pryszczycza	0	0	
102	Wirusowe zapalenie wątroby	typu A	0	0
103		typu B - ostre	0	1
104		typu B - przewlekłe	13	19
105		typu C: wg definicji przypadku - 2009 r.	9	16
106		typu C: wg definicji przypadku - 2005 r.	19	15
107		typu B+C (zakażenie mieszane)	0	0
108		inne i nie określone	1	0
109	AIDS – Zespół nabytego upośledzenia odporności	1	4	
110	Nowo wykryte zakażenia HIV	6	1	
111	Świnka (nagminne zapalenie przyusznicy)	20	22	
112	Malaria (zimnica)	0	0	
113	Bąblowica (echinokokoza)	2	1	
114	Wągrzyca (cysticerkoza)	0	0	
115	Włośnica	0	0	
116	Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pneumoniae</i> , inwazyjna	ogółem	0	2
117		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	0	1
118		posocznica	0	1
119		inna określona i nie określona	0	0
120	Zespół hemolityczno-mocznicy w przebiegu zakażenia 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 określona i nie określona	0	0
125		w innych chorobach objętych MZ-56	2	0
126	Bakteryjne zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	inne określone	0	0
127		inne, nie określone	5	5
128	Zapalenie opon mózgowych inne i nie określone	7	7	

Jednostka chorobowa		Liczba zachorowań	
		01.01-30.06 2013	01.01-30.06 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	40520
132		u dzieci w wieku 0-14 lat	15873
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 spożytymi jako pokarm	ryby, skorupiaki i inne produkty morza	0
141		grzyby	0
142		jagody i inne części roślin	0
143		mikotoksyny	0
144	Ostre zatrucia żywnością skażoną biologicznie i/lub chemicznie	dioksyny	0
145		polichlorowane bifenyle	0
146		inne określone i nie określone	0