

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 października 2013 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	1	0,00	
3	Dury rzekome A, B, C	0	0,00	5	0,01	
4	Salmonelloza	RAZEM	114	26,00	6469	16,79
5		zatrucie pokarmowe	113	25,77	6328	16,42
6		posocznica	1	0,23	70	0,18
7		inne zakażenia pozajelitowe	0	0,00	71	0,18
8	Czerwonka bakteryjna (szigelozja)	0	0,00	16	0,04	
9	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe (ogółem)	RAZEM	301	68,64	7938	20,60
10		wywołane przez <i>E. coli</i> biegunkotwórcz	0	0,00	350	0,91
11		wywołane przez <i>E. coli</i> enterokrwotoczny	0	0,00	5	0,01
12		wywołane przez <i>E. coli</i> inne i BNO	0	0,00	511	1,33
13		wywołane przez <i>Campylobacter</i>	0	0,00	453	1,18
14		wywołane przez <i>Yersinia enterocolitica</i> lub <i>pseudotuberculosis</i>	1	0,23	155	0,40
15		wywołane przez <i>Clostridium difficile</i>	37	8,44	3896	10,11
16		inne określone	194	44,24	961	2,49
17		nie określone	69	15,73	1607	4,17
18	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2	98	1130,60	1666	211,03	
19	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe (ogółem)	RAZEM	10	2,28	1382	3,59
20		gronkowcowe	1	0,23	76	0,20
21		jadem kielbasianym (botulizm)	0	0,00	19	0,05
22		wywołane przez <i>Cl. perfringens</i>	0	0,00	15	0,04
23		inne określone	2	0,46	39	0,10
24	nie określone	7	1,60	1233	3,20	
25	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe u dzieci do lat 2	0	0,00	65	8,23	
26	Lamblioza (giardioza)	108	24,63	1504	3,90	
27	Kryptosporidioza	0	0,00	2	0,01	
28	Wirusowe zakażenia jelitowe (ogółem)	RAZEM	1326	302,37	35868	93,08
29		wywołane przez rotawirusy	480	109,45	20494	53,18
30		wywołane przez norowirusy	53	12,09	2124	5,51
31		inne określone	69	15,73	2640	6,85
32	nie określone	724	165,09	10610	27,53	
33	Wirusowe zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2	576	6645,13	16062	2034,59	
34	Biegunka i zapalenie ośrodkowo-jelitowe, o prawdopodobnie zakaźnym pochodzeniu	275	62,71	40155	104,21	
35	w tym u dzieci do lat 2	80	922,93	14350	1817,73	
36	Duma	0	0,00	0	0,00	
37	Tularemia	2	0,46	7	0,02	
38	Wgryź	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	
42	Jersinioza pozajelitowa	0	0,00	18	0,05	
43	Mikobakteriozy- inne i BNO	2	0,46	214	0,56	

Jednostka chorobowa		POWIAT		POLSKA		
		l.zach	zapid.	l.zach	zapid.	
44	Listerioza	0	0,00	43	0,11	
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	Krztusiec	145	33,06	1896	4,92	
49	Płonica (szkarlatyna)	175	39,91	20060	52,06	
50	Choroba meningokokowa, inwazyjna	ogółem	5	1,14	220	0,57
51		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	3	0,68	144	0,37
52		posocznica	4	0,91	144	0,37
53		inna okre lona i nie okre lona	0	0,00	4	0,01
54	Choroba wywołana przez Streptococcus pyogenes, inwazyjna	ogółem	41	9,35	4547	11,80
55		ró a	41	9,35	4505	11,69
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	42	0,11
59		Legioneloza	choroba legionistów	0	0,00	10
60	gor czka Pontiac		0	0,00	0	0,00
61	Kiła wrodzona i noworodków	0	0,00	14	3,62	
62	Kiła	razem	12	2,74	1038	2,69
63		wczesna	3	0,68	679	1,76
64		pó na	4	0,91	93	0,24
65		inne postaci kiły i kiła nie okre lona	5	1,14	266	0,69
66	Rze czka	8	1,82	388	1,01	
67	Ziarnica weneryczna wywołana przez Chlamydie	0	0,00	0	0,00	
68	Inne choroby przenoszone drog płciow wywołane przez Chlamydie	13	2,96	250	0,65	
69	Borelioza z Lyme	268	61,11	9992	25,93	
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	30	0,52	
77	Encefalopatie g bezaste	choroba Creutzfeldta-Jacoba (CJD)	0	0,00	16	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 ciekliżn /potrzeba szczepie	67	15,28	6711	17,42	
82	Kleszczowe zapalenie mózgu	35	7,98	172	0,45	
83	Inne wirusowe zapalenie mózgu	opryszczkowe	2	0,46	25	0,06
84		inne okre lone	0	0,00	14	0,04
85		nie okre lone	0	0,00	100	0,26
86		w innych chorobach obj tych MZ-56	0	0,00	15	0,04
87	Wirusowe zapalenie opon mózgowych	enterowirusowe	5	1,14	45	0,12
88		opryszczkowe	0	0,00	7	0,02
89		inne okre lone i nie okre lone	17	3,88	807	2,09
90		w innych chorobach obj tych MZ-56	0	0,00	18	0,05
91	Gor czka denga (klasyczna lub krwotoczna)	3	0,68	13	0,03	

Jednostka chorobowa		POWIAT		POLSKA		
		l.zach	zapid.	l.zach	zapid.	
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	Ebola, Marburg, Lassa	0	0,00	0	0,00
95	krwotoczne					
96	Choroba wywołana przez hantawirusy	0	0,00	6	0,02	
97	Ospa wietrzna	1179	268,85	140787	365,36	
98	Ospa prawdziwa	0	0,00	0	0,00	
99	Odra	0	0,00	88	0,23	
100	Ró yczka	122	27,82	37618	97,62	
101	Pryszczycza	0	0,00	0	0,00	
102	Wirusowe zapalenie w troby	typu A	0	0,00	43	0,11
103		typu B - ostre	0	0,00	78	0,20
104		typu B - przewlekłe	20	4,56	1179	3,06
105		typu C: wg definicji przypadku - 2009 r.	16	3,65	2118	5,50
106		typu C: wg definicji przypadku - 2005 r.	36	8,21	2194	5,69
107		typu B+C (zaka enie mieszane)	0	0,00	28	0,07
108		inne i nie okre lone	1	0,23	28	0,07
109		AIDS – Zespół nabytego upo ledzenia odporno ci	2	0,46	158	0,41
110	Nowo wykryte zaka enia HIV	7	1,60	1039	2,70	
111	winka (nagminne zapalenie przyusznic)	32	7,30	2061	5,35	
112	Malaria (zimnica)	0	0,00	25	0,06	
113	B ólowica (echinokokoza)	3	0,68	31	0,08	
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	462	1,20
117		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	0	0,00	158	0,41
118		posocznica	0	0,00	286	0,74
119		inna okre lona i nie okre lona	0	0,00	116	0,30
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	8	1,82	163	0,42
126		inne okre lone	0	0,00	120	0,31
127		inne, nie okre lone	8	1,82	309	0,80
128	Zapalenie opon mózgowych inne i nie okre lone	14	3,19	551	1,43	
129	Zapalenie mózgu inne i nie okre lone	1	0,23	126	0,33	
130	Grypa ptaków typu A/H5 lub A/H5N1 u ludzi	0	0,00	0	0,00	
131	Grypa i podejrzenia grypy	ogółem	45601	10398,39	2684483	6966,57
132		u dzieci w wieku 0-14 lat	18545	29635,49	1156945	19918,74
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	
139	Zatrucia pestycydami- ostre	0	0,00	14	0,04	

Jednostka chorobowa			POWIAT		POLSKA	
			l.zach	zypad.	l.zach	zypad.
140	Zatrucia naturalnie toksycznymi substancjami spożytkimi jako pokarm	ryby, skorupiaki i inne produkty morza	0	0,00	0	0,00
141		grzyby	3	0,68	41	0,11
142		jagody i inne cz. ci. rolin	0	0,00	3	0,01
143	Ostre zatrucia żywnością chemicznie i/lub biologicznie	mikotoksyny	0	0,00	0	0,00
144		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 31 października 2013 oraz w porównywalnym okresie 2012r.

Jednostka chorobowa			Liczba zachorowa	
			01.01-31.10.2013	01.01-31.10.2012
1	Cholera		0	0
2	Dura brzuszna		0	0
3	Dura rzekome A, B, C		0	0
4	Salmonelloza	RAZEM	114	203
5		zatrucie pokarmowe	113	203
6		posocznica	1	0
7		inne zakażenia pozajelitowe	0	0
8	Czerwonka bakteryjna (szigelozja)		0	0
9	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe (ogółem)	RAZEM	301	280
10		wywołane przez <i>E. coli</i> biegunkotwórcz	0	0
11		wywołane przez <i>E. coli</i> enterokrwotoczna	0	0
12		wywołane przez <i>E. coli</i> inne 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>	37	-
16		inne określone	194	210
17		nie określone	69	70
18	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2		98	93
19	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe (ogółem)	RAZEM	10	12
20		gronkowcowe	1	5
21		jadem kiełbasianym (botulizm)	0	0
22		wywołane przez <i>Cl. perfringens</i>	0	0
23	inne określone	2	4	
24	nie określone	7	3	
25	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe u dzieci do lat 2		0	1
26	Lamblioza (giardioza)		108	81
27	Kryptosporydioza		0	0
28	Wirusowe zakażenia jelitowe (ogółem)	RAZEM	1326	1124
29		wywołane przez rotawirusy	480	270
30		wywołane przez norowirusy	53	18
31		inne określone	69	67
32		nie określone	724	851

Jednostka chorobowa		Liczba zachorowa	
		01.01-31.10.2013	01.01-31.10.2012
33	Wirusowe zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2	576	440
34	Biegunka i zapalenie odłukowo-jelitowe bno, o prawdopodobnie zakaźnym pochodzeniu	ogółem	275
35		w tym u dzieci do lat 2	80
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	Krzyszczek	145	251
49	Płonica (szkarlatyna)	175	122
50	Choroba meningokokowa, inwazyjna	ogółem	5
51		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	3
52		posocznica	4
53		inna określoną i nie określoną	0
54	Choroba wywołana przez Streptococcus pyogenes, inwazyjna	ogółem	41
55		rodzaj	41
56		zespół wstrząsu toksycznego	0
57		gorączka połogowa	0
58		inna określoną i nie określoną	0
59	Legionelloza	choroba legionistów	0
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 określoną	5
66	Rzeźączka	8	-
67	Ziarnica weneryczna wywołana przez Chlamydie	0	-
68	Inne choroby przenoszone drogą płciową wywołane przez Chlamydie	13	-
69	Borelioza z Lyme	268	228
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 gwałtowne	choroba Creutzfeldta-Jacoba (CJD)	0
78		wariant choroby Creutzfeldta-Jacoba (vCJD)	0

Jednostka chorobowa		Liczba zachorowa		
		01.01-31.10.2013	01.01-31.10.2012	
79		inne i nie określone	0	0
80	W ciekliźna		0	0
81	Styczno i narazenie na w ciekliźna / potrzeba szczepie		67	54
82	Kleszczowe zapalenie mózgu		35	40
83	Inne wirusowe zapalenie mózgu	opryszczkowe	2	0
84		inne określone	0	1
85		nie określone	0	0
86		w innych chorobach objętych MZ-56	0	0
87	Wirusowe zapalenie opon mózgowych	enterowirusowe	5	3
88		opryszczkowe	0	0
89		inne określone i nie określone	17	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		1179	1804
98	Ospa prawdziwa		0	0
99	Odra		0	0
100	Różyca		122	18
101	Pryszczycza		0	0
102	Wirusowe zapalenie w troby	typu A	0	0
103		typu B - ostre	0	1
104		typu B - przewlekłe	20	51
105		typu C: wg definicji przypadku - 2009 r.	16	34
106		typu C: wg definicji przypadku - 2005 r.	36	36
107		typu B+C (zakażenie mieszane)	0	0
108		inne i nie określone	1	0
109	AIDS – Zespół nabytego upośledzenia odporności		2	5
110	Nowo wykryte zakażenia HIV		7	4
111	Winka (nagminne zapalenie przyusznic)		32	41
112	Malaria (zimnica)		0	0
113	Błonica (echinokokoza)		3	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	8	12
126		inne określone	0	1
127		inne, nie określone	8	9

Jednostka chorobowa		Liczba zachorowa	
		01.01-31.10.2013	01.01-31.10.2012
128	Zapalenie opon mózgowych inne i nie określone	14	11
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	45601
132		u dzieci w wieku 0-14 lat	18545
133	Wrodzone choroby wirusowe	rózyczka 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	3
142		jagody i inne części roślin	0
143		mikotoksyny	0
144	Ostre zatrucia wyłącznie skałkami biologicznie i/lub chemicznie	dioksyny	0
145		polichlorowane bifenyle	0
146		inne określone i nie określone	0