

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 maja 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	31	7,05	1791	4,65
5		zatrucie pokarmowe	31	7,05	1746	4,53
6		posocznica	0	0,00	16	0,04
7		inne zakażenia pozajelitowe	0	0,00	29	0,08
8	Czerwonka bakteryjna (szigelozja)	1	0,23	24	0,06	
9	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe (ogółem)	RAZEM	138	31,39	4728	12,28
10		wywołane przez <i>E. coli</i> biegunkotwórcz	0	0,00	217	0,56
11		wywołane przez <i>E. coli</i> enterokrwotocz	0	0,00	2	0,01
12		wywołane przez <i>E. coli</i> inne i BNO	0	0,00	235	0,61
13		wywołane przez <i>Campylobacter</i>	0	0,00	236	0,61
14		wywołane przez <i>Yersinia enterocolitica</i> lub <i>pseudotuberculosis</i>	0	0,00	61	0,16
15		wywołane przez <i>Clostridium difficile</i>	43	9,78	2768	7,19
16		inne określone	73	16,61	449	1,17
17		nie określone	22	5,00	760	1,97
18	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2	28	333,73	735	96,68	
19	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe (ogółem)	RAZEM	0	0,00	537	1,39
20		gronkowcowe	0	0,00	19	0,05
21		jadem kiełbasianym (botulizm)	0	0,00	7	0,02
22		wywołane przez <i>Cl. perfringens</i>	0	0,00	4	0,01
23		inne określone	0	0,00	17	0,04
24	nie określone	0	0,00	490	1,27	
25	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe u dzieci do lat 2	0	0,00	34	4,47	
26	Lamblioza (giardioza)	45	10,24	851	2,21	
27	Kryptosporydioza	0	0,00	1	0,00	
28	Wirusowe zakażenia jelitowe (ogółem)	RAZEM	672	152,87	32187	83,60
29		wywołane przez rotawirusy	265	60,28	23912	62,11
30		wywołane przez norowirusy	16	3,64	744	1,93
31		inne określone	72	16,38	1222	3,17
32	nie określone	319	72,57	6309	16,39	
33	Wirusowe zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2	271	3230,04	14314	1882,87	
34	Biegunka i zapalenie ośrodkowo-jelitowe bno, o prawdopodobnie zakaźnym pochodzeniu	ogółem	203	46,18	24762	64,31
35		w tym u dzieci do lat 2	58	691,30	8275	1088,49
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	9	0,02	
43	Mikobakteriozy- inne i BNO	0	0,00	82	0,21	
44	Listerioza	0	0,00	19	0,05	
45	T ec	ogółem	0	0,00	2	0,01
46		noworodków	0	0,00	0	0,00
47	Błonica	0	0,00	0	0,00	
48	Krztusiec	37	8,42	721	1,87	
49	Płonica (szkarlatyna)	151	34,35	12624	32,79	
50	Choroba meningokokowa, inwazyjna	ogółem	1	0,23	86	0,22
51		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	1	0,23	59	0,15
52		posocznica	0	0,00	48	0,12
53		inna okre lona i nie okre lona	0	0,00	0	0,00
54	Choroba wywołana przez Streptococcus pyogenes, inwazyjna	ogółem	20	4,55	2077	5,39
55		ró a	20	4,55	2045	5,31
56		zespół wstrz su toksycznego	0	0,00	7	0,02
57		gor czka połogowa	0	0,00	1	0,00
58		inna okre lona i nie okre lona	0	0,00	26	0,07
59	Legioneloza	choroba legionistów	0	0,00	4	0,01
60		gor czka Pontiac	0	0,00	0	0,00
61	Kiła wrodzona i noworodków	0	0,00	7	1,29	
62	Kiła	razem	4	0,91	459	1,19
63		wczesna	0	0,00	291	0,76
64		pó na	0	0,00	38	0,10
65		inne postacie kiły i kiła nie okre lona	4	0,91	130	0,34
66	Rze czka	3	0,68	171	0,44	
67	Ziarnica weneryczna wywołana przez Chlamydie	0	0,00	0	0,00	
68	Inne choroby przenoszone drog płciow wywołane przez Chlamydie	3	0,68	64	0,17	
69	Borelioza z Lyme	136	30,94	3599	9,35	
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	1	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	26	0,45	
77	Encefalopatie g bczaste	choroba Creutzfeldta-Jacoba (CJD)	0	0,00	8	0,02
78		wariant choroby Creutzfeldta-Jacoba (vCJD)	0	0,00	1	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	24	5,46	3098	8,05	
82	Kleszczowe zapalenie mózgu	0	0,00	10	0,03	
83	Inne wirusowe zapalenie mózgu	opryszczkowe	0	0,00	6	0,02
84		inne okre lone	1	0,23	7	0,02
85		nie okre lone	3	0,68	37	0,10
86		w innych chorobach obj tych MZ-56	0	0,00	12	0,03
87	Wirusowe zapalenie opon mózgowych	enterowirusowe	1	0,23	8	0,02
88		opryszczkowe	0	0,00	2	0,01
89		inne okre lone i nie okre lone	4	0,91	273	0,71

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	2	0,01
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	6	0,02
97	Ospa wietrzna		1252	284,81	136113	353,52
98	Ospa prawdziwa		0	0,00	0	0,00
99	Odra		1	0,23	95	0,25
100	Ró yczka		20	4,55	4007	10,41
101	Pryszczycza		0	0,00	0	0,00
102	Wirusowe zapalenie w troby	typu A	0	0,00	29	0,08
103		typu B - ostre	1	0,23	37	0,10
104		typu B - przewlekłe	18	4,09	765	1,99
105		typu C: wg definicji przypadku - 2009/14 r.	6	1,36	1160	3,01
106		typu C: wg definicji przypadku - 2005 r.	13	2,96	1019	2,65
107		typu B+C (zaka enie mieszane)	0	0,00	14	0,04
108		inne i nie okre lone	0	0,00	12	0,03
109	AIDS – Zespół nabytego upo ledzenia odporno ci		2	0,45	64	0,17
110	Nowo wykryte zaka enia HIV		6	1,36	427	1,11
111	winka (nagminne zapalenie przyusznic)		10	2,27	1000	2,60
112	Malaria (zimnica)		0	0,00	7	0,02
113	B łowica (echinokokoza)		1	0,23	19	0,05
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	284	0,74
117		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	0	0,00	87	0,23
118		posocznica	0	0,00	172	0,45
119		inna okre lona i nie okre lona	0	0,00	93	0,24
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	15	0,04
122		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	0	0,00	2	0,01
123		posocznica	0	0,00	10	0,03
124		inna okre lona i nie okre lona	0	0,00	4	0,01
125	Bakteryjne zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	w innych chorobach obj tych MZ-56	4	0,91	61	0,16
126		inne okre lone	1	0,23	62	0,16
127		inne, nie okre lone	1	0,23	103	0,27
128	Zapalenie opon mózgowych inne i nie okre lone		6	1,36	205	0,53
129	Zapalenie mózgu inne i nie okre lone		0	0,00	45	0,12
130	Grypa ptaków typu A/H5 lub A/H5N1 u ludzi		0	0,00	0	0,00
131	Grypa i podejrzenia grypy	ogółem	23536	5354,03	1559124	4049,42
132		u dzieci w wieku 0-14 lat	10734	17135,19	733929	12693,24
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	4	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	1	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 31 maja 2014 oraz w porównywalnym okresie 2013r.

Jednostka chorobowa		Liczba zachorowa		
		01.01-31.05 2014	01.01-31.05 2013	
1	Cholera	0	0	
2	Dur brzuszny	0	0	
3	Dury rzekome A, B, C	0	0	
4	Salmoneloza	RAZEM	31	50
5		zatrucie pokarmowe	31	50
6		posocznica	0	0
7		inne zaka enie pozajelitowe	0	0
8	Czerwonka bakteryjna (szigeloza)	1	0	
9	Inne bakteryjne zaka enia jelitowe (ogółem)	RAZEM	137	137
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>	42	14
16		inne okre lone	73	94
17	nie okre lone	22	29	
18	Inne bakteryjne zaka enia jelitowe u dzieci do lat 2	28	51	
19	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe (ogółem)	RAZEM	0	5
20		gronkowcowe	0	0
21		jadem kiełbasianym (botulizm)	0	0
22		wywołane przez <i>Cl. perfringens</i>	0	0
23		inne okre lone	0	2
24	nie okre lone	0	3	
25	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe u dzieci do lat 2	0	0	
26	Lamblioza (giardioza)	45	54	
27	Kryptosporydioza	0	0	
28	Wirusowe zaka enia jelitowe (ogółem)	RAZEM	672	860
29		wywołane przez rotawirusy	265	441
30		wywołane przez norowirusy	16	24
31		inne okre lone	72	43
32		nie okre lone	319	352
33	Wirusowe zaka enia jelitowe u dzieci do lat 2	271	392	

Jednostka chorobowa		Liczba zachorowa		
		01.01-31.05 2014	01.01-31.05 2013	
34	Biegunka i zapalenie od dkowo-jelitowe bno, o prawdopodobnie zaka nym pochodzeniu	ogółem	203	142
35		w tym u dzieci do lat 2	58	36
36	D uma		0	0
37	Tularemia		0	0
38	W glik		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	2
44	Listerioza		0	0
45	T ec	ogółem	0	0
46		noworodków	0	0
47	Błonica		0	0
48	Krzusiec		37	92
49	Płonica (szkarlatyna)		151	119
50	Choroba meningokokowa, inwazyjna	ogółem	1	3
51		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	1	2
52		posocznicza	0	3
53		inna okre lona i nie okre lona	0	0
54	Choroba wywołana przez Streptococcus pyogenes, inwazyjna	ogółem	20	16
55		ró a	20	16
56		zespół wstrz su toksycznego	0	0
57		gor czka połogowa	0	0
58		inna okre lona i nie okre lona	0	0
59	Legioneloza	choroba legionistów	0	0
60		gor czka Pontiac	0	0
61	Kiła wrodzona i noworodków		0	0
62	Kiła	razem	4	1
63		wczesna	0	1
64		pó na	0	0
65		inne postacie kiły i kiła nie okre lona	4	0
66	Rze czka		3	2
67	Ziarnica weneryczna wywołana przez Chlamydie		0	0
68	Inne choroby przenoszone drog płciow wywołane przez Chlamydie		3	6
69	Borelioza z Lyme		136	100
70	Ornitozy (zaka enie Chlamydia psittaci)		0	0
71	Dur wysypkowy		0	0
72	Gor czka Q		0	0
73	Gor czka plamista i inne riketsjozy		0	1
74	Poliomyelitis	wywołane dzikim wirusem	0	0
75		wyw. wirusem pochodzenia szczepionkowego	0	0
76	Ostre pora enia wiotkie u dzieci w wieku 0-14 lat		0	0
77	Encefalopatie g bczaste	choroba Creutzfeldta-Jacoba (CJD)	0	0
78		wariant choroby Creutzfeldta-Jacoba (vCJD)	0	0
79		inne i nie okre lone	0	0
80	W ciekliczna		0	0

Jednostka chorobowa		Liczba zachorowa		
		01.01-31.05 2014	01.01-31.05 2013	
81	Styczno i nara enie na w cieklizn / potrzeba szczepie	24	31	
82	Kleszczowe zapalenie mózgu	0	0	
83	Inne wirusowe zapalenie mózgu	opryszczkowe	0	1
84		inne okre lone	1	0
85		nie okre lone	3	0
86		w innych chorobach obj tych MZ-56	0	0
87	Wirusowe zapalenie opon mózgowych	enterowirusowe	1	2
88		opryszczkowe	0	0
89		inne okre lone i nie okre lone	4	6
90		w innych chorobach obj tych MZ-56	0	0
91	Gor czka denga (klasyczna lub krwotoczna)	0	1	
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	1252	922	
98	Ospa prawdziwa	0	0	
99	Odra	1	0	
100	Ró yczka	20	33	
101	Pryszczyca	0	0	
102	Wirusowe zapalenie w troby	typu A	0	0
103		typu B - ostre	1	0
104		typu B - przewlekłe	18	12
105		typu C: wg definicji przypadku - 2009 r.	6	7
106		typu C: wg definicji przypadku - 2005 r.	13	16
107		typu B+C (zaka enie mieszane)	0	0
108		inne i nie okre lone	0	0
109	AIDS – Zespół nabytego upo ledzenia odporno ci	2	1	
110	Nowo wykryte zaka enia HIV	6	5	
111	winka (nagminne zapalenie przyusznic)	10	15	
112	Malaria (zimnica)	0	0	
113	B blowica (echinokokoza)	1	1	
114	W grzyca (cysticerkoza)	0	0	
115	Wło nica	0	0	
116	Choroba wywołana przez Streptococcus pneumoniae, inwazyjna	ogółem	0	0
117		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	0	0
118		posocznica	0	0
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 Haemophilus influenzae, inwazyjna	ogółem	0	0
122		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	0	0
123		posocznica	0	0
124		inna okre lona i nie okre lona	0	0
125	Bakteryjne zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	w innych chorobach obj tych MZ-56	4	2
126		inne okre lone	1	0
127		inne, nie okre lone	1	5
128	Zapalenie opon mózgowych inne i nie okre lone	7	5	
129	Zapalenie mózgu inne i nie okre lone	0	1	
130	Grypa ptaków typu A/H5 lub A/H5N1 u ludzi	0	0	

Jednostka chorobowa		Liczba zachorowa		
		01.01-31.05 2014	01.01-31.05 2013	
131	Grypa i podejrzenia grypy	ogółem	23536	39412
132		u dzieci w wieku 0-14 lat	10734	15202
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	1
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 czernice roślin	0	0
143		mikotoksyny	0	0
144	Ostre zatrucia żywnością ośmiologicznie i/lub chemicznie	dioksyny	0	0
145		polichlorowane bifenyle	0	0
146		inne określone i nie określone	0	0