

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 marca 2016 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	0	0,00	
4	Salmonelloza	RAZEM	26	5,89	1074	2,79
5		zatrucie pokarmowe	23	5,21	1005	2,61
6		posocznica	2	0,45	37	0,10
7		inne zakażenia pozajelitowe	1	0,23	32	0,08
8	Czerwonka bakteryjna (szigelozja)	0	0,00	2	0,01	
9	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe (ogółem)	RAZEM	96	21,76	3371	8,77
10		wywołane przez <i>E. coli</i> biegunkotwórcz	0	0,00	64	0,17
11		wywołane przez <i>E. coli</i> enterokrwtoczn	0	0,00	0	0,00
12		wywołane przez <i>E. coli</i> inne i BNO	0	0,00	92	0,24
13		wywołane przez <i>Campylobacter</i>	0	0,00	172	0,45
14		wywołane przez <i>Yersinia enterocolitica</i> lub <i>pseudotuberculosis</i>	0	0,00	35	0,09
15		wywołane przez <i>Clostridium difficile</i>	39	8,84	2324	6,04
16		inne określone	41	9,29	225	0,59
17		nie określone	16	3,63	459	1,19
18		Inne bakteryjne zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2	16	188,79	418	56,97
19	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe (ogółem)	RAZEM	0	0,00	237	0,62
20		gronkowcowe	0	0,00	6	0,02
21		jadem kielbasianym (botulizm)	0	0,00	4	0,01
22		wywołane przez <i>Cl. perfringens</i>	0	0,00	0	0,00
23		inne określone	0	0,00	0	0,00
24		nie określone	0	0,00	227	0,59
25	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe u dzieci do lat 2	0	0,00	36	4,91	
26	Lamblioza (giardioza)	43	9,75	408	1,06	
27	Kryptosporidioza	0	0,00	3	0,01	
28	Wirusowe zakażenia jelitowe (ogółem)	RAZEM	394	89,32	12070	31,39
29		wywołane przez rotawirusy	186	42,17	6341	16,49
30		wywołane przez norowirusy	32	7,25	990	2,57
31		inne określone	7	1,59	806	2,10
32	nie określone	169	38,31	3933	10,23	
33	Wirusowe zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2	158	1864,31	4780	651,50	
34	Biegunka i zapalenie ośrodkowo-jelitowe bno, o prawdopodobnie zakaźnym pochodzeniu	ogółem	197	44,66	13966	36,32
35		w tym u dzieci do lat 2	34	401,18	3992	544,10
36	Duma	0	0,00	0	0,00	
37	Tularemia	0	0,00	0	0,00	
38	Wgryź	0	0,00	0	0,00	
39	Brucelloza: 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	12	0,03	
43	Mikobakteriozy- inne i BNO	0	0,00	52	0,14	

Jednostka chorobowa		POWIAT		POLSKA		
		l.zach	zapid.	l.zach	zapid.	
44	Listerioza	0	0,00	17	0,04	
45	T ec	ogółem	0	0,00	0	0,00
46		noworodków	0	0,00	0	0,00
47	Błonica	0	0,00	0	0,00	
48	Krztusiec	98	22,22	1615	4,20	
49	Płonica (szkarlatyna)	81	18,36	7953	20,68	
50	Choroba meningokokowa, inwazyjna	ogółem	0	0,00	57	0,15
51		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	0	0,00	30	0,08
52		posocznica	0	0,00	36	0,09
53		inna okre lona i nie okre lona	0	0,00	1	0,00
54	Choroba wywołana przez Streptococcus pyogenes, inwazyjna	ogółem	9	2,04	1134	2,95
55		ró a	9	2,04	1089	2,83
56		zespół wstrz su toksycznego	0	0,00	6	0,02
57		gor czka połogowa	0	0,00	0	0,00
58		inna okre lona i nie okre lona	0	0,00	40	0,10
59		Legioneloza	choroba legionistów	0	0,00	0
60	gor czka Pontiac		0	0,00	0	0,00
61	Kiła wrodzona i noworodków	0	0,00	4	1,07	
62	Kiła	razem	1	0,23	337	0,88
63		wczesna	1	0,23	217	0,56
64		pó na	0	0,00	19	0,05
65		inne postacię kiły i kiła nie okre lona	0	0,00	101	0,26
66	Rze czka	0	0,00	95	0,25	
67	Ziarnica weneryczna wywołana przez Chlamydie	0	0,00	0	0,00	
68	Inne choroby przenoszone drog ę pćciow ę wywołane przez Chlamydie	1	0,23	46	0,12	
69	Borelioza z Lyme	36	8,16	2215	5,76	
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 plamista 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	0,30	
77	Encefalopatie g ębczaste	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	Stycznio i nara enie na w ciekliżn / potrzeba szczepie	7	1,59	1301	3,38	
82	Kleszczowe zapalenie mózgu	2	0,45	4	0,01	
83	Inne wirusowe zapalenie mózgu	opryszczkowe	0	0,00	7	0,02
84		inne okre lone	0	0,00	3	0,01
85		nie okre lone	0	0,00	27	0,07
86		w innych chorobach obj ętych MZ-56	0	0,00	5	0,01
87	Wirusowe zapalenie opon mózgowych	enterowirusowe	2	0,45	4	0,01
88		opryszczkowe	0	0,00	2	0,01
89		inne okre lone i nie okre lone	3	0,68	131	0,34
90		w innych chorobach obj ętych MZ-56	0	0,00	4	0,01

Jednostka chorobowa		POWIAT		POLSKA		
		l.zach	zapid.	l.zach	zapid.	
91	Gorączka denga (klasyczna lub krwotoczna)	0	0,00	14	0,04	
92	Gorączka zachodniego Nilu	0	0,00	0	0,00	
93	ółta 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	2	0,01	
97	Ospa wietrzna	300	68,01	56028	145,70	
98	Ospa prawdziwa	0	0,00	0	0,00	
99	Odra	0	0,00	3	0,01	
100	Różyczka	3	0,68	393	1,02	
101	Pryszczycza	0	0,00	0	0,00	
102	Wirusowe zapalenie w troyby	typu A	1	0,23	8	0,02
103		typu B - ostre	0	0,00	17	0,04
104		typu B - przewlekłe	15	3,40	894	2,32
105		typu C: wg definicji przypadku - 2014 r.	20	4,53	1074	2,79
107		typu B+C (zakażenie mieszane)	0	0,00	7	0,02
108		inne i nie określone	0	0,00	4	0,01
109	AIDS – Zespół nabytego upośledzenia odporności	0	0,00	28	0,07	
110	Nowo wykryte zakażenia HIV	3	0,68	360	0,94	
111	winka (nagminne zapalenie przyusznic)	5	1,13	433	1,13	
112	Malaria (zimnica)	1	0,23	13	0,03	
113	Błonica (echinokokoza)	1	0,23	15	0,04	
114	Węgrzycza (cysticerkoza)	0	0,00	0	0,00	
115	Włośnica	0	0,00	2	0,01	
116	Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pneumoniae</i> , inwazyjna	ogółem	3	0,68	232	0,60
117		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	0	0,00	40	0,10
118		posocznica	3	0,68	157	0,41
119		inna określona i nie określona	0	0,00	83	0,22
120	Zespół hemolityczno-mocznicowy w przebiegu zakażenia E.coli	0	0,00	0	0,00	
121	Choroba wywołana przez <i>Haemophilus influenzae</i> , inwazyjna	ogółem	0	0,00	20	0,05
122		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	0	0,00	3	0,01
123		posocznica	0	0,00	11	0,03
124		inna określona i nie określona	0	0,00	7	0,02
125	Bakteryjne zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	w innych chorobach objętych MZ-56	2	0,45	33	0,09
126		inne określone	0	0,00	30	0,08
127		inne, nie określone	0	0,00	65	0,17
128	Zapalenie opon mózgowych inne i nie określone	0	0,00	116	0,30	
129	Zapalenie mózgu inne i nie określone	0	0,00	29	0,08	
130	Grypa ptaków typu A/H5 lub A/H5N1 u ludzi	0	0,00	0	0,00	
131	Grypa i podejrzenia grypy	ogółem	31192	7071,25	1805576	4695,35
132		u dzieci w wieku 0-14 lat	14317	22597,35	834585	14494,89
133	Wrodzone choroby wirusowe	różyczka wrodzona	0	0,00	0	0,00
134		inne określone i nie określone	0	0,00	1	0,27
135	Inne wrodzone zakażenia i choroby pasożytnicze	toksoplazmoza	0	0,00	6	1,60
136		listerioza	0	0,00	0	0,00
137		inne określone i nie określone	0	0,00	3	0,80
138	SARS- Zespół ostrej niewydolności oddechowej	0	0,00	0	0,00	
139	Zatrucia pestycydami- ostre	0	0,00	0	0,00	

Jednostka chorobowa			POWIAT		POLSKA	
			L.zach	zapid.	L.zach	zapid.
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	0	0,00
142		jagody i inne cz ci ro lin	0	0,00	0	0,00
143	Ostre zatrucia ywno ci ska on biologicznie i/lub chemicznie	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 okre lone i nie okre lone	0	0,00	0	0,00

Zachorowania na wybrane choroby zaka ne w mie cie Bia ystok i w powiecie bia ystockim od 1 do 31 marca 2016 oraz w porównywalnym okresie 2015r.

Jednostka chorobowa			Liczba zachorowa	
			01.01-31.03 2016	01.01-31.03 2015
1	Cholera		0	0
2	Dur brzuszny		0	0
3	Dury rzekome A, B, C		0	0
4	Salmoneloza	RAZEM	26	8
5		zatrucie pokarmowe	23	8
6		posocznica	2	0
7		inne zaka enie pozajelitowe	1	0
8	Czerwonka bakteryjna (szigelozia)		0	0
9	Inne bakteryjne zaka enia jelitowe (ogółem)	RAZEM	96	129
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>	39	73
16		inne okre lone	41	46
17	nie okre lone	16	10	
18	Inne bakteryjne zaka enia jelitowe u dzieci do lat 2		16	19
19	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe (ogółem)	RAZEM	0	9
20		gronkowcowe	0	0
21		jadem kiebasianym (botulizm)	0	0
22		wywołane przez <i>Cl. perfringens</i>	0	0
23		inne okre lone	0	1
24	nie okre lone	0	8	
25	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe u dzieci do lat 2		0	0
26	Lamblioza (giardioza)		43	44
27	Kryptosporydioza		0	0
28	Wirusowe zaka enia jelitowe (ogółem)	RAZEM	394	573
29		wywołane przez rotawirusy	186	341
30		wywołane przez norowirusy	32	26
31		inne okre lone	7	23
32		nie okre lone	169	183
33	Wirusowe zaka enia jelitowe u dzieci do lat 2		158	252

Jednostka chorobowa		Liczba zachorowa		
		01.01-31.03 2016	01.01-31.03 2015	
34	Biegunka i zapalenie od dkowo-jelitowe bno, o prawdopodobnie zaka nym pochodzeniu	ogółem	197	99
35		w tym u dzieci do lat 2	34	33
36	D uma		0	0
37	Tularemia		0	0
38	W glik		0	0
39	Bruceloza: nowe zachorowania		0	0
40	Nosaczna		0	0
41	Leptospiroza		0	0
42	Jersinioza pozajelitowa		0	0
43	Mikobakteriozy- inne i BNO		0	0
44	Listerioza		0	0
45	T ec	ogółem	0	0
46		noworodków	0	0
47	Błonica		0	0
48	Krzusiec		98	14
49	Płonica (szkarlatyna)		81	103
50	Choroba meningokokowa, inwazyjna	ogółem	0	0
51		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	0	0
52		posocznicza	0	0
53		inna okre lona i nie okre lona	0	0
54	Choroba wywołana przez Streptococcus pyogenes, inwazyjna	ogółem	9	8
55		ró a	9	8
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	1	1
63		wczesna	1	1
64		pó na	0	0
65		inne postacie kiły i kiła nie okre lona	0	0
66	Rze czka		0	2
67	Ziarnica weneryczna wywołana przez Chlamydie		0	0
68	Inne choroby przenoszone drog płciow wywołane przez Chlamydie		1	6
69	Borelioza z Lyme		36	37
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	0
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	1
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	
		01.01-31.03 2016	01.01-31.03 2015
81	Styczno i nara enie na w ciekliżn / potrzeba szczepie	7	16
82	Kleszczowe zapalenie mózgu	2	0
83	Inne wirusowe zapalenie mózgu	opryszczkowe	0
84		inne okre lone	0
85		nie okre lone	0
86		w innych chorobach obj tych MZ-56	0
87	Wirusowe zapalenie opon mózgowych	enterowirusowe	2
88		opryszczkowe	0
89		inne okre lone i nie okre lone	3
90		w innych chorobach obj tych MZ-56	0
91	Gor czka denga (klasyczna lub krwotoczna)	0	0
92	Gor czka zachodniego Nilu	0	0
93	ółta gor czka	0	0
94	Wirusowe gor czki krwotoczne	Ebola, Marburg, Lassa	0
95		inna okre lona i nie okre lona	0
96	Choroba wywołana przez hantawirusy	0	0
97	Ospa wietrzna	300	567
98	Ospa prawdziwa	0	0
99	Odra	0	1
100	Ró yczka	3	9
101	Pryszczycza	0	0
102	Wirusowe zapalenie w troby	typu A	1
103		typu B - ostre	0
104		typu B - przewlekłe	15
105		typu C: wg definicji przypadku - 2014 r.	20
107		typu B+C (zaka enie mieszane)	0
108		inne i nie okre lone	0
109	AIDS – Zespół nabytego upo ledzenia odporno ci	0	1
110	Nowo wykryte zaka enia HIV	3	1
111	winka (nagminne zapalenie przyusznic)	5	6
112	Malaria (zimnica)	1	0
113	B blowica (echinokokoza)	1	0
114	W grzyca (cysticerkoza)	0	0
115	Wło nica	0	0
116	Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pneumoniae</i> , inwazyjna	ogółem	3
117		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	0
118		posocznica	3
119		inna okre lona i nie okre lona	0
120	Zespół hemolityczno-mocznicy w przebiegu zaka enia E.coli	0	0
121	Choroba wywołana przez <i>Haemophilus influenzae</i> , inwazyjna	ogółem	0
122		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	0
123		posocznica	0
124		inna okre lona i nie okre lona	0
125		w innych chorobach obj tych MZ-56	2
126	Bakteryjne zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	inne okre lone	0
127		inne, nie okre lone	0
128	Zapalenie opon mózgowych inne i nie okre lone	0	3
129	Zapalenie mózgu inne i nie okre lone	0	0
130	Grypa ptaków typu A/H5 lub A/H5N1 u ludzi	0	0
131	Grypa i podejrzenia grypy	ogółem	31192
			15074

Jednostka chorobowa		Liczba zachorowa		
		01.01-31.03 2016	01.01-31.03 2015	
132		u dzieci w wieku 0-14 lat	14317	6340
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		jagody i inne części roślin	0	0
143		mikotoksyny	0	0
144	Ostre zatrucia żywnością skażoną biologicznie i/lub chemicznie	dioksyny	0	0
145		polichlorowane bifenyle	0	0
146		inne określone i nie określone	0	0