

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 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	1	0,00	
4	Salmonelloza	RAZEM	118	26,75	3229	8,40
5		zatrucie pokarmowe	114	25,84	3091	8,04
6		posocznica	2	0,45	85	0,22
7		inne zakażenia pozajelitowe	2	0,45	53	0,14
8	Czerwonka bakteryjna (szigelozja)	0	0,00	6	0,02	
9	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe (ogółem)	RAZEM	172	38,99	6726	17,49
10		wywołane przez <i>E. coli</i> biegunkotwórcz	0	0,00	133	0,35
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	156	0,41
13		wywołane przez <i>Campylobacter</i>	0	0,00	333	0,87
14		wywołane przez <i>Yersinia enterocolitica</i> lub <i>pseudotuberculosis</i>	0	0,00	64	0,17
15		wywołane przez <i>Clostridium difficile</i>	61	13,83	4821	12,54
16		inne określone	73	16,55	400	1,04
17		nie określone	38	8,61	818	2,13
18	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2	35	412,98	762	103,86	
19	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe (ogółem)	RAZEM	0	0,00	522	1,36
20		gronkowcowe	0	0,00	19	0,05
21		jadem kiełbasianym (botulizm)	0	0,00	8	0,02
22		wywołane przez <i>Cl. perfringens</i>	0	0,00	3	0,01
23		inne określone	0	0,00	2	0,01
24	nie określone	0	0,00	490	1,27	
25	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe u dzieci do lat 2	0	0,00	51	6,95	
26	Lamblioza (giardioza)	80	18,14	785	2,04	
27	Kryptosporydioza	0	0,00	3	0,01	
28	Wirusowe zakażenia jelitowe (ogółem)	RAZEM	772	175,01	26141	67,98
29		wywołane przez rotawirusy	363	82,29	15969	41,53
30		wywołane przez norowirusy	48	10,88	1585	4,12
31		inne określone	21	4,76	1635	4,25
32	nie określone	340	77,08	6952	18,08	
33	Wirusowe zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2	320	3775,81	10753	1465,61	
34	Biegunka i zapalenie ośrodkowo-jelitowe bno, o prawdopodobnie zakaźnym pochodzeniu	ogółem	406	92,04	27154	70,61
35		w tym u dzieci do lat 2	75	884,96	8148	1110,55
36	Duma	0	0,00	0	0,00	
37	Tularemia	1	0,23	3	0,01	
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	1	0,00	

Jednostka chorobowa		POWIAT		POLSKA		
		l.zach	zapid.	l.zach	zapid.	
42	Jersinioza pozajelitowa	0	0,00	20	0,05	
43	Mikobakteriozy- inne i BNO	0	0,00	99	0,26	
44	Listerioza	0	0,00	41	0,11	
45	T ec	ogółem	0	0,00	4	0,01
46		noworodków	0	0,00	0	0,00
47	Błonica	0	0,00	0	0,00	
48	Krzusiec	213	48,29	3432	8,92	
49	Płonica (szkarlatyna)	150	34,01	14023	36,47	
50	Choroba meningokokowa, inwazyjna	ogółem	0	0,00	92	0,24
51		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	0	0,00	54	0,14
52		posocznica	0	0,00	62	0,16
53		inna okre lona i nie okre lona	0	0,00	1	0,00
54	Choroba wywołana przez Streptococcus pyogenes, inwazyjna	ogółem	24	5,44	2545	6,62
55		ró a	24	5,44	2467	6,42
56		zespół wstrz su toksycznego	0	0,00	8	0,02
57		gor czka połogowa	0	0,00	0	0,00
58		inna okre lona i nie okre lona	0	0,00	72	0,19
59	Legioneloza	choroba legionistów	0	0,00	4	0,01
60		gor czka Pontiac	0	0,00	1	0,00
61	Kiła wrodzona i noworodków	0	0,00	5	1,35	
62	Kiła	razem	5	1,13	732	1,90
63		wczesna	3	0,68	446	1,16
64		pó na	0	0,00	36	0,09
65		inne postacie kiły i kiła nie okre lona	2	0,45	250	0,65
66	Rze czka	1	0,23	190	0,49	
67	Ziarnica weneryczna wywołana przez Chlamydie	0	0,00	0	0,00	
68	Inne choroby przenoszone drog płciow wywołane przez Chlamydie	3	0,68	111	0,29	
69	Borelioza z Lyme	112	25,39	5791	15,06	
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	1	0,23	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	29	0,50	
77	Encefalopatie g bczaste	choroba Creutzfeldta-Jacoba (CJD)	0	0,00	11	0,03
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	28	6,35	3466	9,01	
82	Kleszczowe zapalenie mózgu	2	0,45	18	0,05	
83	Inne wirusowe zapalenie mózgu	opryszczkowe	0	0,00	16	0,04
84		inne okre lone	0	0,00	9	0,02
85		nie okre lone	0	0,00	53	0,14
86		w innych chorobach obj tych MZ-56	0	0,00	6	0,02
87	Wirusowe zapalenie opon mózgowych	enterowirusowe	2	0,45	11	0,03
88		opryszczkowe	0	0,00	3	0,01
89		inne okre lone i nie okre lone	9	2,04	262	0,68

Jednostka chorobowa		POWIAT		POLSKA		
		l.zach	zapid.	l.zach	zapid.	
90		w innych chorobach obj tych MZ-56	0	0,00	7	0,02
91	Gor czka denga (klasyczna lub krwotoczna)		2	0,45	19	0,05
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	inna okre lona i nie okre lona	0	0,00	0	0,00
96	Choroba wywołana przez hantawirusy		0	0,00	4	0,01
97	Ospa wietrzna		689	156,20	108434	281,98
98	Ospa prawdziwa		0	0,00	0	0,00
99	Odra		1	0,23	7	0,02
100	Ró yczka		4	0,91	778	2,02
101	Pryszczycza		0	0,00	0	0,00
102	Wirusowe zapalenie w troby	typu A	1	0,23	19	0,05
103		typu B - ostre	0	0,00	35	0,09
104		typu B - przewlekłe	32	7,25	1947	5,06
105		typu C: wg definicji przypadku - 2014 r.	27	6,12	2259	5,87
107		typu B+C (zaka enie mieszane)	0	0,00	7	0,02
108		inne i nie okre lone	0	0,00	5	0,01
109	AIDS – Zespół nabytego upo ledzenia odporno ci		1	0,23	62	0,16
110	Nowo wykryte zaka enia HIV		5	1,13	702	1,83
111	winka (nagminne zapalenie przyusznic)		11	2,49	910	2,37
112	Malaria (zimnica)		1	0,23	19	0,05
113	B łowica (echinokokoza)		1	0,23	29	0,08
114	W grzyca (cysticerkoza)		0	0,00	0	0,00
115	Wło nica		0	0,00	3	0,01
116	Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pneumoniae</i> , inwazyjna	ogółem	4	0,91	466	1,21
117		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	1	0,23	85	0,22
118		posocznica	4	0,91	315	0,82
119		inna okre lona i nie okre lona	0	0,00	179	0,47
120	Zespół hemolityczno-mocznicy w przebiegu zaka enia E.coli		0	0,00	0	0,00
121	Choroba wywołana przez <i>Haemophilus influenzae</i> , inwazyjna	ogółem	0	0,00	30	0,08
122		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	0	0,00	3	0,01
123		posocznica	0	0,00	17	0,04
124		inna okre lona i nie okre lona	0	0,00	12	0,03
125	w innych chorobach obj tych MZ-56		3	0,68	67	0,17
126	Bakteryjne zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	inne okre lone	1	0,23	65	0,17
127		inne, nie okre lone	0	0,00	141	0,37
128	Zapalenie opon mózgowych inne i nie okre lone		0	0,00	242	0,63
129	Zapalenie mózgu inne i nie okre lone		2	0,45	57	0,15
130	Grypa ptaków typu A/H5 lub A/H5N1 u ludzi		0	0,00	0	0,00
131	Grypa i podejrzenia grypy	ogółem	38695	8772,19	2580881	6711,51
132		u dzieci w wieku 0-14 lat	17909	28266,81	1207096	20964,58
133	Wrodzone choroby wirusowe	ró yczka wrodzona	0	0,00	0	0,00
134		inne okre lone i nie okre lone	0	0,00	1	0,27
135	Inne wrodzone zaka enia i choroby paso ytnicze	toksoplazmoza	0	0,00	11	2,98
136		listerioza	0	0,00	0	0,00
137		inne okre lone i nie okre lone	0	0,00	3	0,81
138	SARS- Zespół ostrej niewydolno ci oddechowej		0	0,00	0	0,00
139	Zatrucia pestycydami- ostre		0	0,00	7	0,02

Jednostka chorobowa			POWIAT		POLSKA	
			l.zach	zypad.	l.zach	zypad.
140	Zatrucia naturalnie toksycznymi substancjami spożytkami jako pokarm	ryby, skorupiaki i inne produkty morza	0	0,00	0	0,00
141		grzyby	0	0,00	3	0,01
142		jagody i inne cz. roślin	0	0,00	0	0,00
143	Ostre zatrucia żywnością 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 określone i nie określone	0	0,00	0	0,00

Zachorowania na wybrane choroby zakaźne w mieście Białystok i w powiecie białostockim od 1 do 30 czerwca 2016 oraz w porównywalnym okresie 2015r.

Jednostka chorobowa			Liczba zachorowa	
			01.01-30.06 2016	01.01-30.06 2015
1	Cholera		0	0
2	Dura brzuszna		0	0
3	Dura rzekome A, B, C		0	0
4	Salmonelloza	RAZEM	118	25
5		zatrucie pokarmowe	114	25
6		posocznica	2	0
7		inne zakaźne pozajelitowe	2	0
8	Czerwonka bakteryjna (szigelozja)		0	0
9	Inne bakteryjne zakaźnia jelitowe (ogółem)	RAZEM	172	222
10		wywołane przez <i>E. coli</i> biegunkotwórcze	0	0
11		wywołane przez <i>E. coli</i> enterokrwotoczne	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>	0	0
15		wywołane przez <i>Clostridium difficile</i>	61	107
16		inne określone	73	85
17	nie określone	38	30	
18	Inne bakteryjne zakaźnia jelitowe u dzieci do lat 2		35	38
19	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe (ogółem)	RAZEM	0	10
20		gronkowcowe	0	0
21		jadem kiełbasianym (botulizm)	0	0
22		wywołane przez <i>Cl. perfringens</i>	0	0
23		inne określone	0	2
24	nie określone	0	8	
25	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe u dzieci do lat 2		0	0
26	Lamblioza (giardioza)		80	77
27	Kryptosporidioza		0	0
28	Wirusowe zakaźnia jelitowe (ogółem)	RAZEM	772	979
29		wywołane przez rotawirusy	363	544
30		wywołane przez norowirusy	48	48
31		inne określone	21	44
32	nie określone	340	343	
33	Wirusowe zakaźnia jelitowe u dzieci do lat 2		320	422
34	Biegunka i zapalenie ośrodkowo-jelitowe, ogółem		406	245

Jednostka chorobowa		Liczba zachorowa		
		01.01-30.06 2016	01.01-30.06 2015	
35	prawdopodobnie zaka nym pochodzeniu	w tym u dzieci do lat 2	75	72
36	D uma		0	0
37	Tularemia		1	0
38	W glik		0	0
39	Bruceloza: nowe zachorowania		0	0
40	Nosacizna		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		213	37
49	Płonica (szkarlatyna)		150	170
50	Choroba meningokokowa, inwazyjna	ogółem	0	0
51		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	0	0
52		posocznica	0	0
53		inna okre lona i nie okre lona	0	0
54	Choroba wywołana przez Streptococcus pyogenes, inwazyjna	ogółem	24	16
55		ró a	24	16
56		zespół wstrz su toksycznego	0	0
57		gor czka połogowa	0	0
58	Legioneloza	inna okre lona i nie okre lona	0	0
59		choroba legionistów	0	0
60		gor czka Pontiac	0	0
61	Kiła wrodzona i noworodków		0	0
62	Kiła	razem	5	3
63		wczesna	3	1
64		pó na	0	1
65		inne postacię kiły i kiła nie okre lona	2	1
66	Rze czka		1	2
67	Ziarnica weneryczna wywołana przez Chlamydie		0	0
68	Inne choroby przenoszone drog płciow wywołane przez Chlamydie		3	8
69	Borelioza z Lyme		112	107
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		1	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	2
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 ciekliżna		0	0
81	Styczno i nara enie na w ciekliżn / potrzeba szczepie		28	32

Jednostka chorobowa		Liczba zachorowa		
		01.01-30.06 2016	01.01-30.06 2015	
82	Kleszczowe zapalenie mózgu	2	8	
83	Inne wirusowe zapalenie mózgu	opryszczkowe	0	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	2
88		opryszczkowe	0	0
89		inne określone i nie określone	9	6
90		w innych chorobach objętych MZ-56	0	0
91	Gorączka denga (klasyczna lub krwotoczna)	2	0	
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	689	1094	
98	Ospa prawdziwa	0	0	
99	Odra	1	1	
100	Różyczka	4	20	
101	Pryszczycyca	0	0	
102	Wirusowe zapalenie w trojcy	typu A	1	1
103		typu B - ostre	0	1
104		typu B - przewlekłe	32	18
105		typu C: wg definicji przypadku - 2014 r.	27	17
107		typu B+C (zakażenie mieszane)	0	0
108		inne i nie określone	0	0
109	AIDS – Zespół nabytego upośledzenia odporności	1	1	
110	Nowo wykryte zakażenia HIV	5	2	
111	winka (nagminne zapalenie przyusznicy)	11	22	
112	Malaria (zimmica)	1	0	
113	Błonica (echinokokoza)	1	3	
114	Włośnica (cysticerkoza)	0	0	
115	Włośnica	0	0	
116	Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pneumoniae</i> , inwazyjna	ogółem	4	6
117		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	1	3
118		posocznica	4	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	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	3	2
126		inne określone	1	1
127		inne, nie określone	0	1
128	Zapalenie opon mózgowych inne i nie określone	0	6	
129	Zapalenie mózgu inne i nie określone	2	0	
130	Grypa ptaków typu A/H5 lub A/H5N1 u ludzi	0	0	
131	Grypa i podejrzenia grypy	ogółem	38695	22117
132		u dzieci w wieku 0-14 lat	17909	9395

Jednostka chorobowa			Liczba zachorowa	
			01.01-30.06 2016	01.01-30.06 2015
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	Ostre zatrucia żywnością skażoną biologicznie i/lub chemicznie	mikotoksyny	0	0
144		dioksyny	0	0
145		polichlorowane bifenyle	0	0
146		inne określone i nie określone	0	0