

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 grudnia 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	2	0,01	
3	Dury rzekome A, B, C	0	0,00	2	0,01	
4	Salmonelloza	RAZEM	188	42,52	10016	26,07
5		zatrucie pokarmowe	182	41,16	9687	25,21
6		posocznica	3	0,68	194	0,50
7		inne zakażenia pozajelitowe	3	0,68	135	0,35
8	Czerwonka bakteryjna (szigelozja)	0	0,00	15	0,04	
9	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe (ogółem)	RAZEM	367	83,00	13029	33,91
10		wywołane przez <i>E. coli</i> biegunkotwórcz	0	0,00	332	0,86
11		wywołane przez <i>E. coli</i> enterokrwotoczn	0	0,00	8	0,02
12		wywołane przez <i>E. coli</i> inne i BNO	0	0,00	326	0,85
13		wywołane przez <i>Campylobacter</i>	0	0,00	790	2,06
14		wywołane przez <i>Yersinia enterocolitica</i> lub <i>pseudotuberculosis</i>	1	0,23	173	0,45
15		wywołane przez <i>Clostridium difficile</i>	109	24,65	8736	22,73
16		inne określone	184	41,61	953	2,48
17		nie określone	73	16,51	1711	4,45
18	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2	54	620,62	1675	227,10	
19	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe (ogółem)	RAZEM	4	0,90	1035	2,69
20		gronkowcowe	2	0,45	38	0,10
21		jadem kielbasianym (botulizm)	0	0,00	26	0,07
22		wywołane przez <i>Cl. perfringens</i>	0	0,00	2	0,01
23		inne określone	1	0,23	13	0,03
24	nie określone	1	0,23	956	2,49	
25	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe u dzieci do lat 2	0	0,00	88	11,93	
26	Lamblioza (giardioza)	115	26,01	1471	3,83	
27	Kryptosporidioza	0	0,00	6	0,02	
28	Wirusowe zakażenia jelitowe (ogółem)	RAZEM	1403	317,29	44830	116,66
29		wywołane przez rotawirusy	404	91,36	21250	55,30
30		wywołane przez norowirusy	145	32,79	3710	9,65
31		inne określone	56	12,66	3315	8,63
32	nie określone	798	180,47	16555	43,08	
33	Wirusowe zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2	516	5930,35	16748	2270,77	
34	Biegunka i zapalenie ośrodkowo-jelitowe bno, o prawdopodobnie zakaźnym pochodzeniu	960	217,10	60283	156,88	
35	w tym u dzieci do lat 2	163	1873,35	16675	2260,87	
36	Duma	0	0,00	0	0,00	
37	Tularemia	3	0,68	17	0,04	
38	Wgryź	0	0,00	0	0,00	
39	Brucelloza: nowe zachorowania	0	0,00	3	0,01	
40	Nosacizna	0	0,00	0	0,00	
41	Leptospiroza	0	0,00	4	0,01	
42	Jersinioza pozajelitowa	0	0,00	42	0,11	
43	Mikobakteriozy- inne i BNO	3	0,68	187	0,49	

Jednostka chorobowa		POWIAT		POLSKA		
		l.zach	zapid.	l.zach	zapid.	
44	Listerioza	1	0,23	99	0,26	
45	T ec	ogółem	0	0,00	12	0,03
46		noworodków	0	0,00	0	0,00
47	Błonica	0	0,00	0	0,00	
48	Krztusiec	288	65,13	6856	17,84	
49	Płonica (szkarlatyna)	204	46,13	20365	53,00	
50	Choroba meningokokowa, inwazyjna	ogółem	1	0,23	164	0,43
51		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	1	0,23	87	0,23
52		posocznica	0	0,00	115	0,30
53		inna okre lona i nie okre lona	0	0,00	3	0,01
54	Choroba wywołana przez Streptococcus pyogenes, inwazyjna	ogółem	57	12,89	5641	14,68
55		ró a	57	12,89	5492	14,29
56		zespół wstrz su toksycznego	0	0,00	20	0,05
57		gor czka połogowa	0	0,00	1	0,27
58		inna okre lona i nie okre lona	0	0,00	131	0,34
59		Legioneloza	choroba legionistów	0	0,00	25
60	gor czka Pontiac		0	0,00	3	0,01
61	Kiła wrodzona i noworodków	0	0,00	16	4,33	
62	Kiła	razem	10	2,26	1593	4,15
63		wczesna	6	1,36	851	2,21
64		pó na	0	0,00	70	0,18
65		inne postacię kiły i kiła nie okre lona	4	0,90	672	1,75
66	Rze czka	6	1,36	390	1,01	
67	Ziarnica weneryczna wywołana przez Chlamydie	0	0,00	0	0,00	
68	Inne choroby przenoszone drog ę pćciow ę wywołane przez Chlamydie	7	1,58	232	0,60	
69	Borelioza z Lyme	528	119,41	21220	55,22	
70	Ornitozy (zaka enie Chlamydia psittaci)	0	0,00	1	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	1	0,23	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	1	1,56	62	1,08	
77	Encefalopatie g ębczaste	choroba Creutzfeldta-Jacoba (CJD)	1	0,23	24	0,06
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	62	14,02	7978	20,76	
82	Kleszczowe zapalenie mózgu	72	16,28	284	0,74	
83	Inne wirusowe zapalenie mózgu	opryszczkowe	0	0,00	28	0,07
84		inne okre lone	0	0,00	11	0,03
85		nie okre lone	2	0,45	101	0,26
86		w innych chorobach obj tych MZ-56	0	0,00	12	0,03
87	Wirusowe zapalenie opon mózgowych	enterowirusowe	17	3,84	55	0,14
88		opryszczkowe	0	0,00	5	0,01
89		inne okre lone i nie okre lone	31	7,01	882	2,30
90		w innych chorobach obj tych MZ-56	0	0,00	10	0,03

Jednostka chorobowa		POWIAT		POLSKA		
		L.zach	zapid.	L.zach	zapid.	
91	Gor czka denga (klasyczna lub krwotoczna)	3	0,68	40	0,10	
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	
95		inna okre lona i nie okre lona		0	0,00	
96	Choroba wywołana przez hantawirusy	0	0,00	8	0,02	
97	Ospa wietrzna	1588	359,13	160660	418,09	
98	Ospa prawdziwa	0	0,00	0	0,00	
99	Odra	22	4,98	132	0,34	
100	Ró yczka	11	2,49	1146	2,98	
101	Pryszczyca	0	0,00	0	0,00	
102	Wirusowe zapalenie w troby	typu A		1	0,23	
103		typu B - ostre		0	0,00	
104		typu B - przewlekłe		56	12,66	
105		typu C: wg definicji przypadku - 2014 r.		60	13,57	
107		typu B+C (zaka enie mieszane)		0	0,00	
108		inne i nie okre lone		0	0,00	
109	AIDS – Zespół nabytego upo ledzenia odporno ci		3	0,68	116	0,30
110	Nowo wykryte zaka enia HIV		12	2,71	1459	3,80
111	winka (nagminne zapalenie przyusznic)		31	7,01	1978	5,15
112	Malaria (zimnica)		1	0,23	38	0,10
113	B łowica (echinokokoza)		4	0,90	63	0,16
114	W grzyca (cysticerkoza)		0	0,00	0	0,00
115	Włó nica		0	0,00	4	0,01
116	Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pneumoniae</i> , inwazyjna	ogółem		9	2,04	
117		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu		1	0,23	
118		posocznica		8	1,81	
119		inna okre lona i nie okre lona		1	0,23	
120	Zespół hemolityczno-mocznicowy w przebiegu zaka enia E.coli		0	0,00	7	0,02
121	Choroba wywołana przez <i>Haemophilus influenzae</i> , inwazyjna	ogółem		0	0,00	
122		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu		0	0,00	
123		posocznica		0	0,00	
124		inna okre lona i nie okre lona		0	0,00	
125	Bakteryjne zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	w innych chorobach obj tych MZ-56		15	3,39	
126		inne okre lone		2	0,45	
127		inne, nie okre lone		2	0,45	
128	Zapalenie opon mózgowych inne i nie okre lone		11	2,49	722	1,88
129	Zapalenie mózgu inne i nie okre lone		3	0,68	127	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		61507	13909,82	
132		u dzieci w wieku 0-14 lat		28858	45119,53	
133	Wrodzone choroby wirusowe	ró yczka wrodzona		0	0,00	
134		inne okre lone i nie okre lone		0	0,00	
135	Inne wrodzone zaka enia i choroby paso ytnicze	toksoplazmoza		0	0,00	
136		listerioza		0	0,00	
137		inne okre lone i nie okre lone		0	0,00	
138	SARS- Zespół ostrej niewydolno ci oddechowej		0	0,00	0	0,00
139	Zatrucia pestycydami- ostre		0	0,00	17	0,04

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	45	0,12
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	1	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 Białystok i w powiecie białostockim od 1 do 31 grudnia 2016 oraz w porównywalnym okresie 2015r.

Jednostka chorobowa			Liczba zachorowa	
			01.01-31.12.2016	01.01-31.12.2015
1	Cholera		0	0
2	Dur brzuszny		0	0
3	Dury rzekome A, B, C		0	0
4	Salmoneloza	RAZEM	188	90
5		zatrucie pokarmowe	182	89
6		posocznica	3	0
7		inne zaka enie pozajelitowe	3	1
8	Czerwonka bakteryjna (szigelozia)		0	0
9	Inne bakteryjne zaka enia jelitowe (ogółem)	RAZEM	367	421
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	1
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>	109	170
16		inne okre lone	184	168
17	nie okre lone	73	82	
18	Inne bakteryjne zaka enia jelitowe u dzieci do lat 2		54	82
19	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe (ogółem)	RAZEM	4	14
20		gronkowcowe	2	2
21		jadem kiefbasianym (botulizm)	0	1
22		wywołane przez <i>Cl. perfringens</i>	0	0
23		inne okre lone	1	2
24	nie okre lone	1	9	
25	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe u dzieci do lat 2		0	0
26	Lamblioza (giardioza)		115	189
27	Kryptosporidioza		0	0
28	Wirusowe zaka enia jelitowe (ogółem)	RAZEM	1403	1785
29		wywołane przez rotawirusy	404	596
30		wywołane przez norowirusy	145	148
31		inne okre lone	56	60
32	nie okre lone	798	981	
33	Wirusowe zaka enia jelitowe u dzieci do lat 2		516	672
34	Biegunka i zapalenie o ddkowo-jelitowe bno, o prawdopodobnie zaka nym pochodzeniu	ogółem	960	873
35		w tym u dzieci do lat 2	163	170

Jednostka chorobowa		Liczba zachorowa	
		01.01-31.12.2016	01.01-31.12.2015
36	Duma	0	0
37	Tularemia	3	0
38	Wglik	0	0
39	Brucelloza: nowe zachorowania	0	0
40	Nosaczna	0	0
41	Leptospiroza	0	0
42	Jersinioza pozajelitowa	0	0
43	Mikobakteriozy- inne i BNO	3	1
44	Listerioza	1	0
45	Tęcza	ogółem	0
46		noworodków	0
47	Błonica	0	0
48	Krztusiec	288	119
49	Płonica (szkarlatyna)	204	247
50	Choroba meningokokowa, inwazyjna	ogółem	1
51		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	1
52		posocznica	0
53		inna określona i nie określona	0
54	Choroba wywołana przez Streptococcus pyogenes, inwazyjna	ogółem	57
55		rodzaj	57
56		zespół wstrząsu toksycznego	0
57		gorączka połogowa	0
58		inna określona i nie określona	0
59	Legionelloza	choroba legionistów	0
60		gorączka Pontiac	0
61	Kiła wrodzona i noworodków	0	0
62	Kiła	razem	10
63		wczesna	6
64		późna	0
65		inne postacie kiły i kiła nie określona	4
66	Rzeźączka	6	6
67	Ziarnica weneryczna wywołana przez Chlamydie	0	0
68	Inne choroby przenoszone drogą płciową wywołane przez Chlamydie	7	11
69	Borelioza z Lyme	528	331
70	Ornitozy (zakażenie Chlamydia psittaci)	0	0
71	Dur wysypkowy	0	0
72	Gorączka Q	0	0
73	Gorączka płamista i inne riketsjozy	1	1
74	Poliomyelitis	wywołane dzikim wirusem	0
75		wyw. wirusem pochodzenia szczepionkowego	0
76	Ostre porażenie wiotkie u dzieci w wieku 0-14 lat	1	4
77	Encefalopatie gwałtowne	choroba Creutzfeldta-Jacoba (CJD)	1
78		wariant choroby Creutzfeldta-Jacoba (vCJD)	0
79		inne i nie określone	0
80	Wścieklizna	0	0
81	Styczność i narażenie na wściekliznę / potrzeba szczepienia	62	65
82	Kleszczowe zapalenie mózgu	72	34
83	Inne wirusowe zapalenie	0	0
		opryszczkowe	0

Jednostka chorobowa			Liczba zachorowa	
			01.01-31.12.2016	01.01-31.12.2015
84	mózgu	inne okre lone	0	0
85		nie okre lone	2	4
86		w innych chorobach obj tych MZ-56	0	0
87	Wirusowe zapalenie opon mózgowych	enterowirusowe	17	48
88		opryszczkowe	0	0
89		inne okre lone i nie okre lone	31	52
90		w innych chorobach obj tych MZ-56	0	0
91	Gor czka denga (klasyczna lub krwotoczna)		3	0
92	Gor czka zachodniego Nilu		0	0
93	ólta 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		1588	1879
98	Ospa prawdziwa		0	0
99	Odra		22	1
100	Ró yczka		11	23
101	Pryszczycza		0	0
102	Wirusowe zapalenie w troby	typu A	1	1
103		typu B - ostre	0	1
104		typu B - przewlekłe	56	57
105		typu C: wg definicji przypadku - 2014 r.	60	45
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		3	3
110	Nowo wykryte zaka enia HIV		12	10
111	winka (nagminne zapalenie przyusznic)		31	29
112	Malaria (zimnica)		1	0
113	B blowica (echinokokoza)		4	5
114	W grzyca (cysticerkoza)		0	0
115	Włó nica		0	0
116	Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pneumoniae</i> , inwazyjna	ogółem	9	9
117		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	1	3
118		posocznica	8	6
119		inna okre lona i nie okre lona	1	0
120	Zespół hemolityczno-mocznicy w przebiegu zaka enia E.coli		0	0
121	Choroba wywołana przez <i>Haemophilus influenzae</i> , inwazyjna	ogółem	0	1
122		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	0	0
123		posocznica	0	1
124		inna okre lona i nie okre lona	0	0
125	w innych chorobach obj tych MZ-56		15	6
126	Bakteryjne zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	inne okre lone	2	2
127		inne, nie okre lone	2	3
128	Zapalenie opon mózgowych inne i nie okre lone		11	10
129	Zapalenie mózgu inne i nie okre lone		3	1
130	Grypa ptaków typu A/H5 lub A/H5N1 u ludzi		0	0
131	Grypa i podejrzenia grypy	ogółem	61507	41315
132		u dzieci w wieku 0-14 lat	28858	19125
133	Wrodzone choroby		0	0
		ró yczka wrodzona	0	0

Jednostka chorobowa			Liczba zachorowa	
			01.01-31.12.2016	01.01-31.12.2015
134	wirusowe	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