

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 listopada 2015 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	4	0,01	
3	Dury rzekome A, B, C	0	0,00	4	0,01	
4	Salmonelloza	RAZEM	86	19,52	8027	20,86
5		zatrucie pokarmowe	85	19,29	7811	20,30
6		posocznica	0	0,00	125	0,32
7		inne zakażenia pozajelitowe	1	0,23	91	0,24
8	Czerwonka bakteryjna (szigelozja)	0	0,00	16	0,04	
9	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe (ogółem)	RAZEM	393	89,20	12203	31,71
10		wywołane przez <i>E. coli</i> biegunkotwórcz	0	0,00	335	0,87
11		wywołane przez <i>E. coli</i> enterokrwtoczn	0	0,00	1	0,00
12		wywołane przez <i>E. coli</i> inne i BNO	1	0,23	460	1,20
13		wywołane przez <i>Campylobacter</i>	0	0,00	572	1,49
14		wywołane przez <i>Yersinia enterocolitica</i> lub <i>pseudotuberculosis</i>	0	0,00	168	0,44
15		wywołane przez <i>Clostridium difficile</i>	161	36,54	8277	21,51
16		inne określone	157	35,64	858	2,23
17		nie określone	74	16,80	1532	3,98
18	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2	75	916,98	1629	220,28	
19	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe (ogółem)	RAZEM	14	3,18	1333	3,46
20		gronkowcowe	2	0,45	97	0,25
21		jadem kielbasianym (botulizm)	1	0,23	29	0,08
22		wywołane przez <i>Cl. perfringens</i>	0	0,00	108	0,28
23		inne określone	2	0,45	109	0,28
24	nie określone	9	2,04	990	2,57	
25	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe u dzieci do lat 2	0	0,00	75	10,14	
26	Lamblioza (giardioza)	167	37,90	1599	4,15	
27	Kryptosporidioza	0	0,00	2	0,01	
28	Wirusowe zakażenia jelitowe (ogółem)	RAZEM	1683	382,00	52627	136,75
29		wywołane przez rotawirusy	588	133,46	32855	85,37
30		wywołane przez norowirusy	141	32,00	3327	8,65
31		inne określone	57	12,94	2762	7,18
32	nie określone	897	203,60	13683	35,56	
33	Wirusowe zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2	630	7702,65	21817	2950,14	
34	Biegunka i zapalenie ośrodkowo-jelitowe bno, o prawdopodobnie zakaźnym pochodzeniu	787	178,63	52437	136,26	
35		w tym u dzieci do lat 2	156	1907,32	17178	2322,85
36	Duma	0	0,00	0	0,00	
37	Tularemia	0	0,00	7	0,02	
38	Wgryź	0	0,00	0	0,00	
39	Brucelloza: nowe zachorowania	0	0,00	4	0,01	
40	Nosacizna	0	0,00	0	0,00	
41	Leptospiroza	0	0,00	3	0,01	
42	Jersinioza pozajelitowa	0	0,00	32	0,08	
43	Mikobakteriozy- inne i BNO	0	0,00	179	0,47	

Jednostka chorobowa		POWIAT		POLSKA		
		l.zach	zapid.	l.zach	zapid.	
44	Listerioza	0	0,00	64	0,17	
45	T ec	ogółem	0	0,00	11	0,03
46		noworodków	0	0,00	0	0,00
47	Błonica	0	0,00	0	0,00	
48	Krztusiec	98	22,24	4407	11,45	
49	Płonica (szkarlatyna)	215	48,80	22758	59,14	
50	Choroba meningokokowa, inwazyjna	ogółem	0	0,00	190	0,49
51		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	0	0,00	100	0,26
52		posocznica	0	0,00	122	0,32
53		inna okre lona i nie okre lona	0	0,00	4	0,01
54	Choroba wywołana przez Streptococcus pyogenes, inwazyjna	ogółem	52	11,80	4985	12,95
55		ró a	52	11,80	4878	12,68
56		zespół wstrz su toksycznego	0	0,00	16	0,04
57		gor czka połogowa	0	0,00	1	0,27
58		inna okre lona i nie okre lona	0	0,00	97	0,25
59		Legioneloza	choroba legionistów	0	0,00	18
60	gor czka Pontiac		0	0,00	0	0,00
61	Kiła wrodzona i noworodków	0	0,00	9	2,40	
62	Kiła	razem	13	2,95	1238	3,22
63		wczesna	6	1,36	706	1,83
64		pó na	2	0,45	74	0,19
65		inne postacię kiły i kiła nie okre lona	5	1,13	458	1,19
66	Rze czka	4	0,91	394	1,02	
67	Ziarnica weneryczna wywołana przez Chlamydie	0	0,00	0	0,00	
68	Inne choroby przenoszone drog pćciow wywołane przez Chlamydie	11	2,50	203	0,53	
69	Borelioza z Lyme	303	68,77	12357	32,11	
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	1	0,23	2	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	4	6,38	35	0,61	
77	Encefalopatie g becaste	choroba Creutzfeldta-Jacoba (CJD)	0	0,00	18	0,05
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	59	13,39	7566	19,66	
82	Kleszczowe zapalenie mózgu	27	6,13	137	0,36	
83	Inne wirusowe zapalenie mózgu	opryszczkowe	0	0,00	26	0,07
84		inne okre lone	0	0,00	3	0,01
85		nie okre lone	2	0,45	83	0,22
86		w innych chorobach obj tych MZ-56	0	0,00	15	0,04
87	Wirusowe zapalenie opon mózgowych	enterowirusowe	44	9,99	65	0,17
88		opryszczkowe	0	0,00	5	0,01
89		inne okre lone i nie okre lone	51	11,58	738	1,92
90		w innych chorobach obj tych MZ-56	0	0,00	8	0,02

Jednostka chorobowa		POWIAT		POLSKA		
		L.zach	zapid.	L.zach	zapid.	
91	Gorączka denga (klasyczna lub krwotoczna)	0	0,00	10	0,03	
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	6	0,02	
97	Ospa wietrzna	1578	358,17	165854	430,97	
98	Ospa prawdziwa	0	0,00	0	0,00	
99	Odra	1	0,23	46	0,12	
100	Różyczka	22	4,99	1892	4,92	
101	Pryszczycza	0	0,00	0	0,00	
102	Wirusowe zapalenie w troyby	typu A	1	0,23	45	0,12
103		typu B - ostre	1	0,23	51	0,13
104		typu B - przewlekłe	54	12,26	3152	8,19
105		typu C: wg definicji przypadku - 2014 r.	36	8,17	3789	9,85
107		typu B+C (zapalenie mieszane)	0	0,00	22	0,06
108		inne i nie określone	0	0,00	15	0,04
109	AIDS – Zespół nabytego upośledzenia odporności	3	0,68	125	0,32	
110	Nowo wykryte zakażenia HIV	8	1,82	1308	3,40	
111	winka (nagminne zapalenie przyusznic)	29	6,58	2002	5,20	
112	Malaria (zimnica)	0	0,00	18	0,05	
113	Błonica (echinokokoza)	4	0,91	41	0,11	
114	Wgrzyca (cysticerkoza)	0	0,00	1	0,00	
115	Włośnica	0	0,00	28	0,07	
116	Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pneumoniae</i> , inwazyjna	ogółem	9	2,04	903	2,35
117		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	3	0,68	176	0,46
118		posocznica	6	1,36	579	1,50
119		inna określona i nie określona	0	0,00	350	0,91
120	Zespół hemolityczno-mocznicowy w przebiegu zakażenia E.coli	0	0,00	1	0,00	
121	Choroba wywołana przez <i>Haemophilus influenzae</i> , inwazyjna	ogółem	1	0,23	60	0,16
122		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	0	0,00	12	0,03
123		posocznica	1	0,23	37	0,10
124		inna określona i nie określona	0	0,00	18	0,05
125	Bakteryjne zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	w innych chorobach objętych MZ-56	6	1,36	161	0,42
126		inne określone	2	0,45	109	0,28
127		inne, nie określone	3	0,68	260	0,68
128	Zapalenie opon mózgowych inne i nie określone	8	1,82	484	1,26	
129	Zapalenie mózgu inne i nie określone	1	0,23	100	0,26	
130	Grypa ptaków typu A/H5 lub A/H5N1 u ludzi	0	0,00	0	0,00	
131	Grypa i podejrzenia grypy	ogółem	37304	8467,08	3482744	9049,86
132		u dzieci w wieku 0-14 lat	17226	27463,61	1605140	27842,84
133	Wrodzone choroby wirusowe	różyczka wrodzona	0	0,00	1	0,27
134		inne określone i nie określone	0	0,00	0	0,00
135	Inne wrodzone zakażenia i choroby pasożytnicze	toksoplazmoza	0	0,00	14	3,73
136		listerioza	0	0,00	1	0,27
137		inne określone i nie określone	0	0,00	0	0,00
138	SARS- Zespół ostrej niewydolności oddechowej	0	0,00	0	0,00	
139	Zatrucia pestycydami- ostre	0	0,00	12	0,03	

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	7	0,02
142		jagody i inne cz ci ro lin	0	0,00	3	0,01
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 Białystok i w powiecie białostockim od 1 do 30 listopada 2015 oraz w porównywalnym okresie 2014r.

Jednostka chorobowa			Liczba zachorowa	
			01.01-30.11.2015	01.01-30.11.2014
1	Cholera		0	0
2	Dur brzuszny		0	0
3	Dury rzekome A, B, C		0	0
4	Salmoneloza	RAZEM	86	147
5		zatrucie pokarmowe	85	146
6		posocznica	0	1
7		inne zaka enie pozajelitowe	1	0
8	Czerwonka bakteryjna (szigelozia)		0	3
9	Inne bakteryjne zaka enia jelitowe (ogółem)	RAZEM	393	301
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	1	0
13		wywołane przez <i>Campylobacter</i>	0	0
14		wywołane przez <i>Yersinia enterocolitica</i> lub <i>pseudotuberculosis</i>	0	1
15		wywołane przez <i>Clostridium difficile</i>	161	77
16		inne okre lone	157	170
17		nie okre lone	74	53
18	Inne bakteryjne zaka enia jelitowe u dzieci do lat 2		75	60
19	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe (ogółem)	RAZEM	14	4
20		gronkowcowe	2	0
21		jadem kiefbasianym (botulizm)	1	2
22		wywołane przez <i>Cl. perfringens</i>	0	0
23		inne okre lone	2	1
24	nie okre lone	9	1	
25	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe u dzieci do lat 2		0	0
26	Lamblioza (giardioza)		167	86
27	Kryptosporidioza		0	0
28	Wirusowe zaka enia jelitowe (ogółem)	RAZEM	1683	1148
29		wywołane przez rotawirusy	588	380
30		wywołane przez norowirusy	141	35
31		inne okre lone	57	95
32		nie okre lone	897	638
33	Wirusowe zaka enia jelitowe u dzieci do lat 2		630	437
34	Biegunka i zapalenie o ddkowo-jelitowe bno, o prawdopodobnie zaka nym pochodzeniu	ogółem	787	471
35		w tym u dzieci do lat 2	156	132

Jednostka chorobowa		Liczba zachorowa	
		01.01-30.11.2015	01.01-30.11.2014
36	Duma	0	0
37	Tularemia	0	1
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	0	1
44	Listerioza	0	1
45	Tęcza	ogółem	0
46		noworodków	0
47	Błonica	0	0
48	Krztusiec	98	58
49	Płonica (szkarlatyna)	215	232
50	Choroba meningokokowa, inwazyjna	ogółem	0
51		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	0
52		posocznica	0
53		inna określona i nie określona	0
54	Choroba wywołana przez Streptococcus pyogenes, inwazyjna	ogółem	52
55		rodzaj	52
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	13
63		wczesna	6
64		późna	2
65		inne postacie kiły i kiła nie określona	5
66	Rzeżączka	4	8
67	Ziarnica weneryczna wywołana przez Chlamydie	0	0
68	Inne choroby przenoszone drogą płciową wywołane przez Chlamydie	11	12
69	Borelioza z Lyme	303	345
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	4	0
77	Encefalopatie głąbczaste	choroba Creutzfeldta-Jacoba (CJD)	0
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	59	75
82	Kleszczowe zapalenie mózgu	27	46
83	Inne wirusowe zapalenie	0	1

Jednostka chorobowa			Liczba zachorowa	
			01.01-30.11.2015	01.01-30.11.2014
84	mózgu	inne okre lone	0	2
85		nie okre lone	2	18
86		w innych chorobach obj tych MZ-56	0	0
87		enterowirusowe	44	229
88	Wirusowe zapalenie opon mózgowych	opryszczkowe	0	0
89		inne okre lone i nie okre lone	51	268
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	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		1578	2077
98	Ospa prawdziwa		0	0
99	Odra		1	1
100	Ró yczka		22	37
101	Pryszczyca		0	0
102	Wirusowe zapalenie w troby	typu A	1	0
103		typu B - ostre	1	1
104		typu B - przewlekłe	54	41
105		typu C: wg definicji przypadku - 2014 r.	36	35
107		typu B+C (zaka enie mieszane)	0	0
108		inne i nie okre lone	0	1
109	AIDS – Zespół nabytego upo ledzenia odporno ci		3	5
110	Nowo wykryte zaka enia HIV		8	14
111	winka (nagminne zapalenie przyusznic)		29	23
112	Malaria (zimnica)		0	0
113	B blowica (echinokokoza)		4	2
114	W grzyca (cysticerkoza)		0	0
115	Włó nica		0	0
116	Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pneumoniae</i> , inwazyjna	ogółem	9	1
117		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	3	1
118		posocznica	6	0
119		inna okre lona i nie okre lona	0	0
120	Zespół hemolityczno-mocznicowy w przebiegu zaka enia E.coli		0	0
121	Choroba wywołana przez <i>Haemophilus influenzae</i> , inwazyjna	ogółem	1	0
122		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	0	0
123		posocznica	1	0
124		inna okre lona i nie okre lona	0	0
125	w innych chorobach obj tych MZ-56		6	17
126	Bakteryjne zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	inne okre lone	2	2
127		inne, nie okre lone	3	3
128	Zapalenie opon mózgowych inne i nie okre lone		8	21
129	Zapalenie mózgu inne i nie okre lone		1	1
130	Grypa ptaków typu A/H5 lub A/H5N1 u ludzi		0	0
131	Grypa i podejrzenia grypy	ogółem	37304	33210
132		u dzieci w wieku 0-14 lat	17226	15672
133	Wrodzone choroby	ró yczka wrodzona	0	0

Jednostka chorobowa			Liczba zachorowa	
			01.01-30.11.2015	01.01-30.11.2014
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