

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 lipca 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	3	0,01	
3	Dury rzekome A, B, C	0	0,00	4	0,01	
4	Salmonelloza	RAZEM	32	7,26	3796	9,86
5		zatrucie pokarmowe	31	7,04	3692	9,59
6		posocznica	0	0,00	59	0,15
7		inne zakażenia pozajelitowe	1	0,23	45	0,12
8	Czerwonka bakteryjna (szigelozja)	0	0,00	4	0,01	
9	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe (ogółem)	RAZEM	242	54,93	8121	21,10
10		wywołane przez <i>E. coli</i> biegunkotwórcz	0	0,00	196	0,51
11		wywołane przez <i>E. coli</i> enterokrwtoczn	0	0,00	0	0,00
12		wywołane przez <i>E. coli</i> inn i BNO	0	0,00	316	0,82
13		wywołane przez <i>Campylobacter</i>	0	0,00	335	0,87
14		wywołane przez <i>Yersinia enterocolitica</i> lub <i>pseudotuberculosis</i>	0	0,00	96	0,25
15		wywołane przez <i>Clostridium difficile</i>	116	26,33	5733	14,90
16		inne określone	89	20,20	543	1,41
17		nie określone	37	8,40	902	2,34
18		Inne bakteryjne zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2	41	501,28	1007	136,17
19	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe (ogółem)	RAZEM	10	2,27	726	1,89
20		gronkowcowe	0	0,00	27	0,07
21		jadem kielbasianym (botulizm)	0	0,00	10	0,03
22		wywołane przez <i>Cl. perfringens</i>	0	0,00	1	0,00
23		inne określone	2	0,45	87	0,23
24		nie określone	8	1,82	601	1,56
25	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe u dzieci do lat 2	0	0,00	53	7,17	
26	Lamblioza (giardioza)	113	25,65	1124	2,92	
27	Kryptosporidioza	0	0,00	1	0,00	
28	Wirusowe zakażenia jelitowe (ogółem)	RAZEM	1144	259,66	41629	108,17
29		wywołane przez rotawirusy	550	124,84	29206	75,89
30		wywołane przez norowirusy	56	12,71	1748	4,54
31		inne określone	44	9,99	2032	5,28
32	nie określone	494	112,13	8643	22,46	
33	Wirusowe zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2	460	5624,16	18106	2448,33	
34	Biegunka i zapalenie ośrodkowo-jelitowe bno, o prawdopodobnie zakaźnym pochodzeniu	ogółem	311	70,59	32583	84,67
35		w tym u dzieci do lat 2	78	953,66	11021	1490,28
36	Duma	0	0,00	0	0,00	
37	Tularemia	0	0,00	2	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	3	0,01	
42	Jersinioza pozajelitowa	0	0,00	22	0,06	
43	Mikobakteriozy- inne i BNO	0	0,00	120	0,31	

Jednostka chorobowa		POWIAT		POLSKA		
		l.zach	zapid.	l.zach	zapid.	
44	Listerioza	0	0,00	32	0,08	
45	T ec	ogółem	0	0,00	6	0,02
46		noworodków	0	0,00	0	0,00
47	Błonica	0	0,00	0	0,00	
48	Krztusiec	47	10,67	2704	7,03	
49	Płonica (szkarlatyna)	184	41,76	17521	45,53	
50	Choroba meningokokowa, inwazyjna	ogółem	0	0,00	146	0,38
51		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	0	0,00	75	0,19
52		posocznica	0	0,00	96	0,25
53		inna okre lona i nie okre lona	0	0,00	2	0,01
54	Choroba wywołana przez Streptococcus pyogenes, inwazyjna	ogółem	20	4,54	3019	7,84
55		ró a	20	4,54	2950	7,67
56		zespół wstrz su toksycznego	0	0,00	9	0,02
57		gor czka połogowa	0	0,00	1	0,00
58		inna okre lona i nie okre lona	0	0,00	66	0,17
59		Legioneloza	choroba legionistów	0	0,00	10
60	gor czka Pontiac		0	0,00	0	0,00
61	Kiła wrodzona i noworodków	0	0,00	8	2,13	
62	Kiła	razem	5	1,13	804	2,09
63		wczesna	3	0,68	447	1,16
64		pó na	1	0,23	46	0,12
65		inne postacię kiły i kiła nie okre lona	1	0,23	311	0,81
66	Rze czka	2	0,45	268	0,70	
67	Ziarnica weneryczna wywołana przez Chlamydie	0	0,00	0	0,00	
68	Inne choroby przenoszone drog ę pćciow ę wywołane przez Chlamydie	8	1,82	133	0,35	
69	Borelioza z Lyme	158	35,86	6470	16,81	
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	2	3,19	21	0,36	
77	Encefalopatie g ębczaste	choroba Creutzfeldta-Jacoba (CJD)	0	0,00	10	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	Stycznio i nara enie na w ciekliżn / potrzeba szczepie	37	8,40	4500	11,69	
82	Kleszczowe zapalenie mózgu	11	2,50	51	0,13	
83	Inne wirusowe zapalenie mózgu	opryszczkowe	0	0,00	18	0,05
84		inne okre lone	0	0,00	1	0,00
85		nie okre lone	1	0,23	54	0,14
86		w innych chorobach obj ętych MZ-56	0	0,00	8	0,02
87	Wirusowe zapalenie opon mózgowych	enterowirusowe	8	1,82	18	0,05
88		opryszczkowe	0	0,00	3	0,01
89		inne okre lone i nie okre lone	10	2,27	366	0,95
90		w innych chorobach obj ętych MZ-56	0	0,00	5	0,01

Jednostka chorobowa		POWIAT		POLSKA		
		l.zach	zapid.	l.zach	zapid.	
91	Gorączka denga (klasyczna lub krwotoczna)	0	0,00	7	0,02	
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	1258	285,53	138972	361,12	
98	Ospa prawdziwa	0	0,00	0	0,00	
99	Odra	1	0,23	40	0,10	
100	Różyczka	21	4,77	1393	3,62	
101	Pryszczycza	0	0,00	0	0,00	
102	Wirusowe zapalenie w troyby	typu A	1	0,23	24	0,06
103		typu B - ostre	1	0,23	35	0,09
104		typu B - przewlekłe	34	7,72	2014	5,23
105		typu C: wg definicji przypadku - 2014 r.	26	5,90	2334	6,06
107		typu B+C (zapalenie mieszane)	0	0,00	12	0,03
108		inne i nie określone	0	0,00	14	0,04
109	AIDS – Zespół nabytego upośledzenia odporności	1	0,23	78	0,20	
110	Nowo wykryte zakażenia HIV	2	0,45	889	2,31	
111	winka (nagminne zapalenie przyusznicy)	23	5,22	1341	3,48	
112	Malaria (zimnica)	0	0,00	9	0,02	
113	Błonica (echinokokoza)	3	0,68	25	0,06	
114	Węgrzycza (cysticerkoza)	0	0,00	1	0,00	
115	Włośnica	0	0,00	13	0,03	
116	Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pneumoniae</i> , inwazyjna	ogółem	7	1,59	543	1,41
117		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	3	0,68	121	0,31
118		posocznica	4	0,91	351	0,91
119		inna określona i nie określona	0	0,00	202	0,52
120	Zespół hemolityczno-mocznicowy w przebiegu zakażenia <i>E.coli</i>	0	0,00	0	0,00	
121	Choroba wywołana przez <i>Haemophilus influenzae</i> , inwazyjna	ogółem	0	0,00	48	0,12
122		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	0	0,00	10	0,03
123		posocznica	0	0,00	27	0,07
124		inna określona i nie określona	0	0,00	15	0,04
125	Bakteryjne zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	w innych chorobach objętych MZ-56	3	0,68	68	0,18
126		inne określone	1	0,23	72	0,19
127		inne, nie określone	2	0,45	176	0,46
128	Zapalenie opon mózgowych inne i nie określone	6	1,36	279	0,72	
129	Zapalenie mózgu inne i nie określone	0	0,00	69	0,18	
130	Grypa ptaków typu A/H5 lub A/H5N1 u ludzi	0	0,00	0	0,00	
131	Grypa i podejrzenia grypy	ogółem	23641	5365,92	2498666	6492,75
132		u dzieci w wieku 0-14 lat	10175	16222,12	1115002	19340,88
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	9	2,40
136		listerioza	0	0,00	0	0,00
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	10	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	1	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 Białystok i w powiecie białostockim od 1 do 31 lipca 2015 oraz w porównywalnym okresie 2014r.

Jednostka chorobowa			Liczba zachorowa	
			01.01-31.07.2015	01.01-31.07.2014
1	Cholera		0	0
2	Dur brzuszny		0	0
3	Dury rzekome A, B, C		0	0
4	Salmoneloza	RAZEM	32	63
5		zatrucie pokarmowe	31	63
6		posocznica	0	0
7		inne zaka enie pozajelitowe	1	0
8	Czerwonka bakteryjna (szigelozia)		0	3
9	Inne bakteryjne zaka enia jelitowe (ogółem)	RAZEM	242	198
10		wywołane przez <i>E. coli</i> biegunkotwórcz	0	0
11		wywołane przez <i>E. coli</i> enterokrwotoczny	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>	116	54
16		inne okre lone	89	110
17		nie okre lone	37	34
18	Inne bakteryjne zaka enia jelitowe u dzieci do lat 2		41	39
19	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe (ogółem)	RAZEM	10	1
20		gronkowcowe	0	0
21		jadem kiełbasianym (botulizm)	0	1
22		wywołane przez <i>Cl. perfringens</i>	0	0
23		inne okre lone	2	0
24	nie okre lone	8	0	
25	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe u dzieci do lat 2		0	0
26	Lamblioza (giardioza)		113	58
27	Kryptosporidioza		0	0
28	Wirusowe zaka enia jelitowe (ogółem)	RAZEM	1144	869
29		wywołane przez rotawirusy	550	339
30		wywołane przez norowirusy	56	17
31		inne okre lone	44	79
32		nie okre lone	494	434
33	Wirusowe zaka enia jelitowe u dzieci do lat 2		460	350
34	Biegunka i zapalenie oł dkowo-jelitowe bno, o	ogółem	311	306

Jednostka chorobowa		Liczba zachorowa	
		01.01-31.07.2015	01.01-31.07.2014
35	prawdopodobnie zaka nym pochodzeniu w tym u dzieci do lat 2	78	94
36	D uma	0	0
37	Tularemia	0	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
46		noworodków	0
47	Błonica	0	0
48	Krztusiec	47	46
49	Płonica (szkarlatyna)	184	184
50	Choroba meningokokowa, inwazyjna	ogółem	0
51		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	0
52		posocznicza	0
53		inna okre lona i nie okre lona	0
54	Choroba wywołana przez Streptococcus pyogenes, inwazyjna	ogółem	20
55		ró a	20
56		zespół wstrz su toksycznego	0
57		gor czka połogowa	0
58		inna okre lona i nie okre lona	0
59	Legioneloza	choroba legionistów	0
60		gor czka Pontiac	0
61	Kiła wrodzona i noworodków	0	0
62	Kiła	razem	5
63		wczesna	3
64		pó na	1
65		inne postacie kiły i kiła nie okre lona	1
66	Rze czka	2	4
67	Ziarnica weneryczna wywołana przez Chlamydie	0	0
68	Inne choroby przenoszone drog płciow wywołane przez Chlamydie	8	10
69	Borelioza z Lyme	158	203
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
75		wyw. wirusem pochodzenia szczepionkowego	0
76	Ostre pora enia wiotkie u dzieci w wieku 0-14 lat	2	0
77	Encefalopatie g bczaste	choroba Creutzfeldta-Jacoba (CJD)	0
78		wariant choroby Creutzfeldta-Jacoba (vCJD)	0
79		inne i nie okre lone	0
80	W ciekliżna	0	0
81	Styczno i nara enie na w ciekliżn / potrzeba szczepie	37	43

Jednostka chorobowa		Liczba zachorowa	
		01.01-31.07.2015	01.01-31.07.2014
82	Kleszczowe zapalenie mózgu	11	9
83	Inne wirusowe zapalenie mózgu	opryszczkowe	0
84		inne określone	0
85		nie określone	1
86		w innych chorobach objętych MZ-56	0
87	Wirusowe zapalenie opon mózgowych	enterowirusowe	8
88		opryszczkowe	0
89		inne określone i nie określone	10
90		w innych chorobach objętych MZ-56	0
91	Gorączka denga (klasyczna lub krwotoczna)	0	1
92	Gorączka zachodniego Nilu	0	0
93	ółta gorączka	0	0
94	Wirusowe gorączki krwotoczne	Ebola, Marburg, Lassa	0
95		inna określona i nie określona	0
96	Choroba wywołana przez hantawirusy	0	0
97	Ospa wietrzna	1258	1623
98	Ospa prawdziwa	0	0
99	Odra	1	1
100	Różyczka	21	28
101	Pryszczycyca	0	0
102	Wirusowe zapalenie w trojcy	typu A	1
103		typu B - ostre	1
104		typu B - przewlekłe	34
105		typu C: wg definicji przypadku - 2014 r.	26
107		typu B+C (zakażenie mieszane)	0
108		inne i nie określone	0
109	AIDS – Zespół nabytego upośledzenia odporności	1	3
110	Nowo wykryte zakażenia HIV	2	7
111	Włośnica (nagminne zapalenie przyusznicy)	23	13
112	Malaria (zimmnica)	0	0
113	Błonica (echinokokoza)	3	1
114	Włośnica (cysticerkoza)	0	0
115	Włośnica	0	0
116	Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pneumoniae</i> , inwazyjna	ogółem	7
117		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	3
118		posocznica	4
119		inna określona i nie określona	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
122		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	0
123		posocznica	0
124		inna określona i nie określona	0
125	Bakteryjne zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	w innych chorobach objętych MZ-56	3
126		inne określone	1
127		inne, nie określone	2
128	Zapalenie opon mózgowych inne i nie określone	6	8
129	Zapalenie mózgu inne i nie określone	0	0
130	Grypa ptaków typu A/H5 lub A/H5N1 u ludzi	0	0
131	Grypa i podejrzenia grypy	ogółem	23641
132		u dzieci w wieku 0-14 lat	10175

Jednostka chorobowa			Liczba zachorowa	
			01.01-31.07.2015	01.01-31.07.2014
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		jabłko i inne części roślin	0	0
143	Ostre zatrucia żywności skażonej biologicznie i/lub chemicznie	mikotoksyny	0	0
144		dioksyny	0	0
145		polichlorowane bifenyle	0	0
146		inne określone i nie określone	0	0