

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 października 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	77	17,48	7299	18,97
5		zatrucie pokarmowe	76	17,25	7120	18,50
6		posocznica	0	0,00	104	0,27
7		inne zakażenia pozajelitowe	1	0,23	75	0,19
8	Czerwonka bakteryjna (szigelozja)	0	0,00	15	0,04	
9	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe (ogółem)	RAZEM	355	80,58	11162	29,00
10		wywołane przez <i>E. coli</i> biegunkotwórcz	0	0,00	306	0,80
11		wywołane przez <i>E. coli</i> enterokrwotoczny	0	0,00	1	0,00
12		wywołane przez <i>E. coli</i> inne i BNO	1	0,23	428	1,11
13		wywołane przez <i>Campylobacter</i>	0	0,00	513	1,33
14		wywołane przez <i>Yersinia enterocolitica</i> lub <i>pseudotuberculosis</i>	0	0,00	153	0,40
15		wywołane przez <i>Clostridium difficile</i>	147	33,37	7582	19,70
16		inne określone	135	30,64	775	2,01
17		nie określone	72	16,34	1404	3,65
18	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2	68	831,40	1459	197,29	
19	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe (ogółem)	RAZEM	12	2,72	1234	3,21
20		gronkowcowe	1	0,23	93	0,24
21		jadem kielbasianym (botulizm)	0	0,00	24	0,06
22		wywołane przez <i>Cl. perfringens</i>	0	0,00	110	0,29
23		inne określone	2	0,45	108	0,28
24	nie określone	9	2,04	899	2,34	
25	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe u dzieci do lat 2	0	0,00	68	9,20	
26	Lamblioza (giardioza)	154	34,95	1502	3,90	
27	Kryptosporidioza	0	0,00	2	0,01	
28	Wirusowe zakażenia jelitowe (ogółem)	RAZEM	1546	350,90	49490	128,60
29		wywołane przez rotawirusy	571	129,60	31935	82,98
30		wywołane przez norowirusy	124	28,14	2899	7,53
31		inne określone	54	12,26	2581	6,71
32	nie określone	797	180,90	12075	31,38	
33	Wirusowe zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2	583	7128,01	20735	2803,83	
34	Biegunka i zapalenie ośrodkowo-jelitowe, o prawdopodobnie zakaźnym pochodzeniu	704	159,79	46716	121,39	
35		w tym u dzieci do lat 2	138	1687,25	15457	2090,13
36	Duma	0	0,00	0	0,00	
37	Tularemia	0	0,00	5	0,01	
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	4	0,01	
42	Jersinioza pozajelitowa	0	0,00	30	0,08	
43	Mikobakteriozy- inne i BNO	0	0,00	162	0,42	

Jednostka chorobowa		POWIAT		POLSKA		
		l.zach	zapid.	l.zach	zapid.	
44	Listerioza	0	0,00	54	0,14	
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	89	20,20	3976	10,33	
49	Płonica (szkarlatyna)	197	44,71	20248	52,61	
50	Choroba meningokokowa, inwazyjna	ogółem	0	0,00	182	0,47
51		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	0	0,00	95	0,25
52		posocznica	0	0,00	117	0,30
53		inna okre lona i nie okre lona	0	0,00	4	0,01
54	Choroba wywołana przez Streptococcus pyogenes, inwazyjna	ogółem	41	9,31	4609	11,98
55		ró a	41	9,31	4510	11,72
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	89	0,23
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	12	2,72	1161	3,02
63		wczesna	6	1,36	659	1,71
64		pó na	2	0,45	67	0,17
65		inne postacię kiły i kiła nie okre lona	4	0,91	435	1,13
66	Rze czka	2	0,45	365	0,95	
67	Ziarnica weneryczna wywołana przez Chlamydie	0	0,00	0	0,00	
68	Inne choroby przenoszone drog płciow wywołane przez Chlamydie	11	2,50	192	0,50	
69	Borelioza z Lyme	273	61,96	11107	28,86	
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	32	0,56	
77	Encefalopatie g beczone	choroba Creutzfeldta-Jacoba (CJD)	0	0,00	17	0,04
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	54	12,26	6964	18,10	
82	Kleszczowe zapalenie mózgu	25	5,67	117	0,30	
83	Inne wirusowe zapalenie mózgu	opryszczkowe	0	0,00	24	0,06
84		inne okre lone	0	0,00	2	0,01
85		nie okre lone	2	0,45	74	0,19
86		w innych chorobach obj tych MZ-56	0	0,00	15	0,04
87	Wirusowe zapalenie opon mózgowych	enterowirusowe	41	9,31	58	0,15
88		opryszczkowe	0	0,00	4	0,01
89		inne okre lone i nie okre lone	42	9,53	657	1,71
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	9	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		
95		inna określona i nie określona		0	0,00		
96	Choroba wywołana przez hantawirusy	0	0,00	6	0,02		
97	Ospa wietrzna	1391	315,72	152936	397,40		
98	Ospa prawdziwa	0	0,00	0	0,00		
99	Odra	1	0,23	46	0,12		
100	Różyczka	21	4,77	1750	4,55		
101	Pryszczycza	0	0,00	0	0,00		
102	Wirusowe zapalenie w troy	typu A		1	0,23		
103		typu B - ostre		1	0,23		
104		typu B - przewlekłe		49	11,12		
105		typu C: wg definicji przypadku - 2014 r.		30	6,81		
107		typu B+C (zapalenie mieszane)		0	0,00		
108		inne i nie określone		0	0,00		
109	AIDS – Zespół nabytego upośledzenia odporności		2	0,45	115	0,30	
110	Nowo wykryte zakażenia HIV		4	0,91	1241	3,22	
111	Włośnica (nagminne zapalenie przyusznicy)		28	6,36	1802	4,68	
112	Malaria (zimnica)		0	0,00	16	0,04	
113	Błonica (echinokokoza)		4	0,91	38	0,10	
114	Włośnica (cysticerkoza)		0	0,00	1	0,00	
115	Włośnica		0	0,00	14	0,04	
116	Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pneumoniae</i> , inwazyjna	ogółem		9	2,04	819	2,13
117		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu		3	0,68	161	0,42
118		posocznica		6	1,36	527	1,37
119		inna określona i nie określona		0	0,00	312	0,81
120	Zespół hemolityczno-mocznicy w przebiegu zakażenia <i>E.coli</i>		0	0,00	1	0,00	
121	Choroba wywołana przez <i>Haemophilus influenzae</i> , inwazyjna	ogółem		1	0,23	59	0,15
122		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu		0	0,00	12	0,03
123		posocznica		1	0,23	36	0,09
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	136	0,35
126		inne określone		2	0,45	95	0,25
127		inne, nie określone		3	0,68	246	0,64
128	Zapalenie opon mózgowych inne i nie określone		8	1,82	447	1,16	
129	Zapalenie mózgu inne i nie określone		1	0,23	94	0,24	
130	Grypa ptaków typu A/H5 lub A/H5N1 u ludzi		0	0,00	0	0,00	
131	Grypa i podejrzenia grypy	ogółem		31758	7208,27	3137414	8152,52
132		u dzieci w wieku 0-14 lat		14443	23026,64	1435514	24900,49
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 31 pa dziernika 2015 oraz w porównywalnym okresie 2014r.

Jednostka chorobowa			Liczba zachorowa	
			01.01-31.10.2015	01.01-31.10.2014
1	Cholera		0	0
2	Dur brzuszny		0	0
3	Dury rzekome A, B, C		0	0
4	Salmoneloza	RAZEM	77	138
5		zatrucie pokarmowe	76	138
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	355	279
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>	147	68
16		inne okre lone	135	158
17		nie okre lone	72	52
18	Inne bakteryjne zaka enia jelitowe u dzieci do lat 2		68	57
19	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe (ogółem)	RAZEM	12	2
20		gronkowcowe	1	0
21		jadem kiełbasianym (botulizm)	0	2
22		wywołane przez <i>Cl. perfringens</i>	0	0
23		inne okre lone	2	0
24	nie okre lone	9	0	
25	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe u dzieci do lat 2		0	0
26	Lamblioza (giardioza)		154	76
27	Kryptosporidioza		0	0
28	Wirusowe zaka enia jelitowe (ogółem)	RAZEM	1546	1058
29		wywołane przez rotawirusy	571	366
30		wywołane przez norowirusy	124	25
31		inne okre lone	54	91
32		nie okre lone	797	576
33	Wirusowe zaka enia jelitowe u dzieci do lat 2		583	407
34	Biegunka i zapalenie oł dkowo-jelitowe bno, o	ogółem	704	450

Jednostka chorobowa		Liczba zachorowa		
		01.01-31.10.2015	01.01-31.10.2014	
35	prawdopodobnie zaka nym pochodzeniu	w tym u dzieci do lat 2	138	124
36	D uma		0	0
37	Tularemia		0	1
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	1
44	Listerioza		0	1
45	T ec	ogółem	0	0
46		noworodków	0	0
47	Błonica		0	0
48	Krzusiec		89	56
49	Płonica (szkarlatyna)		197	215
50	Choroba meningokokowa, inwazyjna	ogółem	0	1
51		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	0	1
52		posocznicza	0	0
53		inna okre lona i nie okre lona	0	0
54	Choroba wywołana przez Streptococcus pyogenes, inwazyjna	ogółem	41	37
55		ró a	41	37
56		zespól 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	12	7
63		wczesna	6	2
64		pó na	2	0
65		inne postacie kiły i kiła nie okre lona	4	5
66	Rze czka		2	7
67	Ziarnica weneryczna wywołana przez Chlamydie		0	0
68	Inne choroby przenoszone drog płciow wywołane przez Chlamydie		11	12
69	Borelioza z Lyme		273	323
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	1
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		4	0
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		54	70

Jednostka chorobowa		Liczba zachorowa		
		01.01-31.10.2015	01.01-31.10.2014	
82	Kleszczowe zapalenie mózgu	25	35	
83	Inne wirusowe zapalenie mózgu	opryszczkowe	0	1
84		inne określone	0	2
85		nie określone	2	18
86		w innych chorobach objętych MZ-56	0	0
87	Wirusowe zapalenie opon mózgowych	enterowirusowe	41	228
88		opryszczkowe	0	0
89		inne określone i nie określone	42	258
90		w innych chorobach objętych MZ-56	0	0
91	Gorączka denga (klasyczna lub krwotoczna)	0	1	
92	Gorączka zachodniego Nilu	0	0	
93	ośmia 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	1391	1928	
98	Ospa prawdziwa	0	0	
99	Odra	1	1	
100	Różyczka	21	35	
101	Pryszczycyca	0	0	
102	Wirusowe zapalenie w troy	typu A	1	0
103		typu B - ostre	1	1
104		typu B - przewlekłe	49	34
105		typu C: wg definicji przypadku - 2014 r.	30	30
107		typu B+C (zakażenie mieszane)	0	0
108		inne i nie określone	0	0
109	AIDS – Zespół nabytego upośledzenia odporności	2	4	
110	Nowo wykryte zakażenia HIV	4	11	
111	winka (nagminne zapalenie przyusznicy)	28	21	
112	Malaria (zimmica)	0	0	
113	Błonica (echinokokoza)	4	2	
114	Włośnica (cysticerkoza)	0	0	
115	Włośnica	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 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	1	0
122		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	0	0
123		posocznica	1	0
124		inna określona i nie określona	0	0
125	Bakteryjne zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	w innych chorobach objętych MZ-56	6	15
126		inne określone	2	1
127		inne, nie określone	3	2
128	Zapalenie opon mózgowych inne i nie określone	8	19	
129	Zapalenie mózgu inne i nie określone	1	1	
130	Grypa ptaków typu A/H5 lub A/H5N1 u ludzi	0	0	
131	Grypa i podejrzenia grypy	ogółem	31758	30609
132		u dzieci w wieku 0-14 lat	14443	14467

Jednostka chorobowa			Liczba zachorowa	
			01.01-31.10.2015	01.01-31.10.2014
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