

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 2016 r. 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	1	0,00	
4	Salmonelloza	RAZEM	181	41,03	8457	21,99
5		zatrucie pokarmowe	175	39,67	8190	21,30
6		posocznica	3	0,68	159	0,41
7		inne zakażenia pozajelitowe	3	0,68	108	0,28
8	Czerwonka bakteryjna (szigelozja)	0	0,00	12	0,03	
9	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe (ogółem)	RAZEM	269	60,98	10833	28,17
10		wywołane przez <i>E. coli</i> biegunkotwórcz	0	0,00	283	0,74
11		wywołane przez <i>E. coli</i> enterokrwotoczne	0	0,00	8	0,02
12		wywołane przez <i>E. coli</i> inne i BNO	0	0,00	249	0,65
13		wywołane przez <i>Campylobacter</i>	0	0,00	655	1,70
14		wywołane przez <i>Yersinia enterocolitica</i> lub <i>pseudotuberculosis</i>	0	0,00	126	0,33
15		wywołane przez <i>Clostridium difficile</i>	78	17,68	7342	19,09
16		inne określone	130	29,47	747	1,94
17		nie określone	61	13,83	1423	3,70
18	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2	48	566,37	1369	186,59	
19	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe (ogółem)	RAZEM	3	0,68	829	2,16
20		gronkowcowe	1	0,23	30	0,08
21		jadem kielbasianym (botulizm)	0	0,00	20	0,05
22		wywołane przez <i>Cl. perfringens</i>	0	0,00	2	0,01
23		inne określone	1	0,23	11	0,03
24	nie określone	1	0,23	766	1,99	
25	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe u dzieci do lat 2	0	0,00	78	10,63	
26	Lamblioza (giardioza)	102	23,12	1191	3,10	
27	Kryptosporidioza	0	0,00	6	0,02	
28	Wirusowe zakażenia jelitowe (ogółem)	RAZEM	1126	255,27	35975	93,55
29		wywołane przez rotawirusy	383	86,83	19194	49,91
30		wywołane przez norowirusy	92	20,86	2443	6,35
31		inne określone	37	8,39	2613	6,80
32	nie określone	614	139,19	11725	30,49	
33	Wirusowe zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2	432	5097,35	14184	1933,25	
34	Biegunka i zapalenie ośrodkowo-jelitowe, o prawdopodobnie zakaźnym pochodzeniu	738	167,31	45217	117,59	
35	w tym u dzieci do lat 2	125	1474,93	13366	1821,76	
36	Duma	0	0,00	0	0,00	
37	Tularemia	2	0,45	13	0,03	
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	2	0,01	
42	Jersinioza pozajelitowa	0	0,00	33	0,09	
43	Mikobakteriozy- inne i BNO	2	0,45	163	0,42	

Jednostka chorobowa		POWIAT		POLSKA		
		l.zach	zapid.	l.zach	zapid.	
44	Listerioza	1	0,23	78	0,20	
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	257	58,26	5768	15,00	
49	Płonica (szkarlatyna)	183	41,49	17024	44,27	
50	Choroba meningokokowa, inwazyjna	ogółem	1	0,23	136	0,35
51		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	1	0,23	73	0,19
52		posocznica	0	0,00	94	0,24
53		inna okre lona i nie okre lona	0	0,00	1	0,00
54	Choroba wywołana przez Streptococcus pyogenes, inwazyjna	ogółem	43	9,75	4789	12,45
55		ró a	43	9,75	4662	12,12
56		zespół wstrz su toksycznego	0	0,00	18	0,05
57		gor czka połogowa	0	0,00	1	0,27
58		inna okre lona i nie okre lona	0	0,00	111	0,29
59		Legioneloza	choroba legionistów	0	0,00	21
60	gor czka Pontiac		0	0,00	2	0,01
61	Kiła wrodzona i noworodków	0	0,00	14	3,79	
62	Kiła	razem	9	2,04	1327	3,45
63		wczesna	5	1,13	709	1,84
64		pó na	0	0,00	57	0,15
65		inne postacię kiły i kiła nie okre lona	4	0,91	561	1,46
66	Rze czka	3	0,68	319	0,83	
67	Ziarnica weneryczna wywołana przez Chlamydie	0	0,00	0	0,00	
68	Inne choroby przenoszone drog pćciow wywołane przez Chlamydie	7	1,59	195	0,51	
69	Borelioza z Lyme	399	90,45	16730	43,51	
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	1,58	54	0,94	
77	Encefalopatie g becaste	choroba Creutzfeldta-Jacoba (CJD)	0	0,00	20	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	51	11,56	6879	17,89	
82	Kleszczowe zapalenie mózgu	40	9,07	223	0,58	
83	Inne wirusowe zapalenie mózgu	opryszczkowe	0	0,00	22	0,06
84		inne okre lone	0	0,00	10	0,03
85		nie okre lone	0	0,00	90	0,23
86		w innych chorobach obj tych MZ-56	0	0,00	10	0,03
87	Wirusowe zapalenie opon mózgowych	enterowirusowe	16	3,63	50	0,13
88		opryszczkowe	0	0,00	5	0,01
89		inne okre lone i nie okre lone	25	5,67	719	1,87
90		w innych chorobach obj tych MZ-56	0	0,00	9	0,02

Jednostka chorobowa		POWIAT		POLSKA	
		l.zach	zapid.	l.zach	zapid.
91	Gor czka denga (klasyczna lub krwotoczna)	2	0,45	33	0,09
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	6	0,02
97	Ospa wietrzna	994	225,34	128895	335,19
98	Ospa prawdziwa	0	0,00	0	0,00
99	Odra	22	4,99	114	0,30
100	Ró yczka	10	2,27	1011	2,63
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		41	9,29
105		typu C: wg definicji przypadku - 2014 r.		44	9,97
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	96	0,25
110	Nowo wykryte zaka enia HIV	11	2,49	1222	3,18
111	winka (nagminne zapalenie przyusznic)	23	5,21	1486	3,86
112	Malaria (zimnica)	1	0,23	29	0,08
113	B łowica (echinokokoza)	2	0,45	49	0,13
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		7	1,59
117		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu		1	0,23
118		posocznica		6	1,36
119		inna okre lona i nie okre lona		1	0,23
120	Zespół hemolityczno-mocznicy 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		10	2,27
126		inne okre lone		2	0,45
127		inne, nie okre lone		2	0,45
128	Zapalenie opon mózgowych inne i nie okre lone	6	1,36	578	1,50
129	Zapalenie mózgu inne i nie okre lone	3	0,68	99	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		48620	11022,19
132		u dzieci w wieku 0-14 lat		22896	36138,07
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	15	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	44	0,11
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 pa dziernika 2016 oraz w porównywalnym okresie 2015r.

Jednostka chorobowa			Liczba zachorowa	
			01.01-31.10.2016	01.01-31.10.2015
1	Cholera		0	0
2	Dur brzuszny		0	0
3	Dury rzekome A, B, C		0	0
4	Salmoneloza	RAZEM	181	77
5		zatrucie pokarmowe	175	76
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	269	355
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	1
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>	78	147
16		inne okre lone	130	135
17	nie okre lone	61	72	
18	Inne bakteryjne zaka enia jelitowe u dzieci do lat 2		48	68
19	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe (ogółem)	RAZEM	3	12
20		gronkowcowe	1	1
21		jadem kiełbasianym (botulizm)	0	0
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)		102	154
27	Kryptosporidioza		0	0
28	Wirusowe zaka enia jelitowe (ogółem)	RAZEM	1126	1546
29		wywołane przez rotawirusy	383	571
30		wywołane przez norowirusy	92	124
31		inne okre lone	37	54
32		nie okre lone	614	797
33	Wirusowe zaka enia jelitowe u dzieci do lat 2		432	583
34	Biegunka i zapalenie oł dkowo-jelitowe bno, o	ogółem	738	704

Jednostka chorobowa		Liczba zachorowa		
		01.01-31.10.2016	01.01-31.10.2015	
35	prawdopodobnie zaka nym pochodzeniu	w tym u dzieci do lat 2	125	138
36	D uma		0	0
37	Tularemia		2	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		2	0
44	Listerioza		1	0
45	T ec	ogółem	0	0
46		noworodków	0	0
47	Błonica		0	0
48	Krzusiec		257	89
49	Płonica (szkarlatyna)		183	197
50	Choroba meningokokowa, inwazyjna	ogółem	1	0
51		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	1	0
52		posocznicza	0	0
53		inna okre lona i nie okre lona	0	0
54	Choroba wywołana przez Streptococcus pyogenes, inwazyjna	ogółem	43	41
55		ró a	43	41
56		zespól wstrz su toksycznego	0	0
57		gor czka połogowa	0	0
58	Legioneloza	choroba legionistów	0	0
59		gor czka Pontiac	0	0
60			0	0
61	Kiła wrodzona i noworodków		0	0
62	Kiła	razem	9	12
63		wczesna	5	6
64		pó na	0	2
65		inne postacie kiły i kiła nie okre lona	4	4
66	Rze czka		3	2
67	Ziarnica weneryczna wywołana przez Chlamydie		0	0
68	Inne choroby przenoszone drog płciow wywołane przez Chlamydie		7	11
69	Borelioza z Lyme		399	273
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		1	4
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		51	54

Jednostka chorobowa		Liczba zachorowa	
		01.01-31.10.2016	01.01-31.10.2015
82	Kleszczowe zapalenie mózgu	40	25
83	Inne wirusowe zapalenie mózgu	opryszczkowe	0
84		inne określone	0
85		nie określone	0
86		w innych chorobach objętych MZ-56	0
87	Wirusowe zapalenie opon mózgowych	enterowirusowe	16
88		opryszczkowe	0
89		inne określone i nie określone	25
90		w innych chorobach objętych MZ-56	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
95		inna określona i nie określona	0
96	Choroba wywołana przez hantawirusy	0	0
97	Ospa wietrzna	994	1391
98	Ospa prawdziwa	0	0
99	Odra	22	1
100	Różyczka	10	21
101	Pryszczycyca	0	0
102	Wirusowe zapalenie w troy	typu A	1
103		typu B - ostre	0
104		typu B - przewlekłe	41
105		typu C: wg definicji przypadku - 2014 r.	44
107		typu B+C (zakażenie mieszane)	0
108		inne i nie określone	0
109	AIDS – Zespół nabytego upośledzenia odporności	3	2
110	Nowo wykryte zakażenia HIV	11	4
111	winka (nagminne zapalenie przyusznicy)	23	28
112	Malaria (zimmnica)	1	0
113	Błonica (echinokokoza)	2	4
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	1
118		posocznica	6
119		inna określona i nie określona	1
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	10
126		inne określone	2
127		inne, nie określone	2
128	Zapalenie opon mózgowych inne i nie określone	6	8
129	Zapalenie mózgu inne i nie określone	3	1
130	Grypa ptaków typu A/H5 lub A/H5N1 u ludzi	0	0
131	Grypa i podejrzenia grypy	ogółem	48620
132		u dzieci w wieku 0-14 lat	22896

Jednostka chorobowa			Liczba zachorowa	
			01.01-31.10.2016	01.01-31.10.2015
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		jabłko i inne czernice	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