

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 września 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	1	0,00	
4	Salmonelloza	RAZEM	171	38,77	7311	19,01
5		zatrucie pokarmowe	165	37,41	7079	18,41
6		posocznica	3	0,68	139	0,36
7		inne zakażenia pozajelitowe	3	0,68	93	0,24
8	Czerwonka bakteryjna (szigelozja)	0	0,00	11	0,03	
9	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe (ogółem)	RAZEM	241	54,63	9781	25,44
10		wywołane przez <i>E. coli</i> biegunkotwórcz	0	0,00	249	0,65
11		wywołane przez <i>E. coli</i> enterokrwotoczny	0	0,00	7	0,02
12		wywołane przez <i>E. coli</i> inne i BNO	0	0,00	228	0,59
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	107	0,28
15		wywołane przez <i>Clostridium difficile</i>	74	16,78	6691	17,40
16		inne określone	111	25,16	650	1,69
17		nie określone	56	12,70	1277	3,32
18		Inne bakteryjne zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2	46	542,77	1208	164,65
19	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe (ogółem)	RAZEM	3	0,68	780	2,03
20		gronkowcowe	1	0,23	30	0,08
21		jadem kielbasianym (botulizm)	0	0,00	19	0,05
22		wywołane przez <i>Cl. perfringens</i>	0	0,00	2	0,01
23		inne określone	1	0,23	9	0,02
24		nie określone	1	0,23	720	1,87
25	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe u dzieci do lat 2	0	0,00	77	10,49	
26	Lamblioza (giardioza)	97	21,99	1086	2,82	
27	Kryptosporidioza	0	0,00	6	0,02	
28	Wirusowe zakażenia jelitowe (ogółem)	RAZEM	994	225,34	32888	85,52
29		wywołane przez rotawirusy	379	85,92	18481	48,06
30		wywołane przez norowirusy	61	13,83	2156	5,61
31		inne określone	33	7,48	2361	6,14
32		nie określone	521	118,11	9890	25,72
33	Wirusowe zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2	392	4625,37	13201	1799,27	
34	Biegunka i zapalenie ośrodkowo-jelitowe, o prawdopodobnie zakaźnym pochodzeniu	ogółem	626	141,91	39635	103,07
35		w tym u dzieci do lat 2	114	1345,13	11976	1632,30
36	Duma	0	0,00	0	0,00	
37	Tularemia	2	0,45	11	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	31	0,08	
43	Mikobakteriozy- inne i BNO	1	0,23	150	0,39	

Jednostka chorobowa		POWIAT		POLSKA		
		l.zach	zapid.	l.zach	zapid.	
44	Listerioza	1	0,23	69	0,18	
45	T ec	ogółem	0	0,00	9	0,02
46		noworodków	0	0,00	0	0,00
47	Błonica	0	0,00	0	0,00	
48	Krztusiec	245	55,54	5188	13,49	
49	Płonica (szkarlatyna)	174	39,45	16119	41,92	
50	Choroba meningokokowa, inwazyjna	ogółem	1	0,23	127	0,33
51		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	1	0,23	69	0,18
52		posocznica	0	0,00	88	0,23
53		inna okre lona i nie okre lona	0	0,00	1	0,00
54	Choroba wywołana przez Streptococcus pyogenes, inwazyjna	ogółem	40	9,07	4343	11,29
55		ró a	40	9,07	4223	10,98
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	104	0,27
59		Legioneloza	choroba legionistów	0	0,00	16
60	gor czka Pontiac		0	0,00	2	0,01
61	Kiła wrodzona i noworodków	0	0,00	12	3,25	
62	Kiła	razem	9	2,04	1201	3,12
63		wczesna	5	1,13	634	1,65
64		pó na	0	0,00	52	0,14
65		inne postacie kiły i kiła nie okre lona	4	0,91	515	1,34
66	Rze czka	2	0,45	285	0,74	
67	Ziarnica weneryczna wywołana przez Chlamydie	0	0,00	0	0,00	
68	Inne choroby przenoszone drog płciow wywołane przez Chlamydie	5	1,13	177	0,46	
69	Borelioza z Lyme	348	78,89	14079	36,61	
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	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	48	0,83	
77	Encefalopatie g becaste	choroba Creutzfeldta-Jacoba (CJD)	0	0,00	19	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	49	11,11	6173	16,05	
82	Kleszczowe zapalenie mózgu	26	5,89	185	0,48	
83	Inne wirusowe zapalenie mózgu	opryszczkowe	0	0,00	20	0,05
84		inne okre lone	0	0,00	10	0,03
85		nie okre lone	0	0,00	82	0,21
86		w innych chorobach obj tych MZ-56	0	0,00	10	0,03
87	Wirusowe zapalenie opon mózgowych	enterowirusowe	16	3,63	42	0,11
88		opryszczkowe	0	0,00	4	0,01
89		inne okre lone i nie okre lone	20	4,53	611	1,59
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	Gorączka denga (klasyczna lub krwotoczna)	2	0,45	30	0,08	
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	5	0,01	
97	Ospa wietrzna	818	185,44	123290	320,61	
98	Ospa prawdziwa	0	0,00	0	0,00	
99	Odra	22	4,99	89	0,23	
100	Różyczka	6	1,36	938	2,44	
101	Pryszczycza	0	0,00	0	0,00	
102	Wirusowe zapalenie w troyby	typu A	1	0,23	27	0,07
103		typu B - ostre	0	0,00	36	0,09
104		typu B - przewlekłe	40	9,07	2821	7,34
105		typu C: wg definicji przypadku - 2014 r.	39	8,84	3248	8,45
107		typu B+C (zapalenie mieszane)	0	0,00	14	0,04
108		inne i nie określone	0	0,00	3	0,01
109	AIDS – Zespół nabytego upośledzenia odporności	3	0,68	87	0,23	
110	Nowo wykryte zapalenie HIV	8	1,81	1090	2,83	
111	Włośnica (nagminne zapalenie przyusznicy)	19	4,31	1300	3,38	
112	Malaria (zimnica)	1	0,23	29	0,08	
113	Błonica (echinokokoza)	2	0,45	44	0,11	
114	Włośnica (cysticerkoza)	0	0,00	0	0,00	
115	Włośnica	0	0,00	4	0,01	
116	Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pneumoniae</i> , inwazyjna	ogółem	7	1,59	694	1,80
117		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	1	0,23	127	0,33
118		posocznica	6	1,36	460	1,20
119		inna określona i nie określona	1	0,23	273	0,71
120	Zespół hemolityczno-mocznicy w przebiegu zapalenia <i>E.coli</i>	0	0,00	6	0,02	
121	Choroba wywołana przez <i>Haemophilus influenzae</i> , inwazyjna	ogółem	0	0,00	51	0,13
122		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	0	0,00	6	0,02
123		posocznica	0	0,00	30	0,08
124		inna określona i nie określona	0	0,00	20	0,05
125	Bakteryjne zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	w innych chorobach objętych MZ-56	8	1,81	144	0,37
126		inne określone	2	0,45	97	0,25
127		inne, nie określone	1	0,23	205	0,53
128	Zapalenie opon mózgowych inne i nie określone	6	1,36	491	1,28	
129	Zapalenie mózgu inne i nie określone	3	0,68	95	0,25	
130	Grypa ptaków typu A/H5 lub A/H5N1 u ludzi	0	0,00	0	0,00	
131	Grypa i podejrzenia grypy	ogółem	43756	9919,52	3050209	7931,98
132		u dzieci w wieku 0-14 lat	20677	32635,70	1440031	25010,15
133	Wrodzone choroby wirusowe	różyczka wrodzona	0	0,00	0	0,00
134		inne określone i nie określone	0	0,00	1	0,27
135	Inne wrodzone zapalenia i choroby pasożytnicze	toksoplazmoza	0	0,00	12	3,25
136		listerioza	0	0,00	1	0,27
137		inne określone i nie określone	0	0,00	3	0,81
138	SARS- Zespół ostrej niewydolności 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	42	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 Bia ystok i w powiecie bia ystockim od 1 do 30 wrze nia 2016 oraz w porównywalnym okresie 2015r.

Jednostka chorobowa			Liczba zachorowa	
			01.01-30.09.2016	01.01-30.09.2015
1	Cholera		0	0
2	Dur brzuszny		0	0
3	Dury rzekome A, B, C		0	0
4	Salmoneloza	RAZEM	171	61
5		zatrucie pokarmowe	165	60
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	241	317
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>	0	0
15		wywołane przez <i>Clostridium difficile</i>	74	133
16		inne okre lone	111	120
17	nie okre lone	56	63	
18	Inne bakteryjne zaka enia jelitowe u dzieci do lat 2		46	64
19	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe (ogółem)	RAZEM	3	11
20		gronkowcowe	1	1
21		jadem kielbasianym (botulizm)	0	0
22		wywołane przez <i>Cl. perfringens</i>	0	0
23		inne okre lone	1	2
24	nie okre lone	1	8	
25	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe u dzieci do lat 2		0	0
26	Lamblioza (giardioza)		97	140
27	Kryptosporydioza		0	0
28	Wirusowe zaka enia jelitowe (ogółem)	RAZEM	994	1406
29		wywołane przez rotawirusy	379	566
30		wywołane przez norowirusy	61	89
31		inne okre lone	33	53
32		nie okre lone	521	698
33	Wirusowe zaka enia jelitowe u dzieci do lat 2		392	537

Jednostka chorobowa		Liczba zachorowa		
		01.01-30.09.2016	01.01-30.09.2015	
34	Biegunka i zapalenie od dkowo-jelitowe bno, o prawdopodobnie zakaym pochodzeniu	ogółem	626	501
35		w tym u dzieci do lat 2	114	117
36	Duma		0	0
37	Tularemia		2	0
38	Wglik		0	0
39	Bruceloza: nowe zachorowania		0	0
40	Nosaczna		0	0
41	Leptospiroza		0	0
42	Jersinioza pozajelitowa		0	0
43	Mikobakteriozy- inne i BNO		1	0
44	Listerioza		1	0
45	Tec	ogółem	0	0
46		noworodków	0	0
47	Błonica		0	0
48	Krzusiec		245	78
49	Płonica (szkarlatyna)		174	188
50	Choroba meningokokowa, inwazyjna	ogółem	1	0
51		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	1	0
52		posocznicza	0	0
53		inna okrełona i nie okrełona	0	0
54	Choroba wywołana przez Streptococcus pyogenes, inwazyjna	ogółem	40	36
55		róła	40	36
56		zespół wstrsu toksycznego	0	0
57		gorczka połogowa	0	0
58		inna okrełona i nie okrełona	0	0
59	Legioneloza	choroba legionistów	0	0
60		gorczka Pontiac	0	0
61	Kiła wrodzona i noworodków		0	0
62	Kiła	razem	9	11
63		wczesna	5	6
64		póna	0	2
65		inne postacie kiły i kiła nie okrełona	4	3
66	Rze czka		2	2
67	Ziarnica weneryczna wywołana przez Chlamydie		0	0
68	Inne choroby przenoszone drog płciow wywołane przez Chlamydie		5	9
69	Borelioza z Lyme		348	250
70	Ornitozy (zakalenie Chlamydia psittaci)		0	0
71	Dur wysypkowy		0	0
72	Gorczka Q		0	0
73	Gorczka plamista i inne riketsjozy		1	1
74	Poliomyelitis	wywołane dzikim wirusem	0	0
75		wyw. wirusem pochodzenia szczepionkowego	0	0
76	Ostre poraenia wiotkie u dzieci w wieku 0-14 lat		1	4
77	Encefalopatie gbzaste	choroba Creutzfeldta-Jacoba (CJD)	0	0
78		wariant choroby Creutzfeldta-Jacoba (vCJD)	0	0
79		inne i nie okrełone	0	0
80	Wcielizna		0	0

Jednostka chorobowa		Liczba zachorowa	
		01.01-30.09.2016	01.01-30.09.2015
81	Styczno i nara enie na w cieklizn / potrzeba szczepie	49	51
82	Kleszczowe zapalenie mózgu	26	21
83	Inne wirusowe zapalenie mózgu	opryszczkowe	0
84		inne okre lone	0
85		nie okre lone	0
86		w innych chorobach obj tych MZ-56	2
87	Wirusowe zapalenie opon mózgowych	enterowirusowe	0
88		opryszczkowe	0
89		inne okre lone i nie okre lone	20
90		w innych chorobach obj tych MZ-56	26
91	Gor czka denga (klasyczna lub krwotoczna)	0	0
92	Gor czka zachodniego Nilu	2	0
93	ólta gor czka	0	0
94	Wirusowe gor czki krwotoczne	Ebola, Marburg, Lassa	0
95		inna okre lona i nie okre lona	0
96	Choroba wywołana przez hantawirusy	0	0
97	Ospa wietrzna	818	1308
98	Ospa prawdziwa	0	0
99	Odra	22	1
100	Ró yczka	6	21
101	Pryszczycza	0	0
102	Wirusowe zapalenie w troby	typu A	1
103		typu B - ostre	0
104		typu B - przewlekłe	40
105		typu C: wg definicji przypadku - 2014 r.	39
107		typu B+C (zaka enie mieszane)	0
108		inne i nie okre lone	0
109	AIDS – Zespół nabytego upo ledzenia odporno ci	3	1
110	Nowo wykryte zaka enia HIV	8	2
111	winka (nagminne zapalenie przyusznic)	19	26
112	Malaria (zimnica)	1	0
113	B blowica (echinokokoza)	2	4
114	W grzyca (cysticerkoza)	0	0
115	Włó nica	0	0
116	Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pneumoniae</i> , inwazyjna	ogółem	7
117		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	0
118		posocznica	6
119		inna okre lona i nie okre lona	1
120	Zespół hemolityczno-mocznicy w przebiegu zaka enia E.coli	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 okre lona i nie okre lona	0
125	Bakteryjne zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	w innych chorobach obj tych MZ-56	8
126		inne okre lone	2
127		inne, nie okre lone	1
128	Zapalenie opon mózgowych inne i nie okre lone	6	6
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	43756
			27365

Jednostka chorobowa		Liczba zachorowa		
		01.01-30.09.2016	01.01-30.09.2015	
132		u dzieci w wieku 0-14 lat	20677	12220
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		jagody i inne części roślin	0	0
143		mikotoksyny	0	0
144	Ostre zatrucia żywności skażoną biologicznie i/lub chemicznie	dioksyny	0	0
145		polichlorowane bifenyle	0	0
146		inne określone i nie określone	0	0