

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 sierpnia 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	43	9,76	5012	13,02
5		zatrucie pokarmowe	42	9,53	4887	12,70
6		posocznica	0	0,00	71	0,18
7		inne zakażenia pozajelitowe	1	0,23	54	0,14
8	Czerwonka bakteryjna (szigelozja)	0	0,00	8	0,02	
9	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe (ogółem)	RAZEM	282	64,01	9101	23,65
10		wywołane przez <i>E. coli</i> biegunkotwórcz	0	0,00	236	0,61
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	365	0,95
13		wywołane przez <i>Campylobacter</i>	0	0,00	374	0,97
14		wywołane przez <i>Yersinia enterocolitica</i> lub <i>pseudotuberculosis</i>	0	0,00	114	0,30
15		wywołane przez <i>Clostridium difficile</i>	126	28,60	6302	16,38
16		inne określone	106	24,06	629	1,63
17		nie określone	50	11,35	1081	2,81
18	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2	48	586,87	1159	156,72	
19	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe (ogółem)	RAZEM	11	2,50	838	2,18
20		gronkowcowe	1	0,23	29	0,08
21		jadem kielbasianym (botulizm)	0	0,00	14	0,04
22		wywołane przez <i>Cl. perfringens</i>	0	0,00	3	0,01
23		inne określone	2	0,45	105	0,27
24	nie określone	8	1,82	687	1,79	
25	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe u dzieci do lat 2	0	0,00	57	7,71	
26	Lamblioza (giardioza)	128	29,05	1238	3,22	
27	Kryptosporidioza	0	0,00	2	0,01	
28	Wirusowe zakażenia jelitowe (ogółem)	RAZEM	1270	288,26	44049	114,46
29		wywołane przez rotawirusy	555	125,97	30252	78,61
30		wywołane przez norowirusy	70	15,89	2032	5,28
31		inne określone	48	10,89	2211	5,75
32	nie określone	597	135,50	9554	24,83	
33	Wirusowe zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2	495	6052,08	19005	2569,90	
34	Biegunka i zapalenie ośrodkowo-jelitowe bno, o prawdopodobnie zakaźnym pochodzeniu	398	90,34	36293	94,31	
35		w tym u dzieci do lat 2	97	1185,96	12272	1659,45
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	28	0,07	
43	Mikobakteriozy- inne i BNO	0	0,00	129	0,34	

Jednostka chorobowa		POWIAT		POLSKA		
		l.zach	zapid.	l.zach	zapid.	
44	Listerioza	0	0,00	41	0,11	
45	T ec	ogółem	0	0,00	8	0,02
46		noworodków	0	0,00	0	0,00
47	Błonica	0	0,00	0	0,00	
48	Krztusiec	62	14,07	3041	7,90	
49	Płonica (szkarlatyna)	185	41,99	18032	46,86	
50	Choroba meningokokowa, inwazyjna	ogółem	0	0,00	158	0,41
51		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	0	0,00	81	0,21
52		posocznica	0	0,00	105	0,27
53		inna okre lona i nie okre lona	0	0,00	3	0,01
54	Choroba wywołana przez Streptococcus pyogenes, inwazyjna	ogółem	30	6,81	3584	9,31
55		ró a	30	6,81	3510	9,12
56		zespół wstrz su toksycznego	0	0,00	11	0,03
57		gor czka połogowa	0	0,00	1	0,00
58		inna okre lona i nie okre lona	0	0,00	69	0,18
59		Legioneloza	choroba legionistów	0	0,00	15
60	gor czka Pontiac		0	0,00	0	0,00
61	Kiła wrodzona i noworodków	0	0,00	8	2,13	
62	Kiła	razem	7	1,59	922	2,40
63		wczesna	4	0,91	522	1,36
64		pó na	1	0,23	51	0,13
65		inne postacie kiły i kiła nie okre lona	2	0,45	349	0,91
66	Rze czka	2	0,45	296	0,77	
67	Ziarnica weneryczna wywołana przez Chlamydie	0	0,00	0	0,00	
68	Inne choroby przenoszone drog płciow wywołane przez Chlamydie	8	1,82	150	0,39	
69	Borelioza z Lyme	203	46,08	7999	20,79	
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	3	4,78	25	0,43	
77	Encefalopatie g becaste	choroba Creutzfeldta-Jacoba (CJD)	0	0,00	14	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	Stycznó i nara enie na w ciekliżn / potrzeba szczepie	48	10,89	5413	14,07	
82	Kleszczowe zapalenie mózgu	14	3,18	72	0,19	
83	Inne wirusowe zapalenie mózgu	opryszczkowe	0	0,00	20	0,05
84		inne okre lone	0	0,00	2	0,01
85		nie okre lone	2	0,45	56	0,15
86		w innych chorobach obj tych MZ-56	0	0,00	10	0,03
87	Wirusowe zapalenie opon mózgowych	enterowirusowe	12	2,72	22	0,06
88		opryszczkowe	0	0,00	3	0,01
89		inne okre lone i nie okre lone	15	3,40	459	1,19
90		w innych chorobach obj tych MZ-56	0	0,00	7	0,02

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	1285	291,66	143769	373,58	
98	Ospa prawdziwa	0	0,00	0	0,00	
99	Odra	1	0,23	42	0,11	
100	Różyczka	21	4,77	1505	3,91	
101	Pryszczycza	0	0,00	0	0,00	
102	Wirusowe zapalenie w troyby	typu A	1	0,23	32	0,08
103		typu B - ostre	1	0,23	42	0,11
104		typu B - przewlekłe	41	9,31	2240	5,82
105		typu C: wg definicji przypadku - 2014 r.	29	6,58	2673	6,95
107		typu B+C (zapalenie mieszane)	0	0,00	14	0,04
108		inne i nie określone	0	0,00	16	0,04
109	AIDS – Zespół nabytego upośledzenia odporności	1	0,23	89	0,23	
110	Nowo wykryte zakażenia HIV	2	0,45	990	2,57	
111	Wąchanie (nagminne zapalenie przyusznicy)	24	5,45	1468	3,81	
112	Malaria (zimnica)	0	0,00	12	0,03	
113	Błonica (echinokokoza)	4	0,91	35	0,09	
114	Włośnica (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	8	1,82	591	1,54
117		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	3	0,68	130	0,34
118		posocznica	5	1,13	381	0,99
119		inna określona i nie określona	0	0,00	219	0,57
120	Zespół hemolityczno-mocznicy 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	52	0,14
122		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	0	0,00	11	0,03
123		posocznica	0	0,00	30	0,08
124		inna określona i nie określona	0	0,00	16	0,04
125	Bakteryjne zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	w innych chorobach objętych MZ-56	3	0,68	79	0,21
126		inne określone	1	0,23	79	0,21
127		inne, nie określone	2	0,45	202	0,52
128	Zapalenie opon mózgowych inne i nie określone	6	1,36	333	0,87	
129	Zapalenie mózgu inne i nie określone	0	0,00	73	0,19	
130	Grypa ptaków typu A/H5 lub A/H5N1 u ludzi	0	0,00	0	0,00	
131	Grypa i podejrzenia grypy	ogółem	24650	5594,94	2578500	6700,19
132		u dzieci w wieku 0-14 lat	10679	17025,65	1151016	19965,58
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	12	3,20
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	11	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	1	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 sierpnia 2015 oraz w porównywalnym okresie 2014r.

Jednostka chorobowa			Liczba zachorowa	
			01.01-31.08.2015	01.01-31.08.2014
1	Cholera		0	0
2	Dur brzuszny		0	0
3	Dury rzekome A, B, C		0	0
4	Salmoneloza	RAZEM	43	80
5		zatrucie pokarmowe	42	80
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	282	219
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>	126	58
16		inne okre lone	106	122
17		nie okre lone	50	39
18	Inne bakteryjne zaka enia jelitowe u dzieci do lat 2		48	42
19	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe (ogółem)	RAZEM	11	1
20		gronkowcowe	1	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)		128	62
27	Kryptosporidioza		0	0
28	Wirusowe zaka enia jelitowe (ogółem)	RAZEM	1270	921
29		wywołane przez rotawirusy	555	347
30		wywołane przez norowirusy	70	18
31		inne okre lone	48	82
32		nie okre lone	597	474
33	Wirusowe zaka enia jelitowe u dzieci do lat 2		495	360
34	Biegunka i zapalenie oł dkowo-jelitowe bno, o	ogółem	398	348

Jednostka chorobowa		Liczba zachorowa		
		01.01-31.08.2015	01.01-31.08.2014	
35	prawdopodobnie zaka nym pochodzeniu	w tym u dzieci do lat 2	97	103
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	1
45	T ec	ogółem	0	0
46		noworodków	0	0
47	Błonica		0	0
48	Krzusiec		62	49
49	Płonica (szkarlatyna)		185	190
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	30	34
55		ró a	30	34
56		zespół wstrz su toksycznego	0	0
57		gor czka połogowa	0	0
58	Legioneloza	choroba legionistów	0	0
60		gor czka Pontiac	0	0
61	Kiła wrodzona i noworodków		0	0
62	Kiła	razem	7	6
63		wczesna	4	1
64		pó na	1	0
65		inne postacię kiły i kiła nie okre lona	2	5
66	Rze czka		2	6
67	Ziarnica weneryczna wywołana przez Chlamydie		0	0
68	Inne choroby przenoszone drog płciow wywołane przez Chlamydie		8	10
69	Borelioza z Lyme		203	240
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	0
75		wyw. wirusem pochodzenia szczepionkowego	0	0
76	Ostre pora enia wiotkie u dzieci w wieku 0-14 lat		3	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	Stycznio i nara enie na w ciekliżn / potrzeba szczepie		48	52

Jednostka chorobowa		Liczba zachorowa	
		01.01-31.08.2015	01.01-31.08.2014
82	Kleszczowe zapalenie mózgu	14	20
83	Inne wirusowe zapalenie mózgu	opryszczkowe	0
84		inne określone	0
85		nie określone	2
86		w innych chorobach objętych MZ-56	15
87	Wirusowe zapalenie opon mózgowych	enterowirusowe	0
88		opryszczkowe	12
89		inne określone i nie określone	180
90		w innych chorobach objętych MZ-56	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
95		inna określona i nie określona	0
96	Choroba wywołana przez hantawirusy	0	0
97	Ospa wietrzna	1285	1664
98	Ospa prawdziwa	0	0
99	Odra	1	1
100	Różyczka	21	32
101	Pryszczycyca	0	0
102	Wirusowe zapalenie w troy	typu A	1
103		typu B - ostre	0
104		typu B - przewlekłe	1
105		typu C: wg definicji przypadku - 2014 r.	41
107		typu B+C (zakażenie mieszane)	29
108		inne i nie określone	12
109	AIDS – Zespół nabytego upośledzenia odporności	0	0
110	Nowo wykryte zakażenia HIV	1	4
111	winka (nagminne zapalenie przyusznicy)	2	8
112	Malaria (zimmica)	24	17
113	Błonica (echinokokoza)	0	0
114	Włośnica (cysticerkoza)	0	0
115	Włośnica	0	0
116	Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pneumoniae</i> , inwazyjna	ogółem	8
117		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	0
118		posocznica	3
119		inna określona i nie określona	5
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	0
126		inne określone	3
127		inne, nie określone	11
128	Zapalenie opon mózgowych inne i nie określone	6	16
129	Zapalenie mózgu inne i nie określone	0	1
130	Grypa ptaków typu A/H5 lub A/H5N1 u ludzi	0	0
131	Grypa i podejrzenia grypy	ogółem	24650
132		u dzieci w wieku 0-14 lat	26125
		10679	12133

Jednostka chorobowa			Liczba zachorowa	
			01.01-31.08.2015	01.01-31.08.2014
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