

Zachorowania na wybrane choroby zakaźne w mieście Białystok i powiecie białostockim

Zachorowania na wybrane choroby zakaźne- porównanie sierpień 2011/2012.

Jednostka chorobowa		Liczba zachorowań	
		01.08-31.08. 2012	01.08-31.08. 2011
Cholera		-	-
Dur brzuszny		-	-
Dury rzekome A, B, C		-	-
Salmoneloza	zatrucie pokarmowe	29	17
	posocznica	-	-
	inne zakażenie pozajelitowe	-	-
Czerwonka bakteryjna (szigelozja)		-	-
Inne bakteryjne zakażenia jelitowe (ogółem)	wywołane przez <i>E. coli</i> biegunkotwórczą	-	-
	wywołane przez <i>E. coli</i> enterokrwotoczną	-	-
	wywołane przez <i>E. coli</i> inną i BNO	-	-
	wywołane przez <i>Campylobacter</i>	-	-
	wywołane przez <i>Yersinia enterocolitica</i> lub <i>pseudotuberculosis</i>	-	-
	inne określone	23	17
inne określone		11	16
Inne bakteryjne zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2		12	10
Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe (ogółem)	gronkowcowe	-	-
	jadem kielbasianym (botulizm)	-	-
	wywołane przez <i>Cl. perfringens</i>	-	-
	inne określone	-	-
	nie określone	-	-
Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe u dzieci do lat 2		-	-
Lamblioza (giardioza)		9	2
Kryptosporidioza		-	-
Wirusowe zakażenia jelitowe (ogółem)	wywołane przez rotawirusy	6	6
	wywołane przez norowirusy	-	-
	inne określone	9	2
	nie określone	108	91
Wirusowe zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2		31	35
Biegunka i zapalenie żołądkowo-jelitowe BNO, o prawdopodobnie zakaźnym pochodzeniu	ogółem	31	13
	w tym u dzieci do lat 2	11	1
Dżuma		-	-
Tularemia		-	-
Wąglik		-	-
Bruceloza: nowe zachorowania		-	-
Nosacizna		-	-
Leptospiroza		-	-
Jersinioza pozajelitowa		-	-
Mikobakteriozy - inne i BNO		-	-
Listerioza		1	-
Tężec	ogółem	-	-
	noworodków	-	-
Błonica		-	-
Krzusiec		30	2
Płonica (szkarlatyna)		-	2

Jednostka chorobowa		Liczba zachorowań	
		01.08-31.08.2012	01.08-31.08.2011
Choroba meningokokowa, inwazyjna	ogółem	-	-
	zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	-	-
	posocznica	-	-
	inna określona i nie określona	-	-
Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pyogenes</i> , inwazyjna	ogółem	2	1
	róża	2	1
	zespół wstrząsu toksycznego	-	-
	gorączka połogowa	-	-
	inna określona i nie określona	-	-
Legionelloza	choroba legionistów	-	-
	gorączka Pontiac	-	-
Borelioza z Lyme		47	16
Ornitocy (zakażenia <i>Chlamydia psittaci</i>)		-	-
Dur wysypkowy		-	-
Gorączka Q		-	-
Gorączka plamista i inne riketsjozy		1	-
Poliomyelitis	wywołane dzikim wirusem	-	-
	wyw. wirusem pochodzenia szczepionkowego	-	-
Ostre porażenia wiotkie u dzieci w wieku 0-14 lat		-	-
Encefalopatie gąbczaste	choroba Creutzfeldta-Jakoba (CJD)	-	-
	wariant choroby Creutzfeldta-Jakoba (vCJD)	-	-
	inne i nie określone	-	-
Wścieklizna		-	-
Styczność i narażenie na wściekliznę / potrzeba szczepień		4	18
Kleszczowe zapalenie mózgu		16	10
Inne wirusowe zapalenie mózgu	opryszczkowe	-	-
	inne określone	-	1
	nie określone	1	-
	w innych chorobach objętych MZ-56	-	1
Wirusowe zapalenie opon mózgowych	enterowirusowe	-	2
	opryszczkowe	-	-
	inne określone i nie określone	2	2
	w innych chorobach objętych MZ-56	-	-
Gorączka denga (klasyczna lub krwotoczna)		-	-
Gorączka zachodniego Nilu		-	-
Żółta gorączka		-	-
Wirusowe gorączki krwotoczne	Ebola, Marburg, Lassa	-	-
	inna określona i nie określona	-	-
Choroba wywołana przez hantawirusy		-	-
Ospa wietrzna		32	19
Ospa prawdziwa		-	-
Odra		-	-
Różyczka		2	-
Pryszczycyca		-	-
Wirusowe zapalenie wątroby	typu A	-	-
	typu B - ostre	-	-
	typu B - przewlekłe	3	9
	typu C: wg definicji przypadku - 2009 r.	1	10
	typu C: wg definicji przypadku - 2005 r.	3	12
	typu B+C (zakażenie mieszane)	-	-
	inne i nie określone	-	-

Jednostka chorobowa		Liczba zachorowań	
		01.08-31.08.2012	01.08-31.08.2011
AIDS – Zespół nabytego upośledzenia odporności		1	-
Nowo wykryte zakażenia HIV		2	-
Świnka (nagminne zapalenie przyusznic)		1	7
Malaria (zimnica)		-	-
Bąblowica (echinokokoza)		-	2
Wągrzyca (cysticerkoza)		-	-
Włośnica		-	-
Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pneumoniae</i> , inwazyjna	ogółem	-	-
	zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	-	-
	posocznica	-	-
	inna określona i nie określona	-	-
Zespół hemolityczno-mocznicowy w przebiegu zak. <i>E. coli</i>		-	-
Choroba wywołana przez <i>Haemophilus influenzae</i> , inwazyjna	ogółem	-	-
	zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	-	-
	posocznica	-	-
	inna określona i nie określona	-	-
Bakteryjne zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	w innych chorobach objętych MZ-56	4	-
	inne określone	-	-
	inne, nie określone	1	-
Zapalenie opon mózgowych inne i nie określone		-	4
Zapalenie mózgu inne i nie określone		-	1
Grypa ptaków typu A/H5 lub A/H5N1 u ludzi		-	-
Grypa	ogółem	-	-
	u dzieci w wieku 0-14 lat	-	-
Wrodzone choroby wirusowe	różyczka wrodzona	-	-
	inne określone i nie określone	-	-
Inne wrodzone zakażenia i choroby pasożytnicze	toksoplazmoza	-	-
	listerioza	2	-
	inne określone i nie określone	-	-
SARS – Zespół ostrej niewydolności oddechowej		-	-
Zatrucia pestycydami – ostre		-	-
Zatrucia naturalnie toksycznymi substancjami spożytymi jako pokarm	ryby, skorupiaki i inne produkty morza	-	-
	grzyby	-	-
	jagody i inne części roślin	-	-
Ostre zatrucia żywnością skażoną biologicznie i/lub chemicznie	mikotoksyny	-	-
	dioksyny	-	-
	polichlorowane bifenylo	-	-
	inne określone i nie określone	-	-
Grypa wywołana nowym wirusem A(H1N1)	ogółem	-	-
	u dzieci w wieku 0-14 lat	-	-

**Zachorowania i zapadalność na wybrane choroby zakaźne
w mieście Białystok i w powiecie białostockim na tle Polski
1.08-31.08.2012**

Jednostka chorobowa		POWIAT		POLSKA	
		l.zach	zapid.	l.zach	zapid.
Salmoneloza	RAZEM	29	6,66	1155	3,02
	zatrucie pokarmowe	29	6,66	1132	2,96
	posocznica	0	0,00	12	0,03
	inne zakażenie pozajelitowe	0	0,00	11	0,03
Czerwonka bakteryjna (szigelozja)		0	0,00	0	0,00
Inne bakteryjne zakażenia jelitowe (ogółem)	RAZEM	34	7,80	570	1,49
	wywołane przez <i>E. coli</i> biegunkotwórczą	0	0,00	44	0,12
	wywołane przez <i>E. coli</i> enterokrwotoczną	0	0,00	1	0,00
	wywołane przez <i>E. coli</i> inną i bno	0	0,00	62	0,16
	wywołane przez <i>Campylobacter</i>	0	0,00	47	0,12
	wywołane przez <i>Yersinia enterocolitica</i> lub <i>pseudotuberculosis</i>	0	0,00	10	0,03
	inne określone	23	5,28	245	0,64
	nie określone	11	2,52	161	0,42
Inne bakteryjne zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2		12	132,20	189	22,74
Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe (ogółem)	RAZEM	0	0,00	121	0,32
	gronkowcowe	0	0,00	11	0,03
	jadem kiebasianym (botulizm)	0	0,00	1	0,00
	wywołane przez <i>Cl. perfringens</i>	0	0,00	0	0,00
	inne określone	0	0,00	0	0,00
	nie określone	0	0,00	109	0,29
Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe u dzieci do lat 2		0	0,00	6	0,72
Lamblioza (giardioza)		9	2,07	86	10,35
Wirusowe zakażenia jelitowe (ogółem)	RAZEM	123	28,23	2255	5,90
	wywołane przez rotawirusy	6	1,38	18751	49,09
	wywołane przez norowirusy	0	0,00	208	0,54
	inne określone	9	2,07	336	0,88
	nie określone	108	24,78	960	2,51
Wirusowe zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2		31	341,52	797	95,89
Biegunka i zapalenie żołądkowo-jelitowe bno, o prawdopodobnie zakaźnym pochodzeniu	ogółem	31	7,11	2901	7,59
	w tym u dzieci do lat 2	11	121,19	1122	135,00
Bąblowica (echinokokoza)		0	0,00	8	0,02
Włośnica		0	0,00	0	0,00
Borelioza z Lyme		47	10,79	1087	2,85
Kleszczowe zapalenie mózgu		17	3,67	50	0,13
Krzusiec		30	6,88	393	1,03
Płonica (szkarlatyna)		0	0,00	540	1,41
Ospa wietrzna		32	7,34	4487	11,75
Odra		0	0,00	4	0,01
Świnka (nagminne zapalenie przyusznic)		1	0,23	181	0,47
Różyczka		2	0,46	211	0,55

Wirusowe zapalenie wątroby	typu A	0	0,00	10	0,03
	typu B - ostre	0	0,00	8	0,02
	typu B - przewlekłe	3	0,69	95	0,25
	typu C: wg definicji przypadku - 2009 r.	1	0,23	152	0,40
	typu C: wg definicji przypadku - 2005 r.	3	0,69	152	0,40
	typu B+C (zakażenie mieszane)	0	0,00	2	0,01
	inne i nie określone	0	0,00	2	0,01
AIDS – Zespół nabytego upośledzenia odporności		1	0,23	11	0,03
Nowo wykryte zakażenia HIV		2	0,46	78	0,20
Choroba meningokokowa, inwazyjna	ogółem	0	0,00	14	0,04
	zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	0	0,00	10	0,03
	posocznica	0	0,00	9	0,02
	inna określona i nie określona	0	0,00	0	0,00
Inne wirusowe zapalenie mózgu	opryszczkowe	0	0,00	2	0,01
	inne określone	0	0,00	2	0,01
	nie określone	1	0,23	12	0,03
	w innych chorobach objętych MZ-56	0	0,00	0	0,00
Wirusowe zapalenie opon mózgowych	enterowirusowe	0	0,00	13	0,03
	opryszczkowe	0	0,00	0	0,00
	inne określone i nie określone	2	0,46	171	0,45
	w innych chorobach objętych MZ-56	0	0,00	3	0,01
Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pneumoniae</i>, inwazyjna	ogółem	0	0,00	13	0,03
	zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	0	0,00	8	0,02
	posocznica	0	0,00	8	0,02
	inna określona i nie określona	0	0,00	5	0,01
Choroba wywołana przez <i>Haemophilus influenzae</i>, inwazyjna	ogółem	0	0,00	4	0,01
	zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	0	0,00	1	0,00
	posocznica	0	0,00	3	0,01
	inna określona i nie określona	0	0,00	0	0,00
Bakteryjne zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	w innych chorobach objętych MZ-56	4	0,92	24	0,06
	inne określone	0	0,00	12	0,03
	inne, nie określone	1	0,23	25	0,07
Zapalenie opon mózgowych inne i nie określone		0	0,00	81	0,21
Zapalenie mózgu inne i nie określone		0	0,00	10	0,03

**Zachorowania i podejrzenia zachorowań na grype
w mieście Białystok i powiecie białostockim
porównanie sierpień 2011/2012.**

Wiek	Zachorowania		Wiek	Hospitalizacje	
	2012	2011		2012	2011
0-4	72	5	0-4	0	0
5-14	23	4	5-14	0	0
15-64	42	16	15-64	0	0
65+	1	3	65+	0	0
RAZEM	138	28	RAZEM	0	0

**Zachorowania i podejrzenia zachorowań na grype
w mieście Białystok i powiecie białostockim na tle Polski.
1.08-31.08.2012**

Okres	Powiat		Polska	
	Liczba	Zapad.*	Liczba	Zapad.*
1-7.08	91	2,98	8053	3,01
8-15.08	0	0,00	7118	2,33
16-22.08	32	1,05	7741	2,89
23-31.08	15	0,38	9932	2,89
sierpień	138	1,02	32844	2,77

**przeciętna dzienna zapadalność na 100 tys. ludności wg .stanu w dniu 31 grudnia 2010r*