



Mjesečni bilten o kretanju zaraznih bolesti

SLUŽBA ZA EPIDEMIOLOGIJU Sarajevo, tel/fax 033 552 755 Mostar, tel/fax 036 347 139

Avgust/kolovoz 2011.

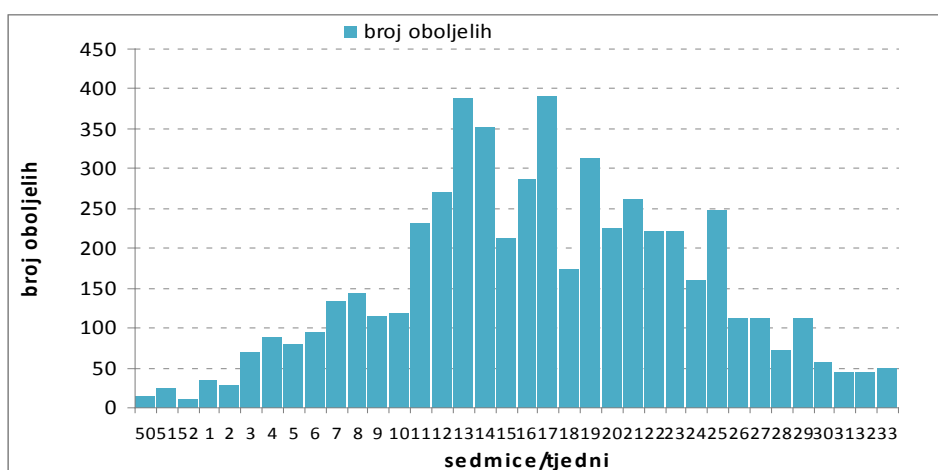
Sadržaj:

*Ocjena epidemioške situacije na području FBiH.
Registrirani slučajevi zaraznih bolesti u FBiH.
SZO- preporučeni sastav vakcine protiv gripe 2011/2012.*

Ocjena epidemioške situacije na području FBiH

- U razdoblju od 1.8. do 30.8.2011. godine, na području Federacije Bosne i Hercegovine, prijavljeno je 1283 osobe oboljele od zaraznih i parazitarnih bolesti (Mb 54,88 ‰000), dok je u istom razdoblju prošle godine prijavljeno 1089 oboljelih (Mb 46,59 ‰000).
- U proteklom mjesecu prijavljeno je 198 oboljelih od parotitis ep., najviše u Zeničko-dobojskom (75), Sarajevskom (61) i Tuzlanskom kantonu (36). Ukupan broj prijavljenih oboljelih u epidemiji je 5509 (12/2010. – 8/2011.), sa daljnjim trendom opadanja.

Grafikon 1. Epidemija parotitisa u FBiH, 50/2010-35/2011. (n=5509)



- Među pet vodećih zaraznih bolesti, u FBiH, u osmom mjesecu 2011. godine, zadržava se parotitis epidemica.

Tabela 1. Vodeće zarazne bolesti, FBiH, 8/2011. Tabela 2. Vodeće zarazne bolesti, FBiH, 8/2010.

BOLEST			BOLEST		
		BROJ OBOLJELIH			BROJ OBOLJELIH
1	Enterocolitis acuta	511	1	Enterocolitis acuta	379
2	Parotitis epidemica	198	2	Varicellae	154
3	Varicellae	110	3	Toxiinfectio alimentaris	84
4	TBC pulmonum activa	84	4	TBC pulmonum activa	77
5	Toxiinfectio alimentaris	70	5	Salmonellosis	63

Registrirani slučajevi zaraznih bolesti u FBiH

Registrirani slučajevi zaraznih bolesti na području F/BiH - 8 mjesec 2011g.

Bolest/kanton	Unsko-san.	Posavski	Tuzlansko-pod.	Zenicko-dob.	Bosansko-podrinjski	Srednje-bos.	Herc.-neretv.	Zap.-herceg.	Sarajevski	Kanton 10	Total/8.mj. 2011	Total/8.mj. 2010	Kumul. 8 mjeseci 2010g.	Kumul.8 mjeseci 2011g.
Angina streptococcica			2	11	3		1		18		35	52	588	589
AFP												2	5	1
AIDS											0		1	3
HIV											0			10
MRSA i MSSA *									40		40	77	91	298
Amoebiasis									1		1	4	16	13
Antrax									1		1			1
Ancylostomiasis														
Botulismus														
Brucellosis	7		1	3		1					12	13	125	41
Chlamydiasis													1	
Dysenteria bacillaris											0		2	3
Encephalitis			1								1	2	12	10
Echinococcosis				2							2	2	7	5
Enterocolitis acuta	67	14	75	40	19	51	24	11	174	36	511	379	2321	2243
Erysipelas				3							3	4	26	31
HGBS							1				1			2
F.rheumatica														
Gonorrhoea													6	
Giardiasis														1
HVA													3	
HVB			2	6					2	1	11	9	99	85
HVC			2			1			2		5	9	77	65
HVE													1	
Hepatitis virosa NI		1									1		2	1
Nosilaštvo HBsAG	1		17								18	8	168	75
HCV-anti			1								1	3	10	1
Herpes zoster	6		1	1	1	1	16	3	8		37	24	220	234

Influenza													1915	14483	
ILI (bolesti slične gripi)														52558	
Gripa-Nova A H1N1													25		
Leishmaniasis													1		
Leptospirosis			2	1			1					4	4	20	16
Syphilis												0	1	5	2
Lyme borelliosis													1	3	1
Nosocomial inf.									9			9			95
Meningitis epidemica				1								1	1	10	17
Meningitis virosa			2			1	1	1				5	5	9	50
Meningitis TBC												0		1	1
Drugi bakterijski mening.												0	4	24	40
Mononucleosis infectiva			2	6			1		2			11	18	178	187
Morbilli												0	3	21	4
Mycosis													1	10	2
Malaria				2								2		1	2
Micetizmus														4	
Parotitis epidemica			36	75		17	8	1	61			198	4	31	5424
Pneumococcal. inf.						1						1	1	8	14
Pertusis	1					5	1		1			8	5	20	18
Complicatio postvaccinalis														1	2
Rubeolla												0	10	2010	8
Scabies	2		9	3		4	17	3	4	1		43	39	381	435
Scarlatina	1		1	1		1	2		3			9	10	194	149
Sepsis				1			1	1	3			6	11	54	39
Sepsis meningococcica														3	
Salmonellosis	4		2	1		1	10	5	16	3		42	63	183	273
Kliconoštvo salmonelz													2	3	
TBC pulmonum activa	13	1	33	6	1	12	7		11			84	77	632	583
Trichinellosis														2	10
Toxiinfectio alimentaris	1		6	35		4		1	23			70	84	484	371
Toxoplasmosis														3	
Typhus abdominalis														2	
Tetanus														1	
Q-groznica												0	3	30	8
Varicellae	6		18	16	10	11	14		34	1		110	154	4689	5004
TOTAL	109	16	213	214	34	111	105	26	413	42	1283	1089	14739	83508	

* ukupno registrirani stafilokok: MRSA – Methicilin rezistentni Staphylococcus aureus
MSSA – Methicilin senzitivni Staphylococcus aureus

** Izvor podataka: sedmični/tjedni izvještaji o kretanju zaraznih bolesti;
Obrada: Služba za epidemiologiju ZZJZFBiH.

SZO – preporučeni sastav vakcine protiv gripe u sezoni 2011/2012, na sjevernoj hemisferi

Prema preporuci Svjetske zdravstvene organizacije, u nastupajućoj sezoni, vakcina protiv gripe treba da sadrži sljedeće sojeve virusa:

A/California/7/2009 (H1N1)-like virus;

A/Perth/16/2009 (H3N2)-like virus;

B/Brisbane/60/2008-like virus.