

Epidemiološki izvještaj

Epidemiologic Report

Prikaz epidemiološke situacije u drugom tromjesečju 2015. godine na temelju broja pregledanih i liječenih bolesnika u Klinici za infektivne bolesti "Dr. Fran Mihaljević" u Zagrebu

Ukupan broj bolesnika liječenih u ova dva tromjesečja u Klinici za infektivne bolesti "Dr. Fran Mihaljević" nije se bitno razlikovao od ukupnog broja liječenih u istim razdobljima prethodnih godina.

Treba istaknuti da je u svibnju 2015. godine zabilježen posljednji pacijent liječen zbog ospica povezan s epidemijom koja je započela u studenom 2014. godine (Slika 1). U Klinici je liječeno ukupno 98 bolesnika oboljelih od ospica, 66 ambulantno i 32 hospitaliziranih.

U travnju 2015. zabilježeni su i posljednji pacijenti liječeni zbog influence. Iako je tijekom ove sezone ambulantno liječen znatno veći broj oboljelih od gripe nego prethodnih godina, broj hospitaliziranih zbog ove dijagnoze nije se znatnije razlikovao od prethodnih sezona. (Slika 2)

U odnosu na ista razdoblja prethodne godine zabilježen je veći broj infektivnih gastroenterokolitisa (1700:1344 u drugom tromjesečju i 1540:1299 u trećem tromjesečju) dok je broj pneumonija u trećem tromjesečju manji nego u istom razdoblju prethodne godine (235:469).

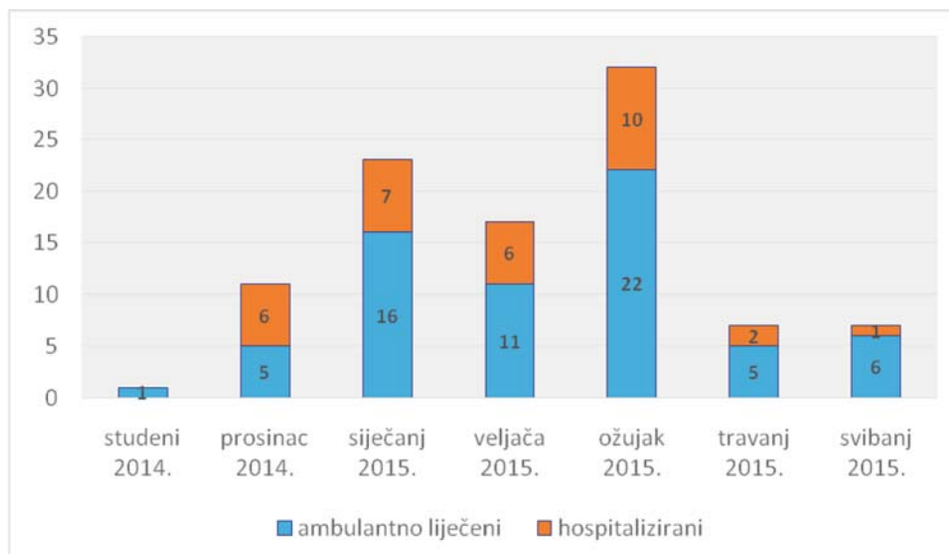
Tablica 1.

Dijagnoza	Ambulantno pregledani			Hospitalizirani			Ukupno
	IV	V	VI	IV	V	VI	
Alergije	7	9	3				19
Angina streptococcica	42	60	50	7	7	6	172
Botulismus				1			1
Cat scratch disease	1		1				2
Catharrus febrilis respiratorius	191	176	93	8	10	2	480
Encephalitis				5	3	3	11
Enterocolitis acuta	611	485	389	93	59	63	1700
Enterovirosis	34	58	85	1	3	6	187
Erysipelas	11	11	21	23	18	16	100
Erythema chronicum migrans	9	43	58				110
Erythema infect.	2	3	7				12
Exanthema subitum	8	11	7	2	3		31
Febris cum exanthemate	31	33	32	2	8	2	108
Febris haemorrhagica cum sy. ren.				1		1	2
Gingivostomatitis aphthosa	10	2	6	2			20
Gonorrhoea	1						1
Hepatitis acuta					2		2
Hepatitis acuta B	1	1		1		1	4
Hepatitis acuta C				1			1
Herpes simplex	7	5	3				15
Herpes zoster	29	35	25	9	9	10	117
HIV/AIDS (novi u skrbi)	13	6	9	2	3	5	38
HIV/AIDS	193	173	155	9	8	10	548
Influenza	28			20			48
Intoxicatio alimentaria	3	3	4				10
Legionelosis				2	2	3	7
Leptospirosis					1	1	2
Lues		3					3
Lymphadenitis	42	16	30		1	2	91
Meningitis purulenta				4	7	7	18
Meningitis serosa				1	14	9	24
Meningococemia				2		1	3
Meningoencephalitis				7	6	14	27
Meningoencephalitis acarina					2		2
Morbilli	5	6		2	1		14
Neuroborreliosis				1			1
Parasitosis	10	11	10	4	1		36
Parotitis epidemica				1			1
Pneumonia	139	90	64	104	65	46	508
Pneumonia interstitialis	1			4	1	2	8
Q groznica		1		1	2		4
Scarlatina	22	22	14				58
Sepsis			2	59	81	75	217
Sepsis meningococcica				1	1	2	4
Sinusitis	28	25	15	5	2	3	78
Status febrilis	199	166	217	32	19	30	663
Sy Kawasaki				2	1	1	4
Sy mononucleosis	68	66	64	17	7	12	234
Sy pertussis	1			1		2	4
Tularemia				1	1		2
Uroinfectio	80	79	75	36	42	52	364
Varicella	73	70	182	10	11	13	359
Ostalo	940	929	966	104	96	85	3120
Ukupno	2840	2598	2587	588	497	485	9595

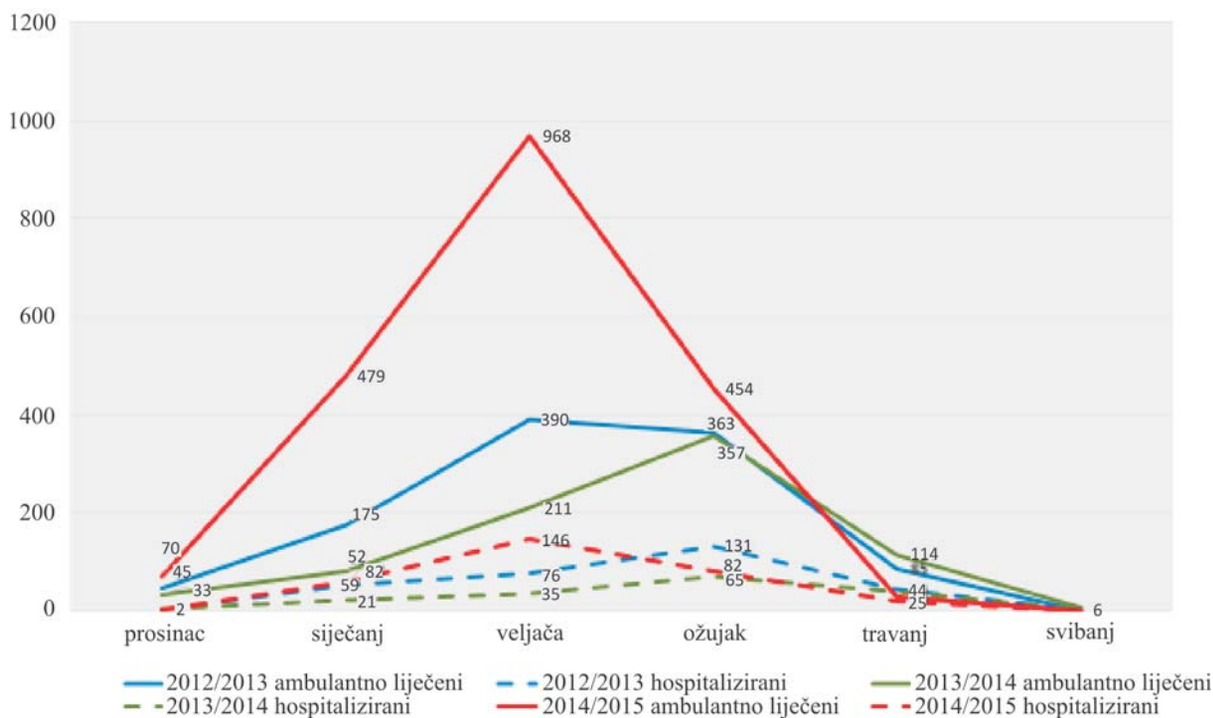
Prikaz epidemiološke situacije u trećem tromjesečju 2015. godine na temelju broja pregledanih i liječenih bolesnika u Klinici za infektivne bolesti "Dr. Fran Mihaljević" u Zagrebu

Tablica 1.

Dijagnoza	Ambulantno pregledani			Hospitalizirani			Ukupno
	VII	VIII	IX	VII	VIII	IX	
Alergije	9	9	8	0			26
Angina streptococcica	39	30	23	5	3	5	105
Cat scratch disease	1	2	5				8
Catharrus febrilis respiratorius	52	48	88	1		7	196
Encephalitis				4	5	1	10
Enterocolitis acuta	439	529	439	42	41	50	1540
Enterovirosis	141	107	80		3	3	334
Erysipelas	21	21	17	26	31	29	145
Erythema chronicum migrans	37	15	6			1	59
Erythema infect.	1	1	1				3
Exanthema subitum	15	5	1				21
Febris cum exanthemate	40	24	28	2	3	3	100
Febris haemorrhagica cum sy. ren.				1	1		2
Gingivostomatitis aphthosa	8	7	6				21
Gonorrhoea							0
Hepatitis acuta					1		1
Hepatitis acuta B				1	1	1	3
Herpes simplex	4	9	6				19
Herpes zoster	29	41	42	9	4	10	135
HIV/AIDS (novi u skrbi)	12	11	12	2	4	4	45
HIV/AIDS	173	145	200	8	12	10	548
Intoxicatio alimentaria		1	1				2
Legionelosis				3	12	3	18
Leptospirosis					1		1
Lues	1		3				4
Lymphadenitis	20	26	31	5	3		85
Malaria						2	2
Mediteranska pjegava groznica				1			1
Meningitis purulenta				7	5	5	17
Meningitis serosa				9	8	9	26
Meningoencephalitis				11	7	5	23
Mycetismus			1				1
Neuroborreliosis				1	1		2
Parasitosis	2	5	4	1	2	1	15
Pneumonia	41	35	37	43	36	33	225
Pneumonia interstitialis	8		1	1			10
Q groznica					1		1
Scarlatina	4	1	8				13
Scombroidno trovanje hranom			12				12
Sepsis				79	55	48	182
Sepsis meningococcica				2	1	1	4
Sinusitis	16	8	10	1	2	1	38
Status febrilis	181	182	133	26	32	11	565
Sy Kawasaki				1	1	2	4
Sy mononucleosis	60	63	63	10	7	6	209
Sy pertussis	7		2	3	1		13
TBC pulmonum	2				1		3
Uroinfectio	86	80	86	45	69	53	419
Varicella	48	25	19	4	1		97
Ostalo	891	771	752	67	68	47	2596
Ukupno	2388	2201	2125	421	423	351	7909



Slika 1. Broj bolesnika liječenih pod dijagnozom ospica (morbilli) liječenih u Klinici za infektivne bolesti "Dr. Fran Mihaljević" tijekom epidemije 2014/2015 godine
Figure 1. The number of patients with measles treated at the University Hospital for Infectious Diseases "Dr. Fran Mihaljević" during the 2014/2015 epidemic



Slika 2. Broj ambulantno liječenih i hospitaliziranih pacijenata u Klinici za infektivne bolesti "Dr. Fran Mihaljević" s dijagnozom influenza u posljednje tri sezone
Figure 2. The number of outpatients and hospitalized patients with influenza treated at the University Hospital for Infectious Diseases "Dr. Fran Mihaljević" during the past three seasons

Vladimira Lesnikar, dr. med., spec. epidemiolog