

# Epidemiološki izvještaj

## Epidemiologic Report

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

U prvom tromjesečju 2015. godine nastavlja se epidemija ospica koja je započela u studenom 2014. godine. Ukupno je zabilježeno 72 bolesnika koji su liječeni u Klinici (u siječnju 23, u veljači 17, a u ožujku 32 bolesnika), a od toga 23 je bolesnika hospitalizirano.

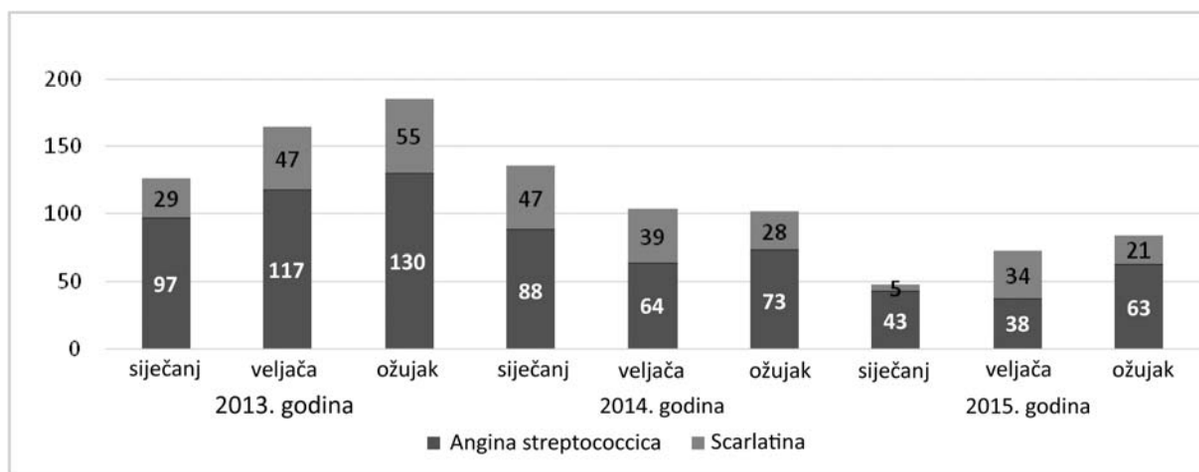
U siječnju je započela i epidemija influence, a ukupan broj pacijenata liječenih u Klinici zbog ove dijagnoze znatno je veći u odnosu na isto razdoblje prethodne 2014. godine (2 188 : 775). I broj hospitaliziranih pacijenata sa dijagnozom influence dvostruko je veći nego prethodne godine (287 : 125).

Istovremeno je u prva tri mjeseca 2015. godine zabilježen i velik broj oboljelih od pneumonije (1 005 u 2015. god, 699 u 2014. god, 586 u 2013. godini) iako je taj broj nešto manji nego u posljednjem tromjesečju 2014. godine (1 160 oboljelih).

Broj pacijenata liječenih zbog streptokoknih angina i šarlaha znatno je manji u odnosu na ista razdoblja prethodnih godina.

Tablica 1.

Dijagnoza	Ambulantno pregledani			Hospitalizirani			Ukupno
	I	II	III	I	II	III	
Alergije	14	6	9			1	30
Angina streptococcica	39	34	57	4	4	6	144
Botulismus		1			1		2
Cat scratch disease	7	5	7				19
Catharrus febrilis respiratorius	437	378	341	8	8	12	1184
Encephalitis				5	2	5	12
Enterocolitis acuta	398	415	640	36	60	44	1593
Enterovirosis	22	23	25				70
Erysipelas	11	9	8	13	6	9	56
Erythema chronicum migrans	1		6				7
Exanthema subitum	7	8	4	1	1		21
Febris cum exanthemate	24	33	18	2		2	79
Gingivostomatitis aphthosa	9	4	8	2	1	1	25
Hepatitis acuta			1		1		2
Hepatitis acuta A				1			1
Hepatitis Acuta B				4	1	1	6
Herpes simplex	3	7	5				15
Herpes zoster	21	29	30	5	11	6	102
HIV/AIDS (novi u skrbi)	8	8	10	2	1	3	32
HIV/AIDS	156	146	177	11	8	11	509
Influenza	479	968	454	59	146	82	2188
Intoxicatio alimentaria	4	1	2				7
Legionelosis	1			6	2	2	11
Leptospirosis				2		1	3
Lues		1					1
Lymphadenitis	38	33	41	3	1	1	117
Meningitis purulenta				16	8	7	31
Meningitis serosa				2	1	3	6
Meningoencephalitis				8	10	7	25
Morbilli	16	11	22	7	6	10	72
Neuroborreliosis				2			2
Parasitosis	2	4	1		2	3	12
Pneumonia	295	188	183	112	100	93	971
Pneumonia interstitialis	12	8	2		5	7	34
Scarlatina	2	32	21	3	2	0	60
Sepsis				79	45	60	184
Sepsis meningococcica					2		2
Sinusitis	54	62	66		3	1	186
Status febrilis	230	198	205	20	17	20	690
Sy Kawasaki				2	4	1	7
Sy mononucleosis	64	59	56	6	7	8	200
Sy pertussis	2	2			2	2	8
TBC pulmonum	1	1	1			1	4
Tetanus					1		1
Trichinellosis	1			4			5
Tularemia		2			4		6
Uroinfectio		69	101	41	29	44	284
Varicella		61	67	6	3	4	141
Ostalo	101	938	1079	125	80	87	2410
<b>Ukupno</b>	<b>2459</b>	<b>3744</b>	<b>3647</b>	<b>597</b>	<b>585</b>	<b>545</b>	<b>11577</b>



**Slika 1.** Broj oboljelih od streptokokne angine i šarlaha liječenih u Klinici za infektivne bolesti "Dr Fran Mihaljević" u prvom tromjesečju 2013., 2014. i 2015. godine.

**Figure 1.** Number of patients with streptococcal pharyngitis and scarlet fever treated at the University Hospital for Infectious Diseases "Dr Fran Mihaljevic" in the first quarter of 2013, 2014 and 2015.

*Vladimira Lesnikar, dr. med., spec. epidemiolog*