

## Epidemiološka izvješća

## Epidemiologic Reports

### Prikaz epidemiološke situacije u trećem tromjesečju 2013. god. na temelju broja pregledanih i liječenih bolesnika u Klinici za infektivne bolesti "Dr. Fran Mihaljević" u Zagrebu

Treće tromjesečje 2013. godine nije se bitno razlikovalo po ukupnom broju oboljelih od istog razdoblja prethodne godine. Prijavljeno je manje oboljelih od enteroviroza i seroznih meningitisa (344:579, 30:156), i nešto manje oboljelih od streptokoknih tonzilofaringitisa (148:244).

U studenom 2013. godine prijavljeni su po prvi puta u Gradu Zagrebu i Zagrebačkoj županiji slučajevi infekcije West Nile virusom. Prema pristiglim prijavnicama, u Klinici za infektivne bolesti "Dr. Fran Mihaljević" tijekom kolovoza, rujna i listopada liječeno je 14 pacijenata kod kojih je dokazana WNV infekcija. Budući da su prijavljeni samo pacijenti koji su zbog težine bolesti hospitalizirani, nije moguće procijeniti ukupan broj inficiranih osoba na području Zagreba i njegove bliže okolice, a time niti veličinu epidemije. Terenskim izvidima na mjestima boravka oboljelih dokazana su umjetna legla *Culex pipiens*, komarca koji je najčešći prenosilac West Nile virusa. Budući da se epidemija među ljudima javlja nekoliko tjedana nakon epizootije, a ova je epidemija registrirana krajem perioda aktivnosti komaraca, nije bilo moguće prikupiti dovoljan broj adultnih jedinki za dokaz virusa u komaraca. Isto tako nemamo podataka o učestalosti ove infekcije kod životinja, prvenstveno ptica, osim usmene informacije od strane veterinarske službe, da je infekcija serološkim testiranjem dokazana u konja u području blizu Kosnice (Velika Gorica) gdje je i zabilježena prva oboljela osoba.

Vladimira Lesnikar, dr. med., spec. epidemiolog

Tablica 1.

Dijagnoza	Ambulantno pregledani			Hospitalizirani			Ukupno
	VII	VIII	IX	VII	VIII	IX	
Alergije	22	25	25	1			73
Angina streptococcica	51	39	30	10	9	9	148
Botulismus				3	1		4
Cat scratch disease	3	3	1				7
Catharrus febrilis respiratorius	61	58	116	6	5	6	252
Dengue vručica				1	1	1	3
Encephalitis						1	1
Enterocolitis acuta	318	555	338	66	74	93	1444
Enterovirosis	134	135	48	10	10	7	344
Erysipelas	34	32	10	40	50	21	187
Erythema chronicum migrans	95	47	14	1	1	1	159
Exanthema subitum	5	7	2	2		1	17
Febris cum exanthemate	30	37	14	4	5	4	94
Febris haemorrh. cum sy. ren.				1			1
Gingivostomatitis aphthosa	6	3	3	5	1		18
Hepatitis acuta				3		1	4
Herpes simplex	4	9	3		1	1	18
Herpes zoster	28	41	17	7	9	7	109
HIV/AIDS (novi u skrbi)	6	6	6				18
HIV/AIDS	132	121	147	8	4	8	420
Influenza							0
Intoxicatio alimentaria	2	4	4	1		1	12
Legionelosis				4	1	6	11
Leptospirosis				1	1	1	3
Lues		1	2		1		4
Lymphadenitis	21	35	23	1	2	1	83
Malaria				1	2	2	5
Meningitis purulenta				14	6	1	21
Meningitis serosa				8	10	12	30
Meningoencephalitis				22	8	6	36
Mycetismus			2				2
Neuroborreliosis	6	6			3	1	16
Parasitosis	2	4	6	7	4	3	26
Pneumonia	63	52	41	44	40	44	284
Pneumonia interstitialis	10	5	4	3	2	3	27
Scarlatina	7	5	6	1		1	20
Sepsis	1	3	1	84	47	34	170
Sinusitis	10	14	15		1	2	42
Status febrilis	193	175	108	34	40	37	587
Sy Kawasaki				3	1	1	5
Sy mononucleosis	59	57	68	11	14	8	217
Sy pertussis	4	7	1	4	2	2	20
TBC pulmonum	1	1					2
Tetanus					1		1
Uroinfectio	83	88	57	56	54	62	400
Varicella	37	10	3	8	1		59
WNV infectio		2			1	10	13
Ostalo	871	318	546	123	104	100	2062
<b>Ukupno</b>	<b>2161</b>	<b>1778</b>	<b>1508</b>	<b>590</b>	<b>513</b>	<b>491</b>	<b>7041</b>