

Epidemiološka izvješća

Epidemiologic Reports

Prikaz epidemiološke situacije u trećem tromjesečju 2010. god. na temelju pregleda i liječenja bolesnika u Klinici za infektivne bolesti "Dr. Fran Mihaljević" u Zagrebu

U trećem tromjesečju 2010. g. u Klinici je zabilježen manji broj bolesnika nego u prva dva tromjesečja. Uzrok je uglavnom toplo godišnje doba kada se većina građana odmara izvan Zagreba, nema nastave, a vrtići rade s manjim brojem djece.

Očekivano veći broj oboljelih od enteroviroznih bolesti izostao je, a u Klinici se uglavnom liječe sporadične pojave bolesti, jedino je broj seroznih meningitisa povećan, a javljaju se i bolesnici s herpanginom te s osipnim bolestima.

Smanjuje se broj respiratornih oboljenja, a nešto je veći broj crijevnih. Od bakterija uglavnom se izolira *Campylobacter* te *salmonellae*.

U istom razdoblju liječimo bolesnicu s trbušnim tifusom (izolirana je *S. typhi* iz hemokulture). Tifus je importiran iz Portugala, a od tri putnika oboljela je jedna osoba. Nije bilo sekundarnog prijenosa.

Radovi na polju su povezani s pojavom dva slučaja tetanusa. U Klinici su liječene dvije bolesnice s dengom, jedna je povratnica iz Tajlanda, a druga iz Kolumbije. Jedna je liječena u srpnju, a druga u rujnu mjesecu. Obje su bolovale od vrlo blage kliničke slike. Inače po saznanjima Svjetske zdravstvene organizacije, zabilježena je i jedna autohtona, druga u Hrvatskoj (Pelješac). Prijavljeno je oboljenje u Njemačkoj, a turist je boravio samo u našoj zemlji.

Velik broj ljudi dolazi u Kliniku radi uboda insekta i alergijskih reakcija na ubod.

U drugom dijelu tromjesečja se uz respiratorne bolesti bilježe i upale pluća u nešto većem broju od očekivanog.

Zaključno: uobičajene zarazne bolesti za treće tromjesečje 2010. g. osim pojave dva oboljenja denge i trbušnog tifusa.

Tablica 1.

Dijagnoza	Ambulantno pregledani			Hospitalizirani			Ukupno
	VII	VIII	IX	VII	VIII	IX	
Allergy	14	21	8	–	–	–	43
Angina streptococcica	42	40	50	7	3	4	146
Cat scratch disease	2	–	1	–	–	–	3
Catharrus febrilis respiratorius	291	349	363	11	10	22	1046
Denga	–	–	–	–	–	2	2
Encephalitis	–	–	–	2	3	5	10
Enterocolitis acuta	460	585	547	83	110	95	1880
Enteroviroses	64	56	12	2	4	–	138
Erysipelas	33	36	23	47	45	24	208
Erythema chronycum migrans	88	41	20	4	4	3	160
Exanthema subitum	7	9	3	–	–	–	19
Febris cum exanthemate	24	24	24	1	3	1	77
Gingivostomatitis aphthosa	12	12	–	1	–	–	25
Hepatitis acuta	–	–	–	22	13	26	61
Herpes simplex druge lok.	–	3	1	–	–	1	5
Herpes zoster	23	41	20	5	8	5	102
HIV/AIDS	–	–	–	13	5	11	29
Influenza	–	–	–	–	–	–	–
Intoxicatio alimentaria	1	7	7	–	–	–	15
Lues	–	–	–	1	–	–	1
Lymphadenitis	58	45	13	–	–	–	116
Megalerythema	–	–	–	–	–	–	–
Meningitis purulenta	–	–	–	4	2	3	9
Meningitis serosa	–	–	–	9	5	15	29
Meningoencephalitis	–	–	–	5	2	2	9
Parasitosis	3	2	4	–	–	–	9
Parotitis vaccinalis	2	–	2	–	–	–	4
Pneumonia	70	69	53	19	45	48	304
Pneumonia interstitialis	17	39	27	4	1	2	90
Scarlatina	10	8	9	1	–	1	29
Sepsis	–	–	–	21	15	24	60
Sinusitis	7	13	10	–	–	–	30
Status febrilis	305	324	200	189	148	149	1315
Sy. mononucleosis	43	61	51	4	4	8	171
Sy. pertussis	1	3	1	4	5	4	18
TBC pulmonum	1	–	–	–	–	–	1
Tetanus	2	–	–	–	–	–	2
Trovanje gljivama	–	11	4	–	2	–	17
Typhus abdominalis	–	1	–	–	–	–	1
Ujed insekta	83	40	20	–	–	–	143
Ujed zmije	2	–	1	1	1	–	5
Uroinfection	93	93	57	67	74	80	464
Varicella	23	11	7	4	2	–	47
Ostalo	350	368	235	40	34	27	1054

Dr. med. Vida Stokić, specijalist epidemiolog

Management of Healthcare-Associated Infections in the Era of Growing Antibiotic Resistance

ESCMID Postgraduate Education Course

28 – 30 September 2011, Sibenik, Croatia

Organizers

Croatian Society of Infectious Diseases
Croatian Society of Medical Microbiology and Parasitology

Course Objectives

The Course will provide participants with updated background information and a practical approach to the emerging problem of antibiotic resistance and its influence on healthcare associated infections (HCAIs). Through interactive sessions participants will have the possibility to discuss practical problems with leading experts in the field.

Target Audience

Up to 40 clinical microbiologists and infectious disease physicians, especially trainees, who are interested in the study of antimicrobial resistance and HCAI, and/or who are (or intend to be) members of Hospital Infection Control Committees.

Contact Persons

Rok Civičak (rciviljak@bfm.hr)
Arjana Tambic Andrasevic (arjana.tambic@bfm.hr)

Administrative Secretariat

Arijana Pavelic (apavelic@bfm.hr)
University Hospital for Infectious Diseases
Mirogojska 8, 10 000 Zagreb, Croatia
Phone: + 385 1 2826190
Fax: + 385 1 2826295



More information on this event will be available in September 2010 (www.escmid.org)