

Epidemiološka izvješća

Epidemiologic Reports

Epidemiološko izvješće za treće tromjesečje 2006. godine o kretanju zaraznih bolesti u Klinici za infektivne bolesti »Dr. Fran Mihaljević« u Zagrebu.

Ova tri mjeseca obilježena su sezonskim kretanjem bolesti. Nagla promjena ljetne temperature prema ekstremnim vrijednostima dovodi do porasta broja crijevnih infekcija. Broj oboljelih od težih oblika salmoneloza naglo se povećao. Najčešće izolirana je *salmonella enteridis*, rijetko *coeln* ili *typhi murium*. U djece se javlja teži oblik gastroenteritisa uzrokovanog rota virusom. Začudo, ovoliki broj salmoneloznih oboljenja ne prijete očekivane epidemije. Bilježimo manje obiteljske epidemije uzrokovane konzumacijom nedovoljno tehnički obrađenih jaja.

Entrovirusna oboljenja vjerni su pratilac ljetnih vrućina pa ni ova godina nije iznimka. Liječen je stanoviti broj djece oboljele od te bolesti, a i teži klinički oblici sa slikom seroznog meningitisa. Najčešće kliničke slike bolesti su febrilno stanje s osipom, herpangina, bolest stopala, ruku i usta itd. Ne radi se epidemijskoj godini, iako je broj oboljelih impozantan.

Uz virusno osipne bolesti, kao što to često biva javljaju se i oboljeli od meningokokne bolesti. U kolovožu, nažalost, jedan je dječak od meningokokne bolesti umro. U rujnu u dva dana bila su tri oboljela od meningokokne bolesti.

Ljeto i boravak u prirodi povećavaju mogućnost uboda krpelja te prenosa lyme boreliose i KME-a. Tako je pregledano 84 bolesnika s Erythema chronicum migrans i nekoliko njih s KME.

Ipak, epidemiološki gledano, u proteklom tromjesečju, može se reći, situacija je bila mirna.

Dr. Vida Kovačević,
specijalist epidemiolog

Tablica 1.

Dijagnoza	Ambulantno liječeni			Hospitalizirani			Ukupno
	VII	VIII	IX	VII	VIII	IX	
Enterocolitis ac.	708	880	356	139	211	188	2483
Enterovirosis	162	151	57	3	5	3	381
Fabris cum exanthemate	69	7	10	9	7	10	112
Hepatitis acuta	–	–	–	8	12	23	43
Meningitis serosa	–	–	–	74	72	26	172
Catharus febrilis respiratorius	198	240	371	3	7	12	831
Influenza	–	–	–	–	–	–	–
Pneumonia interst.	18	17	11	2	2	2	52
Pneumonia	2	18	10	22	23	39	114
Angina streptococcica	231	201	163	8	10	6	619
Scarlatina	11	8	5	1	–	1	26
Erysipelas	66	35	38	34	53	29	275
Varicella	28	8	6	3	1	1	47
Herpes zoster	22	33	33	6	5	5	104
Exanthema subitum	10	20	11	–	–	–	41
Megalerythema	17	1	–	–	–	–	18
Erythema chr. migrans	37	21	18	5	2	1	84
Meningitis purulenta	–	–	–	6	3	4	13
Sepsis	–	–	–	10	9	8	27
Meningoencephalitis	–	–	–	8	6	10	24
Encephalitis	–	–	–	–	2	2	4
Status febrilis	381	335	808	182	170	189	2065
Sy. pertussis	6	10	5	2	5	2	30
Sy. mononucleosis	52	51	70	7	7	8	196
Lymphadenitis	50	50	49	5	2	3	159
Uroinfekcije	107	103	88	58	49	29	434
Alergije	42	38	31	–	–	–	111
Gingivostomatitis aphtosa	22	24	12	–	1	3	62
Herpes simpl. druge lokalizacije	8	5	6	–	–	–	19
HIV/AIDS	–	–	–	4	16	8	28
Parotitis vaccinalis	–	–	–	–	–	3	3
Parasitosis	6	7	1	–	2	2	19
Sinusitis	14	12	15	1	1	2	45
Intoxicatio alimentaria	18	5	4	2	–	1	30
Tetanus	–	–	–	–	–	–	–
Bolest mačjeg ogreba	–	1	1	–	–	–	2
Leishmaniosis	–	–	–	–	–	1	1
Mycetismus	–	–	4	–	–	3	7
TBC Pulmonum	3	1	3	–	–	–	7
Ostalo	336	312	334	33	20	17	1052