

## Znanstveno-stručni skupovi

## Scientific-Professional Meetings

### **75. znanstveno-stručni simpozij Hrvatskog društva za infektivne bolesti HLZ-a**

**Dan Prof. dr. Frana Mihaljevića  
Zagreb, 12. prosinca 2008.**

Cjelodnevni znanstveno-stručni simpozij »Suvremene mogućnosti prevencije infektivnih bolesti« tradicionalni je jesenski sastanak koji se veže uz ime prof. dr. Frana Mihaljevića, osnivača suvremene hrvatske infektologije.

Simpozij je održan 12. prosinca 2008. godine u organizaciji Hrvatskog društva za infektivne bolesti HLZ-a, Sekcije za pedijatrijsku i neonatalnu intenzivnu i urgentnu medicinu Hrvatskog pedijatrijskog društva HLZ-a, te Klinike za infektivne bolesti »Dr. Fran Mihaljević«, a pod pokroviteljstvom Poglavarstva grada Zagreba.

U prvom dijelu simpozija se na multidisciplinarnan način obradio vrlo aktualan problem prevencije emergentnih i reemergentnih infektivnih bolesti uz sudjelovanje epidemiologa, mikrobiologa, imunologa i kliničara infektologa. Prevenirati bilo koju bolest, a posebno infektivnu koja uvijek ima i javnozdravstveni značaj je želja i cilj suvremene medicine, ali to zahtijeva dugotrajan istraživački rad multidisciplinarnih grupa stručnjaka.

Sjetimo se samo koliko se već godina radi na pronalasku cjepiva protiv HIV-infekcije ili u novije vrijeme protiv zastrašujuće tzv. »ptičje gripe«, odnosno virusa H5N1.

U predavanju »Program obveznih cijepljenja – novosti, iskustva, perspektive«, autora I. Gjenero-Margan i B. Kaić, izneseni su razlozi za promjene u kalendaru cijepljenja, te se govorilo o novim cjepivima u dječjoj dobi.

U drugom predavanju »Prevencija zaraze virusom humane imunodeficijencije«, autora J. Begovca, govorilo se o svim poteškoćama vrlo kompleksne prevencije zaraze HIV-om.

U radu A. Vince i R. Čivljaka »Nove smjernice za prevenciju bolesti koje se prenose krvlju« govorilo se o suvremenim zahtjevima za pre- i postekspozicijsku profilaksu drugih bolesti osim HIV-a, a koje se također mogu prenjeti krvlju.

U posljednjih deset godina javila su se i na našem tržištu nova vrijedna cjepiva kao konjugirano heptavalentno

cjepivo protiv pneumokokne bolesti, posebno za rizični dio populacije, te cjepivo protiv rotavirusne infekcije u dojenačkoj dobi. O ovim novim cjepivima iscrpno je govorio G. Tešović, u svom referatu: »Nova pedijatrijska cjepiva«.

Posljednje izlaganje prije odmora bilo je posvećeno HPV cjepivima, o kojima je govorila A. Vince pod naslovom »HPV cjepiva«. Prikazala je svu složenost patogenezе tih virusa u humanoј patologiji i mogućnosti prevencije cijepljenjem.

I. Kuzman je govorio o temi »Prijevori o prevenciji pneumokoknih bolesti i influence«. To je predavanje izazvalo veliku pozornost i plodnu raspravu, i zaključeno je da zaista više »nema prijevora o potrebi što šire primjene ovih cjepiva. Treba zaštititi što je moguće veći postotak djece i odraslih ...«.

U suvremenu medicinu uveden je pojam »putničke medicine«, i u dva predavanja »Kako sačuvati zdravlje putnika« autora D. Lukas i A. Markotić, te u drugom »Uloga cijepljenja u prevenciji infektivnih bolesti kod putnika« autora V. Lesnikar i R. Vodopija, govorilo se o važnosti pripreme putnika za odlazak u druge, često egzotične krajeve svijeta. Vrlo važno je i pitanje tko, gdje, kada i kako putuje, te koliko dugo ostaje na putu, te upoznati putnika sa svim mogućim rizicima te oblicima pomoći i samopomoći. U posljednjem predavanju govorilo se o specifičnoj prevenciji bolesti putnika, dakle o cjepivima. I u odabiru cjepiva neobično je važno odgovoriti na prije postavljena pitanja (tko, gdje, kada...).

U poslijepodnevnom dijelu održan je simpozij »Povodom 30. obljetnice postojanja Jedinice intenzivnog liječenja za djecu Klinike za infektivne bolesti u Zagrebu«, koji je ujedno bio i mala stručno radna proslava neprekidnog rada ovog Odjela, osnovanog točno prije 30 godina.

Doc. dr. Goran Tešović, sadašnji voditelj Odjela kazao je »Odjel čije su osnivanje i prve godine rada počivali na entuzijazmu i nesebičnom radu pojedinaca, izrastao je u nezaobilaznu sastavnicu Klinike i zdravstvenog sustava Hrvatske...«.

U programu su sudjelovali specijalisti infektolozi, pedijatri te dječji kirurzi, koji sudjeluju u timovima za transplantaciju jetre u djece.

Nakon uvodnih riječi G. Tešović je iznio referat »Liječenje bolesnika s teškim oblikom hripavca«, u kojem je

prezentirao iskustva dugogodišnje retrogradne obrade malih bolesnika s hripavcem, liječenih u JIL-u, i zaključuje da unatoč sustavnom cijepljenju protiv hripavca ta bolest još uvijek ugrožava malu dojenčad, koja u 90 % slučajeva još nije cijepljena, a uz konvencionalnu terapiju potrebne su nove terapijske i preventivne mjere.

Drugo predavanje bilo je »Infekcije uzrokovane respiratornim sincicijalnim virusom, RSV« autora S. Roglića, o najčešćem uzroku infekcija donjeg respiratornog trakta, naročito bronhiolitisa u dojenčadi.

Slijedilo je predavanje I. Knezovića »Meningokokna bolest«, uz retrogradnu analizu ove bolesti u JIL-u u posljednjih pet godina, koja je ukazala na važnost brzog i točnog prepoznavanja kliničkih oblika ove bolesti bilo kao gnojnog meningitisa ili sepse, te adekvatnog liječenja i prevencije u okolini bolesnika.

Predavanje B. Filipović-Grčić »Gljivične infekcije u novorođenčadi vrlo male rodne mase«, govori o sve češćem preživljavanju novorođenčadi vrlo male rodne mase, ali i o riziku nastanka gljivične nosokomialne infekcije, te o svim teškoćama pri njihovom liječenju.

Slijedilo je predavanje J. Meštrovića: »Bodovni sustavi u Jedinicama intenzivnog liječenja djece«. Uz pomoć bodovnog sustava može se točno i objektivno ocijeniti težina bolesti te potreba za liječenjem u JIL-u.

Simpozij je završio vrlo suvremenim i zanimljivim predavanjem M. Novaka »Infekcije u djece s transplantiranom jetrom«.

Kroz sva predavanja ovog dijela simpozija provlačila se misao o pravodobnom i objektivnom postavljanju indikacija za liječenje u JIL-u, što je često jedini uvjet da teško bolesno dijete preživi.

Vrijednost ovog simpozija na Dan Prof. dr. Frana Mihaljevića je i u izdanoj knjizi proširenih sažetaka koja može liječnicima trajno koristiti u rješavanju svakodnevnih problema.

***Predsjednica Organizacijskog odbora Simpozija  
Prof. dr. sc. Tatjana Jeren***