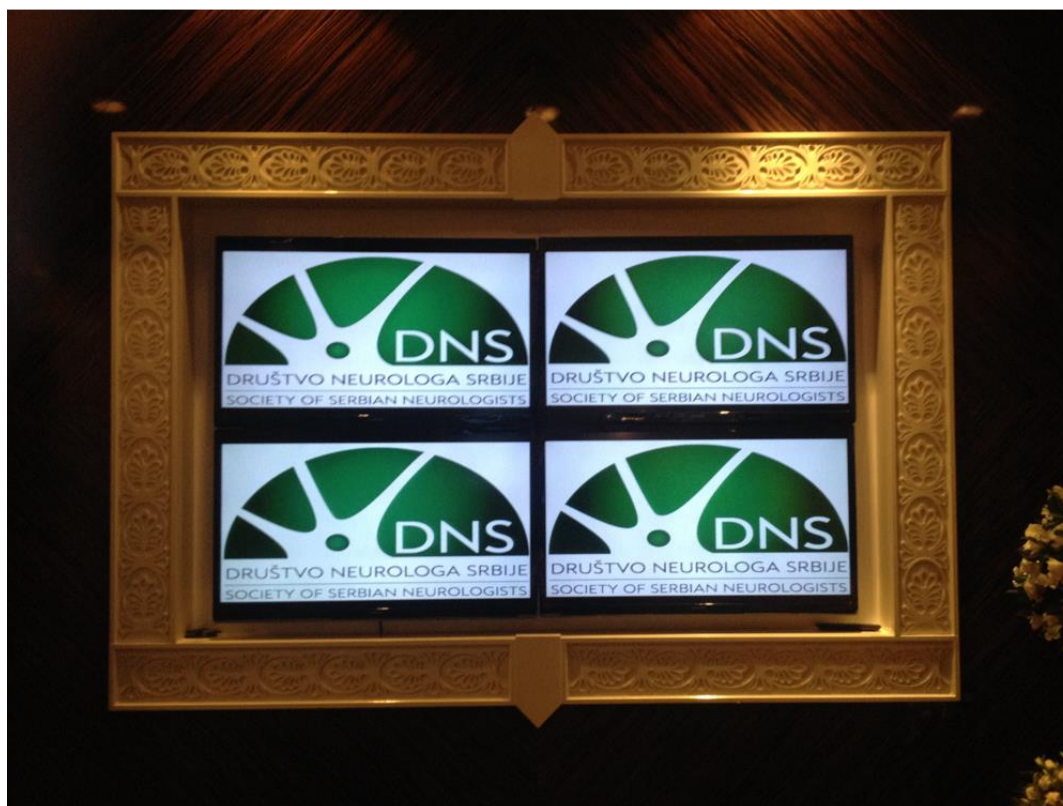


Izveštaj - Adriatic Neurology Forum 2016

U Bečićima je od 1. do 5. juna 2016. održan tradicionalni Adrijatik neurološki forum u organizaciji DNS-a. Skup je okupio preko 200 stručnjaka za epilepsiju, multiplu sklerozu i neurodegenerativna oboljenja, ali i drugih oblasti neurologije i graničnih disciplina.



Ukazujući na važnost postojanja Adriatic Neurology Forum, utemeljenog sa namjerom da ujedini znanja naučnika ove oblasti iz regiona, predsjednik Društva Neurologa Srbije, prof.dr Ranko Raičević, otvarajući skup, izrazio je posebno zadovoljstvo zbog ispunjenja visoko postavljenih ciljeva krunisanih ovim kongresom. Nakon ovoga uvodno predavanje održao je profesor Vladimir Kostić, predsednik SANU.

Nastupima učesnika Adriatic Neurology Forum koji su u Bečiče doputovali iz Srbije, Crne Gore, BIH, Makedonije, Italije, Izraela, Slovenije, Češke, Austrije, Hrvatske, Velike Britanije, Turske, skup je opravdao naziv značajne međunarodne manifestacije.

Glavne teme ANF-a tradicionalno su Epilepsija, Multipla skleroza i Neurodegenerativna oboljenja, Poster sesija i Simpozijum mladih neurologa. Prvi radni dan bio je obeležen aktualnim temama iz epileptologije, Hirurgije epilepsija i savremenog lečenja epileptičnohg statusa. Razgovaralo se potom o savremenoj prevenciji i terapiji moždanog udara dok je sam kraj dana bio planiran za poster sesiju.

Simpozijum "Multiple skleroze" pažnju je privukao baveći se sinaptomatijom u multiploj sklerozi, unapređenju lečenja kod pacijanata s multiplom sklerozom,



biomarkerima odgovora na terapiju interferonom-beta, genetikom multiple skleroze, atrofijom mozga i autonomnim poremećajima u multiploj sklerozi. Magnetna rezonanca i transplatacija matičnih ćelija u multiploj sklerozi te neuromijelitis optika spektar s aktualnim i budućim terapijskim strategijama prethodili su zanimljivom okruglom stolu o terapijama lekovima koji menjaju prirodni tok bolesti s iskustvima u regionu kojim je završen drugi dan kongresa.

Na simpozijumu "Neurodegenerativnih oboljenja" koja su na programu bila treći dan kongresa stručnjaci su se bavili nepredovanjem Parkinsonove bolesti i mogućim strategijama nelinearne progresije, Tourette sindromom, parkinsonizmom i vaskularnim bolestima mozga, DBS u distonijama, tardivnom diskinezijom, zatim istraživanjem Wilsonove bolesti, cerebelumom, nevoljnim pokretima autoimunolog porekla, vaskularnom demencijom, bihejvioralnim aspektom demencija. Isti su se dan na simpozijumu tražili odgovori na pitanja "Zašto nismo uspeli da izlečimo Alchajmerovu bolest" te koji su problem u ranoj dijagnostici Alchajmerove demencije.



Završnog dana predstavljeni su radovi članova Društva mladih neurologa Srbije (DMNS) i mladih neurologa regiona na teme endokrinih aspekata neurotraume, kombinovanog rizika pušenja i HLA-DRB1 15 za nastanak multiple skleroze,*

hospitalnom registru osoba sa oboljenjem iz spektra Neuromijelitis optica, te o teoriji uma kod pacijenata sa hereditarnom ataksijom, iskustvima s primenom dekompresivne kraniotomije u lečenju pacijenata sa malignim infarktom u slivu srednje cerebrealne arterije, tretmanu pacijenata s simptomatskom epilepsijom, poremećajima pokreta u spavanju, analizi prediktivne vrednosti anamneze u evaluaciji bolesnika sa prvim tranzitornim gubitkom svesti, te kliničkom značaju rekanalizacije nakon intravenske trombolize kod akutnog ishemičnog moždanog udara.



Organizovan na način da odaje utisak ostvarenog iskustva u ispunjenosti programa raznim sadržajima, ANF je opravdao očekivanja i obavezao svaki naredni skup na značajnu dozu inovativnosti kao što je to bio slučaj sa kongresom stručnjaka u Budvi.

*Predsednik DNS
Prof. dr Ranko Raičević*