

# Izveštaj sa XVIII Međunarodnog Simpozijuma medicinskih biohemičara Republike Srpske

Doc. dr Neda Milinković

Zavod za medicinsku biohemiju

Farmaceutski fakultet, Univerzitet u Beograd

U okviru XVIII Međunarodnog Simpozijuma medicinskih biohemičara Republike Srpske, koji je održan u Banja Luci, Republika Srpska, u periodu od 26. do 29. maja 2022. godine, učestvovali su kao gosti i predavači članovi Društva medicinskih biohemičara Srbije (DMBS). Simpozijum je otvorila predsednik Udruženja Darja Stevanović, a učesnicima se u ime Društva medicinskih biohemičara Srbije obratila Prof. dr Nada Majkić-Singh, počasna predsednica Udruženja medicinskih biohemičara Republike Srpske. Na Simpozijumu su učesnici mogli da čuju kako zanimljive teme koje se odnose na praktičnu primenu medicinsko biohemijskih znanja u rutinskom laboratorijskom procesu ispitivanja.

Nakon registracije i svečanog otvaranja Simpozijuma, u četvrtak 26. maja 2022. godine, dva plenarna predavanja su održali profesori Univerziteta u Novom Sadu, Medicinski fakultet, Novi Sad, Srbija i Univerzitetski klinički centar Vojvodine, Novi Sad, Srbija (redom, Prof. dr Branislava Ilinčić na temu „Veštačka inteligencija u medicinskoj dijagnostici“ i Doc. dr Romana Mijović na temu „Vitamin D – Hormon i imunomodulator“).

Drugi dan kongresa, u petak, 27. maja 2022. godine, Sesiju I Simpozijuma otvorila je moderator Prof. dr Jelena Kotur-Stevuljević (Univerzitet u Beogradu-Farmaceutski fakultet, Beograd, Srbija) i održala prvo predavanje na temu „Određivanje linearnosti, limita detekcije i kvantifikacije metoda kao deo procesa validacije u biohemijskim laboratorijama“. Drugo predavanje je održala Prof. dr Aleksandra Nikolić (Univerzitet u Novom Sadu, Medicinski fakultet, Novi Sad, Srbija) na temu „Biohemijski marker u ranoj dijagnostici preeklampsije“. Sesija je završena trećim predavanjem na temu „Referentni intervali u pedijatrijskoj populaciji“, koje je prezentovala Prof. dr Nataša Bogavac-Stanojević (Univerzitet u Beogradu-Farmaceutski fakultet, Beograd, Srbija). Nakon Sesije I i kratke diskusije diplomirani farmaceut-medicinski biohemičar Jelena Knežević zaposlena u firmi Makler d.o.o. (Beograd, Srbija) otvorila je Satelitski Simpozijum u okviru kojeg je predstavila novine Beckman Coulter automatizacije, na temu „DxA FIT nova generacija automatizacije“. Drugi dan Simpozijuma Prof. dr Bosa Mirjanić Azarić (Medicinski fakultet Univerziteta u Banja Luci, Banja Luka, Republika Srpska) predstavila je knjigu pod nazivom „Laboratorijska medicina u dijagnostici i lečenju poremećaja funkcije štitne žlezde“ čiji je koautor i Prof. dr Svetlana Ignjatović (Univerzitet u Beogradu-Farmaceutski fakultet, Beograd, Srbija).

Nakon naučnog dela, organizovan je sportsko rekreativni program, tako da su svi zainteresovani učesnici ostatak dana mogli provesti na reci Vrbas ili učestvovati aktivno na raftingu rekom Vrbas. Učesnici Simpozijuma su mogli takođe i aktivno pratiti održavanje Svetskog prvenstva u raftingu u R4 kategoriji koje se tih dana održavalo u Banja Luci i Foči, na rekama Vrbas i Tara.

Naučni deo, Sesiju II, trećeg dana Simpozijuma, subota 28. maj 2022. godine, otvorila je moderator Doc. dr Neda Milinković, koja je izlagala i prvo predavanje na temu „Procena nesigurnosti rezultata merenja u rutinskoj biohemijskoj laboratoriji“. Drugo predavanje je održala Prof. dr Dunja Rogić (Medicinski fakultet

Sveučilišta u Zagrebu, Zagreb, Hrvatska) na temu „Upravljanje laboratorijom-kroz pandemiju do novog normalnog“. Aktuelnu temu „Seroprevalencija SARS-CoV-2 antitela u Republici Srpskoj: populaciona studija“, predstavila je Doc. dr Dragana Puhalo Sladoje (Medicinski fakultet u Foči, Univerzitet Istočno Sarajevo, Foča, Republika Srpska). Poslednje predavanje na Sesiji II održala je Prof. dr Bosa Mirjanić Azarić (Medicinski fakultet Univerziteta u Banja Luci, Banja Luka, Republika Srpska) na temu „Izazovi kod određivanja biohemijskih parametara štitne žlezde“. Nakon predavanja koleginica Branka Skugor Vlahovic zaposlena u firmi Abbott (Zagreb, Hrvatska), u okviru satelitskog Simpozijuma, predstavila je novine u laboratorijskoj dijagnostici na temu „Novi biomarkeri mozga i njihovo značenje u dijagnostici traume mozga“.

Pored kvalitetnog i zanimljivog programa, do izražaja je došla jako dobra organizacija Simpozijuma i gostoljubivost organizatora Društva medicinskih biohemičara Republike Srpske.



Učesnici XVIII Međunarodnog Simpozijuma medicinskih biohemičara Republike Srpske održanog u Banja Luci, Republika Srpska, u periodu od 26. do 29. maja 2022. godine



Prof. dr Nada Majkić-Singh, Prof. dr Bosa Mirjanić Azarić, Doc. dr Neda Milinković, Doc. dr Dragana Puhalo Sladoje, Prof. dr Dunja Rogić



Prof. dr Nada Majkić-Singh, Dr Draženka Grubač specijalista kliničke biohemije, Doc. dr Neda Milinković



Sekretar Udruženja Medicinskih biohemičara Republike Srpske Aleksandra Stojnić; predsednik udruženja Darja Stojanović, Mirela Jovanović, specijalista medicinske biohemije; Prof. dr Nataša Bogavac Stanojević; Doc. dr Neda Milinković (sleva na desno gore); Prof. dr Jelena Kotur Stevuljević i Prof. dr Nada Majkić-Singh (počasni član Udruženja Medicinskih biohemičara Republike Srpske) (sleva na desno dole)