

Jugoslav Med Biohem 2004: 23 (Suppl 3) 3

Poštovane kolegice i kolege,

Ovaj broj Jugoslovenske medicinske biohemije sadrži apstrakte plenarnih i posterskih sekcija XIV kongresa medicinske biohemije i laboratorijske medicine koji se održava od 7–12. juna 2004. godine u Sokobanji, a u organizaciji Društva medicinskih biohemičara Srbije i Crne Gore i Instituta za medicinsku biohemiju Kliničkog centra Srbije. U okviru kongresa održavaju se XXI biohemijski dani i VII susret biohemičara Srbije koji se tradicionalno godinama održava u Sokobanji.

XIV kongres medicinske biohemije i laboratorijske medicine ima šest plenarnih i devet posterskih sekcija:

Plenarne sekcije:

- Sekcija 1 – VII susret biohemičara Srbije
- Sekcija 2 – Srčani markeri
- Sekcija 3 – Pedijatrijska klinička hemija
- Sekcija 4 – XXI biohemijski dani
- Sekcija 5 – Endokrinologija
- Sekcija 6 – Hemostaza

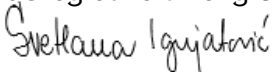
Posterske sekcije:

- A – Kardiovaskularna oboljenja i srčani markeri
- B – Proteini i enzimi
- C – Lipidi i lipoproteini
- D – Endokrinologija, dijabetes, metabolički efekti bolesti
- E – Renalna oboljenja
- F – Imunologija, inflamacija, infektivne bolesti
- G – Hematologija i koagulacija
- H – Metode u kliničkoj hemiji
- I – Slobodne teme

Izabrane teme u okviru plenarnih i posterskih sekcija multidisciplarno pokrivaju ne samo oblast laboratorijske medicine, već i medicini srodne nauke. Ovim je potvrđeno iskustvo iz prethodnih godina da je Kongres medicinske biohemije i laboratorijske medicine prilika da se iznesu najnoviji naučni i stručni rezultati i razmene iskustva koja omogućavaju multidisciplinarno rešavanje problema savremene laboratorijske prakse.

Kongres se održava pod pokroviteljstvom Međunarodne federacije za kliničku hemiju i laboratorijsku medicinu (*International Federation of Clinical Chemistry and Laboratory Medicine, IFCC*) i Foruma evropskih društava za kliničku hemiju (*Forum of the European Societies of Clinical Chemistry, FESCC*).

U Beogradu, 21. maja 2004. godine

PREDSEDNIK
Naučnog odbora kongresa

Prof. dr Svetlana Ignjatović