

HRVATSKA AKADEMIJA ZNANOSTI I UMJETNOSTI

Razred za medicinske znanosti – Odbor za tumore

24. ZNANSTVENI SASTANAK BOLESTI DOJKE



11. rujna (četvrtak) 2014.
8³⁰ do 15⁰⁰ sati

Palača Hrvatske akademije znanosti i umjetnosti
Zagreb, Zrinski trg 11
Telefon 01/48-95-111

ZNANSTVENI ODBOR

Redoviti članovi
Hrvatske akademije znanosti i umjetnosti
Razreda za medicinske znanosti

Slavko Cvetnić, Ivo Čikeš, Dragan Dekaris, Vida Demarin, Vladimir Goldner,
Drago Ikić, Ivica Kostović, Zvonko Kusić, Josip Madić, Davor Miličić
Marko Pećina, Ivan Prpić, Željko Reiner, Daniel Rukavina, Marko Šarić,
Eugen Topolnik, Teodor Wikerhauser

Organizacijski odbor
Predsjednik Ivan Prpić, članovi: Željko Reiner, Mirko Šamija, Josip Unušić
Vesna Sekulić adm. tajnica

HAZU Razred za medicinske znanosti, Zagreb, Zrinski trg 11
Tel: (01) 48-95-171, Faks: 48-95-147

Sudionici sastanka koji žele, mogu dobiti Zbornik radova i potvrđnicu o bodovima
uz uplatu 300 kn kotizacije u gotovini ili na žiro račun
2360000-11-01-541734 HAZU Zrinski trg 11, Zagreb – kotizacija

Automobili se mogu parkirati u javnoj garaži Importane – uz hotel Esplanade

PROGRAM

- 8,30-8,40 Pozdravna riječ: Akademik Z. Kusić, predsjednik HAZU
Akademik M. Pećina, tajnik Razreda za medicinske znanosti HAZU
- 8,40-9,40 PREVENTIVNA DIJAGNOZA I PREVENCIJA RAKA DOJKE
- M. Šamija: Čimbenici povećanog rizika za rak dojke, preventivna dijagnoza i strategija smanjenja rizik
- B. Brkljačić: Uloga slikovnih metoda dojke u probiru žena s povećanim rizikom za rak dojke
- D. Miletić: Utječe li bol kod mamografije na ponovni odaziv žena u probiru za rak dojke
Rasprava M. Šamija
- 9,40-10,40 ONKOLOŠKI FORUM
- B. Šarčević: Kliničko značenje veličine tumora kod raka dojke
- S. Pleština: Hipoksija raka dojke-patogeneza i biološko-terapijske posljedice
- F. Lovasić: Kako liječiti rak muške dojke? – Je li rak muške dojke sličan ili različit od raka ženske dojke?
Rasprava B. Šarčević
- 10,40-11.35 NOVOSTI U LIJEČENJU RAKA DOJKE
- M. Petković: Novi pristup djelomičnom zračenju dojke u liječenju raka – ciljana intraoperacijska radioterapija
- D. Županc: Uloga nanotehnologije u liječenju raka dojke
- Ml. Stanec: Što očekujemo od novih tehnologija u kirurgiji raka dojke
Rasprava M. Petković
- 11,35-12,00 ODMOR

12,00-13,35 PALIJATIVNA MEDICINA U LIJEČENJU RAKA DOJKE

E. Vrdoljak: Uključivanje palijativne medicine u liječenje bolesnica s rakom dojke – kako dugo onkološko liječenje, a kada palijativna medicina?

P. Podolski: Etički aspekti palijativne medicine u liječenju bolesnica s rakom dojke

Z. Stanec: Palijativna kirurgija raka dojke – dileme o indikacijama za plastično rekonstruktivne operacije

H. Šobat: Indikacije za palijativnu radioterapiju u bolesnica s rakom dojke

M. Katić: Uloga obiteljskog liječnika u palijativnoj skrbi bolesnica s uznapredovalim rakom dojke

Rasprava E. Vrdoljak

13,35-14,55 PERSONALIZIRANO LIJEČENJE RAKA DOJKE

S. Levanat: Heterogenost raka dojke i personalizirana medicina sa aspekta molekularne biologije

D. Vrbanec: Personalizirano sustavno liječenje bolesnica s rakom dojke

D. Mijatović: Personalizirani opseg kirurgije raka dojke prema molekularnim podtipovima – istine i kontroverze

N. Dabelić: Personalizirana adjuvantna radioterapija raka dojke prema molekularnim podtipovima

Rasprava D. Vrbanec

14,55 ZAVRŠNA RIJEČ – prof. J. Unušić