

Bratislavské dni 2014



18. – 19. novembra 2014



**Spoločnosť lekárskej fyziky a biofyziky
Ústav klinickej fyziky SZU a OÚSA**

Spoločnosť radiačnej onkológie

Ústav lekárskej fyziky, biofyziky, informatiky
a telemedicíny LFUK

Slovenská komora iných zdravotníckych pracovníkov -
sekcia klinických fyzikov

Pozvánka

Spoločnosť lekárskej fyziky a biofyziky, Spoločnosť radiačnej onkológie, Ústav klinickej fyziky SZU a OUSA, Ústav lekárskej fyziky, biofyziky, informatiky a telemedicíny LFUK a Slovenská komora iných zdravotníckych pracovníkov-sekcia klinických fyzikov Vás pozývajú na

Bratislavské dni 2014,

ktoré sa uskutočnia v dňoch **18. a 19.11.2014** v Bratislave v priestoroch Lekárskej fakulty UK (18.11.) a Onkologického ústavu sv. Alžbety, Heydukova 10 (19.11.)

Garantom budú Doc.RNDr. Katarína Kozíková, CSc., a Doc.RNDr. Pavol Matula, CSc. Akcia bude certifikovaná.

1. deň: Lekárska fyzika a biofyzika na začiatku 21. storočia: Aplikácie fyziky v medicíne. Nosnou témou budú moderné aplikácie fyziky v medicíne

2. deň: nosnou témou budú: **QA v radiačnej onkológii:** Moderné zobrazovacie a diagnostické metódy, dozimetria, plánovanie a radiačná ochrana, a pracovná schôdza klinických fyzikov v radiačnej onkológii.

Potvrdenie účasti, nahlásenie názvu príspevku, alebo posteru a požiadaviek na ubytovanie, zašlite do 24.10.2014 na adresu: gkralik@ousa.sk, abstrakty do 24.10.2014.

Prijaté príspevky budú prezentované vo forme prednášky, alebo posteru. Príspevky budú uverejnené v plnom znení v zborníku konferencie.

Ďalšie informácie spoločnosti sledujte na web stránke: www.radiacnaonkologia.sk

Bratislava, 14.10.2014

Doc. RNDr. Gabriel Králik, PhD
Predseda SSLFBF, člen výboru SSRO
a predseda sekcie klinických fyzikov SKIZP