

Pozvánka

Vážené kolegyne, kolegovia,

*dovoľujeme si vás pozvať na IV. ročník konferencie klinických fyzikov SR
na tému :*

Nové trendy v radiačnej onkológii a klinickej fyzike

Termín: 14.10.2010 (14:00-18:00) - 15.10.2010 (08:00-13:00)

*Miesto: Hotelová akadémia**, Košice*

Zároveň Vás prosíme o nahlásenie Vašich príspevkov i s krátkym abstraktom
do odborného programu konferencie v blokoch:

-
- **Nové postupy v plánovaní IGRT v 3D-CRT/IMRT**
 - **Rádiobiologické aspekty a modelovanie účinkov RT a CHT**
 - **Nové technológie v externej RT, brachyterapii a klinickej dozimetrii**
 - **Legislatívne zmeny v odbore radiačná onkológia a radiačná ochrana**
-

Prihlášku v priloženej návratke k aktívnej účasti pošlite najneskôr do 30.9.2010 (s cieľom časovej rezervy na zostavenie zborníka)

Prihlášku k pasívnej účasti do 8.10. 2010

na adresy:

tel/fax: 055 615 2522

matula@vou.sk

jan.koncik@vou.sk

Účasť bude hodnotená kreditnými bodmi SK IZP.

Odborný garant: RNDr. Gabriel Králik, PhD

Vyzývame Vás – využite príležitosť podeliť sa so svojimi skúsenosťami v zavedení novo inštalovaných technológií, poznatkov zo zahraničných pobytov, konferencií, vlastných špeciálnych postupov v EBRT, brachyterapii, IGRT a klinickej dozimetrii.

Ubytovanie (ako tradične) si môžete zarezervovať v Hotelovej akadémii, Južná tr. 10

na kontaktoch :

Tel .: 00421-55-7260700

FAX: 7260703

e-mail: repcia@zsjuznake.sk

Za organizačný výbor:
doc. Pavol Matula, CSc.
RNDr. Ján Končík

V Košiciach 2.9.2010

Kontakt : 055 615 2522 , mobil : 0903 625 642

*Spoločnosť radiačnej onkológie, rádiobiológie, rádiofyzyky
Východoslovenský onkologický ústav a.s., Košice
SK IZP – sekcia klinických fyzikov*

Návratka

s potvrdením aktívnej i pasívnej účasti na IV. konferencii
klinických fyzikov, Košice 14.-15.10.2010

Priezvisko, meno, tituly:.....

Pracovisko:

Adresa:.....

Tel./fax:

e-mail:.....

účast aktívna pasívna

Názov prednášky

.....
.....

Autori:.....

Abstrakt (i s jedným kľúčovým obrázkom/grafom) poslať na e-mail

matula@vou.sk