

**A MEDING Országos Orvostechnikai Egyesület,
a Magyar Radiológusok Társasága
Sugárfizikai-technikai és Sugárvédelmi Szekciója,
az Országos FJC Sugárbiológiai és Sugáregészségügyi Kutató Intézet,
a Magyar Orvosfizikai Társaság,
az Eötvös Loránd Fizikai Társulat Sugárvédelmi Szakcsoportja,
a Magyar Radiológus Asszisztensek Egyesülete és
a Méréstechnikai, Automatizálási és Informatikai Tudományos Egyesület
Elektronikus Műszer és Orvostechnikai Szakosztálya
közös tudományos ülése**

Paraklinikai röntgen fórum X.

**(Röntgenberendezéseken végzendő mérések
a minőség és a biztonság érdekében)**

Időpontja: 2013. október 8. (kedd), 9-16 óra

Helye: Honvédkórház 2. telephely, Budapest VI., Podmaniczky u. 111.

II. emeleti tanácsterem (regisztráció 8:30-tól)

Ezúton tisztelettel meghívjuk az orvosi röntgenberendezések témájában érdekelt szakemberek legszélesebb körét (vizsgálatokat végzők, szakorvosok, szakasszisztensek, gyártók, szervizek, orvostechnikai és orvosfizikai szakemberek, hatóságok) tizedik alkalommal megrendezésre kerülő interdiszciplináris fórumunkra, amely a 2003. november 11-én, 2005. június 7-én, 2006. október 10-én, 2007. november 8-án, 2008. szeptember 25-én, 2009. június 9-én, 2010. október 12-én, 2011. október 18-án és 2012. november 15-én megtartott, nagy érdeklődést kiváltó tudományos üléseink folytatása. A rendezvény akkreditálása mérnökök, illetve radiológus/képi diagnosztikai asszisztensek számára előkészületben van. A részvétel díjtalan.

Nagy Csaba
MEDING-elnök

Porubszky Tamás, Ph.D.
OSSKI tud. tanácsadó

Paraklinikai röntgen fórum X. (2013. október 8.) programja

8.30 Regisztráció, kiállítás

9.15 Megnyitó. A rendező és támogató szervezetek képviselőinek üdvözlése

Visszatekintés. Üléselnök: Nagy Csaba

9.25 *Mózsa Szabolcs*: Marót Károly (1915-1988) röntgentechnikus emlékezete – adatok a klinikai radiológia hazai műszaki csapatainak történetéhez

9.50 *Barsai János*: Életem érdekes eseményei a magyarországi röntgenberendezések gyártásában eltöltött 55 évem alatt, 1951-től 2006-ig

10.10 Kérdések, hozzászólások

Az MRT Sugárfizikai-technikai és Sugárvédelmi Szekciója. Üléselnök: Vittay Pál

10.20 *Vittay Pál, Németh Zsuzsanna*: A páciensdozimetriáról. 4. rész

10.30 *Pellet Sándor et al.*: Orvosi alkalmazások sugárvédelme 2013

10.40 *Porubszky Tamás*: Egy új európai dokumentum: Radiation Protection 162 – orvosi radiológiai berendezések elfogadhatósági kritériumai

10.50 *Porubszky Tamás*: Az OSSKI Sugáregészségügyi Laboratórium akkreditáltságának módosulásai 2014-től

10.55 *Szekeres Sándor*: Tüdőszűrő munkahelyek minőségbiztosításának és dozimetriájának néhány gyakorlati vonatkozása

11.05 *Elek Richárd et al.*: Páciensdozimetriai vizsgálatok jelentősége a mammográfiában

11.15 Kérdések, hozzászólások

11.25 Szünet. Büfé, kiállítás

Műszergyártó-kiállító cégek bemutatkozása. Üléselnök: Porubszky Tamás

12.15 *Olle Mattsson*: RTI Electronics

12.25 *Martin Dahlin*: RaySafe - Unfors

12.35 *Owczarek Krzysztof*: PTW Freiburg

12.45 *Daniel Bödeker*: IBA Dosimetry

12.55 *Ricardo Weigel / Szalai György*: QUART

13.05 Kérdések, hozzászólások

13.20 Szünet

Sugárvédelem, minőségbiztosítás, technika. Üléselnök: Battyány István

13.30 *Lombay Béla, Mokánszki Béla, Zelei Szabolcs*: Hagyományos röntgenvizsgálatok szerepe a gyermekkori orrmelléküreg-gyulladások diagnosztikájában

13.40 *Tihanyi Gyöngyi, Cselik Zsolt, Farkas Andrea, Vandulek Csaba, Repa Imre*: A radiográfus szerepe a rizikószervek dózisterhelésének csökkentésében külső sugárkezelés alkalmazása során

13.50 *Horváth Ákos*: Digitális tomoszintézis

14.00 *Porubszky Tamás*: Néhány érdekesség – beszámoló az ICMP2013-ról (International Conference on Medical Physics, Brighton, UK, 2013. szeptember 1-4.)

14.10 Kérdések, hozzászólások

Diagnosztikai röntgenberendezések állapotvizsgálata. Üléselnök: Pellet Sándor

14.20 *Porubszky Tamás*: Vitaindító előadás

14.40 *Kerekasztal beszélgetés*