



EN ISO 9001:2008

Országos Onkológiai Intézet
National Institute of Oncology
Nationalinstitut für Onkologie

1122 Budapest, Ráth Gy. u. 7-9.

Levelezési cím: 1525 Budapest Pf. 21.

Főigazgató (Director general, Generaldirektor): Prof. dr. M. Kásler Ph.D., DSc., dr.h.c. FRCS

Telefon: (36-1)-224-8600

Telefax: (36-1)-224-8620

Kékgolyó napok – Betegellátás, klinikai kutatás és oktatás az Országos Onkológiai Intézet Sugárterápiás Központjában

Ideje: 2018.09.28. 9.00-14.00 óra

**Helye: Országos Onkológiai Intézet, 1122 Budapest, Ráth György utca 7-9.
Sebészti Tömb Aula - 3-es épület, földszint**

Megnyitó 9:00-9:10 Prof. Dr. Polgár Csaba DSc
főigazgató főorvos
Dr. Nagy Péter DSc
tudományos igazgató

1. Szekció Elnök: Prof. Dr. Polgár Csaba DSc, Dr. Fodor János DSc

9:10-9:30: Korszerű sugárterápiás ellátás, klinikai kutatás és oktatás az Országos Onkológiai Intézet Sugárterápiás Központjában
Prof. Dr. Polgár Csaba DSc

9:30-09:45: A precíziós besugárzástervezés új lehetőségei és klinikai sugárfizikai kutatás a Sugárterápiás Központ Klinikai Sugárfizikai Részlegén
Dr. habil. Major Tibor PhD

09:45-10:00: Klinikai sugárbiológiai és onko-citogenetikai vizsgálatok és kutatás a Sugárterápiás Központ Klinikai Sugárbiológiai és Onko-citogenetikai Osztályán
Dr. Jurányi Zsolt PhD

10:00-10:15: Malignus gliomák gyógyszeres és sugárkezelése: Klinikai gyakorlat és kutatás
Dr. med. habil. Lövey József PhD

10:15-10:30: Fej-nyak daganatok korszerű radio-kemoterápiája és brachyterápiája
Dr. med. habil. Takácsi-Nagy Zoltán PhD

10:30-10:45: Brachyterápia szerepe a prosztatatarák kuratív kezelésében: Standard kezelés és új klinikai kutatási irányok
Dr. Ágoston Péter PhD

10.45-11.00: Megbeszélés

Kávészünet: 11:00-11:45

2. Szekció Elnök: Prof. Dr. Polgár Csaba DSc, Dr. med. habil. Lövey József PhD

11:45-12:00: Korai tüdőrák lineáris gyorsító alapú sztereotaxiás ablatív sugárkezelése: 3 éves eredmények

Dr. Bajcsay András

12:00-12:15: CyberKnife robotikus lineáris gyorsítóval végzett sztereotaxiás ablatív sugárkezelés új lehetőségei: az első 9 hónap tapasztalatai

Dr. Jánváry Levente

12:15-12:30: Gyorsított részleges emlőbesugárzás brachyterápiával: eredmények és új kutatási irányok

Prof. Dr. Polgár Csaba DSc

12:30-12:40: Gyorsított részleges emlőbesugárzás képvezérelt, intenzitásmodulált külső sugárkezeléssel: Prospektív fázis II klinikai vizsgálat 6 éves eredményei

Dr. Mészáros Norbert

12:40-12:50: Második emlőmegtartó műtét és perioperatív brachyterápia versus mastectomia az emlőrák lokális recidívájának kezelésre: Retrospektív összehasonlító vizsgálat eredményei

Dr. Smanyakó Viktor

12:50-13:00: Prostatata- és hólyagrák képvezérelt, intenzitásmodulált külső sugárkezelésének új lehetőségei

Dr. Jorgo Kliton

13:00-13:10: Képvezérelt, intenzitásmodulált sugárkezelés és szimultán kemoterápia szerepe a lokálisan előrehaladott méhnyak daganatok definitív kezelésében

Dr. Varga Szilvia

13:10-13:20: Preoperatív brachyterápia szerepe a méhnyak daganatok kezelésében:

Prospektív randomizált vizsgálat eredményei

Dr. Vízkeleti Júlia PhD

13:20-13:30: Kombinált üregi és szövetközi brachyterápia szerepe a lokálisan előrehaladott méhnyakrák kezelésében

Dr. Fröhlich Georgina PhD

13:30-13:45: Megbeszélés

13:45-14:00 A rendezvény zárása: Prof. Dr. Nagy Péter DSc, Prof. Dr. Polgár Csaba DSc