

Magyar Sugárterápiás Társaság XVI. Kongresszusa

Program

PTE ÁOK Elméleti Tömb,
2023. június 8 - 10.

2023. június 8.

12:00 – 13:00

Regisztráció

13:00 – 13:15

A kongresszus ünnepélyes megnyitása

Prof. Dr. Bódis József – Universitas Quinqueecclesiensis Alapítvány Kuratóriumának elnöke, Prof. Dr. Nyitrai Miklós – PTE ÁOK, Dékán, Dr. Sebestyén Andor – PTE Klinikai Központ Elnök

13:15 – 14:55

ORVOSI SUGÁRFIZIKA

Üléselnök: Major Tibor, Pesznyák Csilla

13:15 – 13:25

A LÉZERES RÉSZECSEGYORSÍTÁS SAJÁTOSSÁGAI ÉS SUGÁRTERÁPIÁS LEHETŐSÉGEI

Polanek Róbert, ...

ELI ALPS, ELI-Hu Nonprofit Kft.

13:25 – 13:35

A NOVALIS TX LINEÁRIS GYORSÍTÓ TIZEDMILLIMÉTER PONTOS LÉZER-IZOCENTER ÉS KV-OS PADLÓRÖNTGEN-IZOCENTER KALIBRÁLÁSA A BRAINLAB EXACTRAC RENDSZER HASZNÁLATÁVAL SZTEREOTAXIÁS KEZELÉSEKHEZ

Sebestyén Zsolt, ...

Pécsi Tudományegyetem Klinikai Központ Onkoterápiás Intézet Onkológia és Sugárterápia, Pécs

13:35 – 13:45

Sugárterápiás tervezési MR és CT geometriai torzításának összehasonlítása 3D fantommal

Kosztá Enikő, ...

Országos Onkológiai Intézet Sugárterápiás osztály, Budapest

13:45 – 13:55

CyberKnife készülékkel végzett koponya-, illetve prosztatakezeléseknél alkalmazott biztonsági margók nagyságának elemzése

Stelczer Gábor, ...

¹Országos Onkológiai Intézet Sugárterápiás Központ, Budapest, ²Budapest, Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem, Nukleáris Technika Intézet

13:55 – 14:05

Szöveti sűrűségváltozások dozimetriai hatása adaptív sugárterápiás kezeléseknél

Szegedi Domonkos, ...

¹Országos Onkológiai Intézet Sugárterápiás osztály, Budapest, ²Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem Fizika Tudományok Doktori Iskola

14:05 – 14:15

Kilovoltos CBCT nyalábszélességének meghatározása Ethos lineáris gyorsítón

Gazdag-Hegyesi Szilvia, ...

¹Országos Onkológiai Intézet Sugárterápiás osztály, Budapest, ²Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem Fizika Tudományok Doktori Iskola

14:15 – 14:25

A szöveti inhomogenitások jelentősége légsódaganatok nagy dózis-teljesítményű brachyterápiájának dózisszámítása során

Jólesz Zsófia

Eötvös Loránd Tudományegyetem, Budapest

14:25 – 14:35

Mezőelrendezés hatása a céltérfogat és a védendőszervek dózisparamétereire lokálisan előrehaladott tüdőtumrok teleterápiás kezelésénél

Pócza Tamás, ...

Országos Onkológiai Intézet Sugárterápiás Központ, Budapest

14:35 – 14:45

Klinikai audit – minőségellenőrzési mérések – NAÜ ajánlás alapján

Szerbák Dániel, ...

Országos Onkológiai Intézet Sugárterápiás Központ, Budapest

14:45 – 14:55

Cervixdaganatok hólyagtelttség alapú besugárzási terveinek dozimetriai összehasonlítása

Kotrusz Barnabás, ...

Pécsi Tudományegyetem Klinikai Központ Onkoterápiás Intézet Onkológia és Sugárterápia, Pécs

14:55 – 15:25

Optikai rendszerek a MOM termelői piacról

Erki Tamás

Varian által szponzorált előadás

15:25 – 15:50

Kávészünet

15:50 – 16:50

KÖZPONTI IDEGRENSZER TUMOROK SUGÁRKEZELÉSE

Üléselnök: Lövey József, Kovács Árpád

15:50 – 16:00

A neurokogníció megőrzése intrakraniális daganatok proton besugárzása után

Mózes Petra, ...

Wiener Neustadt, MedAustron

16:00 – 16:10

Metasztázisok automatizált detektálása kontrasztanyagok koponya MR felvételeken

Kolumbán Bálint, ...

16:10 – 16:20

Agyi metastasisok sugárterápiája melanómában

Szabó Imre, ...

Pécsi Tudományegyetem Klinikai Központ Onkoterápiás Intézet Onkológia és Sugárterápia, Pécs

16:20 – 16:30

Szakrális kordóma és nyálmirigy daganat szénion besugárzása –terápiás javaslat a MedAustron tapasztalatai alapján

Mózes Petra, ...

Wiener Neustadt, MedAsutron

16:30 – 16:40

18F-DOPA PET/CT szerepe a központi idegrendszere daganatok kezelésében

Kelemen Gyöngyi, ...

Szegedi Tudományegyetem Szent-Györgyi Albert Klinikai Központ Onkoterápiás Klinika, Szeged

16:40 – 16:50

Protonoterápia – MEDAUSTRON

Eugen B. Hug

16:50 – 17:20 SUGÁRKEZELÉS ÉS IMMUNO-ONKOLÓGIA

ÜléseInők: Mangel László, Maráz Anikó

16:50 – 17:00

Radio- és immunterápia együtt adásának lehetőségei fej-nyaki daganatoknál

Takácsi-Nagy Zoltán

¹Országos Onkológiai Intézet Sugárterápiás Központ, Budapest, ²Semmelweis Egyetem ÁOK, Onkológiai Tanszék

17:00 – 17:10

Immunterápia az uro-onkológiában sugárterápiás szemmel

Maráz Anikó

Szegedi Tudományegyetem Szent-Györgyi Albert Klinikai Központ Onkoterápiás Klinika, Szeged

17:10 – 17:20

Az immunterápiás lehetőségek a tüdőrákok sugárkezelésével kombinálva

Boronkai Árpád

Pécsi Tudományegyetem Klinikai Központ Onkoterápiás Intézet Onkológia és Sugárterápia, Pécs

17:20 – 17:40

Kávészünet

17:40 – 18:20 TÜDŐ TUMOROK SUGÁRKEZELÉSE

ÜléseInők: Boronkai Árpád, Bajcsay András

17:40 – 17:50

Korai stádiumú tüdő NSCLC betegek SBRT kezelése. A DE KK 5 éves prospektív eredményei a klasszikus műtét és SBRT összevetésében.

Kovács Árpád, ...

Debreceni Egyetem Klinikai Központ Onkoradiológiai Klinika, Sugárterápia, Debrecen

17:50 – 18:00

Hosszú távú klinikai eredmények sztereotaxiás sugárterápiával (SBRT) kezelt T1-T2 N0 M0 stádiumú, inoperábilis primer tüdőtumoros betegeknél

Jánváry Zsolt Levente, ...

Országos Onkológiai Intézet Sugárterápiás osztály, Budapest

18:00 – 18:10

Primer tüdődaganatok sztereotaxiás ablatív radioterápiája: Kaposvári eredmények

Kalincsak Judit, ...

Somogy Vármegyei Kaposi Mór Oktató Kórház Klinikai onkológiai osztály- sugárt, Kaposvár

18:10 – 18:20

Irrezekábilis, III-as stádiumú NSCLC radiokemoterápiáját követő konszolidációs durvalumab kezeléssel elért eredmények két intézet retrospektív adatfeldolgozásában.

Boronkai Árpád, ...

Pécsi Tudományegyetem Klinikai Központ Onkoterápiás Intézet Onkológia és Sugárterápia, Pécs

18:20 – 18:30

„Bátor küldetése”-Daganatos gyermekeket támogató projekt

Fröhlich Georgina

18:30 – 18:40

Bemutatkozik a Salgótarjáni Onkológiai Központ

Tamaskovics Bálint, ...

¹Szent Lázár Megyei Kórház, Salgótarján Onkológiai Osztály, Salgótarján, ²Heinrich Heine Egyetem, Düsseldorf, Radioonkológiai Klinika

18:40 – 18:50

Szünet

18:50 – 19:40

Közgyűlés

20:00 – 21:30

VACSORA

2023. június 9.

08:30 – 10:00

FEJ-NYAKI TUMOROK SUGÁRKEZELÉSE

Üléselnök: *Bellyei Szabolcs, Takácsi-Nagy Zoltán*

08:30 – 08:40

A fej-nyaki daganatok komplex diagnosztikai és prognosztikai megközelítése

Szanyi István

Pécsi Tudományegyetem Klinikai Központ Fül-Orr-Gégészeti és Fej- Nyaksebészeti Klinika, Pécs

08:40 – 08:50

A nyaki nyirokcsomók radio-kemoterápiás kezelésre adott válasz prognosztikai értékének meghatározása Cone Beam CT felhasználásával fej-nyaki daganatokban

Bellyei Szabolcs, ...

Pécsi Tudományegyetem Klinikai Központ Onkoterápiás Intézet Onkológia és Sugárterápia, Pécs

08:50 – 09:00

Epharynx tumorok sugárkezelése és radio-kemoterápiája

Poósz Márton, ...

Országos Onkológiai Intézet Sugárterápiás Központ, Budapest

09:00 – 09:10

Szájüregi és gége dysplasiás leukoplakia rákos átalakulása

Bukovszky Botond, ...

¹Semmelweis Egyetem ÁOK, Onkológiai Tanszék, ²Semmelweis Egyetem Orális Diagnosztikai Tanszék, ³Országos Onkológiai Intézet N/A, Budapest

09:10 – 09:20

PD-1 inhibitorok és sugárterápia kombinációja recidiv/áttétes fej-nyaki laphámrák kezelésében

Tamaskovics Bálint, ...

¹Szent Lázár Megyei Kórház, Salgótarján Onkológiai Osztály, Salgótarján, ²Düsseldorf, Heinrich Heine Egyetem, Radioonkológiai Klinika

09:20 – 09:30

Transorális robotsebészet (TORS) a Pécsi Tudományegyetemen (Kezdeti tapasztalataink)

Somogyvári Krisztina, ...

Pécsi Tudományegyetem Klinikai Központ Fül-Orr-Gégészeti és Fej- Nyakseb. Kl. Onkológia, Pécs

09:30 – 10:00

Erbitux + sugárterápia kombinációval kezelt érdekes esetek - Merck szimpózium

Bellyei Szabolcs, Ambrus Adél
Üléselnök: Takácsi-Nagy Zoltán

10:00 – 10:30

Kávészünet

10:30 – 12:00

PROSZTATA DAGANATOK SUGÁRKEZELÉSE

Üléselnök: Ágoston Péter, Lakosi Ferenc

10:30 – 10:40

Prostata-specifikus membrán antigén alapú képkalkotók alkalmazása progrediáló, kis volumenű prosztatarák sztereotaxiás sugárkezelésében – egy intézet tapasztalatai

Varga Linda, ...

Szegedi Tudományegyetem Szent-Györgyi Albert Klinikai Központ Onkoterápiás Klinika, Szeged

10:40 – 10:50

Elektív kismedencei sugárkezelés szerepének vizsgálata nagy és igen nagy kockázatú, nem metasztatikus prosztatarákos betegek esetében

Nahaji István, ...

Országos Onkológiai Intézet Sugárterápiás Központ, Budapest

10:50 – 11:00

Szervre lokalizált prosztatarákos betegek sztereotaxiás, extrém hipofrakcionált sugárkezelése „CyberKnife” gyorsítóval.

Jorgo Kliton, ...

Országos Onkológiai Intézet Sugárterápiás Központ, Budapest

11:00 – 11:10

Lineáris gyorsító alapú prostata sztereotaxiás ablatív radioterápia: a monoterápiáktól a re-irradiációkig

Lakosi Ferenc, ...

Somogy Vármegyei Kaposi Mór Oktató Kórház Klinikai onkológiai osztály- sugárt, Kaposvár

11:10 – 11:20

Nagy kockázatú vagy lokálisan előrehaladott prosztatarák sztereotaxiás besugárzása CyberKnife készüléken

Molnár Vivien, ...

Országos Onkológiai Intézet Sugárterápiás Központ, Budapest

11:20 – 11:30

Proszatarákos betegeknél sugárterápiát követő lokális relapszus miatt végzett második, sztereotaxiás sugárkezelés “CyberKnife” besugárzó készüléken

Kovács Andrea, ...

Országos Onkológiai Intézet Sugárterápiás Központ, Budapest

11:30 – 11:40

Lokalizált prosztata daganatok egy frakcióban végzett HDR és LDR brachyterápiájának dozimetriai összehasonlítása – A prospektív, randomizált PROMOBRA vizsgálat eredményei

Fröhlich Georgina, ...

¹Országos Onkológiai Intézet Sugárterápiás Központ, Budapest, ²Eötvös Loránd Tudományegyetem, TTK, Biofizikai Tanszék, Budapest

11:40 – 11:50

Egyedüli nagy vagy kis dózisteljesítményű szövetközi brachyterápia összehasonlítása a korai, szervre lokalizált prosztatarák kezelésében. A PROMOBRA prospektív, randomizált vizsgálat 5 éves eredményei

Ágoston Péter, ...

¹Országos Onkológiai Intézet Sugárterápiás Központ, Budapest, ²Semmelweis Egyetem ÁOK, Onkológiai Tanszék

11:50 – 12:00

A szexuális és merevedési funkció változásai prosztatatarák brachyterápia után

Gesztési László, ...

Országos Onkológiai Intézet Sugárterápiás Központ, Budapest

12:00 – 13:00

Ebédszünet

13:00 – 15:10

MESTERSÉGES INTELLIGENCIA A SUGÁRTERÁPIÁBAN ÉS ADAPTÍV RT

Üléselek: Simon Mihály, Fröhlich Georgina

13:00 – 13:15

AI alapú rizikószerv kontúrozás, egy intézet tapasztalatai

Simon Mihály

Debreceni Egyetem Klinikai Központ Onkoradiológiai Klinika, Sugárterápia, Debrecen

MVISION Szponzorált előadás

13:15 – 13:25

A mesterséges intelligencia alkalmazása a sugárterápiában

Lövey József, ...

¹Országos Onkológiai Intézet Sugárterápiás osztály, Budapest, ²Budapest, Semmelweis Egyetem, Onkológia Tanszék

13:25 – 13:35

AI alapú DLC kontúrok implementálása prosztatata tumoros betegek kismencedei nyirokrégiójában

Miovecz Ádám, ...

¹Kaposvár, Somogy Megyei Kaposi Mór Oktatókórház, Dr. Baka József Diagnosztikai, Onkoradiológiai, Kutatási és

Oktatási Központ, ²Kaposvár, Pécsi Tudományegyetem Egészségtudományi Kar, Diagnosztikai Intézet, Képpalkotó

Diagnosztikai Tanszék, ³Pécs, Pécsi Tudományegyetem Egészségtudományi Kar, Egészségtudományi Doktori Iskola

13:35 – 13:45

Mesterséges Intelligencia alapú sztereotaxiás tüdőbesugárzás tervezése

Simon Mihály, ...

Debreceni Egyetem Klinikai Központ Onkoradiológiai Klinika, Sugárterápia, Debrecen

13:45 – 13:55

Online adaptív sugárterápia bevezetése Varian Ethos lineáris gyorsítóval az Országos Onkológiai Intézetben (bevezető előadás)

Gáldi Ádám, ...

¹Országos Onkológiai Intézet Sugárterápiás osztály, Budapest, ²Semmelweis Egyetem Elméleti és Transzlációs

Orvostudományok Doktori Iskola

13:55 – 14:05

Húgyhólyag-tumor napi online adaptív besugárzása

Pulugor Dóra, ...

Budapest, Semmelweis Egyetem ÁOK IV. évfolyam

14:05 – 14:15

A tervezési céltérfogat csökkentése izominvazív húgyhólyagdaganat napi online adaptív radioterápiájával

Varga Levente, ...

Országos Onkológiai Intézet Sugárterápiás Központ, Budapest

14:15 – 14:25

Adaptív nőgyógyászati sugárterápia dozimetriai elemzése különös tekintettel a céltérfogat ellátottságára

Herein András, ...

Országos Onkológiai Intézet Sugárterápiás Központ, Budapest

14:25 – 14:45

A jövő az MR vezérelt sugárterápia

Gulybán Ákos

14:45 – 15:10

Clinical update on use of MR guided on table adaptive radiotherapy with MRidian – De Ceunynck

Radiotherapy

Jef Van Dam

15:10 – 15:40

Kávészünet

15:40 – 16:15

FIZIKUSI ÉS ORVOSI POSZTER SZEKCIÓ – PÁRHUZAMOS SZEKCIÓ

Moderátor: Sebestyén Zsolt, Jorgo Kliton

15:40 – 15:45

Újratervezés!

Nagy Péter, ...

Somogy Vármegyei Kaposi Mór Oktató Kórház Dr. Baka József Diagnosztikai, Onkoradiológiai, Kutatási és Oktatási Központ, Kaposvár

15:45 – 15:50

Kis és közepes kockázatú prosztata tumorok sugárkezelési típusainak biodozimetriai összehasonlítása

Kocsis Zsuzsa, ...

Országos Onkológiai Intézet Sugárterápiás Központ, Klinikai Sugárbiológiai és Onkocytogenetikai Osztály, Budapest

15:50 – 15:55

Ataxia telangiectasia-s betegek sugárérzékenységének in vitro vizsgálata

Farkas Gyöngyi, ...

Országos Onkológiai Intézet Sugárterápiás Központ, Klinikai Sugárbiológiai és Onkocytogenetikai Osztály, Budapest

15:55 – 16:00

Oligometasztatikus, oligoprogresszív, extended stádiumú kissejtes tüdőrákos beteg sugárterápiás ellátása – esetismertetés

Quintz Boglárka, ...

Pécsi Tudományegyetem Klinikai Központ Onkoterápiás Intézet Onkológia és Sugárterápia, Pécs

16:00 – 16:05

Az utolsó Mohikán – Theratron 780 C

Musch Zoltán, ...

Pécsi Tudományegyetem Klinikai Központ Onkoterápiás Intézet Onkológia és Sugárterápia, Pécs

16:05 – 16:10

Felnőttkori magas rizikójú medulloblastoma diagnózissal kezelt betegek kezdeti eredményei

Bakai Boglárka, ...

Uzsoki utcai Kórház Fővárosi Onkoradiológiai Központ, Budapest

16:10 – 16:15

Mérsékelt hipofrakcionálás szimultán integrált boost technikával a prosztatarák külső sugárkezelésében

Baksa Barnabás, ...

Országos Onkológiai Intézet Sugárterápiás Központ, Budapest

15:40 – 16:30

EMLŐ, HASNYÁLMIRIGY DAGANATOK ÉS MÁJÁTTÉTEK SUGÁRKEZELÉSE

Üléselnök: Polgár Csaba, Mészáros Norbert

15:40 – 15:50

Gyorsított részleges emlő brachyterápia vagy teljes emlő besugárzás: Az Európai Brachyterápiás Társaság (GEC-ESTRO) multicentrikus randomizált vizsgálatának 10-éves eredményei

Polgár Csaba, ...

Országos Onkológiai Intézet Sugárterápiás osztály, Budapest

15:50 – 16:00

Nagy dózisú, szövetségi gyorsított sugárkezelés (Brachyterápia) emlőmegtartó műtét után alacsony rizikójú invazív emlőrákban – korai eredmények

Mészáros Norbert, ...

Országos Onkológiai Intézet Sugárterápiás Központ, Budapest

16:00 – 16:10

Májáttétek CyberKnife készülékkel végzett sztereotaxiás besugárzásának eredményessége

Ortutay Rita, ...

Országos Onkológiai Intézet Sugárterápiás osztály, Budapest

16:10 – 16:20

Sztereotaxiás ablatív radioterápia irrezekálilis, lokálisan előrehaladott pancreas daganatok esetén: klinikai eredmények

Lakosi Ferenc, ...

Somogy Vármegyei Kaposi Mór Oktató Kórház Klinikai onkológiai osztály- sugárt, Kaposvár

16:20 – 16:30

Posztoperatív részleges emlőbesugárzás CyberKnife gyorsítóval: a sztereotaxiás, légzőkövető, képzérelt technika klinikai eredményeinek bemutatása.

Mészáros Norbert, ...

Országos Onkológiai Intézet Sugárterápiás Központ, Budapest

16:30 – 17:10 SUGÁRBIOLÓGIA ÉS PSZICHOLÓGIA SZEKCIÓ

Üléselnök: Hideghéty Katalin, Jurányi Zsolt

16:30 – 16:40

Akut és krónikus immunológiai változások összehasonlítása három különböző sugárterápiás protokollal kezelt prosztata daganatos beteg csoportban

Balázs Katalin, ...

Budapest, Nemzeti Népegészségügyi Központ

16:40 – 16:50

A krónikus és rosszindulatú daganatos megbetegedéseket kísérő pszichológiai állapotváltozás érzelemfókuszú vizsgálata – a betegség történet feltárása a Betegségfolyamat Érzelmi Grafikonja által

Lévai Tünde, ...

Szegedi Tudományegyetem Szent-Györgyi Albert Klinikai Központ Sebészeti osztály, Szeged

16:50 – 17:00

Gerinces modell kidolgozása különböző sugárminőségek relatív biológiai effektivitásának tesztelésére

Szabó Emília Rita, ...

Szeged, ELI ALPS, ELI-HU Nonprofit Kft

17:00 – 17:10

Sugárérzékenység mérés cervix tumoros betegekben, a RILA módszer finomhangolása

Sándor Gyöngyvér Orsolya, ...

Sugárbiológiai és Onkocitogenetikai Osztály

20:00 – 23:29

2023. június 10.

09:00 – 10:30 SZAKDOLGOZÓI SZEKCIÓ

Üléselnök: Kisiván Katalin, Vékás Márton

09:00 – 09:10

Lineáris gyorsítón végzett máj és mellékvese sztereotaxiás sugárterápia, valós idejű tumorkövetéssel

Kisiván Katalin, ...

Somogy Vármegyei Kaposi Mór Oktató Kórház Klinikai onkológiai osztály- sugárt, Kaposvár

09:10 – 09:20

Radiográfusi feladatok VARIAN ETHOS lineáris gyorsítóval végzett online adaptív sugárterápia során

Horváth Márton, ...

Országos Onkológiai Intézet Sugárterápiás osztály, Budapest

09:20 – 09:30

Az online adaptív besugárzás során felmerülő problémák és azok megoldásai

Egri Boglárka, ...

Országos Onkológiai Intézet Sugárterápiás Központ, Budapest

09:30 – 09:40

Információ áramlás és egymás segítése a gyermek kezelése során

Póra Krisztina, ...

Pécsi Tudományegyetem Klinikai Központ Onkoterápiás Intézet Onkológia és Sugárterápia, Pécs

09:40 – 09:50

OLVASNI, OKTATNI, ISMERNI SUGÁRTERÁPIÁS BETEGTÁMOGATÓ PROGRAM

Gurgolné Marcsa Krisztina

Országos Onkológiai Intézet Sugárterápiás Központ, Budapest

09:50 – 10:00

SZUPPORTÁCIÓ A SUGÁRKEZELÉS ALATT

Stefán Beáta, ...

Szegedi Tudományegyetem Szent-Györgyi Albert Klinikai Központ Onkoterápiás osztály, Szeged

10:00 – 10:10

Szupportáció a sugárkezelésben részesülő fejnyaki daganatos betegek körében

Fuszkó Melánia, ...

Szegedi Tudományegyetem Szent-Györgyi Albert Klinikai Központ Onkoterápiás Klinika, Szeged

10:10 – 10:20

Hyperproliferatív elváltozások kezelése kilovoltos röntgenterápiával

Máthé Enikő, ...

Petz Aladár Egyetemi Oktató Kórház Onkoradiológiai Osztály, Győr

10:20 – 10:30

Emergency mode-ban végzett akut besugárzás folyamatának ismertetése, esetbemutatás

Koleszár Henrietta, ...

Országos Onkológiai Intézet Sugárterápiás osztály, Budapest

10:30 – 10:45

A sugárterápia bőrre gyakorolt hatásainak enyhítése – La Roche Posay szimpózium

Kiss Norbert

Semmelweis Egyetem Klinikai Központ Általános Belgyógyászati Osztály, Budapest

10:45 – 11:15

Kávészünet

11:15 – 12:00

POSZTER SZEKCIÓ – SZAKDOLGOZÓK

Moderátor: Miovecz Ádám

11:15 – 11:20

Vákuumágyak felhasználásának lehetőségei a Pécsi Onkoterápiás Intézet mindennapjaiban

Erdődi Gyöngyvér, ...

Pécsi Tudományegyetem Klinikai Központ Onkoterápiás Intézet Onkológia és Sugárterápia, Pécs

11:20 – 11:25

Légzéstartásos (DIBH) technika alkalmazása adjuvánsan kezelt tüdőtumoros betegnél – esettanulmány

Heffler Fatime, ...

Bács-Kiskun Vármegyei Kórház Onkoradiológiai Központ Krónikus Belgyógyászat, Kecskemét

11:25 – 11:30

Nyelvékek alkalmazása a Pécsi Onkoterápiás Intézetben

Schvarcz Kitti, ...

Pécsi Tudományegyetem Klinikai Központ Onkoterápiás Intézet Onkológia és Sugárterápia, Pécs

11:30 – 11:35

Agyi sztereos besugárzás kivitelezése különböző szempontok alapján

Csongrádi Tímea Eszter, ...

Pécsi Tudományegyetem Klinikai Központ Onkoterápiás Intézet Onkológia és Sugárterápia, Pécs

11:35 – 11:40

CyberKnife készülékkel végzett légzéskövetéses sztereotaxiás sugárkezelések kvantitatív analízise

Folyovich Éva, ...

Országos Onkológiai Intézet Sugárterápiás Központ, Budapest

11:40 – 11:45

Klasszikus Hodgkin lymphoma sugárkezelésének fejlődése–esetismertetés

Arnóczkiné Orbán Helga, ...

Országos Onkológiai Intézet Sugárterápiás osztály, Budapest

11:45 – 11:50

Az online adaptív sugárkezelés idejének változása a tanulási folyamat előrehaladtával

Vitárius Dorina Mária, ...

Országos Onkológiai Intézet Sugárterápiás Központ, Budapest

11:50 – 11:55

Sztereotaxiás sugárterápia, mint hatékony lokális kezelés oligoprogresszív metastasisok esetén, akár a máj stereotaxiás re-irradiációjával – esetbemutató

Sajti Péter, ...

Kaposvár, Somogy Megyei Kaposi Mór Oktató Kórház, Dr. Baka József Diagnosztikai, Onkoradiológiai, Kutatási és Oktatási Központ, Onkoradiológia

11:55 – 12:00

Egy éves tapasztalataink a BEBIG által gyártott „Tulipán” applikátorszettel kapcsolatban

Kovács Barbara

Somogy Vármegyei Kaposi Mór Oktató Kórház Klinikai onkológiai osztály- sugárt, Kaposvár

12:00 – 13:00
ESTRO 2023 BESZÁMOLÓ

Üléselnök: Szabó Zoltán, Ambrus Adél

12:00 – 12:10

Fizikusi újdonságok, különös tekintettel a mesterséges intelligenciára

Szegedi Domonkos

Országos Onkológiai Intézet Sugárterápiás Központ, Budapest

12:10 – 12:20

Fizikusi újdonságok, különös tekintettel az adaptív technikákra

Gáldi Ádám

Országos Onkológiai Intézet Sugárterápiás Központ, Budapest

12:20 – 12:30

Klinikai újdonságok a fej-nyaki daganatok kezelése során

Ferenczi Örs

Országos Onkológiai Intézet Sugárterápiás Központ, Budapest

12:30 – 12:40

Brachyterápiás újdonságok

Nguyen Anhhong Nhung

Országos Onkológiai Intézet Sugárterápiás Központ, Budapest

12:40 – 12:50

Uro-onkológia újdonságok

Gesztési László

Országos Onkológiai Intézet Sugárterápiás Központ, Budapest

12:50 – 13:00

Újdonságok a gastro-intestinalis daganatok kezelése során

Csiki Emese

Debreceni Egyetem Klinikai Központ Onkoradiológiai Klinika, Sugárterápia, Debrecen

13:00 – 13:05

A kongresszus zárása

13:05 – 13:40

Ebéd