

RÉSZLETES PROGRAM

2016. augusztus 25. csütörtök

14:00-15:00

Megnyitó, köszöntők (meghívott vendégekkel, protokoll)

15:00–16:30

I. Továbbképző tudományos szekció felkért orvosi előadásokkal

Mit tegyünk, ha nagy a baj - polytraumatizáltak képalkotó diagnosztikája
(*Prof. Dr. Palkó András*)

Ritka hasi sérülés, pancreas ruptura CT jelei
(*Dr. Weninger Csaba*)

Hasonlóságok és különbségek a svéd és magyar radiológiai gyakorlat között
(*Dr. Weninger Csaba*)

16:30-16:50

Kávészünet

16:50-18:00

II. Továbbképző tudományos szekció felkért orvosi előadásokkal

Az emlőben előforduló kóros elváltozások radiológiai jelei
(*Dr. Riedl Erika*)

Intervenciós radiológia a Hetényi Géza Kórházban
(*Dr. Dajka Miklós*)

Szív CT, az operátor szemszögéből
(*Dr. Séllei Ágnes*)

Hasi és kismedencei CT vizsgálatok során használt kontrasztanyagok alkalmazása
(*Dr. Füle Ágota*)

19:30 -

Esti program

- Meglepetés kerti parti kényelmes, laza öltözetben, a Kongresszus helyszínétől 5 perc sétára

2016. augusztus 26. péntek

9:00-10:30 Az előadások ideje: előadásonként 8 perc.

1. Traumatológiai Sürgősségi blokk – „A csitári hegyek alatt” (Moderátorok: Cseri Zsolt, Dr. Riedl Erika)

- Polytraumatizált betegek útja intézetünkben – metodikai összefoglalás
(Andrics Dóra, PTE KK Radiológiai Klinika)
- ALARA elv alkalmazása a polytraumatizált betegek CT vizsgálatánál – az elmúlt 3 év fejleményei klinikánkon
(Kaczur Dávid, PTE KK Radiológiai Klinika)
- Polytraumatizált betegek CT vizsgálata split-bolus technikával
(Lugosi Dávid, PTE KK Radiológiai Klinika)
- Polytraumatizált betegek CT vizsgálatai – Esetbemutatás
(Angyal Gabriella, PTE KK Radiológiai Klinika)
- A hagyományos röntgenvizsgálat szerepe a Dens-törések kimutatásában
(Andó Beáta, Diagnoscan Magyarország Kft. - Szeged)
- Gyermekkorban előforduló könyöktáji sérülések röntgen diagnoszikája
(Szakács Bence, Diagnoscan Magyarország Kft. - Baleseti központ)
- Polytrauma protokoll a Honvédkórházban
(Hanuska Antónia - Tóth Tímea, MH EK Központi Radiológia Diagnosztika Osztály)
- Lövedékek az emberi testben
(Molnár Judit, MH EK Központi Radiológia Diagnosztika Osztály)
- Érdekes esetek CT vizsgálat során
(Takácsné Mizser Szilvia - Mozsolits Mónika, MH EK Központi Radiológia Diagnosztika Osztály)

10:30- 10:50

Kávészünet

10:50-12:20 Az előadások ideje: előadásonként 8 perc.

**2. Képzés, és ami mögötte van – „Indulj el egy úton”
(Moderátorok: Herczeg-Takács Mónika, Dr. Séllei Ágnes)**

- Altatásban végzett gyermekneurológiai MR vizsgálatok
(Gál Eszter - Kovács Dániel, Kaposvári Egyetem Egészségügyi Központ)

- Törékeny férfiasság
(Ujváry Tünde, Uzsoki Utcai Kórház, Budapest)

- Kapj el, ha tudsz
(Zsolyomi Beáta, Uzsoki Utcai Kórház, Budapest)

- Kreatinin-szint mérés kontrasztanyag vizsgálatoknál
(Erdős Ildikó, Diagnoscan Magyarország Kft.)

- A cardiovascularis MR vizsgálatok összehasonlítása különböző térerejű készülékeken
(Tóth Marianna - Halász Szabolcs, Vas Megyei Markusovszky Egyetemi Oktató Kórház)

- Automatikus képösszeillesztő szoftver teljes gerinc és alsó végtag röntgennel való leképezésére
(Richter Dénes, Duna Medical Center)

- Kisállatok szerveiben akkumulálódott gadolinium mérése a Föld mágneses terén
(Szolnoki Bianka, Debreceni Egyetem ÁOK Orvosi Képzési Intézet)

- A tomoszintézis-vezérelt sztereotaxiás emlő biopszia bemutatása – kezdeti tapasztalatok
(Tóth Zsófia - Németh Andrea, Duna Medical Center)

12:30-14:00

Ebéd

-Ebéd a Kongresszus helyszínén

14:00-14:20 Az előadások ideje: előadásonként 8 perc.

**3. Kontrasztanyag ultrahangvizsgálatok az onkológiában
(Dr. Ujlaki Mátyás, Országos Onkológiai Intézet)**

14:20-15:20

4. Hetényi Géza Kórház Szolnok bemutatkozása- „Jászkunsági gyerek vagyok”

(Moderátorok: Fenyvesi Józsefné, Dr. Péter Lívia)

- A szolnoki Központi Radiológiai Osztály elmúlt 20 évének rövid története
(*Náhóczkiné Ignác Gabriella*)

- Mikor elég?
(*Berkóné Jónás Katalin*)

- A szolnoki Nuklearis Medicina Osztály bemutatása
(*Herczeg-Takács Mónika*)

- Szolnoki Diagnosztikai Központ bemutatkozása
(*Gálfi Anna, Szolnoki Diagnosztikai Központ*)

- A has MR vizsgálata radiográfusi szemszögből
(*Toldi Károly, Szolnoki Diagnosztikai Központ*)

- A szolnoki Angiográfiás és Intervenciós Központban végzett vizsgálatok asszisztensi feladatai
(*Mátyus Jánosné, Avas Egészségügyi Centrum Kft.*)

15:20-16:50

5. Radiográfusok Képfeldolgozó Társaságának (RAKET) bemutatkozása – „Kicsi madár, jaj, be fenn jársz”

(Moderátorok: Béres Mónika, Dr. Martos János)

- A radiográfus feladatai – képfeldolgozás?
(*Nagy Szilvia Anett*)

- Képfeldolgozó alapfogalmak ismertetése – rekonstrukció, szegmentálás, regisztrálás, 3D modellezés
(*Nagy Szilvia Anett*)

- Az agyi funkciók vizsgálata radiográfusi szemszögből
(*Nagy Szilvia Anett*)

- Segédsoftverrel történő elő kontúrozás lehetősége a sugárterápiában
(*Czifra Győző*)

- Filterek és képjavító eljárások a sugárterápiás tervezés szolgálatában
(*Czifra Győző*)

- Fél automatikus hólyag szegmentáció a 3D modellezés gyorsítására és pontosítására
(*Czifra Győző*)

16:50-17:10

Kávészünet

17:10-18:40 Az előadások ideje: előadásonként 8 perc.

**6. CT-MR technikai előadások- „Nem úgy van most, mint volt régen”
(Moderátorok: Nagy Szilvia, Dr. Weninger Csaba)**

- MR indikációk, kontraindikációk

(Veres Gergő, Debrecen Kenézy Gyula Kórház, Központi Radiológia MR)

- MR indikációk, kontraindikációk – Fémek az MR-ben

(Nagy Gergő Kálmán, Debrecen Kenézy Gyula Kórház, Központi Radiológia MR)

- Dózisoptimalizálás mellkasi CT angiográfia során pulmonalis embolia iránydiagnózis esetén

(Nyesténé Oláh Enikő, Kenézy Gyula Kórház és Rendelőintézet, Debrecen)

- CT vizsgálatok effektív dózisának becslése

(Balázs Ervin, Kenézy Gyula Kórház és Rendelőintézet, Debrecen)

- Effektív dózisértékek összehasonlító elemzése carotis CT angiográfia esetén

(Rostás Alexandra, Kenézy Gyula Kórház és Rendelőintézet, Debrecen)

- A CT vizsgálatok sugárdózisa, kockázatok elemzése, dóziscsökkentés lehetőségei I.

(Cseri Zsolt, Országos Onkológiai Intézet)

- A CT vizsgálatok sugárdózisa, kockázatok elemzése, dóziscsökkentés lehetőségei II.

(Cseri Zsolt, Országos Onkológiai Intézet)

- A CT vizsgálatok sugárdózisa, kockázatok elemzése, dóziscsökkentés lehetőségei III.

(Cseri Zsolt, Országos Onkológiai Intézet)

20:00 –

Esti program

- A Kongresszus helyszínén Svédasztalos fogadás, zenés táncos est, meglepetés vendég

2016. augusztus 27. szombat

9:00-10:00 Az előadások ideje: előadásonként 8 perc.

7. Képzés I. – „Fölszállott a páva”

(Moderátorok: Farkas Andrea, Dr. Füle Ágota)

- Prostatata daganatok külső sugárkezelési technikáinak dozimetriai összehasonlítása

(Ozsváth Eszter, Kaposvári Egyetem Egészségügyi Központ)

- A PET/CT vizsgálatok fontossága a sugárterápiában

(Miovecz Ádám, Kaposvári Egyetem Egészségügyi Központ)

- Különböző primer tumorból származó agyi áttétek textúra analízise

(Béresová Mónika, Debreceni Egyetem ÁOK Orvosi Képzési Intézet)

- Egyiptomi múmiák képzési diagnosztikája – az alkalmazott post-processing technikák összehasonlítása

(Völgyesi Tilda, Debreceni Egyetem ÁOK Orvosi Képzési Intézet)

- CT alapú zsírszövet szegmentációs módszerek összehasonlító analízise

(Egresi Lilla, Diagnoscan Magyarország Kft.)

- Az igazságügyi radiológia alkalmazási lehetőségei

(Marosi Mária)

10:20-10:40

Kávészünet

10:40-11:40 Az előadások ideje: előadásonként 8 perc.

Képzés II.- „Ne bánd édes virágom”

(Moderátorok: Herczeg-Takács Mónika, Dr. Péter Livia)

- A tomoszintézis gyakorlati alkalmazása – kezdeti tapasztalatok asszisztensi szemmel

(Kiss Katalin, Csongrád Megyei Egészségügyi Ellátó Központ – Hódmezővásárhely)

- Diabetes okozta lábszövődmény röntgendiagnosztikája

(Varga Lászlóné, Országos Orvosi Rehabilitációs Intézet)

- Fogászati röntgendiagnosztika a szolnoki Hetényi Géza Kórházban

(Gábó Katalin)

- A húgyuti kövesség képalkotó diagnosztikája
(*Lukácsi Márta*)

- Röntgendiagnosztika – Áttekintés
(*Koroknai Lászlóné*)

- Asszertivitás – a kommunikáció szerepe a munkahelyi kapcsolatépítésben
(*Galambos Krisztina*)

11:40

A Kongresszus zárása, értékelése, díjak átadása
Ebéd