

DAROVÁ 2017

11/5 ——— 13/5

PLZEŇSKÉ DNY ZOBRAZOVACÍCH METOD

ŠKOLA CT – SPECIALIZAČNÍ KURZ VÝPOČETNÍ TOMOGRAFIE

Součástí kursu jsou i přednášky bloku v pátek odpoledne hodnocení odpovědi na léčbu.

Informace o možnostech přihlášení na: pejrimovskaj@fnplzen.cz

ČTVRTEK

11. května 2017

15.00 **CT mozku – základy hodnocení nálezů**

Jiří Ferda

CT mozku – cévní mozkové příhody

Jan Baxa

CT mozku – traumata

Jiří Ferda

16.30

PÁTEK

12. května 2017

9.00 **CT ledvin**

Jiří Ferda

CT jater

Hynek Mírka

CT pankreatu

Jiří Ferda

10.30

15.00 **CT hrudníku – intersticiální plicní procesy**

Hynek Mírka

CT hrudníku – nádory plic a pleury

Jiří Ferda

CT hrudníku – onemocnění aorty a plicnice

Jan Baxa

16.30

11.00

CT sleziny a nadledvin

Hynek Mírka

CT enterografie

Jan Baxa

CT kolonografie

Hynek Mírka

12.30

ZOBRAZOVACÍ METODY V ONKOLOGII

Informace a přihlášení na:
pejrimovskaj@fnplzen.cz

PÁTEK

12. května 2017

14.00

Úvod

Boris Kreuzberg

Hodnocení účinků protinádorové terapie u solidních nádorů (RECIST)

Jan Baxa

Hodnocení účinků lokální terapie nádorů jater

Hynek Mírka

CAD v hodnocení odpovědi nádorů na léčbu

Martina Nováková

Hodnocení účinků terapie lymfomů

Jiří Ferda

15.30

přestávka na kávu

16.00

MR spektroskopie u nádorových onemocnění

Martina Nováková

Intrakraniální expanzivní procesy – diferenciální diagnostika

Radek Tupý

Magnetická rezonance u karcinomu prostaty, posuzování lokálního nálezu, PI-RADS 1 a 2

Jan Kastner

Magnetická rezonance u onemocnění prsu

Jiří Ferda

17.30

přestávka na kávu

17.30

Diagnostický kvíz

Boris Kreuzberg, Jiří Ferda

18.30

HYBRIDNÍ ZOBRAZOVÁNÍ, POUČENÍ PRO KAŽDODENNÍ RADIODIAGNOSTIKU

Odborná schůze sekce hybridního zobrazení
Radiologické společnosti ČLS JEP

SOBOTA

13. května 2017

9.00

**Hybridní metody
u gynekologických nádorů,
morfologie, mikrostruktura
a metabolismus**

*Jiří Ferda, Eva Ferdová, Jan Baxa,
Radovan Vojtíšek, Jindřich Fínek*

**PET/CT – kazuistika z Českých
Budějovic**

Martin Rychtařík

**Hybridní metody u nádorů
hlavy a krku, staging a odpověď
na terapii**

*Jiří Ferda, Eva Ferdová, Jan Baxa,
Radovan Vojtíšek, Jindřich Fínek*

**PET/CT – dvě kazuistiky
z Homolky**

Pavel Fencel

**Hledání příčiny septického stavu
hybridními metodami**

*Jiří Ferda, Eva Ferdová, Jan Baxa,
Jiří Moláček, Roman Bosman,
Martin Matějovič*

10.30

přestávka na kávu

11.00

**Hybridní zobrazení
a strategie léčby karcinomu
prostaty**

*Jiří Ferda, Eva Ferdová, Jan Baxa,
Marie Votavová, Jindřich Fínek,
Milan Hora*

PET/CT – kazuistika ze Zlína

Jiří Tesař

**Nádorová onemocnění
mozku, význam volby
radiofarmak pro hybridní
metody**

*Jiří Ferda, Eva Ferdová, Jan Baxa,
Jan Mraček, Vladimír Přibáň,
Ondřej Hes*

PET/MRI – kazuistika z Brna

Marek Mechl

**Hyperparatyroidismus
a hybridní zobrazovací
metody**

*Jiří Ferda, Eva Ferdová, Jan Baxa,
Michal Krčma*

13.00

oběd