

**KLINIKA ZOBRAZOVACÍCH METOD LF UK a FN v PLZNI
A RADIOLOGICKÁ SPOLEČNOST ČLS JEP**

Pořádají tradiční

PLZEŇSKÝ DEN 2014

Čtvrtek 23. ledna 2014

Místo konání
Šafránkův pavilón LFUK, Alej Svobody, Plzeň

Zahájení 10:00

Kreuzberg B, Ferda J, Kastner J
10 let zkušeností s celotělovou magnetickou rezonancí

Ferdová E, Ferda J, Fínek J, Hora M, Hes O
PET/CT s aplikací 18F-fluorocholinu u karcinomu prostaty

Kastner J, Ferda J, Hora M, Hes O
3T MRI u karcinomu prostaty – klasifikace nálezů a strukturované hodnocení PI-RADS

Ferda J, Baxa J, Duras P, Šlauf F, Mírka H, Hromádka M, Moláček J, Čertík B, Třeška V
MDCT v diagnostice akutních syndromů hrudní aorty

Baxa J, Ferda J, Šedivý J, Hromádka M
MR vyšetření u pacientů s akutní myokarditidou - význam pro diagnostiku a sledování.

Přestávka, občerstvení

Tupý R, Ferda J, Kastner J
Difúzní zobrazení tkání na 3T MRI pomocí techniky RESOLVE

Baxa J, Tupý R, Rohan V, Černá, Ševčík P
Přínos 4D CT angiografie při akutní ischemické cévní mozkové příhodě a možnost predikce úspěšnosti intravenózní trombolýzy

Ludvík J, Ferda J, Mírka H, Duras P, Šlauf F, Lysák D, Brůha P, Sutnar A, Třeška V
Vývoj objemu jater po portální embolizaci a kontralaterální aplikaci kmenových buněk

Mírka H, Buriánek V, Korčáková E, Štajdlová K, Skalický T, Sutnar A, Liška V, Třeška V
Perkutánní radiofrekvenční ablace jaterních nádorů – šestileté výsledky

Ferda J, Duras P, Šlauf F, Třeška V, Skalický T, Sutnar A, Votavová M, Fínek J
Radioembolizace jaterních nádorů mikročásticemi s 90-ytriem, naše zkušenosti

13:30 oběd

Odborná garance: prof. MUDr. Boris Kreuzberg, CSc, prof. MUDr. Jiří Ferda, PhD.

Kontakt: pejrimovska@fnplzen.cz