

Plzeňský „lednový“ den

pořádaný Radiodiagnostickou klinikou FN Plzeň

22. ledna 2009 v posluchárně Šafránkova pavilonu LF UK v Plzni,

Alej Svobody 31 – zastávka tramvajové linky 1 (U Gery) směr Bolevec

10:00 – 11:30

Kreuzberg B, Rokyta Z

Současné přístupy k zobrazení magnetickou rezonancí v gynekologických indikacích

Ferdová E, Ferda J, Záhlava J

¹⁸F-FDG-PET/CT v diagnostice gynekologických nádorů

Vondráková R, Vacek V, Dort J

Úloha zobrazovacích metod v diagnostice poruch pasáže u nezralých novorozenců

Kastner J, Ferda J, Kreuzberg B

Syndrom prázdného sedla

Horemužová J, Ferda J, Kastner J, Kreuzberg B

Lokalizace řečových center u nemocných s mozkovými nádory

Bednářová A, Ferda J, Baxa J, Flohr T, Schmidt B, Kreuzberg B

Možnosti analýzy perfúze mozku pomocí „dual-energy“ CT

Ferda J, Mírka H, Baxa J, Flohr T, Schmidt B, Kreuzberg B

4D zobrazení mozkové cirkulace pomocí výpočetní tomografie

11:30 – 12:00

Přestávka (káva a občerství)

11:30 – 12:40

Koudelová J, Koudela K jr, Kunešová M

Pseudotumor v oblasti kyčelního kloubu – zvětšená bursa iliopectinea

Kunešová M, Koudelová J

Morbus Ahlbäck

Ohlídalová K, Mírka H, Skalický T, Sutnar A

Naše zkušenosti s kontrastní ultrasonografií jater

Mírka H, Ferda J, Baxa J, Ohlídalová K, Flohr T, Schmidt B, Kreuzberg B

Volumové perfúzní CT jater

Duras P, Šlauf F, Novák M, Skalický T, Sutnar A

Transarteriální chemoembolizace jater pomocí DEB – „proměny staronové metody“

Baxa J, Ferda J, Rokyta R, Kreuzberg B

Zobrazení myokarditidy pomocí magnetické rezonance

Ferda J, Baxa J, Pešek J, Zikmund M, Flohr T, Schmidt B, Kreuzberg B

Hodnocení perfúze myokardu pomocí „dual-energy“ CT

13:30

Oběd