



Fakulta jaderná a fyzikálně inženýrská ČVUT v Praze
Katedra dozimetrie a aplikace ionizujícího záření
za podpory České společnosti fyziků v medicíně, o. s.

Vás zve na

Seminář z radiodiagnostiky

16. 4. 2014, FJFI ČVUT, Břehová 7, atrium

Program

- 8:30 – 9:10 Ing. Kateřina Daničková (FN Motol Praha)
Radiologický fyzik v akci
- 9:10 – 9:50 Ing. Jakub Grepl, Mgr. Jaroslav Storm (FN Hradec Králové)
Ochrana pacientů stíněním při CT vyšetření
- 9:50 – 10:30 MUDr. Bc. Iva Latnerová (Nemocnice Na Homolce)
Radiodiagnostické metody z pohledu lékaře... a pacienta

Káva

- 11:00 – 11:40 Ing. Luboš Tůma (Siemens)
Výpočetní tomografie ve všech barvách
- 11:40 – 12:20 Ing. Martin Morávek (Krajská nemocnice Liberec)
Mobilní CT
- 12:20 – 13:00 Mgr. Jana Davídková, Ing. Jitka Nožičková (SÚJB Praha)
Aktuální otázky spojené s přípravou nové legislativy

Oběd (pro účastníky semináře zajištěn)

- 14:20 – 15:00 Bc. Jiří Terš (student FJFI ČVUT)
Dozimetrie a modelování širokých svazků ve výpočetní dozimetrii
- 15:00 – 15:40 Ing. Lucie Súpupová, Ph.D. (IKEM)
Neobvyklé intervenční výkony
- 15:40 – 16:20 MUDr. Pavel Rejtar (FN Hradec Králové)
Zobrazování v pediatrické radiologii

Zájemce prosíme o registraci na webových stránkách naší katedry: kdaiz.fjfi.cvut.cz
Seminář je určen primárně pro odborníky a zdravotníky z RDG, druhou cílovou skupinou jsou studenti naší katedry. Specifikem semináře je, že proběhne na akademické půdě, a tím umožníme kontakt studentů s odborníky.