

Klinika nukleární medicíny FN Ostrava

Vás srdečně zve na

ODBORNÝ SEMINÁŘ KLINIKY NUKLEÁRNÍ MEDICÍNY

Ve středu 13. 11. 2019 od 12.30 hod. v konferenční místnosti Domova sester

Seminář je rozdělen na 3 bloky (BLOK I - nelékaři; BLOK II a BLOK III - lékaři).

Program:

BLOK I

12.30 - 14.00

Zahájení O. Kraft, J. Golisová

1. Scintigrafické zobrazovací metody H. Dombková (15 min)
2. PET/CT L. Semenovová (10 min)
3. Na co se zapomíná aneb co je důležité L. Martináková (5 min)
4. Využití otevřených zářičů v léčbě J. Schejbalová (15 min)
5. Detašované pracoviště KNM - klinické využití D. Nováková (10 min)
6. Nukleární medicína a děti J. Kuhejdová, V. Račková (10 min)
7. Radiofarmaka L. Šimková, P. Bajgerová (5 min)
8. Čas, vzdálenost, stínění D. Janíčková (10 min)

Diskuze

Přestávka

BLOK II

14.10 - 14.55

Zahájení O. Kraft, V. Dedek

1. Efektivita radiosynoviorthesy - léčby chronických kloubních onemocnění otevřenými zářiči O. Kraft (15 min)
2. Vícefázová scintigrafie příštítných tělísek V. Dedek (15 min)

Diskuze

BLOK III

14.55 - 17.00

Zahájení O. Kraft, M. Havel

Nukleární medicína - terapie radiojódem a odkaz havárie v Černobylu

1. Jód 131 - v rukou nukleární medicíny dobrý sluha, v Černobylu zlý pán M. Havel (30 min)
2. Nukleární energie - dobrodiní nebo prokletí? V. Ullmann (30 min)
3. Radiační ochrana při práci s radionuklidy M. Koláček (15 min)
4. Výlet do zakázané zóny v Černobylu K. Bukovanský (15 min)
5. Význam havárie v Černobylu M. Havel (15 min)

Diskuze

Ukončení semináře

Vzdělávací akce je pořádána dle Stavovského předpisu ČLK č. 16 a je ohodnocena 3 kredity.
Občerstvení zajištěno.

doc. MUDr. Otakar Kraft, Ph.D., MBA
Přednosta Kliniky nukleární medicíny