

Nuklearmedicinsk Apparatur- og Isotopkursus

8. - 12. juni 2015
Gentofte Hospital



Formål:

Kursets formål er at give deltagerne teoretisk og praktisk viden om apparatur, håndtering af radioaktive isotoper, dosimetri, lovgivning mm..

Kurset kan benyttes til at

- ♦ give nyansatte medarbejderes et grundigt kendskab til det nuklearmedicinske speciale ♦
- ♦ genopfriske og opdatere viden om specialet ♦

Målgruppe:

Nuklearmedicinsk Apparatur- og Isotopkursus henvender sig til bl.a. bioanalytikere, sygeplejersker og radiografer, der er ansat på klinisk fysiologisk / nuklearmedicinske afdelinger.

Indhold:

Kurset omhandler anvendelsen af isotoper ved nuklearmedicinske undersøgelser og behandlinger. Ved kombination af forelæsninger og øvelser opnås et bredt kendskab til håndteringen af isotoper og til nuklearmedicinsk apparatur.

Der undervises i emner som radiofarmaci, lovgivning, dosimetri, dekontaminering, tællestatistik, gammakameraet, SPECT, PET og hybridteknologier.

Se programmet samt beskrivelsen af emnerne på kursets hjemmeside (se nedenfor).

Tid og sted:

Den 8. til 12. juni 2015 på Gentofte Hospital.

Forplejning:

Frokost i hospitalets kantine samt kaffe/te og kage/frugt i kaffepauser. Middag torsdag aften.

Pris:

3.200 kr. for undervisning, undervisningsmateriale og forplejning.

Tilmelding:

Tilmelding senest den 10. april 2015 på kursets hjemmeside (se nedenfor).

Der er maksimalt plads til 24 kursister, og tilmeldingerne sker efter først-til-mølle-princippet, så hurtig tilmelding anbefales. Kurset gennemføres ved minimum 16 deltagere.

Yderligere information:

Du kan læse mere om kurset på hospitalets hjemmeside:

www.gentoftehospital.dk/menu/afdelinger/billeddiagnostisk_afdeling/nuklearmedicin/uddannelse

eller du kan kontakte Theis Bacher (Theis.Bacher@regionh.dk, 38 67 26 20 eller 60 89 97 12)
eller Anette Møllebro (Anette.Siff.Sonnerup.Moellebro@regionh.dk, 38 67 34 24).