

RADIOLOGIAA KLIINIKOLLE – KEUHKOJEN JA VATSAN KUVANTAMINEN

Kuvantamismenetelmät kehittyvät koko ajan, mutta natiiviröntgenkuvaus on edelleen radiologisen diagnostiikan perusta. Mitä kaikkea keuhkoku- vasta pitikään nähdä? Tarvitaanko natiivimahakuvausta enää mihinkään, kun TT:llä näkee kaiken?

Erikoistumiskoulutuksena 3 tuntia: syöpätaudit, verisuonikirurgia; 2 tuntia: akuuttilääke- tiede, anestesiologia ja tehohoito, gastroenterologia, geriatría, kliininen hematologia, naistentaudit ja synnytykset, patologia, radiologia, sisätaudit, työterveyshuolto, yleiskirur- gia, yleislääketiede; 1 tunti: infektiosairaudet, kardiologia, keuhkosairaudet ja allergologia, sydän- ja rintaelinkirurgia

Ohjelmasta suositellaan hyväksyttäväksi 3 tuntia säteilysuojelun täydennyskoulutukseksi.

Puheenjohtaja dosentti IRINA RINTA-KIIKKA, Tays

- 9.40** Erikoislääkäri HENNA SARANTOLA, Tays Hatanpää
Keuhkojen ja vatsan kuvantaminen – millä laitteella ja milloin, modaaliteetinvalinta
- 10.05** Erikoislääkäri PIIA KARINEN, Tays
Thorax-kuvan tulkinta
- 10.40** TAUKO (20 min)
- 11.00** LL HENRY SILMONEN, Tays
Okklusion kuvantaminen
- 11.25** LL MILJA VANNINEN, Tays Hatanpää
Mielenkiintoisia tapauksia käytännön arjesta
- 12.00** Ohjelma päättyy