

SÄTEILYTURVALLISUUS TERVEYDENHUOLLOSSA 2019

Sosiaali- ja terveysministeriön asetus ionisoivasta säteilystä määrää säteilytoimintaan osallistuvan työntekijän täydennyskouluksesta (STMa 8 §, liite 5). Asetuksen mukaisesti tulee säteilytutkimuksia tekevien erikoislääkäreiden koulutukseen sisältyä 20–40 tuntia alaan liittyvää säteilyturvallisuuskoulutusta.

Säteilyturvallisuus terveydenhuollossa koulutus on tarkoitettu erikoistuville lääkäreille, jotka suorittavat erikoislääkäri- tai erikoishammaslääkärikoulutusta **anestesiologian ja tehohoidon, gastroenterologian, gastroenterologisen kirurgian, hampaiston oikomishoidon, kardiologian, keuhkosairauksien ja allergologian, kliinisen fysiologian ja isotooppilääketieteen, kliinisen hammashoidon, ortopedian ja traumatologian, suu- ja leukakirurgian, sydän- ja rintaelinkirurgian, syöpätautien ja urologian koulutusohjelmissä**. Koulutusta suositellaan myös **käsikirurgian, lastenkirurgian, naistentautien ja synnytysten, neurokirurgian, plastiikkakirurgian, verisuonikirurgian ja yleiskirurgian koulutusohjelmiin erikoistuville lääkäreille**.

Luennot pidetään kahtena torstaina 7.3. ja 14.3. klo 12.15–18.00 Kaupin kampuksen Arvo-rakennuksessa (Lääkärintäti 1).

Torstai 7.3.2019 Arvo-rakennus, ryhmähuone B342

klo 12.15–13.15 Säteilyfysiikan perusteet, *sairaalaafysikko Johanna Suvanto*
klo 13.15–14.00 Säteilybiologian perusteet, stokastiset vaikutukset, *Dos. Mika Kapanen*
Kahvitauko
klo 14.15–15.15 Säteilybiologian perusteet, deterministiset vaikutukset, *Dos. Mika Kapanen*
klo 15.15–16.00 Oikeutus säteilyn lääketieteellisessä käytössä, *LT Tommi Kiekara*
(tauko)
klo 16.15–17.00 Uusi säteilylaki, *FT Eeva Boman*
klo 17.00–18.00 Säteilysuojeluasetukset ja viranomaisohjeet, *FT Eeva Boman*

Torstai 14.3.2019 Arvo-rakennus, Jarmo Visakorpi/allasali

klo 12.15–13.15 Säteilyn käyttö röntgen, *TkT Kirsi Holli-Helenius*
klo 13.15–14.15 Säteilyn käyttö leikkaussalit, hammaskuvaus ym., *TkT Kirsi Holli-Helenius*
Kahvitauko
klo 14.30–15.30 Säteilyn käyttö sädehoito, *Dos. Mika Kapanen*
klo 15.30–16.30 Säteilyn käyttö isotooppilääketiede, *TkT Veikko Suihko*
(tauko)
klo 16.30–18:00 Henkilökunnan säteilyaltistus ja säteilyturvallisuustoimet työpaikalla, *FT Eeva Boman*

Ilmoittautuminen
Opintos sihteeri Minerva Kettukuja
etunimi.sukunimi@tuni.fi