

VIKAA VERISUONISSA

Verisuonikirurgit valloillaan – päivitä tietosi valtimo -ja laskimokirurgiasta vaittomasti. Sopii myös aloittelijoille. Epäily kriittiseksi käyvästä verenkiertovajauksesta syntyy useimmiten oireiden perusteella. Sudenkuoppiakin on. Miten seurataan tai hoidetaan usein sattumalöydöksenä todettu suonipullistuma? Laskimovajaatoiminnan hoito ja indikaatiot ovat muuttuneet. Symposiumi tuo verisuonikirurgien näkemyksiä näihin ongelmiin.

Erikoistumiskoulutuksena 3 tuntia: kliininen kemia; 2 tuntia: akuuttilääketiede, fysiatria, geriatria, ihotaudit ja allergologia, kardiologia, kliininen fysiologia ja isotooppiäätiede, nefrologia, oikeuslääketiede, ortopedia ja traumatologia, patologia, radiologia, sisätaudit, sydän- ja rintaelinkirurgia, työterveyshuolto, verisuonikirurgia, yleiskirurgia, yleislääketiede; 1 tunti: liikuntalääketiede, naistentaudit ja synnytykset, plastiikkakirurgia

Puheenjohtaja dosentti VELIPEKKA SUOMINEN, Tays

- 9.40** Professori MAARIT VENERMO, HUS
Katkokävelypotilas terveystieteiden vastuuosastolla
- 10.05** LT TEEMU VÄNTTINEN, Tays
Laskimovajaatoiminnan nykyaikainen hoito
- 10.30** Dosentti ILKKA UURTO, Tays
Miten suhtautua kaulavaltimoahtautumaan
- 10.55** TAUKO (25 min)
- 11.20** LT SUVI VÄÄRÄMÄKI, Tays
Vatsavaltimon pullistuman toteaminen, seuranta ja hoitovaihtoehdot
- 11.45** LL DAMIR VAKHITOV, Tays
Iskeeminen jalkahaava
- 12.10** Ohjelma päättyy