

HYTYMISEN ESTOA TIEDOLLA JA TAIDOLLA

Antikoagulaation rintamalla tapahtuu, uusia vaihtoehtoja ilmaantuu, ensimmäinen vastaavakuttajakin on tullut markkinoille. Varfariini on edelleen jollekin potilaalle turvallisempi vaihtoehto. Milloin hoidoksi antitrombootti, trombosyyttiestäjä tai antikoagulantti ja miten tauottaminen toteutetaan? Minkä valmisteen valitsen vanhukselle, entä munuaisten tai maksan vajaatoiminnassa?

Erikoistumiskoulutuksena 3 tuntia: akuuttilääketiede, anestesiologia ja tehohoito, gastroenterologia, gastroenterologinen kirurgia, geriatria, kardiologia, kliininen farmakologia ja lääkehoito, kliininen hematologia, kliininen kemia, korva-, nenä- ja kurkkutaudit, käsikirurgia, lastenkirurgia, naistentaudit ja synnytykset, nefrologia, neurologia, ortopedia ja traumatologia, plastiikkakirurgia, sisätaudit, suu- ja leukakirurgia, sydän- ja rintaelinkirurgia, syöpätaudit, työterveyshuolto, urologia, verisuonikirurgia, yleiskirurgia, yleislääketiede; 2 tuntia: keuhkosairaudet ja allergologia, reumatologia; 1 tunti: kliininen mikrobiologia, lastentaudit, liikuntalääketiede, perinnöllisyyslääketiede

Puheenjohtaja LT OUTI LAINE, Tays

- 12.40** LT AINO LEPÄNTALO, HYKS
Antitrombootin hoito – katsaus lääkevalikoimaan
- 13.05** Erikoislääkäri KIRSI LAASILA, HYKS
Milloin voi käyttää suoraa antikoagulanttia
- 13.30** Erikoislääkäri SAILA HAAPASALMI, Valkeakosken terveyskeskus
Vanhuksen verenohennuslääkitys
- 13.55** TAUKO (20 min)
- 14.15** Erikoislääkäri TUULA MEINANDER, Tays Sydänsairaala
Onko varfariinille vielä paikkansa?
- 14.40** Erikoislääkäri MARKO VESANEN, TYKS
Hyytymislääkkeiden tauotus ja kumoaminen toimenpiteen yhteydessä
- 15.05** Dosentti PIRJO MUSTONEN, Keski-Suomen keskussairaala
Minkä valmisteen valitsen – potilastapauksia
- 15.30** Ohjelma päättyy