

Reino Lahtikari -symposiumi

Diabetes ja sydän

Sydän- ja verisuonisairaudet liittyvät diabetekseen ja muodostavat tärkeimmän kuolinsyyn. Diabeteksen hoidon keskeiset tavoitteet ovat poistaa äkilliset komplikaatiot ja oireet. Pitkän aikavälin tavoite on estää hitaasti ilmaantuvat komplikaatiot. Sekä lääkekehitys että laitteet ja toimenpiteet ovat parantaneet hoitotuloksia. Hoitotavoitteet ovat selkeytyneet ja osin muuttuneetkin. Joka tapauksessa diabeetikon sydän muodostaa hoidollisen haasteen, jonka avainkysymyksiä tarkastellaan tässä symposiumissa.

Erikoistumiskoulutuksena 3 tuntia: endokrinologia, geriatria, infektiosairaudet, kardiologia, kliininen farmakologia ja lääkehoito, kliininen hematologia, kliininen kemia, lastentaudit, liikuntalääketiede, naistentaudit ja synnytykset, nefrologia, ortopedia ja traumatologia, plastiikkakirurgia, psykiatria, sisätaudit/runkokoulutus, sydän- ja rintaelinkirurgia, syöpätaudit, terveydenhuolto (EL), työterveyshuolto, urologia, verisuonikirurgia, yleiskirurgia, yleislääketiede; 2 tuntia: akuuttilääketiede; 1 tunti: anestesiologia ja tehohoito, reumatologia, silmätaudit

Puheenjohtaja professori KALLE KURPPA, Tampereen yliopisto

- 13.50** Professori JUHANI AIRAKSINEN, Turun yliopisto
Diabeetikon sydänongelmat – miten poikkeavat muiden sydänsairauksista?
- 14.20** LT HENRI HONKA, TYKS
Hypoglykemiaan liittyvät sydänongelmat
- 14.45** LT LASSI NELIMARKKA, TYKS
Sydänennustetta parantavat diabeteksen lääkkeet ja hoitotavoitteet
- 15.10** TAUKO (30 min)
- 15.40** Apulaisprofessori MERJA K. LAINE, Helsingin yliopisto ja HUS
Aterotromboosin ennaltaehkäisy diabeetikoilla
- 16.05** Dosentti LEO NISKANEN, Päijät-Hämeen keskussairaala
Lääkehoito kehittyy – lähitulevaisuuden näkymiä
- 16.35** Ohjelma päättyy