

KESKIVIikko 27.9.2017

**K8 TAJUTTOMUUTTA AIHEUTTAVAT SYDÄN- JA AIVOPERÄISET KOHTAUSOIREET
- MILLOIN TILANNE ON VAKAVA?**

Ohjelman järjestämistä on tukenut Aarne ja Aili Turusen säätiö.

Puheenjohtaja: Professori Juha Hartikainen, KYS Sydänkeskus
Yhteyshenkilö: Erikoislääkäri Anne-Mari Kantanen, KYS

Tässä ohjelmassa käytetään äänestyskoneita.

Yleislääkärin vastaanotolle ja päivystykseen tulee paljon potilaita, joilla on jonkinlainen ohimennyt tajunnäinhäiriön sisältävä kohtausoire – pyörtyminen tai monimutkaisempi tarina. Tämän monialaisen kurssin tarkoituksena on käydä läpi yleisimmät tajunnanhäiriöitä aiheuttavat tai niitä läheisesti muistuttavat kohtausoireet: minkälaista oiretta voi huoletta seurata, mikä puolestaan on syytä arvioida erikoissairaanhoidossa? Sessio on interaktiivinen (äänestyskapulat).

Erikoistumiskoulukseen kolme tuntia: akuuttilääketiede, geriatria, kardiologia, kliininen fysiologia, kliininen neurofysiologia, lastenneurologia, neurologia, sisätaudit ja sisätaudit/runkokoulutus, työterveyshuolto, yleislääketiede.

- 13.15 - 13.20 **Avaus**
Professori Juha Hartikainen, KYS
- 13.20 - 13.45 **Synkopeen syyt ja mekanismit**
Dosentti, erikoislääkäri Antti Hedman, KYS Sydänkeskus
- 13.45 - 14.10 **Synkopezotilaan kardiologiset tutkimukset**
Erikoislääkäri Marko Nikkinen, KYS Sydänkeskus
- 14.10 - 14.35 **Synkopezotilaan hoito**
Erikoislääkäri Hannu Parikka, HYKS Sydän- ja keuhkokeskus
- 14.35 - 15.05 Kahvitauko ja tutustuminen näyttelyyn
- 15.05 - 16.30 **Erilaisia tajunnanhäiriöitä aiheuttavat aivoperäiset kohtausoireet ja kuinka ne voi erottaa toisistaan?**
- Epileptinen kohtaus – mikä se on?**
Näin otat hyvän kohtauskuvauksen – mikä saa epäilemään epileptistä kohtausta?
Erilaisia kohtausoireita videon välityksellä
Miten tutkin ja missä ja millä kiireellisyydellä
LL, lastenneurologiaan erikoistuva lääkäri Anni Saarela, KYS
- TIA, migreeni vai TGA? vinkkejä käytännön tutkimuksiin ja haastatteluun.**
Parasomnia ja narkolepsia – milloin epäilen ja miltä näyttävät? Miten tutkin?
Neurologian erikoislääkäri Tomi Sarkanen, KSSH

