

# Keskiviikko 30.10.2019

17.00 - 20.00

**Novartis, TEVA Satelliittisymposium:  
Monoclonal antibodies-based prevention of migraine**  
Pj. Markus Färkkilä, Helsinki

17.00 - 18.00

Ilmoittautuminen ja kahvit

18.00 - 18.40

Migraine Pathophysiology & New Pathophysiology Based Preventive Treatment Options, *prof. Anthony Dickenson, UCL London*

18.40 - 19.05

European Headache Federation Guideline on the use CGRP-mAbs for migraine prevention, *prof. Lars Bendtsen, Copenhagen*

19.05 - 19.40

CGRP-mAb's in Migraine Prevention: Case Studies, *dos. Mikko Kallela, HYKS*

19.40 - 20.00

Panel Discussion & QA

**A**

20.00 -

**Illallinen** (Kalastajatorppa, Pyöreä Sali)

# Torstai 31.10.2019

07.45 - 08.15

Ilmoittautuminen, kahvit ja näyttely

08.15 - 09.45

**Celgene, Novartis, Roche Satelliittisymposium: MS – progressiivinen tauti**  
Pj. Hanna Kuusisto, TAYS

08.15 - 08.45

Clinical perspectives on MS disease progression, *prof. Jan Hillert, Karolinska Institutet, Stockholm, Sweden*

08.45 - 09.15

Insights from biology, pathology and imaging on progression, *prof. Gavin Giovannoni, Blizzard Institute, Barts, London, UK*

09.15 - 09.45

Uusi Käypä hoito -suositus ja MS-taudin diagnostiset kriteerit, *YL, ma. prof. Hanna Kuusisto TAYS, UEF*

**A**

09.45 - 10.15

Kahvit ja näyttely

10.15 - 10.20

**Neurologipäivien avaus**, *prof. Jukka Peltola, SNY pj.*

10.20 - 12.00

**Avajaissessio 1: Toiminnalliset neurologiset oireet**  
Pj. Jukka Peltola, TAYS

10.20 - 10.45

Toiminnalliset oireet neuropsykiariselta kannalta, *YL Risto Vataja, HYKS*

10.45 - 11.10

Toiminnallisten kohtausoireiden tunnistaminen ja hoito neurologin näkökulmasta, *LT Leena Jutila, KYS*

11.10 - 11.35

Psykiatrin näkökulma toiminnallisten oireiden hoitoon, *dos. Tero Taiminen, TYKS*

11.35 - 12.00

Toiminnalliset neurologiset potilaat KSKS:ssa, *erik.lääk. Jussi Joukainen, KSKS*

**A**

12.00- 12.30

**ePosterisessio**, *Johanna Palmio, TAYS, SNY:n koulutusvaliokunnan pj.*

12.30 - 13.30

Lounas ja näyttely

13.30 - 15.15

**Rinnakkaissessio 2A:  
Neurotehoahoito**  
Pj. Nina Forss, HYKS

13.30 - 14.00

Hengitysvajaus ja etenevä raaja-heikkous tehoahoito-osastolla, *LT Anne-Mari Kantanen, KYS*

14.00 - 14.30

Aivokuoleman toteaminen – riittääkö kliininen tutkimus? *Dos. Nina Forss, HYKS*

14.30 - 15.00

Miksi tehohoitopotilas ei herää? *Erik.lääk. Kirsi Rantanen, HYKS*

15.00 - 15.15

Keskustelu

**B**

**Rinnakkaissessio 2B:  
Neurogenetiikka**  
Pj. Johanna Palmio, TAYS

13.30 - 13.55

Neurologisten sairauksien geneettiset tutkimukset - mitä, milloin, missä ja kenelle?

13.55 - 14.20

*Dos. Jukka Moilanen, OYS, OY*  
Muistisairauksien genetiikka, *prof. Anne Remes, OYS, OY*

14.20 - 14.45

Lihastautipotilas - mitä tutkimuksia ja kenelle? *Dos. Johanna Palmio, TAYS*

14.45 - 15.10

Mitokondriosairauksien geneettiset tutkimukset, *dos. Mika Martikainen, TYKS*

15.10 - 15.15

Päätös

**A**

15.15 - 15.45

Kahvit ja näyttely

**2019  
NEUROLOGIPÄIVÄT**

30.10.-1.11.2019  
Kalastajatorppa, Helsinki

**Luentosalit**  
A Siirtomaasali I  
B Merisali

ohjelma

## Torstai 31.10.2019

15.45 - 17.15

**OmaMedical Oy, UCB Satelliittisymposium: Mitä teen, kun potilaani epilepsia-kohtaukset jatkuvat – pohjana uusi Käypä hoito -suositus ja vaikean epilepsian kansallinen yhteensovittaminen**

Pj. Reetta Kälviäinen UEF, KYS

15.45 - 16.10

Epilepsian evoluutio, *LT Leena Kämppi, HUS*

16.10 - 16.35

Miten tutkin, *prof. Reetta Kälviäinen, UEF, KYS*

16.35 - 17.15

Miten hoidan, *prof. Jukka Peltola, TaY, TAYS*

A

18.00 - 19.00

--- HAPPY HOUR NÄYTTELYALUEELLA ---

19.00 - 01.00

**Vuosijuhla** (Pyöreä Sali, pukukoodina tumma puku)

## SNY:N VUOSIJUHLA

To 31.10.2019 klo 19.00

19.15 Tervetuliaissanat  
SNY:n pj. Jukka Peltola.  
Palkintojen jako pääruoan  
jälkeen. Tilaisuus päättyy  
01.00 (valomerkki 00.30).

**Pukukoodi:** tumma puku

## Perjantai 1.11.2019

08.00 - 09.00

Ilmoittautuminen, kahvit ja näyttely

08.30 - 09.00

**SNY vuosikokous**

09.00 - 10.30

**NordicInfu Care Satelliittisymposium:  
Liikehäiriöt – uusia hoitomahdollisuuksia**

Pj. Mikko Kärppä, OYS

09.00 - 09.30

Tunnista liikehäiriö – videosessio, *dos. Valtteri Kaasinen, TYKS / dos. Mikko Kärppä, OYS*

09.30 - 10.00

Update on advanced therapies in Parkinson's disease, *MD, PhD, Associate Prof. Dag Nyholm, Akademiska sjukhuset, Uppsala, Sweden*

10.00 - 10.25

Opikaponi - Uusi COMT-Estäjä, *dos. Valtteri Kaasinen, TYKS*

10.25 - 10.30

Keskustelu

A

10.30 - 11.00

Kahvit ja näyttely

11.00 - 12.45

**Sessio 3A: Neuro-onkologia**  
Pj. Risto O. Roine, TYKS

11.00 - 11.25

Neurolymfooman diagnostiikka  
ja nykyhoito, *erik.lääk. Hanne  
Kuitunen, OYS*

11.25 - 11.50

Aivokasvainpotilaiden epilepsian  
mekanismit, ennuste ja hoito,  
*dos. Reina Roivainen, HYKS*

11.50 - 12.15

Aivokasvainten luokittelu ja  
sen vaikutus ennusteeseen,  
*dos. Arto Immonen, KYS*

12.15 - 12.40

Palliativinen hoito neurologin  
näkökulmasta, *erik.lääk. Leena  
Surakka, Joensuu*

12.40 - 12.45

Päätös

A

Rinnakkaisena 11.00 - 12.45:

**Sessio 3B: Botuliinitoksiini migreenin  
hoidossa – HANDS-ON KOULUTUS**

Tavoitteena antaa valmiudet toteuttaa  
botuliinitoksiinihoitoa kroonisen migreenin  
estohoitona.

**Max 20 osallistujaa** (kaksi kouluttajaa,  
10 hlöä/kouluttajaa), **ennakoilmoittautuminen  
vaaditaan.**

**Koulutuksen tukija: Allergan**

B

12.45 - 13.45

Lounas ja näyttely

13.45 - 15.20

**Päätössessio 4: Kuumat kysymykset – Hot topics**  
Pj. Jukka Peltola, TAYS

13.45 - 14.15

Mikrobisto-suoli-aivo-akseli neurologisissa sairauksissa, *LT Filip Scheperjans, HYKS*

14.15 - 14.45

Wake-up stroke, *erik.lääk. Pauli Ylikotila, TYKS*

14.45 - 15.15

Monitekijäinen ja monioireinen NPH, *prof. Ville Leinonen, OYS*

15.15 - 15.20

Päätös

A

15.20 - 15.30

**Neurologipäivien päätös, Jukka Peltola, SNY pj.**

ohjelma