**Titel cursus**

|  |
| --- |
| Vierde Symposium Acute Neurologie. Het beste van de acute neurologische zorg in Nederland |

**Datum**

|  |
| --- |
| 17-04-2019 |

**Cursusinhoud**

|  |
| --- |
|  |
| Er zijn voortdurend nieuwe ontwikkelingen in de acute neurologie. Dit betreft bijvoorbeeld acute beroertezorg, en imaging. Om up to date te blijven is een jaarlijks symposium noodzakelijk. Doordat dit symposium ook geschikt is voor SEH-artsen wordt de multidisciplinaire samenwerking bevorderd. Aandacht wordt besteed aan de volgende onderwerpen: epilepsie, vertigo, beeldvorming acute beroerte, stroke mimicks, acute kinderneurologie, licht traumatisch hersenletsel, NOAC’s.Door het bijwonen van deze nascholing wordt u op de hoogte gebracht van het beste wat de acute neurologische zorg in Nederland momenteel te bieden heeft. U krijgt informatie met directe klinische relevantie, er is een interactieve quiz en een pro-contra debat tussen een neuroloog en een SEH arts. |
| ***De cursus is bedoeld voor***  |
| Neurologen en SEH artsen en aios |
| **Als deelnemers hebben deelgenomen aan de cursus zijn ze in staat om**  |
| Laatste inzichten en skills op het gebied van acute neurologie* U kent de pitfalls bij de beoordeling van een patiënt met een mogelijk epileptische aanval.
* U kent de differentiaal diagnose van duizeligheid op de SEH?
* U heeft inzicht in de mogelijkheden van beeldvorming bij een acute beroerte en kan deze beoordelen
* U heeft weer overzicht bij beoordelen van het kind met neurologische verschijnselen
* U heeft meer inzicht bij acute uitval, is het een beroerte of niet?
* U bent op de hoogte van de laatste ontwikkelingen op het gebied van onderzoek in de acute neurologie?
* U leert hoe het beste te handelen in acute neurologische situaties (Workshop)
* U leert de beste beslisregels bij licht traumatisch hersenletsel
* U krijgt inzicht in de rol van neuroloog en SEH-arts bij LTH
* U test uw kennis in een interactieve quiz
 |

**CANMEDS (*max. 3*)**

**Cursuscommissieleden**

dr. N.D. Kruyt, Neuroloog LUMC

prof. dr. Y.B. Roos, Neuroloog AMC

drs. K. Bekelaar, arts assistent neurologie MUMC

dr. M.C. Visser, Neuroloog VUmc

dr. B Jacobs, Neuroloog UMCG

dr. G Schoonman, neuroloog Tweesteden ziekenhuis Tilburg

T. Eikendal, SEH-arts, Radboud UMC

**Sprekers**

dr. E.J. (Ewoud) van Dijk, neuroloog, Radboud MC Nijmegen

dr. K.A. (Kelly) Foks, neuroloog, Erasmus MC Rotterdam

dr. M (Maayke) Hunfeld, neuroloog, Erasmus Rotterdam

dr. A.A. (Linda) Jacobi- Postma, neuroloog, MUMC Maastricht

dr. B. (Bram) Jacobs, neuroloog, UMC Groningen

dr. V. (Vincent) Odekerken, neuroloog, AMC Amsterdam

dr. G.G. (Guus) Schoonman, neuroloog, Elisabeth-TweeSteden Ziekenhuis,Tilburg

dr. R.D. (Roland) Thijs, neuroloog, LUMC Leiden / Sein Heemstede

dr. S.M. (Sanne) Zinkstok, neuroloog, OLVG West Amsterdam

**Dagprogramma indeling**

|  |  |
| --- | --- |
| 9.00 | Registratie en ontvangst |
|  | Voorzitter ntb |
| 09.30 | Is het epilepsie of een functionele aanval / Roland Thijs |
| 10.00 | Vertigo op de SEH / Vincent Odekerken |
| 10.30 | Beroerte in beeld / Linda Jacobi |
| 11.00 | KOFFIE |
| 11.30 | Acute kinderneurologie (casuïstiek)/ Maayke Hunfeld |
| 12.00 | Stroke mimicks/ Sanne Zinkstok |
| 12.30 | Recente en lopende trials in de acute neurologie / Guus Schoonman |
| 12.45 | LUNCH |
|  | Middagvoorzitter ntb |
| 13.30 | Interactieve sessie verzorgd door het ExpertCollege |
| 14.00 | LTH beslisregels onder de loupe: de CREST trial / Kelly Foks |
| 14.30 | NOACs op de neurologische SEH / Ewoud van Dijk |
| 15.00 | THEE |
| 15.30 | Debat over de rol van de SEH arts / neuroloog / sprekers volgen |
| 16.00 | Interactieve quiz / Bram Jacobs |
| 16.30 | Afsluiting en borrel |