

'Hoofdbrekers: Neurologie op de IC'

08:30 - 09:15

09:15 - 10:30

09:15

09:30

10:00

10:30 - 11:00

11:00 - 12:30

11:00

11:30

12:00

12:30 - 13:30

13:30 - 14:15

14:15 - 14:30

14:30 - 15:15

15:15 - 16:00

16:00 - 16:50

16:00

16:15

16:45

16:50 - 17:50

17:50 - 18:30

Ontvangst en registratie

Plenaire sessie

Opening door Iwan van der Horst

De patiënt met gedaald bewustzijn

Sefanja Achterberg (Haaglanden MC)

De patiënt met agitatie

Jonas Toeback (MUMC+)

Pauze

Plenaire sessie

De patiënt met neurologische infectie

Diederik van de Beek (Amsterdam UMC)

De patiënt met spierzwakte

Esther Brusse (Erasmus MC)

De patiënt met rigiditeit

Arjen Slooter (UMC Utrecht)

Lunchpauze en sponsorsymposium Powered by Gilead Sciences Netherlands

De toenemende dreiging van resistentie tegen schimmels

Dr. Eelco F.J. Meijer, arts-microbioloog uit het Radboudumc-CWZ expertisecentrum schimmelinfecties

Workshop ronde 1

Workshop 1: EEG op de IC

Peter van Vliet (Haaglanden MC)

Workshop 2: Beeldvorming op de IC

Daan Velseboer (Amsterdam UMC) en Olvert Berkhemer (Amsterdam UMC)

Workshop 3: Neuromonitoring op de IC | echo oog | NIRS | delier meting

David van Westerloo (LUMC), Nick Eleveld (UMCG) in samenwerking met Marcel Aries (MUMC+), en

Joelle van Domburg (Haga Ziekenhuis)

Workshop 4: Tox-Pirate

Dylan de Lange (UMC Utrecht) en Femke Gresnigt (OLVG)

Wissel

Workshop ronde 2

Workshop 1: EEG op de IC

Peter van Vliet (Haaglanden MC)

Workshop 2: Beeldvorming op de IC

Daan Velseboer (Amsterdam UMC) en Olvert Berkhemer (Amsterdam UMC)

Workshop 3: Neuromonitoring op de IC | echo oog | NIRS | delier meting

David van Westerloo (LUMC), Nick Eleveld (UMCG) in samenwerking met Marcel Aries (MUMC+), en

Joelle van Domburg (Haga Ziekenhuis)

Workshop 4: Tox-Pirate

Dylan de Lange (UMC Utrecht) en Femke Gresnigt (OLVG)

Pauze

Plenaire sessie

Uitreiking NVIC Research Grant 2023

Landmark studies over neurologie

Walter van den Bergh (UMCG)

Afsluiting door Peter de Feiter

Algemene ledenvergadering

Borrel

