

Zorg rond de pasgeborene

Maandag 30 januari 2023, ReeHorst, Ede

Programma

“Waar ligt de grens?”



Dagvoorzitter: **Deedee Kommers**, arts-onderzoeker, Máxima Medisch Centrum, Veldhoven

- 08.45 uur Registratie en ontvangst
- 09.30 uur **Welkom en inleiding door de dagvoorzitter**
- 09.45 uur **Peuter, kleuter en het schoolgaande kind na extreme vroeggeboorte**
 In 2010 is de richtlijn Perinataal Beleid bij Extreme Vroeggeboorte ingevoerd. Hiermee werd de grens voor actieve behandeling van vroeggeboren baby's verlaagd van 25 naar 24 weken zwangerschapsduur. Maar wat betekent dit voor de latere ontwikkeling van deze kwetsbare kinderen? Projectleider van de landelijke EPI-DAF studie (Extremely Preterm Infants – Dutch analysis on Follow-up gaat dieper in op de gevolgen en lange-termijn uitkomsten na extreme vroeggeboorte.
- **Dr. Peter Andriessen**, kinderarts-neonatoloog, Máxima Medisch Centrum, Veldhoven
- 10.30 uur **Executieve functies en prematuriteit: wat moeten we ermee?**
 Ontwikkeling van cognitie en in het bijzonder executieve functies bij (extreem) prematuren. Wat betekent dit voor de zorg in de dagelijkse praktijk?
- **Dr. Brigitte Vugs**, klinisch neuropsycholoog, Máxima Medisch Centrum, Veldhoven
- 11.00 uur Interactie met het publiek
- 11.15 uur Pauze
- 11.45 uur **Levensvatbaarheid, abortus en extreme vroeggeboorte in Nederland: een kritische noot**
 Levensvatbaarheid' is voor het perinatale beleid bij extreme vroeggeboorte een belangrijk concept. In Nederland echter, is levensvatbaarheid *ook* van groot belang voor het beleid rondom zwangerschapsafbreking: abortus is legaal tot de foetus levensvatbaar is. Er zal worden ingegaan op hoe levensvatbaarheid in de Nederlandse context begrepen wordt, en welke gevolgen dit kan hebben voor de abortuspraktijk.
- **Lien De Proost**, PhD-researcher medische ethiek, Erasmus MC, Rotterdam / LUMC Leiden
- 12.30 uur *Posterpresentatie en uitreiking Truus Vanlier-prijs*
- 12.45 uur Lunchpauze met posterpresentaties
- 12.55 – 13.25 uur lunchsessie (maximaal 50 deelnemers)
Gele baby's: vertaling van de (nieuwe) richtlijn naar de praktijk
 In 2022 verscheen de nieuwe richtlijn neonatale hyperbilirubinemie, met belangrijke implicaties voor de dagelijkse praktijk. Je leert manieren om de mate van geelzien te objectiveren, met aandacht voor de transcutane bilimeting en nieuwe ontwikkelingen. Daarnaast ontvang je tips en tricks voor het toepassen van fotherapie in de thuissituatie.
- **Dr. Peter Dijk**, kinderarts-neonatoloog, Beatrix Kinderziekenhuis UMC, Groningen

- 13.45 uur Ouders aan het woord over hun ervaringen met buidelen en de ROP behandeling voor hun kind
- 13.55 uur **Buidelen als medicijn**
Over de fysiologie van hechting en het stabiliserende effect van buidelen
Presentatie van een aantal (afhankelijk van de tijd) gevolgen van het scheiden van ouder en kind na de geboorte. Gevolgd door de fysiologie van hechting.
Verder komen aan bod de resultaten van onderzoeken waarin ouder-kind hechting is gemeten bij pasgeborenen tijdens separatie vs tijdens huid-op-huid contact en wat die resultaten betekenen voor de praktijk.
• **Dr. Deedee Kommers**, arts onderzoeker, Máxima Medisch Centrum, Veldhoven
- 14.25 uur **ROP behandeling, een update**
Ingegaan zal worden op veranderingen in de nieuwe landelijke ROP richtlijn die binnenkort actueel wordt. Ook wordt gesproken over gevolgen op ROP gebied van betere overleving van extreem prematuur geboren en (verdere) verlaging van leeftijdsgrenzen. De plaats van de nieuwe behandelmodaliteit middels anti-VEGF injectie wordt toegelicht.
• **Stefan de Geus**, oogarts, Máxima Medisch Centrum, Veldhoven
- 14.55 uur Pauze
- 15.25 uur **En tot slot: Jaap Bressers**
Een inspirerende en motiverende spreker die als geen ander zijn eigen grenzen heeft weten te verleggen!
- 16.10 uur Afsluiting