

Verkenning van Innovaties in Verloskunde en Gynaecologie

tevens afscheidssymposium prof.dr. Bas Veersema, hoogleraar Benigne Gynaecologie

Programma

Voorzitters: Sandra Tanahatoe, gynaecoloog/medisch afdelingshoofd voortplantingsgeneeskunde en gynaecologie, UMCU en Simone Broer, gynaecoloog, UMCU

09.30 uur **Ontvangst en registratie**

10.00 uur **Introductie door de dagvoorzitters**

10.10 uur **Omarm.....verandering • Marlies Bongers**, hoogleraar Gynaecologie, MUMC+, Maastricht; gynaecoloog, Máxima Medisch Centrum, Veldhoven
Vernieuwing brengt de gezondheidszorg verder. Zeker als het gaat om de beweging van de kliniek naar de ambulante setting. Afgelopen decennia is de behandeling van vrouwspecifieke aandoeningen daardoor enorm veranderd. Omarm...veranderingen zoals nieuwe technieken om HMB aan te pakken en myomen te behandelen. Omarm.... uitdagingen en ga nieuwe technieken implementeren, met name onder lokale anesthesie op de behandelkamer. En het einde van vernieuwing is nog niet inzicht.

10.40 uur **Het mes moet wel aan 2 kanten snijden • Jan Paul Roovers**, hoogleraar Gynaecologie, Universiteit van Amsterdam; directeur Wetenschap en Innovatie, Bergman Clinics
De operationele vaardigheden staan al langdurig onder druk. De scheiding tussen verloskunde en gynaecologie, en de afname van het aantal operationele ingrepen in de opleiding per AIOS, rechtvaardigen een discussie of iedere gynaecoloog in Nederland wel chirurgisch actief moet zijn, en hoe breed iedere gynaecoloog in opleiding chirurgisch geschoold moet worden. Het mes moet wel aan 2 kanten snijden is een voordracht die prikkelend is, en beoogt een discussie op gang te brengen hoe de kwaliteit van de gynaecologisch chirurgie in Nederland de komende decennia gewaarborgd kan worden.

11.15 uur **Pauze**

11.45 uur **De ontwikkeling en het gebruik van vaginale contrast echoscopie • Mark Hans Emanuel**, hoogleraar Gynaecologie, UZ Gent; gynaecoloog, Bergman Clinics
Bij de echoscopische beeldvorming van het cavum uteri en de tubae heeft contrasttoevoeging geleid tot een verbetering van bevindingen die consequenties heeft voor ons medisch handelen. Naast de ontwikkelingen van nieuwe technieken zal de betrouwbaarheid van betere beeldvorming en wat dat betekent in de dagelijkse praktijk worden besproken. Kortom, hoe de moderne echoscopie op de polikliniek gynaecologie kan worden geoptimaliseerd.

12.30 uur **Lunch**

- 13.30 uur **Hoe bevalt Nederland in 2035?** • *Christianne de Groot*, hoogleraar Verloskunde, Amsterdam UMC; voorzitter NVOG
Over 10 jaar zal de gezondheids- en geboortezorg naar verwachting een transformatie hebben ondergaan. Met de vergrijzing van de bevolking nemen de zorgvraag en de bijbehorende kosten toe, terwijl er tegelijkertijd een afname van zorgprofessionals gezien wordt. Om niet alleen individuen te helpen, maar ook bij te dragen aan een veerkrachtige samenleving, zullen we moeten streven naar het bevorderen van de gezondheid. Specifiek die van onze nieuwe generatie. Technologische ontwikkelingen, zoals robotica en e-health, zullen een cruciale rol spelen bij het bereiken van optimale gezondheid en de beste gezondheidszorg. Laten we vooruitblikken naar de toekomst van de geboortezorg. Wat laten we hier en wat nemen we mee? Wat hebben we geleerd van Bas Veersema en wat van zijn werk zien we terug in de toekomst?
- 14.15 uur **Van transformatief opleiden tot women's health** • *Fedde Scheele*, hoogleraar Innovatie van zorg en onderwijs, VU, Amsterdam; gynaecoloog, OLVG
De opleiding tot gynaecoloog is enorm in ontwikkeling. Kennis van en vaardigheden binnen het vak blijven een randvoorwaarde. De echte kwaliteit van de gynaecoloog zit in de persoonsgerichte benadering, het functioneren in een professioneel netwerk, het dansen met AI en een bredere blik op zorg voor vrouwen. Dat brengt ons bij women's health. Een blik op zorg die verder gaat dan gynaecologie. Wat houdt dit dan in en hoe bereiken we dat dit echt landt in onze dagelijkse praktijk?
- 14.45 uur **Afscheid Prof.dr. Bas Veersema**
- 15.00 uur [Afsluiting](#)