

De Wim Schellekens Stichting werd in 1994 opgericht ter nagedachtenis aan dr W.M.J. Schellekens, van 1926 tot 1956 hoofd van de afdeling Verloskunde en Gynaecologie van het Westeinde Ziekenhuis in Den Haag. Het doel van de Stichting is het bevorderen van wetenschappelijk onderzoek en het verdiepen van kennis op het gebied van de obstetrie, de gynaecologie en de menselijke voortplanting. Daartoe organiseert de Stichting elke twee jaar een symposium. Als sprekers worden, naast internationale en nationale autoriteiten op hun gebied, ook jonge onderzoekers uitgenodigd voor een korte voordracht. Daarnaast ondersteunt de Stichting jaarlijks de komst van een "visiting professor".

#### BESTUUR VAN DE STICHTING

M.H.J.M. Tomlow, voorzitter  
J.J.M.G. Smeets  
F.A.M. Jongen

#### WETENSCHAPPELIJKE RAAD

C.J.C.M. Hamilton  
M.J. Kagie  
J.W.M. Maas  
L.F.A.G. Massuger  
J.G. Nijhuis  
L.A. Schellekens

### Aanmelden

Inschrijving voor het symposium 'De kunst van de beeldvorming in de Obstetrie en Gynaecologie' op vrijdag 8 juni 2012, uitsluitend per e-mail aan:

m.weel@mchaaglanden.nl, onder vermelding van uw naam, functie, BIG-registratienummer, adres, postcode en woonplaats.

De deelnamekosten bedragen € 80,- voor medisch specialisten en € 40,- voor arts-assistenten, over te maken op rekeningnummer 23.44.95.154 t.n.v. Wim Schellekens Stichting, Voerendaal.

Na ontvangst van betaling krijgt u een bewijs van deelname met het definitieve programma toegestuurd.

## De kunst van beeldvorming in de Obstetrie en Gynaecologie

### Negende symposium

Georganiseerd door de Wim Schellekens Stichting

Vrijdag 8 juni 2012

Medisch Centrum Haaglanden

Aula, locatie Westeinde Ziekenhuis, Den Haag

## De kunst van beeldvorming in de Obstetrie en Gynaecologie

Vrijdag 8 juni 2012

- 9.30 - 9.55 **Inschrijven**  
Voorzitter: Dr Jurgen J. Fütterer
- 9.55 - 10.00 **Introductie van het Symposium**  
*Dr Marjolein J. Kagie*
- 10.00 - 10.30 **MRI focused ultrasound, een nieuwe behandeling van myomen**  
*Spreker: Prof. dr Maurice A.A.J. van den Bosch, UMC Utrecht*
- 10.30 - 11.00 **Rol van MRI bij endometriose**  
*Spreker: Dr Vincent Cappendijk, 's-Hertogenbosch / Prof. dr Regina G.H. Beets - Tan, Maastricht UMC*
- 11.00 - 11.30 **3D / 4D Echoscopie van de levator ani bij patiënten met bekkenbodemplachten**  
*Spreker: Dr Anneke B. Steensma, Erasmus MC Rotterdam*
- 11.30 - 12.00 **Koffie pauze**
- 12.00 - 13.00 **Korte presentaties van junior sprekers**
- Symptomen van bekkenbodemdysfunctie bij vrouwen met MRI-gediagnosticeerde puboviscerale avulsies.**  
K. Lammers, J.J. Fütterer, M. Prokop, M.E. Vierhout, K.B. Kluivers.  
(UMC Nijmegen)
  - Detectie van vroege hemodynamische hartfunctie veranderingen middels hoogfrequent ultrageluidsonderzoek in het kippenembryo na toediening van homocysteïne.**  
A.M. Oosterbaan, E. Bon, R.P.M. Steegers-Theunissen, A.F.W. van der Steen, N.T.C. Ursem. (Erasmus MC)
  - 3D-virtual reality CRL en embryo volume metingen bij fetussen met aneuploidie.**  
L. Baken, P.N.A.C.M. van Heesch, H.I.J. Wildschut, A.H.J. Koning, E.A.P. Steegers, N. Exalto (Erasmus MC)
  - Foetale urine productie in tweeling transfusie syndroom: quantificatie met drie-dimensionale echografie**  
W.J. Kist a, F. Slaghekkea, R. Papannab, A. Johnson<sup>a</sup> en D. Oepkes<sup>b</sup>  
<sup>a</sup> Afdeling verloskunde, Baylor College of Medicine, Houston Texas USA  
<sup>b</sup> Afdeling verloskunde, Leiden Universitair Medisch Centrum

- 13.00 - 14.00 **Lunch**  
Voorzitter: Dr Marjolein J. Kagie
- 14.00 - 14.30 **Beeldvorming bij het bepalen van de juiste behandelstrategie bij hoog stadium ovariumcarcinoom**  
*Spreker: Dr Kees Gerestein, Erasmus MC Rotterdam*
- 14.30 - 15.00 **“Aan uterus en ovaria geen afwijkingen...”**  
transvaginale echografie bij niet-gynaecologische aandoeningen  
*Spreker: Dr Julien B.C.M. Puylaert, MCH Den Haag*
- 15.00 - 15.30 **Embolisatie bij fluxus post partum**  
*Spreker: Dr Jurgen Fütterer, UMC Nijmegen*
- 15.30 - 15.45 **Thee pauze**
- 15.45 - 16.15 **3D echoscopie in de verloskunde: de vierde dimensie**  
*Spreker: Prof. dr Katia M. Bilardo, UMC Groningen*
- 16.15 - 16.45 **Te weinig evaluatie van beeldvormende technieken**  
*Spreker: Prof. dr Patrick M. M. Bossuyt, AMC Amsterdam*
- 16.45 **Borrel en prijsuitreiking**



Accreditatie voor dit symposium wordt aangevraagd bij de Nederlandse Vereniging voor Obstetrie en Gynaecologie en bij de Nederlandse Vereniging voor Radiologie