



22e Nederlands-Vlaams Doelencongres  
Infertilititeit, Gynaecologie en Obstetrie  
3, 4 en 5 april 2019  
De Doelen, Rotterdam

#### DAGPROGRAMMA 4 'FOETALE ECHOSCOPIE ANNO 2019'

Datum:	3 april 2019
Voorzitter:	C.M. Bilardo
Vice-voorzitter:	Ph. Loquet
08.58 – 09.00	<b>INLEIDING EN OPENING</b> C.M. Bilardo
09.00 – 09.17	Virtual Reality beeldvorming ten behoeve van onderzoek naar embryonale en placentaire gezondheid. A. Mulders
09.17 – 09.35	Echoscopische diagnose van trisomie 18 en 13 in Nederland: hoe goed doen wij het nu eigenlijk? E. Pajkrt
09.35 – 09.55	De vroege SEO in de NIPT tijdperk C.M. Bilardo
09.55 – 10.05	Discussie
10.05 – 10.20	Implicaties van de nieuwe Europese Algemene verordening gegevensbescherming (AVG) voor het omgaan met prenatale screening gegevens R. Snijders
10.20 – 11.10	<b>KOFFIEPAUZE</b>
11.10 – 11.27	Een gestoord NIPT resultaat: wat nu? <b><i>Spreker te bevestigen – wacht op antwoord dagvoorzitters</i></b>
11.27 – 11.45	Nevenbevindingen bij NIPT: hoe stel je de ouders gerust, hoe behandel je de zwangerschap? M.N. Bekker
11.45 – 12.03	Genome wide NIPT: een zegen of te veel van het goede? B. Menten
12.03 – 12.21	Advanced Genomic Testing in case of Fetal Malformations Ch. de Wit
12.21 – 12.30	Discussie
12.30 – 13.30	<b>LUNCHPAUZE</b>
13.30 – 13.47	Waarom hartafwijkingen gemist worden: de resultaten van de HEDU studie M.C. Haak
13.47 – 14.05	Beleid en uitkomst bij afwijkende biometrie tijdens het SEO K. van de Kamp
14.05 – 14.22	Maternale cytomegalovirusinfecties: nauwkeurigheid van foetale echoscopie voor het voorspellen van postnatale neurologische stoornissen. A. Vorsselmans
14.22 – 14.40	De foetus met een neuraalbuis defect: behoort prenatale chirurgie tot de standaard behandelingsopties? J. Deprest
14.40 – 14.50	Discussie
14.50 – 15.10	<b>KEYNOTE LECTURE:</b>

Hoe herken je de foetus die foetale therapie nodig heeft? Voorbeelden uit de praktijk  
L. de Catte

15.10 – 16.00 **THEEPAUZE**

16.00 – 16.20 Wanneer is een foetale MRI bij congenitale afwijkingen nuttig, noodzakelijk en zinloos?  
M. Cannie

16.20 – 16.44 Foetale brein volume metingen: toepassingen in het YOUth cohort  
M. Albers  
Foetale Brain volume metingen: automatische analyse van 3D volume metingen bij hartafwijkingen  
S. Everwijn

16.45 – 17.00 Megablaas natural history en predictie van uitkomst in het eerste en tweede trimester.  
F. Fontanella

17.00 – 17.17 Pathologische invasieve placenta: rol van echografie en MRI.  
S. Al Nassiri

17.17 – 17.28 Discussie

17.28 – 17.30 Afsluiting  
C.M. Bilardo