

SYMPOSIUM ECHOGRAFIE IN DE OBSTETRIE

10 OKTOBER 2017

Dit jaar is het dertig jaar geleden dat Biomedic werd opgericht. Dit vieren wij graag, en vooral samen met u! Wij nodigen u hierbij dan ook van harte uit om deel te nemen aan het Symposium Echografie in de Obstetrie.

Samen met dagvoorzitter dr. Monique Haak hebben wij een interessant programma met zeer deskundige sprekers samengesteld. Vanuit de theorie en in de praktijk brengen zij u op de hoogte van de meest recente ontwikkelingen in de echografie op het gebied van de obstetrie.

DOELGROEP

Het symposium wordt georganiseerd voor verloskundigen en echoscopisten werkzaam in de obstetrie.

INSCHRIJVEN

Wilt u aanwezig zijn bij dit symposium? Dan kunt u zich hier kosteloos aanmelden.

Na inschrijving ontvangt u een digitale bevestiging.

ACCREDITATIE

Accreditatie is aangevraagd bij KNOV, NVOG en BEN

SPREKERS

- dr. Monique Haak
Gynaecoloog | LUMC
- Lisselotte van Kempen
Arts-onderzoeker | AMC
- Kay Rees Thompson
Senior Application Specialist | Samsung
- Desiree Moens
Echoscopiste | RadboudUMC
- drs. Katinka Teunissen
Senior arts prenatale geneeskunde | LUMC
- dr. Mireille Bekker
Gynaecoloog | UMCU
- dr. Caroline Bax
Gynaecoloog | VUmc

LOCATIE & INLICHTINGEN

Antennestraat 86 A, 1322 AS Almere

T: 036 - 54 63 003

E: petra.vandendonker@biomedic.nl

www.biomedic.nl

PROGRAMMA DINSDAG 10 OKTOBER 2017

Dagvoorzitter: dr. Monique Haak

- | | | | |
|-------|---|-------|--|
| 09.00 | Ontvangst | 11.35 | SEO en het hart: tips and tricks
Katinka Teunissen |
| 09.15 | Welkom
Peter Rutjes | 12.15 | Lunch |
| 09.20 | Risico-inschatting van vroeggeboorte met cervixlengtemeting
Lisselotte van Kempen | 13.15 | Waarde van NT in het NIPT tijdperk
Mireille Bekker |
| 09.40 | Waarde van Elastografie in de verloskunde
Kay Rees-Thompson | 13.45 | NIPT indicaties: wat kan wel en wat niet?
Caroline Bax |
| 10.00 | Pauze | 14.15 | Hands on (carrousel) A, B en C |
| 10.30 | Hands on (carrousel)
A: Tips and tricks Fetal Heart
B: Beeldinstellingen en Dopplertrucs
C: How to optimize 3D volume | 14.50 | Pauze |
| 11.10 | Sonomarkers
Desiree Moens | 15.15 | Hands on (carrousel) A, B en C |
| | | 16.00 | Difficult cases
Monique Haak |
| | | 16.40 | Borrel |