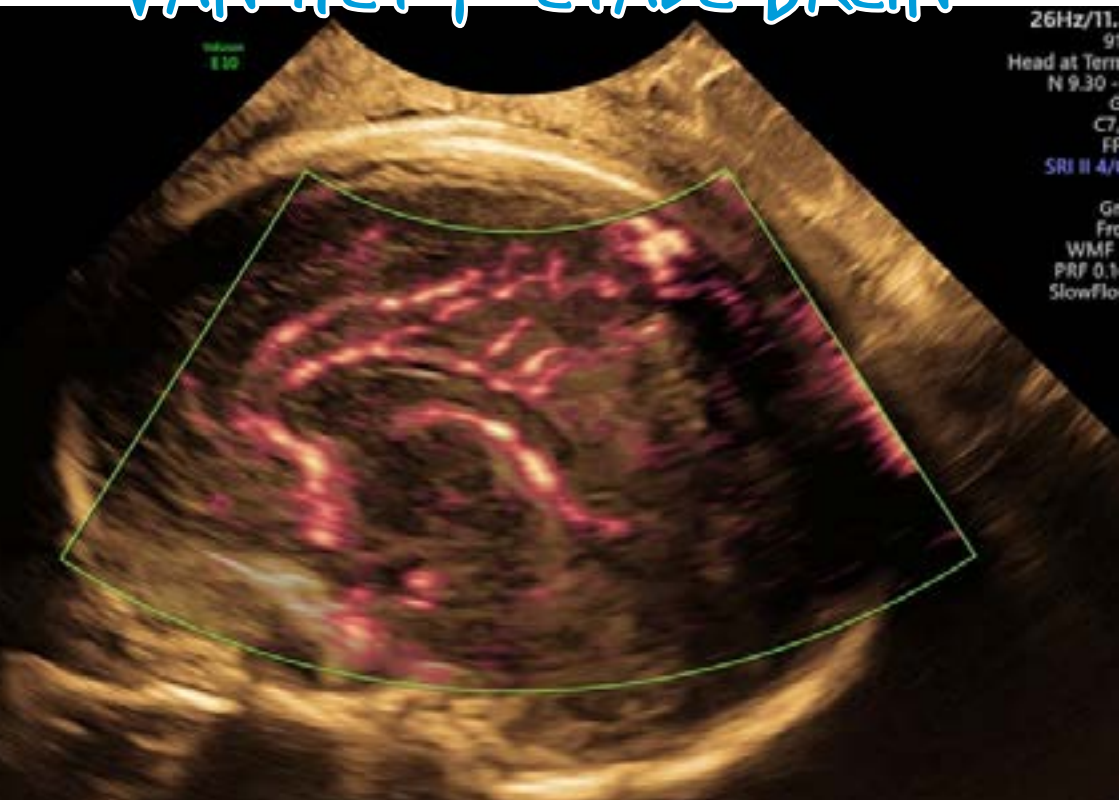


Dinsdag 14 mei 2024
Uitzending: 20.00 - 21.40 uur

LIVE
WEBINAR

BEELDVORMING VAN HET FOETALE BREIN



Het zo vroeg mogelijk opsporen van afwijkingen

scem.

“Wat zie je bij de termijnecho’s en wat bij aanvullend onderzoek (MRI)?”

De afdeling Foetale Geneeskunde van het WKZ/UMC Utrecht heeft een aparte poli geopend waar foetussen met verdenking op een hersenprobleem worden gezien door een gespecialiseerd multidisciplinair team. Tijdens dit webinar nemen we u mee in deze nieuwe ontwikkeling en hoort u meer over de beeldvorming van het foetale brein.

Welke afwijkingen kunnen we bijv. al tijdens het eerste trimester opsporen? Waar kunt u op letten tijdens de ET-SEO? Hoe zit het met hersenafwijking door een cytomegalievirusinfectie? En welke intra-uteriene behandeling is er om schade bij de foetus te beperken? We sluiten af met een korte opfrisser over de normale ontwikkeling van de hersenen en wat de toegevoegde waarde is van beeldvorming via de MRI. Uiteraard is er ruimte gereserveerd voor uw vragen.

Tot ziens op 14 mei!

Docenten

Dr. Bauke Adriaanse, Maternal Fetal Medicine Fellow, WKZ/UMC Utrecht
Prof. dr. Mireille Bekker, hoogleraar Verloskunde, WKZ/UMC Utrecht
Dr. Christine Brantner, gynaecoloog, WKZ/UMC Utrecht
Dr. Lotte Meijerink, arts foetale geneeskunde, UMC Utrecht

Doelgroep

Gynaecologen, verloskundigen/echoscopisten, artsen prenatale geneeskunde, artsen foetale geneeskunde en physician assistants O&G

Accreditatie

Aangevraagd bij NVOG, KNOV, BEN en NAPA

Inschrijving

Het inschrijfgeld bedraagt € 49
U kunt zich inschrijven via de agenda op www.scem.nl. Hier vindt u tevens de inschrijvoorwaarden.

Datum en uitzending

Dinsdag 14 mei 2024
Van 20.00 tot 21.40 uur

Informatie

0345 - 57 66 42
scem@scem.nl
www.scem.nl

Voor alle bijeenkomsten



SCAN ME

