



14 november 2019
09.15 uur - 16.15 uur
Erasmus MC
R o t t e r d a m
Kosten: € 95 (incl. lunch)
Accreditatie in aanvraag bij NVOG en VWF

Inschrijven kan hier:
www.titushealthcare.nl/genus



Titus Health Care
nodigt u uit voor:

project



genus

14 november 2019
Erasmus MC
R o t t e r d a m

UNIEKE OPLEIDINGSDAG

Train ovariumpuncties en embryotransfers
op innovatieve simulatoren



Wetenschappelijke achtergrond

Ovariumpuncties en embryotransfers zijn fundamentele procedures op het gebied van geassisteerde reproductieve technologie (ART) of kunstmatige bevruchting. Voor deze procedures kan alleen ervaring opgedaan worden in klinische setting, met name bij patiënten zelf. Het nadeel hiervan is dat elke patiënte haar eigen unieke kenmerken heeft, waardoor er nooit sprake kan zijn van standaardisatie of reproduceerbaarheid voor deze procedures. Met simulaties krijgt medisch personeel de kans om te oefenen. Bovendien kunnen voorbeelden van procedures met een hoog risico een aantal keer herhaald worden om ze aan te leren. Dit leidt tot betere prestaties en verbeterde individuele "leercurves". Kortom: met simulatoren voor eicelpick-up en embryotransfer kunnen veilige, gestandaardiseerde en effectieve leerprogramma's gerealiseerd worden.

PickUpSim™ is een groot echografietoestel met een transvaginale sonde, waarmee transversale en longitudinale scans in beeld gebracht kunnen worden, en een pedaal dat de follikelaspiratie kan simuleren. Door de haptische feedback (ofwel tactiele waarneming) die de weefselresistentie nabootst bij het invoeren van de naald, en door de beelden afkomstig van realistische klinische casussen, biedt PickUpSim™ een hoge realiteitswaarde. **TransferSim™** is een innoverende simulator voor embryotransferprocedures onder echografische geleide, ontworpen voor de verbetering van klinische en psychomotorische vaardigheden. Deze theoretische en praktische opleiding omvat theoretische lessen, alsook de praktijkgerichte simulaties. Bij deze opleiding zijn bovendien experts aanwezig op het gebied van de voortplantingsgeneeskunde.

project
genus

Simulatoren

PickUpSim™



PickUpSim™ is een innovatieve techniek van Accurate voor de simulatie van ovariumpunctie procedures in ART.

TransferSim™



TransferSim™ is een innovatieve simulator, ontworpen om klinische en psychomotorische vaardigheden bij embryotransfers te trainen.

Programma

- 09.15 Inloop met koffie en thee
- 09.45 Ontvangst en welkom door **Prof. Dr. J.S.E. Laven**
- 10.00 Embryotransfer: houden we de black-box in stand? Door **Dr. B.J. Cohlen**
- 10.45 De kieskeurige moeder van het luidruchtige embryo. Door **Prof. Dr. J.S.E. Laven**
- 11.30 Perspectieven op de ReceptIVFity test
 - De gynaecoloog - door **Dr. S. Schoenmakers**
 - De zorgverzekeraar - door **Madelon Johannesma (CZ)**
 - De patiënt
- 12.00 Lunch
- 13.00 Start sessie 1 met Simulator 1 (10 personen) en Simulator 2 (10 personen)
- 14.30 Start sessie 2 met Simulator 1 (10 personen) en Simulator 2 (10 personen)
- 16.00 Afsluiting opleidingsdag