

NUCHAL TRANSLUCENCY (NT)

korte cursus NT-meting

Fontys Paramedische Hogeschool Opleiding MBRT te Eindhoven organiseert opleidingen, cursussen en themadagen op het gebied van de medische beeldvorming voor medici en paramedici. De cursus NT meting is bedoeld voor gevorderde echoscopisten, verloskundigen en echolaboranten die zich willen bekwamen in de Nekplooiemeting. Deze cursus wordt als los onderdeel gegeven naast de bestaande SEO cursus. De cursus sluit aan op de Fontys post-hbo cursus echoscopie basis.

De belangstelling voor echoscopie is de laatste jaren sterk toegenomen in diverse (para)medische disciplines ook in de eerstelijns gezondheidszorg. Per januari 2006 hebben zwangeren naast een eerste trimester echo recht op een trippeltest met als echo-onderdeel de NT meting. Het betreft hier een protocol met metingen die tot 0,1mm nauwkeurig gaan. Fontys Paramedische Hogeschool gaat in op de behoefte van de echoscopiste om zich in dit protocol te bekwamen.

Doel

- Cursisten vertrouwd maken met alle onderdelen van de NT meting.
- Na het volgen van deze opleiding beschikt cursist over voldoende kennis en vaardigheid om zelfstandig een NT meting uit te voeren.

Opzet

- Cursusduur: 3 dagdelen
 - De cursus bestaat uit:
 - 1 theorie dagdeel
 - 1 praktijk dagdeel
 - 1 toetsdagdeel
 -

De periode tussen theoriedag en praktijkdag bedraagt 6 weken om de cursist de gelegenheid te geven om zich te bekwamen in deze vaardigheid en om een logboek aan te leggen.

- De theoriedag wordt op vrijdag 13 maart gegeven van 10.00 - 15.00 uur.
- De praktijkdag wordt op zaterdag 14 maart gegeven van 09.00 - 13.00 uur
- De toetsdag wordt op vrijdag 24 april gegeven tussen 10.00 - 13.00 uur en gaat op indeling.

Toetsing

- De cursus wordt afgesloten met een theoretische toets en een vaardigheidstoets
- Een logboek met 5 casuïstieken moet ingeleverd worden als examenonderdeel.

Certificaat

- Fontys Paramedische Hogeschool draagt zorg voor afgifte van een certificaat.
- Tijdens de toetsdag maken wij gebruik van het skillslab van de opleiding Medisch Beeldvormende en Radiotherapeutische Technieken (MBRT)
- Tijdens de praktijkdag wordt er gebruik gemaakt van de faciliteiten van het Diagnostische Centrum Eindhoven.

Studiebelastinguren

Het aantal studiebelastinguren ligt voor de cursus op 50 Sbu. Dit is inclusief uren voor aanleg logboek

Stages

Naast de hierboven genoemde stage wordt er van de cursist(e) verwacht dat minimaal een dagdeel per week aan NT-meting onderzoeken wordt besteed.

Registratie

Verloskundigen en echoscopisten die met goed gevolg deze cursus afsluiten kunnen zich laten registreren in het Register Verloskundigen en Echoscopisten van de KNOV en BEN
De opleiding voldoet aan de landelijke eisen zoals deze door het RIVM zijn opgesteld.

Plaats

De cursus vindt plaats in het gebouw van de Fontys Paramedische Hogeschool aan de Ds. Th. Fliednerstraat 2 te Eindhoven.
De praktijkdag zal plaats vinden in het DCE te Eindhoven

Meer informatie

Wilt u graag meer inhoudelijke informatie dan kunt u terecht bij:

- Mw. M. Raadsen, coördinator echografie,
Telefoon 0877 874 360,
e-mail: m.raadsen@fontys.nl

Aanmelden

U kunt zich voor de cursus aanmelden via het aanmeldingsformulier. Het ingevulde aanmeldingsformulier stuurt u naar:

Fontys Paramedische Hogeschool,
Ter attentie van Mw.
H.vanBallegooijen, secretariaat
zakelijke dienstverlening MBRT
Postbus 347
5600 AH Eindhoven.
Telefoon: 0877 879735
E-mail: h.vanballegooijen@fontys.nl

Plaatsing

De cursus gaat van start bij een minimaal aantal van 8 cursisten. Om elke cursist voldoende te begeleiden tijdens de praktijkdagen is het maximale aantal deelnemers voor deze cursus gesteld op 16. Bij te veel inschrijvingen wordt u op een wachtlijst geplaatst. Plaatsing gebeurt op volgorde van binnenkomst van het aanmeldingsformulier.

Kosten

De kosten voor deelname bedragen € 495,-- incl. lesmateriaal, koffie, thee en tijdens de theoriedagen een lunch en beoordeling logboek.

