

Stellingen

behorende bij het proefschrift

‘Sonographic assessment of normal and abnormal fetal development; early and late aspects’

1. Kennis van de embryonale en foetale ontwikkeling en ruime ervaring in de beoordeling van het embryo en de foetus met behulp van geavanceerd ultrageluidonderzoek zijn essentieel voor de betrouwbaarheid van het onderzoek naar aangeboren afwijkingen in het eerste en vroege tweede trimester van de zwangerschap.
dit proefschrift
2. De meeste foetale, structurele afwijkingen kunnen worden opgespoord in het eerste en vroege tweede trimester van de zwangerschap, echter met één enkel echoscopisch onderzoek zullen niet alle foetale afwijkingen worden opgespoord.
dit proefschrift
3. Wanneer er een herhalingsrisico op ernstige, congenitale afwijkingen bestaat, dient in een volgende zwangerschap een geavanceerd ultrageluidonderzoek tussen 11-14 weken te worden aangeboden.
dit proefschrift
4. De prognose van hydrocephalie bij de foetus lijkt gunstiger vanuit het perspectief van de kinderneuroloog dan vanuit het perspectief van de gynaecoloog.
dit proefschrift
5. Aangezien obductie van een overleden foetus of kind lang niet altijd wordt toegestaan door de ouders danwel informatief is (bij maceratie), kunnen de echoscopische bevindingen van een zwangerschap van grote waarde zijn voor de genetische counseling.
dit proefschrift
6. De toenemende mogelijkheid om op DNA niveau bevestiging te krijgen van een vermoedelijke diagnose leidt tot het belang van precieze, prenataal echoscopische diagnostiek en daarmee tot een stijgende behoefte aan klinisch genetici met ervaring in de foetale echoscopie.

7. Het Engelse pleidooi voor nekplooiemeting bij de foetus gecombineerd met vroege serumscreening in alle zwangerschappen in het kader van niet-invasieve diagnostiek naar chromosoomafwijkingen doet óók voor Nederland de vraag opkomen: krijgen zwangeren wel de goede test aangeboden?
Gilbert RE et al, Brit Med J 2001;323:1-6
8. Een erkende opleiding in foetale echoscopie zal uiteindelijk leiden tot de toepassing van de meest veelzijdige screeningsmethode.
9. Beroep op de wet late zwangerschapsafbreking zou minder vaak noodzakelijk zijn als een echoscopisch onderzoek tussen 18-20 weken standaard zou zijn in Nederland.
10. Het is duidelijk dat vrouwen door hun bijzondere rol in het voortplantingsproces meer worden belast dan mannen; wil men echt voor man en vrouw gelijke kansen scheppen in opleiding en betaalde arbeid, dan zal deze biologische belasting van de vrouw dienen te worden gecompenseerd.
De Jonge GA, Medisch Contact 1993;48(3):78-82
11. In een tijd van chaos bij de NS zou je je bijna schamen voor je voorletters, zeker in combinatie met de achternaam omdat de suggestie wordt gewekt dat je familie bent van een ex-directeur.

Nicolette S. den Hollander
Rotterdam, 16 januari 2002