

Maternal hemodynamic and volume adaptation to pregnancy : an observational study in normal pregnancies and pregnancies complicated by fetal growth retardation

Citation for published version (APA):

Duvekot, J. J. (1994). *Maternal hemodynamic and volume adaptation to pregnancy : an observational study in normal pregnancies and pregnancies complicated by fetal growth retardation*. Rijksuniversiteit Limburg.

Document status and date:

Published: 01/01/1994

Document Version:

Publisher's PDF, also known as Version of record

Please check the document version of this publication:

- A submitted manuscript is the version of the article upon submission and before peer-review. There can be important differences between the submitted version and the official published version of record. People interested in the research are advised to contact the author for the final version of the publication, or visit the DOI to the publisher's website.
- The final author version and the galley proof are versions of the publication after peer review.
- The final published version features the final layout of the paper including the volume, issue and page numbers.

[Link to publication](#)

General rights

Copyright and moral rights for the publications made accessible in the public portal are retained by the authors and/or other copyright owners and it is a condition of accessing publications that users recognise and abide by the legal requirements associated with these rights.

- Users may download and print one copy of any publication from the public portal for the purpose of private study or research.
- You may not further distribute the material or use it for any profit-making activity or commercial gain
- You may freely distribute the URL identifying the publication in the public portal.

If the publication is distributed under the terms of Article 25fa of the Dutch Copyright Act, indicated by the "Taverne" license above, please follow below link for the End User Agreement:

www.umlib.nl/taverne-license

Take down policy

If you believe that this document breaches copyright please contact us at:

repository@maastrichtuniversity.nl

providing details and we will investigate your claim.

Download date: 19 Jun. 2021

STELLINGEN

behorende bij het proefschrift

Maternal hemodynamic and volume adaptation to pregnancy

*an observational study in normal pregnancies and pregnancies complicated
by fetal growth retardation*

van

J.J. Duvekot
Maastricht

2 december 1994

-
1. De eerste aanpassing van de moederlijke bloedsomloop aan de zwangerschap bestaat uit een abrupte vaatverslapping, veroorzaakt door een tot op heden onbekende stimulus.
Dit proefschrift.
 2. Alhoewel de quantitative bepaling van het bloedvolume middels echocardiografische parameters onbetrouwbaar is, kunnen (sub)acute veranderingen in het bloedvolume wel goed worden vervolgd aan de hand van deze parameters.
Dit proefschrift.
 3. Tijdens de eerste 8 weken van de zwangerschap is in die gevallen, waarbij later foetale groeivertraging optreedt, sprake van maladaptatie van de maternale volume homeostasis.
Dit proefschrift.
 4. Een hyperdynamische circulatie buiten de zwangerschap predisponeert tot de ontwikkeling van foetale groeivertraging tijdens zwangerschap.
Dit proefschrift.
 5. Het verrichten van een manuele placenta verwijdering onder een "roesje van anxiolytica" is obsoleet.
 6. Bij Paulus is de celibataire leefwijze gedragen door zijn vrijwillige, persoonlijke geloofsbeslissing. Doordat de R.K. Kerk het celibaat als voorwaarde stelt voor de toetreding tot het ambt, is de Paulinische achtergrond van het ongehuwd willen zijn, eigenlijk opgeheven.
Duvekot WS. Heeft Jezus zichzelf voor de Messias gehouden? [Thesis]. Amsterdam, Universiteit van Amsterdam, 1972.
 7. Het "fetal-duplication sign", waarbij echografisch de distantia biparietalis en de buikomvang in één vlak kunnen worden waargenomen, is na de 16e zwangerschapsweek zeldzaam, maar pathognomonisch voor triploidie.
Duvekot JJ, Evers JLH, van Hemel OJS, de Haan J. The fetal duplication sign, an antenatal clue to triploidy? In: Abstracts 12th World Congress of Gynecology and Obstetrics, Rio de Janeiro, Brasil, 1988.
 8. Bij een foetus in stuitligging is de echografisch bepaalde distantia biparietalis onbetrouwbaar en verdient meting van de foetale hoofdomvang de voorkeur.
 9. Bij elke partus dient naast de gezondheid van moeder en kind ook die van de obstetricus in de beslisboom te worden meegenomen.

-
10. Bij de opleiding tot gynaecoloog/obstetricus is een actieve rol weggelegd voor de verloskamer verpleegkundigen.
 11. Bij het vervaardigen van artificieel cervixslijm met het doel de motiliteit van spermatozoa te kunnen beoordelen is de mate van overleving even belangrijk als de mate van penetratie.

Duvekot JJ, Alberda ATh, Drogendijk AC. A comparison of the penetration of human sperm into bovine and artificial mucus (letter to the editor). *Fertil Steril* 1987;149:261-262.
 12. Goede behandeling van subfertiliteit wordt niet gekenmerkt door hoe meer hoe beter, maar door het natuurlijke beloop ook een kans te geven.
 13. In het "Groot Woordenboek der Nederlandse Taal" dient bij het woord "boe", naast de aanduiding dat het hier een tussenwerpsel betreft, ook de betekenis: - (<Fr.), (gew. en Z.-Ned.), bw., waar; te worden toegevoegd.
 14. De gezondheidszorg is net als een supermarkt: van alles wat in de aanbieding is wordt teveel afgenomen.
 15. Een zetpil tegen aambeien schiet zijn doel voorbij.