

University of Groningen

## Modified natural cycle IVF

Pelinck, Maria Josephina

**IMPORTANT NOTE: You are advised to consult the publisher's version (publisher's PDF) if you wish to cite from it. Please check the document version below.**

*Document Version*

Publisher's PDF, also known as Version of record

*Publication date:*

2009

[Link to publication in University of Groningen/UMCG research database](#)

*Citation for published version (APA):*

Pelinck, M. J. (2009). *Modified natural cycle IVF: feasibility and results*. [s.n.].

### Copyright

Other than for strictly personal use, it is not permitted to download or to forward/distribute the text or part of it without the consent of the author(s) and/or copyright holder(s), unless the work is under an open content license (like Creative Commons).

The publication may also be distributed here under the terms of Article 25fa of the Dutch Copyright Act, indicated by the "Taverne" license. More information can be found on the University of Groningen website: <https://www.rug.nl/library/open-access/self-archiving-pure/taverne-amendment>.

### Take-down policy

If you believe that this document breaches copyright please contact us providing details, and we will remove access to the work immediately and investigate your claim.

Downloaded from the University of Groningen/UMCG research database (Pure): <http://www.rug.nl/research/portal>. For technical reasons the number of authors shown on this cover page is limited to 10 maximum.

## **‘Modified natural cycle IVF: feasibility and results’**

Marie-José Pelinck

1. Modified natural cycle IVF is een geschikte behandelingsmodaliteit voor alle indicaties voor IVF (*dit proefschrift*).
2. De kans dat een embryo implanteert is bij modified natural cycle IVF-behandeling minstens net zo groot als bij IVF-behandeling met ovariële hyperstimulatie (*dit proefschrift*).
3. De kans op zwangerschap per gestarte modified natural cycle-behandelingscyclus daalt niet in hogere cyclusnummers. Dit wordt mede veroorzaakt door selectieve drop-out van patiënten met een relatief lage kans op zwangerschap (*dit proefschrift*).
4. IVF-behandeling bestaande uit modified natural cycle IVF, als nodig gevolgd door IVF met ovariële hyperstimulatie is even effectief als IVF behandeling bestaande uit IVF met ovariële hyperstimulatie alleen en gaat gepaard met minder complicaties (*dit proefschrift*).
5. Het nut van het gebruik van een GnRH-antagonist bij modified natural cycle IVF staat niet vast (*dit proefschrift*).
6. Zolang vergoeding van IVF-behandeling gebonden is aan een maximum aantal uit te voeren cycli, zullen patiënten kiezen voor meer eieren voor hun geld.
7. De snelle invoering van vaccinatie tegen HPV is een voorbeeld van marktwerking in de gezondheidsraad.
8. De kunst van het dokter zijn is de patiënt te amuseren terwijl de natuurlijke genezing doorzet (*Voltaire*).
9. Een succesvolle IVF-behandeling betaalt zichzelf terug (*Hum Reprod 2009, 24: 626-632*).
10. Een afweging van de voor- en nadelen kan objectief gezien niet tot de keuze voor kinderen voeren. Een kinderwens is dan ook biologisch ingegeven, wat met zich brengt dat de discussie over de maatschappelijke wenselijkheid van IVF niet op basis van rationele argumenten gevoerd kan worden.
11. Aaisykje is niet alleen op het Friese platteland maar ook in een IVF-kliniek aan strenge regels gebonden.
12. Een cowboy met zijn handen omhoog juicht waarschijnlijk niet.
13. If you come to a fork in the road, take it (*Yogi Berra*).

Centrale	U
Medische	M
Bibliotheek	C
Groningen	G