

# Behavioral sequelae of perinatal hypoxia in the rat

## Citation for published version (APA):

Hermans, R. H. M. (1994). *Behavioral sequelae of perinatal hypoxia in the rat*. [Doctoral Thesis, Maastricht University]. Rijksuniversiteit Limburg. <https://doi.org/10.26481/dis.19941021rh>

## Document status and date:

Published: 01/01/1994

## DOI:

[10.26481/dis.19941021rh](https://doi.org/10.26481/dis.19941021rh)

## 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](http://www.umlib.nl/taverne-license)

## Take down policy

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

[repository@maastrichtuniversity.nl](mailto:repository@maastrichtuniversity.nl)

providing details and we will investigate your claim.

## Stellingen behorende bij het proefschrift van Ralph Hermans

1. Er bestaat geen dier-experimenteel model voor homosexualiteit.
2. De perestrojka-politiek van Michail Gorbatsjov is van positieve invloed geweest op de Nederlandse aspergeteelt.
3. De behandelovereenkomst tussen patiënt en arts wordt door de geneesheer gezien als een inspanningsverbintenis doch door de patiënt toenevend geïnterpreteerd als zijnde een resultaatsverbintenis.
4. Stikstofoxyde donoren kunnen een grote rol gaan spelen bij de behandeling van premature weeën.
5. Twee soorten bevallingen laat een gynaecoloog liever aan een collega over; op de eerste plaats de bevalling van zijn eigen vrouw en op de tweede plaats die van (de vrouw van) een advocaat.
6. De postnatale testosteronstijging bij de mannelijke rat is niet gereguleerd door het hypothalamisch-hypofysair systeem. (dit proefschrift)
7. Acute intermitterende prenatale hypoxie inhibeert de postnatale testosteronpiek van de mannelijke rat. (dit proefschrift)
8. Chronische prenatale hypoxie heeft geen remmende invloed op de postnatale testosteronpiek van de mannelijke rat. (dit proefschrift)
9. Prenatale hypoxie zoals toegediend tijdens de in dit proefschrift beschreven studies heeft nauwelijks invloed op het mannelijk seksueel dimorf reproductief en non-reproductief gedrag. (dit proefschrift)
10. Postnatale hypoxie bij de mannelijke rat kan de "drug responsiveness" op latere leeftijd veranderen. (dit proefschrift)

Maastricht, 21 oktober 1994