

Placental syndrome

Citation for published version (APA):

Severens - Rijvers, C. A. H. (2018). *Placental syndrome: early pregnancy adaptation and placental development*. [Doctoral Thesis, Maastricht University]. Gildeprint Drukkerijen.
<https://doi.org/10.26481/dis.20181123cs>

Document status and date:

Published: 01/01/2018

DOI:

[10.26481/dis.20181123cs](https://doi.org/10.26481/dis.20181123cs)

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.

Stellingen behorend bij het proefschrift

Placental syndromes: *early pregnancy adaptation and placental development*

Door Carmen Severens-Rijvers

1. Zwangere vrouwen die opnieuw een placentair syndroom ontwikkelen vertonen al vroeg in de zwangerschap tekenen van endotheel activatie – *dit proefschrift*
2. Een gezonde vaatfunctie en bloedsamenstelling vormt de basis voor een optimale ontwikkeling van de placenta – *dit proefschrift*
3. De placenta is een cruciaal orgaan om te onderzoeken als we meer inzicht in de pathofysiologie en heterogeniteit van placentair syndroom willen verkrijgen – *dit proefschrift*
4. Het is belangrijk om een kunstmatig onderscheid te maken tussen 'vroeg' en 'laat' placentair syndroom, omdat dit onderscheid samenhangt met het latere cardiovasculair risico van de moeder – *dit proefschrift*
5. Microscopisch placenta onderzoek vormt mogelijk een unieke vrouw-specifieke cardiovasculaire predictietest
6. Het begrijpen van de systeembioïogie van een ziekte blijft belangrijk voor het ontwikkelen van een passende behandeling
7. Events during early fetoplacental development have a profound impact on one's risk for development of future adult disease – *David Barker*
8. Learn to see microscopically – *Rudolf Virchow*
9. You rise, you fall, you're down then you rise again – *Metallica (Broken, beat & scarred)*
10. Stressed spelled backwards is desserts
11. Kind, doe mós blieve lière pistot dien vingers aeve lank zin – *Oma*

Maastricht, november 2018

