

University of Groningen

Heart disease in women and men

van der Ende, Maaïke Yldau

DOI:
[10.33612/diss.103508645](https://doi.org/10.33612/diss.103508645)

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:
2019

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

Citation for published version (APA):
van der Ende, M. Y. (2019). *Heart disease in women and men: insights from Big Data*. [Thesis fully internal (DIV), University of Groningen]. Rijksuniversiteit Groningen. <https://doi.org/10.33612/diss.103508645>

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.

Stellingen behorende bij het proefschrift:

HEART DISEASE IN WOMEN AND MEN INSIGHTS FROM BIG DATA

- In Noord-Nederland is de primaire preventie van hart- en vaatziekten suboptimaal (dit proefschrift).
- Door het terugkoppelen van informatie over cardiovasculaire risicofactoren aan individuen en huisartsen, kan primaire preventie verbeterd worden (dit proefschrift).
- Bij het aantonen of uitsluiten van abnormaliteiten op het electrocardiogram moeten geslachts- en leeftijdsverschillen in acht genomen worden (dit proefschrift).
- Een op de vier hartinfarcten in de Noord-Nederlandse populatie wordt niet opgemerkt (dit proefschrift).
- Vrouwen die een hartinfarct doormaken, hebben een grotere kans dat deze onopgemerkt blijft dan wanneer mannen een hartinfarct doormaken (dit proefschrift).
- Huidige electrocardiogram-criteria voor het aantonen van linker ventrikel hypertrofie zijn minder sensitief in vrouwen dan in mannen, maar kunnen geoptimaliseerd worden tot criteria met gelijke nauwkeurigheid (dit proefschrift).
- Een genetisch bepaalde hogere rusthartslag is niet geassocieerd met de incidentie van coronairlijden (dit proefschrift).
- Een hoge bloeddruk is causaal gerelateerd aan een vergrote linker ventrikel massa (dit proefschrift).
- The fool doth think he is wise, but the wise man knows himself to be a fool (William Shakespeare).
- A ship in a port is safe, but that's not what ships are built for (Grace Hopper).
- The only source of knowledge is experience (Albert Einstein).
- As it net sile wol, moat men lavearje (Fries gezegde).

Maike Yldau van der Ende

