

Coronary heart disease in the Netherlands : incidence, etiology and risk prediction

Citation for published version (APA):

Merry, A. H. H. (2010). *Coronary heart disease in the Netherlands : incidence, etiology and risk prediction*. Datawyse / Universitaire Pers Maastricht. <https://doi.org/10.26481/dis.20101210am>

Document status and date:

Published: 01/01/2010

DOI:

[10.26481/dis.20101210am](https://doi.org/10.26481/dis.20101210am)

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:

Coronary heart disease in the Netherlands:

Incidence, etiology and risk prediction

Audrey H.H. Merry, 10 december 2010

1. Incidentieschattingen voor hart- en vaatziekten op basis van ziekenhuisontslagdiagnoses en sterftegegevens onderschatten de werkelijke incidentiecijfers in vergelijking met specifieke ziektereferenties (*dit proefschrift*).
2. Niet alleen het aantal metabole risicofactoren maar ook de specifieke combinatie van deze factoren bepaalt de hoogte van het risico om een coronaire hartaandoening te ontwikkelen (*dit proefschrift*).
3. Personen met een ongezonde leefstijl en een positieve familiegeschiedenis hebben het hoogste risico op een coronaire hartaandoening. Toch is het relatieve risico van een ongezonde leefstijl ten opzichte van een gezondere leefstijl vergelijkbaar bij personen met en zonder een positieve familiegeschiedenis (*dit proefschrift*).
4. Een risicoscore met het totaal- en HDL-cholesterolgehalte als twee aparte predictoren voorspelt de kans op het krijgen van een coronaire hartaandoening in de komende tien jaar beter dan een risicoscore op basis van de totaal-/HDL-cholesterolratio (*dit proefschrift*).
5. Hoewel een positieve familiegeschiedenis vaak geassocieerd is met een hoger risico op de ziekte, is de afwezigheid van familieleden met de ziekte geen vrijbrief voor een ongezonde leefstijl.
6. Indien men alle ziekten kan voorkómen, kan men de waarde van 'gezond zijn' niet meer inschatten.
7. Wanneer men bij het schrijven van een wetenschappelijk artikel is vastgelopen, is een wandeling een goede manier om de zinnen te verzetten.
8. Essentially, all models are wrong, but some are useful (*George EP Box and Norman R Draper, 1987*).
9. Doorzettingsvermogen is één van de belangrijkste voorspellers voor een goede en succesvolle afronding van een promotieproject.
10. Perfectionisme dwarsboomt tevredenheid.
11. Tuur bij het beklimmen van een berg niet alleen naar de top maar geniet bij elke stap van het uitzicht.