

# Peripheral arterial occlusive disease: clinical course and effectiveness of aspirin : a primary care based study

Citation for published version (APA):

Kaiser, V. (2000). *Peripheral arterial occlusive disease: clinical course and effectiveness of aspirin : a primary care based study*. [Doctoral Thesis, Maastricht University]. Datawyse / Universitaire Pers Maastricht. <https://doi.org/10.26481/dis.20000526vk>

## Document status and date:

Published: 01/01/2000

## DOI:

[10.26481/dis.20000526vk](https://doi.org/10.26481/dis.20000526vk)

## 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

**Peripheral arterial occlusive disease:  
clinical course and effectiveness of aspirin**

**Victor Kaiser**

1. Voor een betrouwbare meting van de enkel/arm-index is een voldoende mate van ervaring noodzakelijk. In een gemiddelde huisartspraktijk dient deze taak naar één persoon gedelegeerd te worden. *(dit proefschrift)*
2. Ondanks de lage compliance van het rookstop-advies gegeven door de huisarts dient het rookstop-advies de hoeksteen van de conservatieve behandeling van perifere vaatlijden te zijn. *(dit proefschrift)*
3. De effectiviteit van het voorschrijven van aspirine in de behandeling van perifere vaatlijden zonder ander manifest atherosclerotisch vaatlijden is vooralsnog speculatief. *(dit proefschrift)*
4. De enkel/arm-index is een goede voorspeller voor de mate van progressie van het perifere vaatlijden. *(dit proefschrift)*
5. Revascularisatie behandelingen van claudicatio intermittens moeten worden beschouwd als een vorm van therapie die gericht is op het verbeteren van de 'kwaliteit van leven'. *(CBO-consensus Diagnostiek en behandeling van arteriële claudicatio intermittens. 1997)*
6. Praktiserend huisarts en uitvoerend promotie-onderzoeker in één persoon is een moeizame combinatie. Vanuit wetenschappelijk oogpunt is een dergelijke combinatie niet gewenst. Een sequentiële benadering, al dan niet in het kader van het AIOTHO-project, is te prefereren.
7. Huisartsen, beleidsmakers en financiers zijn overtuigd van het nut van een adequate avond- en nachtdienstregeling. Zolang geen van de partijen bereid is de financiële consequenties voor haar rekening te nemen zal deze overtuiging echter niet waargemaakt worden.
8. Decentrale selectie bij medische faculteiten zal alleen dan tot betere artsen leiden als de selectiecriteria goede voorspellers zijn van de kenmerken die de faculteit zich ten doel stelt te ontwikkelen. Aangezien dergelijke criteria niet bekend zijn zal decentrale selectie een marginale rol blijven spelen.
9. De menselijke stem is het voornaamste muziekinstrument, tevens het goedkoopste. Dat moet ook een enthousiast tubaspeler toegeven. *(Vrij naar Henk Andriessen)*
10. Ouders die om hun kind geven, ernaar kijken, ernaar luisteren, het liefhebben en meevoelen, moeten erin berusten bezorgd te zijn. *(Vrij naar Marianne Frederikson, Als vrouwen wijs waren)*
11. D'r is jee jroeser leed wie d'r miensj siechself aadeet. *(de mam)*