

Quality of contemporary anticoagulation management in atrial fibrillation

Citation for published version (APA):

Seelig, J. (2022). *Quality of contemporary anticoagulation management in atrial fibrillation*. [Doctoral Thesis, Maastricht University]. Maastricht University. <https://doi.org/10.26481/dis.20220608js>

Document status and date:

Published: 01/01/2022

DOI:

[10.26481/dis.20220608js](https://doi.org/10.26481/dis.20220608js)

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

Quality of contemporary anticoagulation management in atrial fibrillation

1 | In Nederland worden de huidige aanbevelingen over goed antistollingsgebruik bij patiënten met nieuw ontdekt atriumfibrilleren goed opgevolgd.

Dit proefschrift

2 | Patiënten met atriumfibrilleren die het hoogste risico hebben op trombose of bloedingen hebben het vaakst een antitrombotisch beleid wat afwijkt van de huidige aanbevelingen.

Dit proefschrift

3 | De Nederlandse incidentie van bloedingen en trombose in patiënten met nieuw ontdekt atriumfibrilleren lijkt vergelijkbaar met die van andere Europese landen.

Dit proefschrift

4 | Er is een ongegrond en significant verschil in antistollingsgebruik tussen mannen en vrouwen met nieuw ontdekt atriumfibrilleren en één andere risicofactor voor een herseninfarct.

Dit proefschrift

5 | Door de alsmaar stijgende incidentie van atriumfibrilleren wordt gestructureerde registratie en behandeling hiervan alleen maar meer van belang.

6 | Niet-vitamine K-orale anticoagulantia zijn veilig en effectief bij de behandeling van AF; verder observationeel onderzoek is nodig om het gebruik van deze medicijnen nog veiliger te maken.

7 | De trombosediensten hebben onze antistollingszorg naar een hoger niveau getild waarvan we in het NOAC-tijdperk nog steeds de vruchten van plukken.

8 | De landelijke atriumfibrillerenregistratie geeft ons inzichten waarmee we de atriumfibrillerenzorg verder kunnen verbeteren.