

Anterior chronic exertional compartment syndrome of the leg

Citation for published version (APA):

de Bruijn, J. A. (2020). *Anterior chronic exertional compartment syndrome of the leg: improving recognition and surgical treatment*. Maastricht University. <https://doi.org/10.26481/dis.20201209jb>

Document status and date:

Published: 01/01/2020

DOI:

[10.26481/dis.20201209jb](https://doi.org/10.26481/dis.20201209jb)

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 behorende bij het proefschrift:

Anterior chronic exertional compartment syndrome of the leg: improving recognition and surgical treatment

1. Een gezonde jongeman met bilaterale onderbeenklachten tijdens het schaatsen heeft een zeer hoog risico op een onderliggend chronisch inspanningsgebonden compartiment syndroom (CECS) - *dit proefschrift*
2. Een aanzienlijk deel van de patiënten met CECS is ouder dan 50 jaar. Helaas wordt het ziektebeeld vaak niet herkend omdat zij veelal minder actief en minder gezond zijn dan de typische CECS-patiënt - *dit proefschrift*
3. Tijdens een correct uitgevoerde semi-blinde fasciotomie van het anterieure compartiment is het risico op letsel van de nervus peroneus superficialis minimaal -*dit proefschrift*
4. De FascioMax fasciotoom is een veilig en effectief instrument bij de behandeling van CECS van het anterieure onderbeen compartiment - *dit proefschrift*
5. Science is just like the Tour de France, it races on and waits for no one... - *Marc Scheltinga*
6. Geneeskunde is soms genezen, vaak verlichten en altijd troosten - *Ambroise Paré*
7. Medische kennis gaat over ziekten, geneeskunde over de patiënt - *Markus Oei*
8. Doctors should be allowed to prescribe placebo; it has been proven effective and it is cheap - *onbekend*
9. Wanneer CECS niet (tijdig) wordt herkend zal een aanzienlijk deel van de patiënten minder gaan sporten en wordt het risico op chronische ziekten groter - *dit proefschrift*
10. Life is a hell-of-a-lot more fun if you say 'yes' rather than 'no' - *sir Richard Branson*
11. One of the greatest fictions of all is to deny the complexity of the world and think in absolute terms - *Yuval Noah Harari*

