

Lacunar stroke : a prospective clinical and radiological study

Citation for published version (APA):

Boiten, J. (1991). *Lacunar stroke : a prospective clinical and radiological study*. [Doctoral Thesis, Maastricht University]. Rijksuniversiteit Limburg. <https://doi.org/10.26481/dis.19910628jb>

Document status and date:

Published: 01/01/1991

DOI:

[10.26481/dis.19910628jb](https://doi.org/10.26481/dis.19910628jb)

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

Lacunar stroke

a prospective clinical and radiological study

van

Jelis Boiten
Maastricht, 28 juni 1991

1.

Een lacunair herseninfarct kan betrouwbaar gediagnostiseerd worden met behulp van de lacunaire syndromen.

2.

Lacunaire herseninfarcten worden veroorzaakt door een aandoening van de kleine perforerende hersenarteriën.

3.

De twee vormen van cerebrale "small vessel disease" zijn ook bij klinisch onderzoek als twee aparte entiteiten te onderscheiden.

4.

Geïsoleerde acute monoparese is geen lacunair syndroom.

5.

Grote subcorticale herseninfarcten zijn niet lacunair.

6.

Het optreden van een delier na een rechtszijdig herseninfarct wordt veroorzaakt door beschadiging van de lobulus parietalis inferior.

7.

Zwangere patiënten met neurofibromatosis dienen intensief gecontroleerd te worden omdat er een verhoogde kans is op zwangerschapscomplicaties en progressie van de ziekte.

8.

Met het bepalen van het stroompatroon en de vaatwanddistensibiliteit kan men op niet-invasieve wijze geringe vaatwandveranderingen ter hoogte van de carotisbifurcatie betrouwbaar diagnostiseren.

9.

De tekortkomingen van de huidige klinische vorming in de opleiding tot arts worden onder andere veroorzaakt doordat het grootste deel van de klinische vorming terecht komt op de schouders van de assistent-geneeskundigen, die het al druk genoeg hebben met hun eigen opleiding. Alleen verlenging van de medische opleiding met extra klinische vorming zal dan ook niet de oplossing zijn van dit probleem.

10.

Ter bevordering van een goede klinische patiëntenzorg zouden artsen, naast interesse voor ontwikkelingen binnen hun eigen vakgebied, ook aandacht moeten hebben voor de toenemende professionalisering van de verpleegkundige beroepsgroep.

11.

Patiënten met een cervicale wervelkanaalstenose, dient men het frequent eten van een zoute haring op de Hollandse wijze te ontraden.

12.

Door de alsmaar toenemende informatiestroom in onze maatschappij wordt er steeds minder nagedacht.