

Food supplements and their efficacy

Citation for published version (APA):

Kleijnen, J. M. P. (1991). *Food supplements and their efficacy*. [Doctoral Thesis, Maastricht University]. Rijksuniversiteit Limburg. <https://doi.org/10.26481/dis.19911128jk>

Document status and date:

Published: 01/01/1991

DOI:

[10.26481/dis.19911128jk](https://doi.org/10.26481/dis.19911128jk)

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

FOOD SUPPLEMENTS AND THEIR EFFICACY

1. De termen reguliere en alternatieve geneeswijzen zouden beter vervangen kunnen worden door uitdrukkingen die de waarschijnlijkheid van effectiviteit benadrukken. Zo bestaan er legio reguliere geneeswijzen die waarschijnlijk niet effectief zijn.
2. Vaak wordt in de homeopathie zeer weinig stof gebruikt, maar dit levert des te meer stof voor discussie.
3. Ginkgo werkt tenminste.
De wet van Lasagna (genoemd naar de statisticus Louis Lasagna) zegt dat in een clinical trial het aantal daadwerkelijk opgenomen patiënten ongeveer een tiende is van het verwachte aantal.
4. Bij het opzetten van een studie gaan veel onderzoekers er ten onrechte van uit dat de wet van Lasagna voor hun studie niet geldt.
5. Statistische pooling in meta-analyses is alleen in theorie zinnig.
6. Er moet meer aandacht komen voor de onethische kanten van het vragen van "informed consent" in klinisch onderzoek.
7. Wetenschappelijk onderzoek in de geneeskunde is per definitie patiëntgebonden.
8. Veel mensen stellen hogere eisen aan hun automonteur dan aan hun therapeut.
9. Congresbezoek is pas nuttig als daarbij veel gegeten en gedronken wordt.
10. Iemand met een *vliegende tackle op de achillespees* neerleggen bij het voetballen zou op dezelfde manier bestraft moeten worden als iemand op straat neerleggen d.m.v. een *vliegende tackle op de achillespees*. Gelukkig komt dit laatste weinig voor.
11. Wie zwijgt stemt niet toe.