

Zoutconsumptie en bloeddruk in een huisartspraktijk

Citation for published version (APA):

van Binsbergen, J. J. (1986). *Zoutconsumptie en bloeddruk in een huisartspraktijk*. [, Maastricht University]. Rodopi. <https://doi.org/10.26481/dis.19870116jb>

Document status and date:

Published: 01/01/1986

DOI:

[10.26481/dis.19870116jb](https://doi.org/10.26481/dis.19870116jb)

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.

ZOUTCONSUMPTIE EN BLOEDDRUK IN EEN HUISARTSPRAKTIJK

PROEFSCHRIFT

ter verkrijging van de graad van
doctor in de Geneeskunde
aan de Rijksuniversiteit Limburg te Maastricht,
op gezag van de Rector Magnificus,
Prof. Dr. F.I.M. Bonke,
volgens het besluit van het Coliege van Dekanen,
in het openbaar te verdedigen
op vrijdag 16 januari 1987 te 14.00 uur

door

JACOB-JAN VAN BINSBERGEN

geboren te Utrecht in 1946



AMSTERDAM 1986

PROMOTORES: Prof.Dr.Ir. R.J.J. Hermus
Prof.Dr. F. Sturmans

REFERENTEN: Prof.Dr. W.H. Birkenhäger
Prof.Dr. W. Brouwer
Prof.Dr. F. ten Hoor

I

De natrium/kalium verhouding in de gangbare Nederlandse voeding bevordert het ontstaan van hypertensie.

Dit proefschrift

II.

Het natriumgehalte van de dagelijkse voeding per energie-eenheid is betrekkelijk constant. De positieve correlatie tussen de Quetelet-index en de natriumexcretie in de 24-uurs urine geeft derhalve steun aan de veronderstelling dat personen met overgewicht een grotere voedselconsumptie hebben dan personen met een lager lichaamsgewicht.

Dit proefschrift

III

Huisartsen dienen bij de bestrijding van hypertensie nauw samen te werken met diëtisten.

Dit proefschrift

IV

Op de verpakking van "bedrijfsmatig" bewerkte voedingsmiddelen dient naast het natriumgehalte ook de molaire natrium/kalium ratio te worden vermeld.

Dit proefschrift

V

Stress versterkt het effect van natrium op de perifere vaatweerstand.

Anderson DE. Interactions of Stress, salt, and blood pressure. Ann Rev Physiol 1984; 46:143-53.

Dit proefschrift

VI

Op theoretische gronden kan aannemelijk worden gemaakt dat het optreden van warmtestuwing bij marathonlopers het gevolg is van een ongunstige natrium/kalium verhouding in de dagelijkse voeding.

Dit proefschrift

VII

De preventieve betekenis van de beperking van keukenzout in de voeding wordt door velen onderschat omdat het therapeutisch effect nog slechts door weinigen is aangetoond.

Dit proefschrift

VIII

Via academisering van de huisartsgeneeskunde kan worden bereikt dat niet alleen het diagnostisch-therapeutisch proces maar ook het vervolgen van het ziektebeloop op gestructureerde wijze plaats vindt.

Brouwer W. Vallen en opstaan. Afscheidsoratie Rijksuniversiteit Limburg, 1986.

IX

Het feit dat huisartsen voor aandoeningen van zeer uiteenlopende aard fysiotherapie voorschrijven, doet vermoeden dat het effect van deze behandelwijze vooral van algemeen ondersteunende aard is.

Kerkhoff AHM. Adviserend geneeskundige en aanvraag voor fysiotherapie. MC 1984; 39:715-7.

X

Het gebruik van salicylzuur door kinderen onder de twaalf jaar dient te worden ontraden.

Visser HKA. Het syndroom van Reye bij kinderen en het gebruik van acetylsalicylzuur. Ned Tijdschr Geneeskd 1986; 130:1591-2.

XI

De wijze waarop de overheid het ambulancewezen financiert, strookt niet met haar streven de eerstelijnsgezondheidszorg te versterken.

XII

Volgens de Gezondheidsraad levert matig overgewicht geen gevaar op voor de gezondheid. Deze uitspraak dient om verschillende redenen als onjuist te worden beschouwd.

XIII

De taken die huisarts en basisgezondheidsdienst op het terrein van de gezondheidsvoorlichting en opvoeding hebben, dienen zorgvuldig op elkaar afgestemd te worden.

XIV

De bestrijding van gonorrhoe in ontwikkelingslanden zou zeer gediend zijn met betere transport media voor bacteriologisch onderzoek.

Binsbergen JJ van, Schulpen TWJ, Patel SC, Binsbergen van-Ingelse A. Urethral or vaginal discharge at a rural hospital in Kenya. E Afr Med J 1980; 57:540-4.

XV

Zodra de politiek evenveel belang hecht aan de water- en zouthuishouding van de bevolking als aan die van de Oosterschelde, is het hypertensievraagstuk in Nederland waarschijnlijk snel opgelost.

Stellingen behorend bij het proefschrift van J.J. van Binsbergen