

Dr. Matthias Rath



Waarom dieren geen hartinfarct krijgen

... maar mensen wel

*Blauwdruk voor
een nieuw
gezondheidsstelsel*



Dit boek geeft uitleg over de baanbrekende natuurlijke vooruitgang bij het voorkomen van hartinfarcten, beroertes, hoge bloeddruk, hartzwakte, hartritmestoornissen en andere volksziekten.

Dr. Rath Education Services B.V.

Waarom dieren geen hartinfarct krijgen - maar mensen wel

**Als de tijd rijp is, kan geen leger ter wereld
een nieuw inzicht nog tegenhouden.**

Victor Hugo

Dr. Matthias Rath

**Waarom dieren
geen hartinfarct
krijgen
... maar mensen wel**

Natuurlijke preventie van doorbloedings-
stoornissen, hartinfarcten, beroertes, vasculaire
comPLICaties bij diabetes, hoge bloeddruk,
hartzwakte, hartritmestoornissen en andere
hart- en vaatproblemen

*Een uitgave van de
Dr. Rath Health Foundation*

Dr. Rath Education Services B.V.

© 2017, Dr. Rath Health Foundation
ISBN 90-76332-48-7

Deze uitgave is een bewerkte vertaling van:
“Warum kennen Tiere keinen Herzinfarkt – aber wir Menschen”
© 2003, dr. Matthias Rath

Uitgeverij:
DR. RATH EDUCATION SERVICES B.V.
Postbus 656
NL - 6400 AR Heerlen

Tel.: 0031-457-111 223
Fax: 0031-457-111 229

E-Mail: info@rath-eduserv.com
Internet: www.rath-eduserv.com

Deze uitgave met inbegrip van alle delen ervan is beschermd door de auteurswet. Voor elk gebruik dat buiten de auteurswet valt is de toestemming van de uitgever nodig. Dit geldt in het bijzonder voor kopieën, vertalingen, microfilms en het opslaan en bewerken op elektronische systemen.

Inhoud

Voorwoord	10
1 Inleiding	15
<ul style="list-style-type: none">• Een wereldwijd initiatief om hart- en vaatziekten effectief te bestrijden• Doe uw voordeel met dit boek• In 10 stappen naar een optimale cardiovasculaire gezondheid• Vitale celstoffen voor uw gezondheid• Vitale celstoffen als biologische brandstof voor miljoenen cardiovasculaire cellen• Cellulaire geneeskunde maakt hart- en vaatziekten beheersbaar	
2 Atherosclerose, hartinfarct en beroerte	33
<p>Vitale celstoffen als preventie en ondersteunende therapie</p> <ul style="list-style-type: none">• Hart- en vaatziekten: inzichten van cellulaire geneeskunde• Specifieke vitale celstoffen kunnen helpen bij hart- en vaatziekten• Klinisch onderzoek met vitale celstoffen bij hart- en vaatziekten• Achtergrondinformatie• Zo wordt atherosclerotische neerslag afgebroken door vitale celstoffen	

3 Cholesterol **73**

en andere secundaire risicofactoren
voor hart- en vaatziekten

Vitale celstoffen ter preventie en
ondersteunende therapie

- Cholesterol en andere secundaire risicofactoren
- Hoe specifieke vitale celstoffen kunnen helpen bij vetstofwisselingsstoornissen
- Klinisch onderzoek met vitale celstoffen
- Specifieke vitale celstoffen bij vetstofwisselingsstoornissen

4 Hoge bloeddruk **93**

Vitale celstoffen ter preventie en
ondersteunende therapie

- Hoge bloeddruk: de inzichten van cellulaire geneeskunde
- Hoe specifieke vitale celstoffen patiënten met hoge bloeddruk kunnen helpen
- Achtergrondinformatie
- Klinisch onderzoek met vitale celstoffen bij hoge bloeddruk
- Specifieke vitale celstoffen bij hoge bloeddruk

5 Hartinsufficiëntie (hartspierzwakte) **103**

Vitale celstoffen ter preventie en
ondersteunende therapie

- Hartinsufficiëntie (hartspierzwakte) - de inzichten van cellulaire geneeskunde
- Hoe specifieke vitale celstoffen patiënten met hartinsufficiëntie kunnen helpen
- De mogelijke gevolgen van een onvolledige behandeling van hartinsufficiëntie

- Klinisch onderzoek met vitale celstoffen bij hartinsufficiëntie
- Achtergrondinformatie: andere klinische onderzoeken
- Specifieke vitale celstoffen bij hartinsufficiëntie

6 Hartritmestoornissen (aritmie) 121

Vitale celstoffen ter preventie en ondersteunende therapie

- Hartritmestoornissen en de ontdekkingen van cellulaire geneeskunde
- Hoe specifieke vitale celstoffen patiënten met hartritmestoornissen kunnen helpen
- Klinisch onderzoek met vitale celstoffen
- Specifieke vitale celstoffen bij hartritmestoornissen

7 Suikerziekte (diabetes mellitus) 133

Vitale celstoffen ter preventie en ondersteunende therapie

- Diabetes en cardiovasculaire complicaties - inzichten van cellulaire geneeskunde
- Specifieke vitale celstoffen bij diabetes
- Achtergrondinformatie over vitale celstoffen bij diabetes
- Hoe vitale celstoffen patiënten met diabetes kunnen helpen
- Klinisch onderzoek: vitamine C doet de bloedsuikerspiegel en de behoefte aan insuline dalen

8 Specifieke cardiovasculaire problemen 151

Vitale celstoffen ter preventie en ondersteunende therapie

- Bij angina pectoris
- Na een hartinfarct
- Bij een bypassoperatie
- Bij coronaire angioplastiek (dotteren)
- Klinisch onderzoek met vitale celstoffen

9 Cardiovasculaire risico's i.v.m. het milieu, leefgewoonten en erfelijke aanleg 171

Vitale celstoffen kunnen helpen bij de vermindering van de volgende cardiovasculaire risicofactoren:

- Ongezond voedingspatroon
- Roken
- Stress
- Hormonale anticonceptiemiddelen ('de pil')
- Diuretica en andere medicijnen
- Dialyse
- Operatieve ingrepen
- Erfelijke of genetische cardiovasculaire risicofactoren

10 Cellulaire geneeskunde 185

- Vitale celstoffen als bron voor bio-energie
- De grondslagen van cellulaire geneeskunde
- Wetenschappelijke informatie over vitale celstoffen
- Toepassing van vitale celstoffen vergeleken met reguliere behandelingen van hart- en vaatziekten
- Reguliere geneeskunde vergeleken met cellulaire geneeskunde
- Langer en gezonder leven
- Vragen en antwoorden over vitale celstoffen

11 Het effectief bestrijden van hart- en vaatziekten **213**

- Waarom u niet eerder over deze medische inzichten gehoord heeft
- De tien wetten van de farmaceutische industrie
- Trucs van de farmaceutische industrie om de 'handel in ziekten' te maskeren
- Mijlpalen op weg naar het effectief bestrijden van hart- en vaatziekten
- Grondbeginselen voor een nieuw gezondheidsstelsel

12 Geschiedenis schrijven **259**

- Dr. Rath's baanbrekende lezing aan de Universiteit van Stanford
- Rath-Pauling manifest 'Oproep om hartziekten uit te roeien'
- Gezondheid voor iedereen in 2020
- Over de auteur
- Klinisch onderzoek: Natuurlijke ommekeer van hartziekten
- Literatuurlijst



Beste lezers,

De grootste 'epidemie' op aarde wordt veroorzaakt door hartinfarcten, beroertes en andere cardiovasculaire aandoeningen, die al honderden miljoenen mensenlevens hebben geëist. Inmiddels zijn we tot het inzicht gekomen dat deze cardiovasculaire epidemie eigenlijk geen ziekte is, maar het gevolg van een langdurig tekort aan vitamines en andere essentiële voedingsstoffen in miljoenen lichaamscellen. Op basis van dat inzicht valt te concluderen dat deze epidemie te voorkomen is. **Dit boek doet verslag van de wetenschappelijke ontdekkingen die naar mijn stellige overtuiging kunnen leiden tot een sterke inperking van allerlei hart- en vaatziekten, waardoor wereldwijd miljoenen mensenlevens kunnen worden gered.**

Deze 'cardiovasculaire epidemie' heeft een grote invloed op de economie van de Verenigde Staten en andere landen. De door deze ziekte veroorzaakte directe en indirecte kosten bedragen wereldwijd jaarlijks meerdere miljarden dollars. **In dit boek wordt aangetoond dat het merendeel van deze gelden kan worden bespaard en daardoor vrijgemaakt kan worden voor andere belangrijke sociale doeleinden.**

Juist die 'cardiovasculaire epidemie' vormt de spil van een van de grootste investeringsbranches ter wereld: de farmaceutische 'handel in ziekten'. Het einde van deze epidemie leidt onvermijdelijk ook tot het einde van deze handel van de farmaceutische industrie, zoals wij die momenteel kennen. **Daarom liet de farmaceutische industrie dit boek ook op de 'index' plaatsen.**

Gezien het feit dat de farmaceutische industrie, de grootste en meest lucratieve investeringsbranche, tegen de in dit boek beschreven ontdekkingen ten strijde trekt, vind ik het niet verrassend dat u mogelijk nog nooit van deze ontdekkingen gehoord heeft. De farmaceutische industrie koopt haar invloed in de media, in de medische wereld en in de politiek en was de grootste

industriële geldschieter van de huidige Amerikaanse regering. **Dit betekent dat hoe sneller de informatie in dit boek wordt verspreid, des te sneller zal er aan deze gewetenloze 'handel in ziekten' een einde komen.**

De dramatische wereldwijde veranderingen die deze ontdekkingen uiteindelijk teweegbrachten, werden door tweevoudig Nobelprijswinnaar Linus Pauling al vroegtijdig voorzien. Kort voor zijn dood zei hij tegen mij: "Jouw ontdekkingen zijn voor miljoenen mensen zo belangrijk, dat hele industrietakken erdoor worden bedreigd. Misschien zullen er op een dag zelfs oorlogen worden beraamd, alleen om de verspreiding van deze doorbraak te verhinderen. Dat is het moment waarop jij je stem zult moeten verheffen." Om die reden heb ik in de New York Times en andere toonaangevende internationale dagbladen de economische belangengroepen ontmaskerd, die de oorlog in Irak en andere internationale crises, gericht voor hun doeleinden gebruiken. Het gaat hier in de eerste plaats om de farmaceutische en petrochemische industrie, met de Rockefeller-groep als belangrijkste investeerder.

De wereldwijde draagwijdte van het nut voor de gezondheid van de ontdekkingen die in dit boek aan de orde komen, is adembenemend. Door de implementatie van deze inzichten in het nationale gezondheidsbeleid zullen de belangrijkste ziekte- en doodsoorzaken, met name hartinfarcten, beroertes en andere volksziekten effectief kunnen worden bestreden. **Dit boek bevat richtlijnen voor de verwerkelijking van dit doel.**

Momenteel hebben meer dan zes miljard mensen direct belang bij de beëindiging van de 'farmaceutische handel in ziekten'. In de toekomst zullen dat er nog vele miljarden meer zijn. Samen kunnen we miljoenen levens redden en miljarden euro's besparen op de kosten in de gezondheidszorg. **Dit boek is een praktische leidraad voor wat u nu al kunt doen, waar u ook woont.**

De bevrijding van de menselijke gezondheid behoort tot de grootste bevrijdingsbewegingen aller tijden. De draagwijdte ervan is wereldwijd en heeft een direct effect op de gezondheid en op het

leven van de zes miljard mensen die momenteel onze planeet bevolken. Maar ook op de gezondheid en het leven van toekomstige generaties. **Dit boek is een appèl aan u om uw steentje bij te dragen aan deze grote taak, in naam van uw kinderen en kleinkinderen.**

De enige historisch gedocumenteerde parallel van deze beweging is de 'bevrijding van het analfabetisme' in het Europa van de Middeleeuwen. Met de uitvinding van de boekdrukkunst en de vertaling van de bijbel in de omgangstaal, namen miljoenen mensen vijfhonderd jaar geleden het recht om te leren lezen en schrijven in eigen hand. De toenmalige heersers wisten dat kennis macht betekende en die macht wilden zij niet delen. Zonder daarvoor om toestemming te vragen, hebben destijds miljoenen mensen met vereende krachten de duistere Middeleeuwen overwonnen en de weg geplaveid voor het tijdperk van de verlichting. Dit was en is nu nog een ongekeerde vooruitgang voor de mensheid.

Vandaag de dag kan de mensheid, door de bevrijding van de menselijke gezondheid van het juk van de farmaceutische 'handel in ziekten', bijdragen aan het uitroeien van de huidige volksziekten. Maar dit gaat niet vanzelf. **Wij moeten ons allemaal inzetten voor een wereld waarin gezondheid, vrede en sociale rechtvaardigheid de norm zijn en niet de uitzondering. Dit boek brengt ons een stapje dichterbij dit doel.**

Dit boek is voor het grootste deel het resultaat van tientallen jaren onderzoek op het gebied van cellulaire geneeskunde. Ik ben overtuigd van het belang van cellulaire geneeskunde, zoals ik ook rotsvast overtuigd ben van het - in vele ogen verrassende - standpunt dat vitamines de bron van talloze volksziekten kunnen wegnemen. Bovendien ben ik er van overtuigd dat de farmaceutische industrie grote financiële belangen heeft bij het dwarsbomen van de opmars van cellulaire geneeskunde en dat deze industrietak er belang bij heeft de noodzaak van een gezondheidsalliantie, waar iedere burger vrije toegang toe heeft, te verzwijgen.

Diverse tekstgedeeltes hebben betrekking op mijn persoonlijke ervaringen, onder meer met de farmaceutische industrie. Als lezer

dient u zich daarvan bewust te zijn, ook als dat niet telkens nadrukkelijk vermeld is. Ik ben me ervan bewust dat mijn mening voor sommigen als verbazingwekkend ervaren kan worden, maar ik vind het essentieel die mening luid en duidelijk te verkondigen in dit boek. Ik hoop van harte dat u na het lezen van dit boek uw eigen mening vormt en dan vol overtuigd mijn mening deelt.

Met vriendelijke groet,

A handwritten signature in black ink that reads "Matthias Rath". The signature is written in a cursive, flowing style with a large initial 'M'.

Dr. Matthias Rath