

Optimising care for people with chronic conditions

Citation for published version (APA):

Boudewijns, E. A. (2023). *Optimising care for people with chronic conditions: the Assessment of Burden of Chronic Conditions tool*. [Doctoral Thesis, Maastricht University]. Maastricht University. <https://doi.org/10.26481/dis.20230615eb>

Document status and date:

Published: 01/01/2023

DOI:

[10.26481/dis.20230615eb](https://doi.org/10.26481/dis.20230615eb)

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

behorend bij het proefschrift

Optimising care for people with chronic conditions:
The Assessment of Burden of Chronic Conditions tool

1. De Ziektebelastingmeter kan helpen in de verschuiving van gestandaardiseerde zorg naar persoonsgerichte zorg, die meer in lijn is met wensen en voorkeuren van de individuele patiënt (dit proefschrift).
2. De Ziektebelastingmeter is een valide en betrouwbaar instrument om ziektebelasting te meten (dit proefschrift).
3. Het gebruik van de Ziektebelastingmeter voor Chronische Aandoeningen heeft een positief effect op ervaren kwaliteit van zorg (dit proefschrift).
4. Ruwe aannames bij headroom analyses zijn toegestaan, mits ze zo goed mogelijk geïnformeerd en gerapporteerd zijn: en dat is vaak niet het geval (dit proefschrift).
5. De Ziektebelastingmeter kan een centrale rol spelen in de transitie van aparte ketenzorg programma's naar een geïntegreerd programma voor meerdere chronische aandoeningen – een trend die momenteel meer aandacht krijgt in Nederland.
6. Digitale zorg wordt steeds belangrijker; de huisartsgeneeskunde staat voor de uitdaging deze ontwikkeling te verenigen met de kernwaarde 'persoonsgerichte zorg'.
7. We spelen met (open) vuur als we schone kookoplossingen in ontwikkelingslanden niet snel meer aandacht geven.
8. Om menselijke gezondheid te beschermen, moeten we de gezondheid van de planeet behouden.
9. Echt impact maken doe je niet alleen met retorische argumentatie – een aanvullende, essentiële vaardigheid voor onderzoekers is daarom om met (persoonlijke) verhalen te communiceren.
10. Alhoewel dit proefschrift pleit voor goede figuurlijke vluchten, zou er meer vliedschaamte moeten zijn op universiteiten.