

Harvesting and validating experiential expertise to support autonomy of people with diabetes mellitus : In search for successful diabetes-related behaviors regarding driving and work

Citation for published version (APA):

Burda, M. H. F. (2012). *Harvesting and validating experiential expertise to support autonomy of people with diabetes mellitus : In search for successful diabetes-related behaviors regarding driving and work*. [Doctoral Thesis, Maastricht University]. Universitaire Pers Maastricht. <https://doi.org/10.26481/dis.20121127mb>

Document status and date:

Published: 01/01/2012

DOI:

[10.26481/dis.20121127mb](https://doi.org/10.26481/dis.20121127mb)

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.

Download date: 10 Feb. 2025

STELLINGEN

behorende bij het proefschrift

Harvesting and validating experiential expertise to support autonomy of people with diabetes mellitus. In search for successful diabetes-related behaviors regarding driving and work

Marika Burda

27 november 2012

1. Ervaringsdeskundigheid onder mensen met diabetes mellitus blijkt geïdentificeerd, geoogst en gevalideerd te kunnen worden in termen van succesvolle diabetesgerelateerde (SDG-) gedragingen (dit proefschrift).
2. Naast het anticiperen en reageren op (aankomende) hypo's en hypers behoort ook het vervullen van de 'public relations' rol tot de kern van SDG gedragingen (Thomas EJ. *J Health Hum Behav.* 1966;(7)1: 2-14; dit proefschrift).
3. Het grootste deel van de SDG-gedragingen, geformuleerd vanuit ervaringsdeskundig perspectief, ondervindt ruime steun onder professioneel deskundigen die werkzaam zijn op het terrein van diabetes en/of autorijden en/of arbeid (dit proefschrift).
4. Ervaringsdeskundigheid draagt bij aan de bevordering van autonomie van patiënten, die hen in staat stelt volwaardig aan het sociale en maatschappelijke leven deel te nemen (dit proefschrift)
5. Sommige professionele hulpverleners zien - vaak ten onrechte - de op ervaring gebaseerde kennis van patiënten als inferieure kennis, die therapietrouw veelal in de weg staat (Caron-Flinterman JF et al. *The experiential expertise of patients: a new resource of biomedical research? Soc Sci Med.* 2005;60:2575-84).
6. Het verbinden van de meer objectieve medisch-wetenschappelijke deskundigheid en de meer subjectieve ervaringsdeskundigheid is een basis voor krachtige samenwerking tussen professionele hulpverleners en ervaringsdeskundigen (Caron-Flinterman JF et al. *The experiential expertise of patients: a new resource of biomedical research? Soc Sci Med.* 2005;60:2575-84).
7. De SDG-gedragingen dienen in samenspraak met onderscheiden patiëntenorganisaties uitgebouwd te worden naar succesvolle ziektegerelateerde (SZG-)gedragingen bij andere chronische aandoeningen gedifferentieerd naar verschillende levensdomeinen.
8. Ervaringsdeskundigheid dient in de curricula van de beroepsopleidingen voor zorgprofessionals opgenomen te worden.
9. De professionele hulpverlener en de persoon met de chronische aandoening zijn twee onderscheiden deskundigen die samen één patiënt behandelen (Groen JJ. Ten geleide. In: Horst F van der et al., eds. *Diabetes; ziek of gezond.* Assen: Van Gorcum; 1980:IX-XI).
10. Like a 'Phoenix rises from the ashes', zo hebben de geïnterviewde mensen met diabetes uit ons onderzoek zich kunnen ontdoen van achterhaalde gewoonten en beperkende denk- en handelingspatronen, en als ervaringsdeskundige met hernieuwde krachten en ideeën meer vruchtbare verbindingen in hun leven tot stand weten te brengen.
11. Van kapper tot wetenschapper, er zijn meer overeenkomsten dan menigeeen zou denken. Bij allebei gaat het om: selectie, design, kwalitatieve en kwantitatieve methoden, ervaringsdeskundigheid en vraagegestuurd maatwerk.