

# Patterns and pathways

Citation for published version (APA):

Janssen, N. (2019). *Patterns and pathways: Indicators for potential improvements of dementia care*. [Doctoral Thesis, Maastricht University]. Gildeprint Drukkerijen. <https://doi.org/10.26481/dis.20191115nj>

## Document status and date:

Published: 15/11/2019

## DOI:

[10.26481/dis.20191115nj](https://doi.org/10.26481/dis.20191115nj)

## 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](http://www.umlib.nl/taverne-license)

## Take down policy

If you believe that this document breaches copyright please contact us at:

[repository@maastrichtuniversity.nl](mailto:repository@maastrichtuniversity.nl)

providing details and we will investigate your claim.

## Stellingen behorend bij het proefschrift

### ***Patterns & pathways. Indicators for potential improvements of dementia care.***

Niels Janssen, 15 november 2019

- 1) Tijdige toegang tot zorg leidt niet direct tot een kostenbesparing (*dit proefschrift*).
- 2) Het specificeren van zorgbehoeftenprofielen maakt het mogelijk om meer op de persoon toegespitste interventies te ontwikkelen (*dit proefschrift*).
- 3) Een betere cognitie bij mensen zonder dementie leidt niet tot een hogere gezondheidsgerelateerde kwaliteit van leven (*dit proefschrift*).
- 4) Voor een optimale zorgplanning voor mensen met een lichte cognitieve stoornis is meer inzicht in de zorggebruik determinanten vereist (*dit proefschrift*).
- 5) Het is onterecht dat het gebruik van zorg vaak gelijkgesteld wordt aan de behoefte aan zorg (*onder meer dit proefschrift*).
- 6) Onderzoekers moeten zich meer inspannen om de onderzoeksdata te begrijpen en mogen zich niet tevredenstellen met enkel associatie studies.
- 7) Big data kan een bijdrage leveren aan verbetering van de (dementie)zorg, maar is als methode op zichzelf ontoereikend.
- 8) Individuele gepersonaliseerde zorg is een utopie.
- 9) A model is a good model if it agrees with and explains all existing observations (*Hawking and Mlodinow*).
- 10) Een huis is vaak sneller gebouwd zijn dan het schrijven van een syntax.
- 11) De context waarin onderzoeksbevindingen zich voordoen is net zo belangrijk als de context van vondsten in de archeologie.