

## University of Groningen

### Towards tailored elderly care

Peters, Lilian

DOI:

[10.1016/j.jpsychores.2013.02.003](https://doi.org/10.1016/j.jpsychores.2013.02.003)

**IMPORTANT NOTE: You are advised to consult the publisher's version (publisher's PDF) if you wish to cite from it. Please check the document version below.**

*Document Version*

Publisher's PDF, also known as Version of record

*Publication date:*

2015

[Link to publication in University of Groningen/UMCG research database](#)

*Citation for published version (APA):*

Peters, L. (2015). *Towards tailored elderly care: with self-assessment measures of frailty and case complexity*. University of Groningen. <https://doi.org/10.1016/j.jpsychores.2013.02.003>

#### **Copyright**

Other than for strictly personal use, it is not permitted to download or to forward/distribute the text or part of it without the consent of the author(s) and/or copyright holder(s), unless the work is under an open content license (like Creative Commons).

The publication may also be distributed here under the terms of Article 25fa of the Dutch Copyright Act, indicated by the "Taverne" license. More information can be found on the University of Groningen website: <https://www.rug.nl/library/open-access/self-archiving-pure/taverne-amendment>.

#### **Take-down policy**

If you believe that this document breaches copyright please contact us providing details, and we will remove access to the work immediately and investigate your claim.

*Downloaded from the University of Groningen/UMCG research database (Pure): <http://www.rug.nl/research/portal>. For technical reasons the number of authors shown on this cover page is limited to 10 maximum.*

# Towards Tailored Elderly Care

## with self-assessment measures of frailty and case complexity

1. De GFI en IM-E-SA identificeren kwetsbare en zorgcomplexe ouderen en hebben beide goede psychometrische eigenschappen.
2. In plaats van onopgemerkt, kunnen ouderen beter geïdentificeerd zijn als kwetsbaar of zorgcomplex zodat zorg of “preventie” op maat ontworpen kan worden (dit proefschrift).
3. Kwetsbaarheid gaat gepaard met hoge langdurige zorgkosten, terwijl zorgcomplexiteit gepaard gaat met hoge kosten van curatieve zorg (dit proefschrift).
4. Naast bekende individuele kenmerken zijn psychiatrische morbiditeit en obesitas eveneens sterk geassocieerd met kwetsbaarheid (dit proefschrift).
5. Zorgprofessionals overschatten zorgcomplexiteit bij ouderen (dit proefschrift).
6. Geo-cachen voor ouderen is een mogelijke innovatieve interventie om kwetsbaarheid te verlagen.
7. Een meerderheid van de ouderen zou niet voldoen aan typische inclusie criteria voor experimentele studies, daarom geldt in deze specifieke populatie: RCT weg ermee!
8. Iedereen wil lang leven, maar niemand wil oud zijn (Jonathan Swift).
9. Tegenwoordig hebben ouderen de toekomst (Loesje).