

# Performance validity in clinical neuropsychological assessment

Citation for published version (APA):

Roor, J. J. (2024). *Performance validity in clinical neuropsychological assessment: base rates, impact of feedback, and relevance to outcomes*. [Doctoral Thesis, Maastricht University]. Maastricht University. <https://doi.org/10.26481/dis.20240119jr>

## Document status and date:

Published: 01/01/2024

## DOI:

[10.26481/dis.20240119jr](https://doi.org/10.26481/dis.20240119jr)

## 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

Performance Validity in Clinical Neuropsychological Assessment: Base Rates, Impact of Feedback, and Relevance to Outcomes

Jeroen Roor, 19 januari 2024

1. Onopgemerkt kan vertekende klachtenpresentatie leiden tot iatrogene schade bij de patiënt. (dit proefschrift)
2. Rekening houden met de prevalentie van onderpresteren, verbetert de accuraatheid van de validiteitsbeoordeling. (dit proefschrift)
3. Het aanmoedigen van de patiënt na onderpresteren leidt niet altijd tot verbeterde prestaties op cognitieve tests. (dit proefschrift)
4. Onderpresteren tijdens de diagnostiek-fase geeft ook informatie over latere therapietrouw. (dit proefschrift)
5. Ongeldige testprestaties zijn onbruikbaar.
6. Onderpresteren is betekenisvol gedrag dat specifieke klinische aandacht behoeft.
7. “[...] het verhaal dat iemand zichzelf vertelt, of dat áán iemand verteld wordt, over waarom hij of zij ziek is en wat er zal gebeuren als hij of zij ziek is – dat dat daadwerkelijk je zelfbeeld beïnvloedt.” (Rachel Aviv, NRC, 22-09-2023). Dit nemen we onvoldoende mee in onze spreekkamer.
8. Een regulier promotietraject is als een ultramarathon. Voor een clinicus-buitenpromovendus is het een ultra-skyrace.
9. “Confrontatie is de hoogste vorm van empathie.” (Emiritaatsviering Prof. dr. Greet Vanaerschot, UPC Duffel, 29-09-2023).
10. Een goede opleiding vraagt om dwarsigheid.