

Exploring neurocognition across the psychosis continuum

Citation for published version (APA):

Jabben, N. E. J. G. (2009). *Exploring neurocognition across the psychosis continuum*. Datawyse / Universitaire Pers Maastricht. <https://doi.org/10.26481/dis.20090903nj>

Document status and date:

Published: 01/01/2009

DOI:

[10.26481/dis.20090903nj](https://doi.org/10.26481/dis.20090903nj)

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

EXPLORING NEUROCOGNITION ACROSS THE PSYCHOSIS CONTINUUM

Nienke Jabben, 3 september 2009

1. Zowel bij schizofrenie als bij de bipolaire stoornis kunnen cognitieve stoornissen voorkomen, maar deze zijn bij schizofrenie ernstiger en meer geassocieerd met een genetische kwetsbaarheid voor de ziekte dan bij de bipolaire stoornis. (dit proefschrift)
2. Het '2 paden model' van non-affectieve psychosen kan worden uitgebreid naar de bipolaire stoornis. (dit proefschrift)
3. De samenhang tussen neurocognitie en psychosociaal functioneren lijkt sterker bij schizofrenie dan bij de bipolaire stoornis, waar subsyndromale depressie een belangrijkere rol speelt in het voorspellen van functioneren. (dit proefschrift)
4. Cognitieve intermediaire fenotypen zijn niet altijd neutrale indicatoren van genetisch risico en kunnen een directe invloed hebben op het ontstaan van psychopathologie en een veranderd functioneren. (dit proefschrift)
5. Ontwikkelingsneurologische stoornissen spelen een grotere rol bij het ontstaan van schizofrenie dan bij de bipolaire stoornis.
6. Voor het bestuderen van de etiologie van psychiatrische stoornissen is het meer informatief te kijken naar symptoomdimensies dan naar diagnostische constructen.
7. Het opnemen van neurocognitieve stoornissen in de diagnostische criteria voor schizofrenie heeft nog geen meerwaarde.
8. I doubt if a single individual could be found from the whole of mankind free from some form of insanity. The only difference is one of degree. A man who sees a gourd and takes it for his wife is called insane because this happens to very few people. (Desiderius Erasmus)
9. Ik sta even stil; en dat is al een hele vooruitgang. (Bertolt Brecht)
10. Deze promovenda vragen haar arbeidsmoraal te verlagen is een grove overschatting van haar inhibitoire capaciteiten. (P. Peeters)
11. Enige maniforme trekken bij de onderzoeker zijn onvermijdelijk in het laatste stadium van een promotietraject.

*The publication of this thesis was also financially supported by
AstraZeneca en Servier Nederland Farma B.V.*