

Under [re]construction : neurocognitive correlates of pseudo-memories

Citation for published version (APA):

Peters, M. J. V. (2007). *Under [re]construction : neurocognitive correlates of pseudo-memories*. [Doctoral Thesis, Maastricht University]. Datawyse / Universitaire Pers Maastricht. <https://doi.org/10.26481/dis.20070607mp>

Document status and date:

Published: 01/01/2007

DOI:

[10.26481/dis.20070607mp](https://doi.org/10.26481/dis.20070607mp)

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.

Under (re)construction Neurocognitive correlates of pseudo- memories

Maarten J.V. Peters

1. Op goed geluk presteren mensen ondermaats (dit proefschrift, **hoofdstuk 3**).
2. Onderzoek naar hoe persoonlijkheidstrekken samenhangen met geheugen (re)constructie mag dan vanuit klinisch standpunt informatief zijn, maar op theoretisch vlak is de toegevoegde waarde hiervan beperkt (dit proefschrift, **hoofdstuk 4**).
3. Het gebruik van stereotypen is noodzakelijk voor een efficiënte informatieverwerking, maar heeft wel vervelende gevolgen voor ons geheugen (dit proefschrift).
4. Pezdek en Lam (2007) beweren dat het DRM paradigma een “fail-safe” semantische priming taak is omdat het altijd pseudo-herinneringen uitlokt. Onze DRM studie laat zien dat dit een loze bewering is. (dit proefschrift, **hoofdstuk 10**)
5. Een forse toename in de subjectieve waarschijnlijkheid die mensen toekennen aan een fictieve gebeurtenis is een noodzakelijke stap op weg naar een pseudo-herinnering over zo'n gebeurtenis (dit proefschrift, **hoofdstuk 10**).
6. Het waarschuwen voor vooroordelen en het gebruik van stereotypen schaadt meer dan dat het baat.
7. Nederlanders zijn sterk in ophemelende woorden, Belgen in zelfrelativerende daden.
8. Het is een misvatting in de wetenschap te denken dat de impact factor van een tijdschrift perfect correleert met de wetenschappelijke kwaliteit van een artikel in zo'n tijdschrift. Er zijn allerlei vertroebelende factoren die deze relatie kunnen beïnvloeden.
9. Wetenschap = empirisme + politiek, waarbij niet altijd wordt gekozen voor falsificatie om meningsverschillen op te lossen.
10. Vele psychiaters denken te weten wat volgens psychologen enkel objectief te meten valt.
11. Mijn geheugen is het ding waarmee ik vergeet.