

Autobiographical memory retrieval : overgeneral memory and intrusions

Citation for published version (APA):

Hauer, B. J. A. (2008). *Autobiographical memory retrieval : overgeneral memory and intrusions*. [Doctoral Thesis, Maastricht University]. Datawyse / Universitaire Pers Maastricht. <https://doi.org/10.26481/dis.20080222bh>

Document status and date:

Published: 01/01/2008

DOI:

[10.26481/dis.20080222bh](https://doi.org/10.26481/dis.20080222bh)

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.

Autobiographical memory retrieval

Overgeneral memory and intrusions

- 1 Het ophalen van de ene autobiografische herinnering, kan het vergeten van de andere veroorzaken. Dit fenomeen biedt echter geen verklaring voor de samenhang tussen intrusies en een overalgemeen autobiografisch geheugen.
(Dit proefschrift)
- 2 Hoeveel specifieke antwoorden een (getraumatiseerde) proefpersoon geeft op de autobiografische geheugentest, hangt in hoge mate af van de concreetheid en voorstelbaarheid van de steekwoorden die de proefleider aanbiedt.
(Dit proefschrift)
- 3 Mensen die voorafgaand aan een ingrijpende levensgebeurtenis minder specifieke autobiografische herinneringen ophalen op een standaard autobiografische geheugentest, hebben een grotere kans om daarna depressieve en posttraumatische stress klachten te ontwikkelen.
(Dit proefschrift)
- 4 De validiteit van de autobiografische geheugentest wordt vaak klakkeloos geaccepteerd.
(Dit proefschrift)
- 5 De *functional avoidance* hypothese gaat te makkelijk voorbij aan het feit dat getraumatiseerde mensen zowel doelbewust als spontaan herinneringen aan hun trauma ophalen.
(Dit proefschrift)
- 6 Terwijl verhoorders gewoon zijn om de zwijgzaamheid van verdachten uit te leggen in termen van hun schuld, zou een overalgemeen geheugen - althans bij sommige verdachten - ook geen slechte verklaring zijn.
(Dit proefschrift)

- 7 Wanneer tijdens een vroeg stadium van het informatieverwerkingsproces aandacht actief naar informatie wordt getrokken, heeft dit een positief effect op expliciet - maar niet op impliciet - geheugen.
(Hauer & MacLeod, 2006)

- 8 We need to forget, just as we need to remember.
(MacLeod, 1998)

- 9 Een muziekstuk dat niet is uitgevoerd, is zoiets als een cake in de oven die niet wordt gebakken.
(Isaac Stern, 1975)

- 10 Wild birds fly, tame birds have only longings.

Beatrijs Hauer, 22 februari 2008