

Psychogenic non-epileptic seizures : the identification of neurophysiological correlates

Citation for published version (APA):

Kolfschoten-van der Kruijs, S. J. M. (2014). *Psychogenic non-epileptic seizures : the identification of neurophysiological correlates*. Maastricht University.

Document status and date:

Published: 01/01/2014

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

1. De term psychogene niet-epileptische aanvallen is vrij abstract. Een onderverdeling in subgroepen, waaronder dissociatieve niet-epileptische aanvallen, zou duidelijkheid geven. - *dit proefschrift*
2. Patiënten met psychogene niet-epileptische aanvallen maken mogelijk gebruik van een dissociatiemechanisme, waardoor emoties kunnen leiden tot een motorische reactie. - *dit proefschrift*
3. De afwijkende regio's binnen verschillende resting-state netwerken in het brein kunnen op diverse manieren bijdragen aan het proces van dissociatie van patiënten met psychogene niet-epileptische aanvallen. - *dit proefschrift*
4. Psychogene niet-epileptische aanvallen kunnen worden gezien als een beschermingsmechanisme voor overweldigende spanning, en zijn mogelijk als zodanig ook fysiologisch waar te nemen. - *dit proefschrift*
5. De veranderingen in hartritme en hartritmevariabiliteit voorafgaand aan een psychogene niet-epileptische aanval duiden op mogelijkheden voor therapie in de vorm van biofeedback. - *dit proefschrift*
6. De grootste misvatting bij het behandelen van ziekten is dat er artsen zijn voor het lichaam en artsen voor de geest, terwijl beide immers niet gescheiden kunnen worden. - *naar Plato*
7. Het is ironisch dat ons brein in staat is om vele ingewikkelde processen te reguleren, maar niet om dit volledig te begrijpen.
8. Een gezond mens heeft wel duizend wensen, een zieke maar één.