

Diagnostic reference frames for epileptic seizures

Citation for published version (APA):

van Ast, J. F. (2005). *Diagnostic reference frames for epileptic seizures*. Maastricht University.

Document status and date:

Published: 01/01/2005

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 behorende bij proefschrift

‘DIAGNOSTIC REFERENCE FRAMES FOR EPILEPTIC SEIZURES’

1. Kenniselicitatie onder neurologen en epileptologen leidt tot betrouwbare en valide gestructureerde beschrijvingen van frequent voorkomende aanvalstypen (dit proefschrift).
2. Het onderkennen van de afwezigheid van manifestaties kan van belang zijn in het diagnostisch proces (dit proefschrift).
3. Het is mogelijk om een besluitvormingsondersteunend systeem te ontwikkelen ten behoeve van het classificeren van epileptische aanvallen dat in de praktijk bruikbaar is (dit proefschrift).
4. Het observeren van aanvallen c.q. methodisch verzamelen van manifestaties zou een onderdeel van de opleiding tot neuroloog moeten zijn (dit proefschrift).
5. De intraclass correlatiecoëfficiënt (ICC) als kwaliteitsindicator van de verzamelde data kan een waardevolle bijdrage leveren aan het verloop van een Delphi-procedure.
6. Epilepsie is wat je hebt, niet wat je bent.
7. Kwaliteitszorg is: blij zijn met een klacht.
8. In de gezondheidszorgopleidingen moet meer aandacht besteed worden aan kennis, inzicht en vaardigheden met betrekking tot de mogelijkheden en beperkingen van de informatietechnologie (EGOOZ-project).
9. Het schrijven van een proefschrift is als het componeren van een muziekstuk.

Mei 2005,

WANDA VAN AST