

At risk for pain : pain-related anxiety, cognition, and processing biases

Citation for published version (APA):

Vancleef, L. M. G. (2007). *At risk for pain : pain-related anxiety, cognition, and processing biases*. Universitaire Pers Maastricht. <https://doi.org/10.26481/dis.20071108lv>

Document status and date:

Published: 01/01/2007

DOI:

[10.26481/dis.20071108lv](https://doi.org/10.26481/dis.20071108lv)

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

At risk for pain: pain-related anxiety, cognition, and processing biases

Pijngerelateerde angst activeert een defensie mechanisme dat op paradoxale wijze leidt tot meer pijn. (dit proefschrift)

Er bestaat een inhoudsspecifieke relatie tussen het object van angst en de tendens om ambigue situaties die dit object impliceren negatief te interpreteren. (dit proefschrift)

De angst voor verwonding en ziekte (injury/illness sensitivity) is een belangrijke kwetsbaarheidfactor voor het ontwikkelen van chronische pijn. (dit proefschrift)

Metingen van meerdere pijngerelateerde angst- en vreesconstructen zijn noodzakelijk om uitspraken te kunnen doen over hun individuele bijdrage aan het pijnprobleem. (dit proefschrift)

Je hoeft geen pijn te hebben om er bang voor te zijn.

Publiceren impliceert vaak reviseren.

Het conceptuele onderscheid tussen angst en vrees vraagt om een reconsideratie van de begrippen koudwatervrees, angstzweet en "Jan zonder Vrees".

Wetenschappelijk onderzoek is als een verbouwing van je huis: het einde is nooit *echt* in zicht.

In het *verenigde* Europa is er dringend behoefte aan een *verenigde* regelgeving en bureaucratie.

Not everything that can be counted counts and not everything that counts can be counted. (A. Einstein 1879-1955)

Linda Vancleef
Maastricht, 8 november 2007