



Universiteit
Leiden
The Netherlands

People who need people : an attachment perspective on hereditary disease

Meer, L.B. van der

Citation

Meer, L. B. van der. (2015, September 3). *People who need people : an attachment perspective on hereditary disease*. Retrieved from <https://hdl.handle.net/1887/35038>

Version: Corrected Publisher's Version

License: [Licence agreement concerning inclusion of doctoral thesis in the Institutional Repository of the University of Leiden](#)

Downloaded from: <https://hdl.handle.net/1887/35038>

Note: To cite this publication please use the final published version (if applicable).

Cover Page



Universiteit Leiden



The handle <http://hdl.handle.net/1887/35038> holds various files of this Leiden University dissertation.

Author: Meer, Lucienne Boukje van der

Title: People who need people : an attachment perspective on hereditary disease

Issue Date: 2015-09-03

People who need people

An attachment perspective on hereditary disease

1. Bij personen die zijn opgegroeid bij een vader of moeder die de ziekte van Huntington had komt vaker een onveilige hechtingsstijl voor dan in de algemene bevolking.
Dit proefschrift
2. Nakomelingen van een ouder met de ziekte van Huntington of erfelijke borst- en eierstokkanker hebben vaker negatieve jeugdervaringen meegemaakt in kindertijd of adolescentie dan mensen zonder deze ziekten in hun familie.
Dit proefschrift
3. De mate van distress die een persoon ervaart tijdens de procedure van voorspellend genetisch testen voor de ziekte van Huntington, CADASIL, HCHWA-D of erfelijke borst- en eierstokkanker hangt samen met de mate van hechtingsangst en met een neiging tot catastroferen.
Dit proefschrift
4. Zorgverleners die risicodragers begeleiden bij voorspellend genetisch testen zouden de belangrijkste kenmerken van een onveilige hechtingsstijl moeten kunnen herkennen.
Dit proefschrift
5. Er is aanvullend kwalitatief en kwantitatief wetenschappelijk onderzoek nodig naar de psychologische aspecten van CADASIL en HCHWA-D om de zorg aan mensen die met een van deze ziekten geconfronteerd worden te optimaliseren.
6. Personen die kiezen voor voorspellend genetisch onderzoek als middel voor onzekerheidsreductie doen er goed aan zich te realiseren dat gebleken dragerschap een nieuwe onzekerheid met zich meebrengt over wanneer en hoe de ziekte zal beginnen.
7. Pogingen van een ouder om steun te zoeken bij een kind zijn vrijwel altijd niet alleen een teken van pathologie bij de ouder, maar ook een oorzaak daarvan bij het kind.
Bowlby, Attachment, 1969/1982, p. 377.
8. De 'akoestische navelstreng' (*Ostwald, The sounds of infancy, 1972, p. 352*) die baby's aanwenden door te huilen, kan gezien worden als een verzoek om hulp bij emotieregulatie.
9. Het hoog inschatten van het risico om bij het verlaten van het LUMC door een bus te worden overreden is een veelgebruikte copingstrategie van mensen die weten dat ze in de toekomst een ernstige, ongeneeslijke neurogenetische aandoening zullen ontwikkelen.
10. Het bezittelijk voornaamwoord is in de zegswijze 'mijn kind' minder op zijn plaats dan in de zegswijze 'mijn moeder'.
11. Het is goed voor het psychologisch welzijn om zowel bij het opvoeden van kinderen als bij het schrijven van een proefschrift het uitgangspunt 'goed genoeg' te hanteren in plaats van te streven naar perfectie.
12. Investeren in muzieklessen van kinderen kan gezien worden als investeren in toekomstig levensgeluk van zowel de kinderen als hun ouders.