



**Universiteit  
Leiden**  
The Netherlands

**Differential susceptibility to parenting: Exploring new approaches**  
Windhorst, D.A.

**Citation**

Windhorst, D. A. (2015, November 24). *Differential susceptibility to parenting: Exploring new approaches*. Retrieved from <https://hdl.handle.net/1887/36475>

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/1887/36475>

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

Cover Page



Universiteit Leiden



The handle <http://hdl.handle.net/1887/36475> holds various files of this Leiden University dissertation.

**Author:** Windhorst, Dina Aafje (Dafna)

**Title:** Differential susceptibility to parenting : exploring new approaches

**Issue Date:** 2015-11-24

## DANKWOORD (ACKNOWLEDGEMENTS)

Ineens is het dan toch zo ver, mijn proefschrift is af! Eén ding is zeker, dit was niet mogelijk geweest zonder de hulp en inzet van velen. Ik wil op deze bladzijde dan ook graag een aantal mensen bedanken.

Allereerst wil ik alle ouders en kinderen van de Generation R Studie bedanken voor hun tijd en inzet, want zonder hen was dit onderzoek niet mogelijk. Ik hoop dat zij allemaal nog jarenlang zullen deelnemen aan dit mooie project! Daarnaast hartelijk dank aan de verloskundigen, huisartsen, ziekenhuizen, en apotheken in Rotterdam voor hun bijdrage aan de Generation R Studie.

Ook wil ik graag al mijn Rotterdamse en Leidse collega's bedanken. Focusdames, datamanagers, bureaumedewerkers, postdocs en mede-promovendi, bedankt! In het bijzonder dank aan alle (oud) promovendi van AGP en de GenR gedragsgroep voor de fijne samenwerking, de gezelligheid en jullie steun. Wat heb ik geboft met zoveel leuke en lieve collega's. Tot slot wil ik Esther en Gea hartelijk bedanken voor hun hulp.

Lieve vrienden en (schoon)familie, bedankt voor jullie interesse, steun en afleiding. Een paar mensen wil ik in het bijzonder bedanken. Corrieke, Sarine, en Diana, wat ben ik blij met jullie vriendschap tijdens leuke en minder leuke tijden, bedankt. Nynke, we hebben samen al heel wat beleefd, van brugklas tot promotie en alles wat er in de tussentijd op ons pad kwam, dankjewel voor je vriendschap. Papa, bedankt voor je nuchtere kijk en relativerende woorden. Mama, dankjewel voor je luisterend oor en goede adviezen. Wouter, bedankt voor je betrokkenheid en afleiding. Eva en Bas, bedankt dat ik altijd bij jullie terecht kan, voor hulp en advies of gewoon voor de gezelligheid. Mare en sinds kort ook kleine Jula, wat vind ik het fijn om jullie tante te zijn. De momenten met jullie waren een heerlijke afleiding en waren soms het beste middel om het werk even los te laten.

Tot slot, lieve Richard, waar zou ik zijn zonder jou. Bedankt voor je liefde, vertrouwen en je eindeloze geduld. Dankjewel voor wie jij bent!

## CURRICULUM VITAE

Dafna Windhorst werd geboren op 3 juli 1988 in Leiderdorp. In 2006 behaalde zij haar VWO diploma aan het Groene Hart Lyceum in Alphen aan den Rijn. Aansluitend startte zij haar studie Psychobiologie aan de Universiteit van Amsterdam. Na het behalen van haar bachelordiploma in 2009 begon Dafna aan de researchmaster Brain & Cognitieve Sciences, (cognitive neuroscience track), eveneens aan de Universiteit van Amsterdam. Binnen deze master heeft Dafna onderzoekservaring opgedaan op de afdeling Slaap & Cognitie van het Nederlands Herseninstituut, en op het Brain & Development Lab aan de Universiteit Leiden. Daarnaast schreef zij een literatuurscriptie over de invloed van ouderlijke zorg op de HPA-as van kinderen en de daaropvolgende neurobiologische en cognitieve gevolgen. In 2011 behaalde zij haar masterdiploma. Na haar afstuderen werkte Dafna als promovenda bij de afdeling Algemene en Gezinspedagogiek (AGP) van de Universiteit Leiden, waar zij onderzoek deed naar differentiële ontvankelijkheid van kinderen voor de effecten van de opvoedingsomgeving. Dit onderzoek werd uitgevoerd binnen de Generation R Studie aan het Erasmus Medisch Centrum (EMC) in Rotterdam. De resultaten van haar onderzoek zijn beschreven in dit proefschrift.



## LIJST VAN PUBLICATIES (LIST OF PUBLICATIONS)

**Windhorst, D. A.**, Mileva-Seitz, V. R., Linting, M., Hofman, A., Jaddoe, V. W. V., Verhulst, F. C., Tiemeier, H., Van IJzendoorn, M. H., & Bakermans-Kranenburg, M. J. (2015). Differential susceptibility in a developmental perspective: DRD4 and maternal sensitivity predicting externalizing behavior. *Developmental Psychobiology*, *57*, 35-49. DOI: 10.1002/dev.21257.

Schel, M. A., **Windhorst, D. A.**, Van der Molen, M. W., & Crone, E. A. (2013). Developmental change in intentional action and inhibition: A heart rate analysis. *Psychophysiology*, *50*, 812-819. DOI: 10.1111/psyp.12065.

Nikkelen, S. W. C., Vossen, H. G. M., Valkenburg, P. M., Velders, F. P., **Windhorst, D. A.**, Jaddoe, V. W. V., Hofman, A., Verhulst, F. C., & Tiemeier, H. (2014). Media violence and children's ADHD-related behaviors: A genetic susceptibility perspective. *Journal of Communication*, *64*, 42-60. DOI: 10.1111/jcom.12073.







