

University of Groningen

Detection of autism in childhood

van 't Hof, Maarten

DOI:
[10.33612/diss.159007941](https://doi.org/10.33612/diss.159007941)

IMPORTANT NOTE: You are advised to consult the publisher's version (publisher's PDF) if you wish to cite from it. Please check the document version below.

Document Version
Publisher's PDF, also known as Version of record

Publication date:
2021

[Link to publication in University of Groningen/UMCG research database](#)

Citation for published version (APA):
van 't Hof, M. (2021). *Detection of autism in childhood*. [Thesis fully internal (DIV), University of Groningen]. Parnassia Groep. <https://doi.org/10.33612/diss.159007941>

Copyright

Other than for strictly personal use, it is not permitted to download or to forward/distribute the text or part of it without the consent of the author(s) and/or copyright holder(s), unless the work is under an open content license (like Creative Commons).

The publication may also be distributed here under the terms of Article 25fa of the Dutch Copyright Act, indicated by the "Taverne" license. More information can be found on the University of Groningen website: <https://www.rug.nl/library/open-access/self-archiving-pure/taverne-amendment>.

Take-down policy

If you believe that this document breaches copyright please contact us providing details, and we will remove access to the work immediately and investigate your claim.

Downloaded from the University of Groningen/UMCG research database (Pure): <http://www.rug.nl/research/portal>. For technical reasons the number of authors shown on this cover page is limited to 10 maximum.

DETECTION OF AUTISM IN CHILDHOOD

Maarten van 't Hof, 8 maart 2021

1. Ondanks dat autisme door toegenomen kennis over de vroege signalen al op jonge leeftijd herkend kan worden, wordt de diagnose meestal nog op relatief late leeftijd gesteld. (dit proefschrift)
2. De signalering van autisme in de kindertijd kan verbeterd worden door middel van het bijscholen van jeugdartsen. (dit proefschrift)
3. Er is een associatie tussen autisme kenmerken en eetproblemen in de kindertijd. (dit proefschrift)
4. De signalering van autisme kan verbeterd worden door middel van de evaluatie van eetgedrag. (dit proefschrift)
5. Emotioneel eten is gerelateerd aan autisme kenmerken bij meisjes, maar niet bij jongens. (dit proefschrift)
6. Als je iemand met autisme hebt ontmoet, dan heb je één iemand met autisme ontmoet. (Dr. Stephen Shore/ autisme gemeenschap)
7. Bezuinigen op de geestelijke gezondheidszorg is een voorbeeld van 'penny-wise and pound-foolish' aangezien dit leidt tot latere hogere maatschappelijke kosten.
8. Aangezien kennisontwikkeling en kennisdeling de fundamentele vormen van de wetenschap, zouden populariteit van het onderwerp en het vinden van significante resultaten niet bepalend moeten zijn voor de kans op publicatie.
9. Voor hen die promoveren en dat met het jonge vaderschap trachten te combineren, zal het chronisch slaap tekort in de schaduw staan van energie verkregen uit liefde.
10. The scientist is not a person who gives the right answer, he is one who asks the right questions. (Claude Levi-Strauss)
11. Net als in het leven is ook bij een promotie de reis belangrijker dan de bestemming.