

University of Groningen

Population-based Expanded Carrier Screening reporting couple results only

Schuurmans, Juliëtte

DOI:
[10.33612/diss.172556566](https://doi.org/10.33612/diss.172556566)

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):
Schuurmans, J. (2021). *Population-based Expanded Carrier Screening reporting couple results only: a mixed methods approach*. University of Groningen. <https://doi.org/10.33612/diss.172556566>

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.

Stelling 1: Het aanbod van een brede dragerschapstest met een beperkt aantal ernstige recessieve aandoeningen aan paren met kinderwens uit de algemene bevolking door getrainde huisartsen voldoet aan de onderzochte criteria voor verantwoorde implementatie. (dit proefschrift)

Stelling 2: Het rapporteren van alleen een parenuitslag verdient de voorkeur boven het rapporteren van (ook) individuele uitslagen bij het aanbod van een brede dragerschapstest aan paren met kinderwens uit de algemene bevolking.

Stelling 3: Het is haalbaar om een brede dragerschapstest met een beperkt aantal ernstige recessieve aandoeningen aan paren met kinderwens uit de algemene bevolking te laten aanbieden door gemotiveerde en hiervoor opgeleide huisartsen. (dit proefschrift)

Stelling 4: Een brede dragerschapstest voor paren met kinderwens uit de algemene bevolking gaat niet gepaard met schadelijke psychologische effecten voor degenen die op het aanbod ingaan. (dit proefschrift)

Stelling 5: Bij een aanbod van een brede dragerschapstest in een setting van geassisteerde voortplanting behoeven specifieke ethische aspecten zoals de dubbele verantwoordelijkheid van de arts en beschikbaarheid van betekenisvolle reproductieve opties zoals PGD nog aandacht. (oa. dit proefschrift, De Wert et al., Medisch Contact (2021):13-14)

Stelling 6: Mixed-methods methodologie heeft meerwaarde boven een uitsluitend kwantitatieve of kwalitatieve aanpak bij het onderzoeken van de implementatie van nieuwe reproductieve genetische technologie zoals een brede dragerschapstest voor paren met kinderwens.

Stelling 7: Nationale implementatie van een brede dragerschapstest voor paren met kinderwens mag niet ten koste gaan van de zorg en faciliteiten voor mensen met een van de aandoeningen uit zo'n test.

Stelling 8: Op grond van de uitkomsten van de proefimplementatie strekt het tot aanbeveling de evaluatie van het implementeren van ECS aan de algemene bevolking te continueren middels een grootschalig, landelijk implementatieonderzoek.

Stelling 9 'I write to discover what I know' (Flannery O'Connor)

Stelling 10 'Rather than presuming that a particular discipline holds the monopoly in ethical inquiry, [...] some form of ethical insight may be gleaned from any form of human enquiry, and the job of the

bioethicist is to draw together those insights, explore the relationship between them, and offer some way of resolving a given ethical problem. (Jonathan Ives)