

De afnamekwaliteit van cervixuitstrijkjes

Citation for published version (APA):

Buntinx, F. (1992). *De afnamekwaliteit van cervixuitstrijkjes*. [Doctoral Thesis, Maastricht University]. Thesis Publishers. <https://doi.org/10.26481/dis.19920220fb>

Document status and date:

Published: 01/01/1992

DOI:

[10.26481/dis.19920220fb](https://doi.org/10.26481/dis.19920220fb)

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

behorende bij het proefschrift:
De afnamekwaliteit van cervixuitstrijkjes
door Frank Buntinx

1. Een continu bijgehouden meta-analyse van onderzoeksgegevens is een belangrijk hulpmiddel voor de huisartsgeneeskundige praktijkvoering.
2. Controleren voor de afnamekwaliteit zou een belangrijke invloed kunnen hebben op de resultaten van epidemiologisch onderzoek over de effectiviteit van cervixscreening.
3. Er is behoefte aan onderzoek naar de vraag in welke mate de interobserver variatie bij cytologisch en histologisch onderzoek van de cervix vermindert kan worden via geautomatiseerde analysemethoden.
4. Bij het evalueren van het effect van feedback op de kwaliteit van het medisch handelen dient het aantal per tijdseenheid verrichte handelingen als beïnvloedende variabele te worden beschouwd.
5. Er zijn even sterke argumenten voor het gebruik van (gecomputeriseerde) check-lists door artsen dan voor het gebruik ervan door piloten. Nochtans zijn piloten hiermee sinds decennia vertrouwd, terwijl artsen er nog vreemd tegenover staan.
6. Een geautomatiseerd dossier zal in de huisartsgeneeskunde pas echt een meerwaarde betekenen, zodra er beslissingsondersteunende elementen in verwerkt zijn.
7. Bij cervixscreening gaat het erom wat er aan de strijkstok blijft hangen. Een strijkersensemble dient daarom bij voorkeur te bestaan uit een spatel en een Cytobrush.
8. In de vroege fase van de ontwikkeling van het Vlaams huisartsgeneeskundig onderzoek, kan de bijdrage van een klein aantal onbaatzuchtige en toegewijde statistici moeilijk onderschat worden.
9. Het universitaire ideaal waarbij patiëntenzorg, het geven van opleiding en het verrichten van wetenschappelijk onderzoek in één persoon verenigd worden, lijkt soms nauwelijks op mensenmaat gesneden.
10. Als een Belg tot de conclusie komt dat in Nederland de beste uitstrijkjes ter wereld gemaakt worden, dan moet het wel waar zijn.
11. Waat good es, mooder good loate (M. Simons†)