

Surgical excision and Mohs Micrographic Surgery for basal cell carcinoma : an evaluation from different perspectives

Citation for published version (APA):

Essers, B. A. B. (2008). Surgical excision and Mohs Micrographic Surgery for basal cell carcinoma : an evaluation from different perspectives. Maastricht: Datawyse / Universitaire Pers Maastricht.

Document status and date:

Published: 01/01/2008

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

Surgical Excision and Mohs Micrographic Surgery for Basal Cell Carcinoma

An evaluation from different perspectives

1. Percepties voorafgaand aan een operatieve behandeling voor een Basaal Cel Carcinoom voorspellen heel goed de tevredenheid van een patiënt met de gezondheid van de gezichtshuid. (*dit proefschrift*)
2. Het vervangen van de Standaard Excisie door Mohs Micrografische Chirurgie voor ieder Basaal Cel Carcinoom in het gelaat is niet kosteneffectief. (*dit proefschrift*)
3. Het meenemen van een kostenattribuut in een keuze-experiment heeft geen invloed op de voorkeur voor een operatie ter verwijdering van een Basaal Cel Carcinoom. (*dit proefschrift*)
4. Esthetiek bij patiënten bestaat niet alleen uit de zichtbaarheid van de tumor in het gezicht maar ook uit subjectieve percepties. (*dit proefschrift*)
5. Een 'pars pro toto' meting in klinisch onderzoek, zoals de analyse per Basaal Cel Carcinoom, staat haaks op het verkrijgen van inzicht in de kwaliteit van leven per patiënt.
6. Bij de diagnostiek van een Basaal Cel Carcinoom geldt vaak de regel "ontdek het plekje".
7. De frequentie waarmee economische evaluaties worden uitgevoerd is niet recht evenredig aan hun invloed op beleidsbeslissingen.
8. Irrationele antwoorden in keuze-experimenten kunnen vaak verklaard worden door rationele argumenten.
9. Het nadeel van het ontwikkelen van een olifantenhuid is dat je regelmatig een modderbad moet nemen.
10. Assumption is the mother of all screw-ups (Wethern's Law).