

Non-invasive treatment of epidermal keratinocyte neoplasms

Citation for published version (APA):

Kessels, J. (2018). *Non-invasive treatment of epidermal keratinocyte neoplasms*. [Doctoral Thesis, Maastricht University]. Gildeprint Drukkerijen. <https://doi.org/10.26481/dis.20180523jk>

Document status and date:

Published: 01/01/2018

DOI:

[10.26481/dis.20180523jk](https://doi.org/10.26481/dis.20180523jk)

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.

NON-INVASIVE TREATMENT OF EPIDERMAL KERATINOCYTE NEOPLASMS

1. Als een superficieel basaalcelcarcinoom behandeld wordt met photodynamische therapie (PDT), is gefractioneerde ALA-PDT effectiever dan conventionele MAL-PDT. *(dit proefschrift)*
2. Op basis van effectiviteitsdata, moeten we streven naar frequentere toepassing van 5-fluorouracil crème als veldbehandeling voor actinische keratose in het hoofd-hals gebied. *(dit proefschrift)*
3. Sinecatechine 10% crème kunnen we blijven inzetten voor genitale wratten maar niet voor superficiële basaalcelcarcinomen. *(dit proefschrift)*
4. Er kunnen veel kosten bespaard worden door niet alleen voor de meest effectieve veldbehandeling te kiezen, maar ook door niet alle actinische keratosen te behandelen *(dit proefschrift)*
5. Een klinische multi-center studie voltooien vereist tijd, geduld, maar vooral een gezonde dosis frustratietolerantie. *(dit proefschrift)*
6. Debating whether an actinic keratosis is premalignant or not is like debating whether or not a professor is a dean or a pre-dean, neither is true. *(Person et al., J. Am. Acad. Dermatol. 2003)*
7. Communicatie is hét instrument in de gezondheidszorg, *(Jozen Bensing, Nivel, 2003)*, het wordt té sterk onderschat.
8. Er is een geïnverteerde U-relatie tussen de hoeveelheid uren besteed in de buitenlucht en de kwaliteit van je promotie-onderzoek. *(Niedermeier et al., PLoS One 2017)*
9. Het is niet alleen leuk, maar bovendien zeer nuttig om als dermatoloog te kunnen sparren met een psycholoog.
10. Een tijdelijke status van complete verwarring komt de kwaliteit van een onderzoek ten goede. *(Patty Nelemans)*
11. Remember to look up at the stars and not down at your feet. Be curious. *(Steven Hawking)*