

Neovascular Age-Related Macular Degeneration in the Era of Value-Based Health Care

Citation for published version (APA):

Elshout, M. (2019). *Neovascular Age-Related Macular Degeneration in the Era of Value-Based Health Care*. [Doctoral Thesis, Maastricht University]. Gildeprint Drukkerijen. <https://doi.org/10.26481/dis.20190516me>

Document status and date:

Published: 01/01/2019

DOI:

[10.26481/dis.20190516me](https://doi.org/10.26481/dis.20190516me)

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.

Neovascular Age-Related Macular Degeneration

in the Era of Value-Based Health Care

16 mei 2019

1. In het kader van neovasculaire leeftijdsgebonden maculadegeneratie, is “zinnige zorg” het behandelen van beide ogen, en niet enkel het functioneel beste oog. *(Dit proefschrift)*
2. Het is niet zinvol om ogen met een visus lager dan 0.05 te behandelen voor neovasculaire leeftijdsgebonden maculadegeneratie. *(Dit proefschrift / Valorisatie)*
3. Voorafgaand aan elke nieuwe behandelingserie voor neovasculaire leeftijdsgebonden maculadegeneratie is een herbeoordeling van de indicatiestelling nodig. *(Dit proefschrift)*
4. Er is sprake van een effectieve behandeling, als de visus een achteruitgang vertoont, maar toch beter is dan aan de hand van het bekende natuurlijk beloop kan worden verwacht. *(Dit proefschrift)*
5. Één-oog kosten-effectiviteitsmodellen met een korte tijdshorizon leveren geen zinnige bijdrage aan de beoordeling van de kosteneffectiviteit van oogheelkundige behandelingen. *(Dit proefschrift)*
6. Een Brexit, in welke vorm ook, zal slechts verliezers kennen - niet in de laatste plaats patiënten die chronisch medicijnen gebruiken.
7. Benamingen als arts-assistent, co-assistent, optometrist, physician assistant en technisch oogheelkundig assistent, kunnen beter worden vervangen door voor de patiënt duidelijker benamingen. *(n.a.v. Medisch Contact 2019; 08)*
8. ‘Onderzoek doen’ zou een vanzelfsprekend onderdeel moeten zijn van de werkweek van elke arts.
9. Er bestaat geen aangeboren handigheid voor oogchirurgie. Goede mentoren zijn essentieel. Bezigheden als modelbouwen, *gamen* en schroefmachines hanteren zijn tevens bevorderlijk.
10. “It could be terrible, it could be great. It’s not clear. But one thing’s for sure, we won’t control it.” *(Elon Musk, over A.I.)*