

# UVEAL MELANOMA

## from basic science to patient outcome

1. Het testen van genen heeft een meerwaarde voor de prognose van uveamelanoom patiënten. *(dit proefschrift)*
2. Een patiënt kan alleen een weloverwogen beslissing maken als die vooraf geïnformeerd wordt over de klinische, histopathologische, genetische en psychologische factoren passend bij de verschillende behandelopties. *(dit proefschrift)*
3. Extraoculaire extensie van de tumor betekent voor de patiënt een kortere overleving. *(dit proefschrift)*
4. Stereotactische radiotherapie en protonenbestraling zijn even effectief voor de behandeling van uveamelanomen. *(dit proefschrift)*
5. De kwaliteit van leven is een subjectief en dynamisch proces en moet meegenomen worden bij de keuze van de behandeling van uveamelanomen. *(dit proefschrift)*
6. Aangezien de overleving van patiënten met andere kankervormen wel sterk verbeterd is in de afgelopen 20 jaar, verdient uveamelanomen onderzoek meer aandacht. *(M Arnold et al. Lancet Oncol. 2019 Nov;20(11):1493-1505)*
7. Het opsporen en behandelen van cataract en refractieafwijkingen zou wereldwijd vermijdbare blindheid verminderen. *(SR Flaxman et al. Lancet Glob Health. 2017 Dec;5(12):e1221-e1234)*
8. Een onderbelicht probleem van de COVID-19 pandemie is de progressie van myopie bij kinderen en jongvolwassenen. *(J Wang et al. JAMA Ophthalmol. 2021 Mar 1;139(3):293-300)*
9. Te laat komen is genetisch bepaald. *(JM Conte et al. J. Appl. Soc. Psychol. 2001 Aug;21(8):1727-1748)*
10. Voor verkeersovertreders zou een oogheelkundig consult met gezichtsveldonderzoek een verplicht onderdeel moeten zijn van de bekeuring.
11. Geduld en herhaling zijn beide cruciaal voor zowel het opvoeden van kinderen als het schrijven van artikelen.