



UvA-DARE (Digital Academic Repository)

On Waldenström's macroglobulinemia and IgM related disorders

Vos, J.M.I.

Publication date

2019

Document Version

Other version

License

Other

[Link to publication](#)

Citation for published version (APA):

Vos, J. M. I. (2019). *On Waldenström's macroglobulinemia and IgM related disorders*. [Thesis, fully internal, Universiteit van Amsterdam].

General rights

It is not permitted to download or to forward/distribute the text or part of it without the consent of the author(s) and/or copyright holder(s), other than for strictly personal, individual use, unless the work is under an open content license (like Creative Commons).

Disclaimer/Complaints regulations

If you believe that digital publication of certain material infringes any of your rights or (privacy) interests, please let the Library know, stating your reasons. In case of a legitimate complaint, the Library will make the material inaccessible and/or remove it from the website. Please Ask the Library: <https://uba.uva.nl/en/contact>, or a letter to: Library of the University of Amsterdam, Secretariat, P.O. Box 19185, 1000 GD Amsterdam, The Netherlands. You will be contacted as soon as possible.

On Waldenström's Macroglobulinemia and IgM Related Disorders

1. Waldenström's Macroglobulinemie is een systeemziekte en illustreert waarom een goede hematoloog ook een goede internist moet zijn. *(Dit proefschrift)*
2. Nefropathie ten gevolge van Waldenström's Macroglobulinemie is geassocieerd met een kortere overleving en verdient snelle herkenning, adequate diagnostiek, en behandeling. *(Dit proefschrift)*
3. Anti-MAG neuropathie is biologisch verwant aan Waldenström's Macroglobulinemie en kan dus mogelijk bestreden worden met dezelfde middelen. *(Dit proefschrift)*
4. CXCL13 heeft een (nog onbegrepen) rol in de pathofysiologie van Waldenström's Macroglobulinemie. *(Dit proefschrift)*.
5. Het IgM paraproteïne is een matige tumormarker, maar vaak wel een goede ziektemarker voor Waldenström's Macroglobulinemie.
6. Intensely studying a small aspect of something is a great way to learn a lot about the whole. *(paraphrased, Steven Treon, 2015)*
7. Zolang gezondheid onbetaalbaar wordt geacht, is het niet vreemd dat gezondheidszorg dat ook blijkt te zijn *(vrij naar Elbers, Focus on Flow, 2010)*.
8. "Als de farmaceutische industrie de morele verplichting nakomt om de prijzen maatschappelijk redelijk te houden, helpt dat natuurlijk." *(Canoy, Bredenoord, Versteegh & Verweij, NRC 25/8/18)* is een aardige suggestie maar zal waarschijnlijk niet leiden tot lagere medicijnprijzen.
9. Als je niet kan meten wat je wil weten, meet dan liever niets.
10. Handen schudden bij de grote visite is vanuit het oogpunt van infectiepreventie een ongewenst ritueel en kan best worden afgeschaft.
11. "Een goed verhaal moet je niet storen door de waarheid" (mijn moeder, José Fernanda) is een prachtig motto voor feesten en partijen maar niet voor het doen van wetenschappelijk onderzoek.