

University of Groningen

General practitioner on an island

Jacobs, Jacobus Johannes Wilhelmus Maria

IMPORTANT NOTE: You are advised to consult the publisher's version (publisher's PDF) if you wish to cite from it. Please check the document version below.

Document Version

Publisher's PDF, also known as Version of record

Publication date:

2016

[Link to publication in University of Groningen/UMCG research database](#)

Citation for published version (APA):

Jacobs, J. J. W. M. (2016). *General practitioner on an island: How research and innovation help to improve primary care*. Rijksuniversiteit Groningen.

Copyright

Other than for strictly personal use, 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), unless the work is under an open content license (like Creative Commons).

Take-down policy

If you believe that this document breaches copyright please contact us providing details, and we will remove access to the work immediately and investigate your claim.

Downloaded from the University of Groningen/UMCG research database (Pure): <http://www.rug.nl/research/portal>. For technical reasons the number of authors shown on this cover page is limited to 10 maximum.

Stellingen behorende bij het proefschrift

General practitioner on an island.

How research and innovation help to improve primary care

1. Het drinken van melk is niet altijd gezond. (Dit proefschrift, hoofdstuk 2)
2. Het op een correcte manier verwijderen van een teek is niet altijd een garantie voor het uitblijven van de ziekte van Lyme. (Dit proefschrift, hoofdstuk 3)
3. Het op een correcte manier verwijderen van een teek binnen 24 uur leidt tot vrijwel geen overdracht van *tick related diseases*, inclusief de ziekte van Lyme, van de teek naar de mens. (Dit proefschrift, hoofdstuk 4)
4. De spirocheet *Borrelia Burgdorferi* is een intelligente bacterie. (Marije Oosting, Immunologen congres Nijmegen 2014).
5. Radiologie is een ideaal voorbeeld van tweedelijnszorg die naar de eerste lijn verplaatst kan worden door middel van telecommunicatie. (Dit proefschrift)
6. Teleradiologie kan bedrijfseconomisch niet uit. (Dit proefschrift, hoofdstuk 6)
7. Het sluiten van perifere ziekenhuizen en de daarmee gepaard gaande concentratie van zorg, leidt niet automatisch tot de beoogde kwaliteitsverbetering.
8. In de huidige hoogtechnologische communicatiemaatschappij is de indeling in eerste- en tweedelijns gezondheidszorg een geforceerde indeling.

9. De elektronische snelweg is in de gezondheidszorg een goed alternatief voor de normale snelweg.
10. Een spoedeisende afdeling hoeft geen onderdeel van het ziekenhuis te zijn.
11. Zowel voor medische handelen als voor vliegen geldt dat, wil je als huisarts of piloot optimaal kunnen functioneren, je moet weten wanneer en hoe je de grenzen van het vak moet overschrijden.
12. Dat de wetenschappelijkheid van een artikel toeneemt door het in het Engels te publiceren berust op een misvatting.

Jac. Jacobs, 1 juni 2016