

Extra-articular manifestations and comorbidities in spondyloarthritis : epidemiological and clinical aspects

Citation for published version (APA):

Stolwijk, C. (2015). *Extra-articular manifestations and comorbidities in spondyloarthritis : epidemiological and clinical aspects*. Maastricht University. <https://doi.org/10.26481/dis.20150424cs>

Document status and date:

Published: 01/01/2015

DOI:

[10.26481/dis.20150424cs](https://doi.org/10.26481/dis.20150424cs)

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.

Stellingen behorende bij het proefschrift

EXTRA-ARTICULAR MANIFESTATIONS AND COMORBIDITIES IN SPONDYLOARTHRITIS: EPIDEMIOLOGICAL AND CLINICAL ASPECTS

1. Extra-articulaire manifestaties passend bij ankyloserende spondylitis presenteren zich in de helft van de gevallen voordat de diagnose wordt gesteld en kunnen dus een belangrijke bijdrage leveren aan vroege herkenning van patiënten met deze aandoening. (dit proefschrift)
2. De 'self-administered comorbidity questionnaire (SCQ)' is een valide instrument om in patiënten met ankyloserende spondylitis de invloed van comorbiditeit op functioneren en kwaliteit van leven te kwantificeren. (dit proefschrift)
3. Ankyloserende spondylitis lijkt geen onafhankelijke risicofactor voor het ontwikkelen van hart- en vaatziekten; het gebruik van bepaalde NSAID's is dit echter wel. (dit proefschrift)
4. Gezien de hoge prevalentie van depressieve symptomen in patiënten met ankyloserende spondylitis zouden reumatologen en onderzoekers hier meer aandacht voor moeten hebben. (dit proefschrift)
5. Classificatiecriteria zijn altijd arbitrair en mogen nooit gebruikt worden als afteken-lijst om in de klinische praktijk een diagnose te stellen.
6. Een beter inzicht in de pathofysiologie van het concept SpA zal bijdragen aan een eenduidiger onderscheid tussen extra-articulaire manifestaties en comorbiditeiten.
7. Surely, God loves 0.06 nearly as much as 0.05. (Rosnow and Rosenthal, 1989)
8. Variability is the law of life and as no two faces are the same, so no two bodies are alike, and no two individuals respond alike and behave alike under the abnormal conditions which we know as disease. (William Osler, 1849-1919)
9. Alles moet zo eenvoudig mogelijk gehouden worden, maar ook niet eenvoudiger. (Albert Einstein, 1879-1955)
10. <<Tijd is geld>> zei de manager. <<Zorg is tijd nemen>> zei de zorgverlener. (Loesje)