



UvA-DARE (Digital Academic Repository)

Recognition, prevalence, and risk factors of internal derangements of the temporomandibular joint

Huddleston Slater, J.J.R.

Publication date
2003

[Link to publication](#)

Citation for published version (APA):

Huddleston Slater, J. J. R. (2003). *Recognition, prevalence, and risk factors of internal derangements of the temporomandibular joint*. Budde Elinkwijk BV.

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, Singel 425, 1012 WP Amsterdam, The Netherlands. You will be contacted as soon as possible.

Stellingen bij het proefschrift

Recognition, prevalence, and risk factors of internal derangements of the temporomandibular joint

1. Voor een op functie gebaseerde diagnose van een "internal derangement" is een klinisch onderzoek voldoende. *(dit proefschrift)*
2. Als men de prevalentie van een anteriore discusverplaatsing met reductie wil vaststellen, is het onvoldoende om zonder verdere specificatie kaakgewrichtsknappen te scoren. *(dit proefschrift)*
3. Het meten van de mate van mondopening op het moment van de open- en de sluitknop draagt niet bij aan het onderscheid tussen verschillende soorten kaakgewrichtsknappen. *(dit proefschrift)*
4. Meisjes hebben een grotere kans op het ontwikkelen van een anteriore discusverplaatsing met reductie dan jongens. *(dit proefschrift)*
5. Belasting van de onderkaak tijdens het sluiten verkleint de intra-articulaire ruimte en kan daarmee de aanwezigheid van een "internal derangement" verduidelijken. *(dit proefschrift)*
6. Ondanks het feit dat een posteriore discusverplaatsing met reductie zeldzaam is, verdient dit type "internal derangement" meer wetenschappelijke aandacht.
7. Op basis van het door ons voorgestelde mechanisme voor een posteriore discusverplaatsing met en zonder reductie (zie hoofdstuk 8) zouden tandartsen hun welbekende advies beter kunnen aanpassen in "snoep verstandig, eet halve appels".
8. Hoe langer je moet zoeken, des te lager worden de eisen die je stelt aan een parkeerplaats voor je auto.
9. De kwaliteit van de uitspraken van topsporters tijdens interviews is omgekeerd evenredig met de door hun geleverde sportprestaties.
10. Hoe ouder je wordt, des te meer je weet, maar des te minder je onthoudt.

