

Stellingen behorend bij dit proefschrift

Different Perspectives on Diagnosis and Prognosis of Hip and Knee Osteoarthritis in Primary Care

- 1 'First presenters' met knieklachten van 45 jaar en ouder bij de huisarts hebben artrose tot het tegendeel is bewezen. (dit proefschrift)
- 2 Met 8 uur training kan een studentassistent röntgenfoto's betrouwbaar beoordelen op kenmerken van artrose. (dit proefschrift)
- 3 Röntgenopnamen van de knie in verschillende richtingen identificeren meer patiënten met artrose. (dit proefschrift)
- 4 Het is voor de huisarts niet zinvol om röntgendiagnostiek aan te vragen om het pijnbeloop bij heup- en knieartrose te voorspellen. (dit proefschrift)
- 5 Bepaalde kenmerken in ons genoom lijken samen te hangen met een het vaker hebben van pijn bij gelijksoortige afwijkingen op een röntgenopname. (dit proefschrift)
- 6 Hoeveel witte zwanen je ook ziet, dit kan niet de theorie bewijzen dat alle zwanen wit zijn. De waarneming van slechts één zwarte kan deze ontkrachten. (Popper, 1959)
- 7 Het combineren van de huisartsopleiding en een promotieonderzoek leidt tot een grotere voor huisartsen relevante wetenschappelijk output. (Olde Hartman, 2008)
- 8 Een wielrenner heeft geen baat bij HrEPO bij het beklimmen van de Mont Ventoux. (Heuberger, 2017)
- 9 Onderwijs in lichamelijk onderzoek door studenten voor studenten leidt tot meer kennis van en een groter vertrouwen in het uitvoeren van het lichamelijk onderzoek door studenten geneeskunde. (Silbert, 2012)
- 10 Patiënten hebben een overtrokken beeld van het nut van een röntgenfoto bij chronische pijnklachten; de huisarts behoort deze verwachtingen te temperen.
- 11 Hoy es hoy, ayer se fue. Sin duda. Vandaag is het vandaag, gisteren is voorbij. Twijfel niet. (Pablo Neruda)