

Stellingen

Behorende bij het proefschrift:

Coronaire aderverkalking en wandschuifspanning - De (on)mogelijkheden van CT angiografie -

1. Indien aderverkalking in coronaire bifurcaties wordt aangetroffen in gebieden met hoge wandschuifspanning, dan gaat dit vrijwel altijd gepaard met aderverkalking in gebieden met lage wandschuifspanning. (Dit proefschrift, hoofdstuk 2)
2. Coronaire aderverkalking bestaande uit verschillende componenten leidt tot verschillende interpretaties. (Dit proefschrift, hoofdstuk 4)
3. Ook niet zo kleine coronaire calcificaties worden niet gedetecteerd met computer tomografie. (Dit proefschrift, hoofdstuk 5)
4. Ondanks dat aderverkalking vaker in gebieden van oorspronkelijk lage wandschuifspanning wordt gevonden, is de ruptuur van atherosclerotische plaques vaker te vinden in gebieden van lokale hoge wandschuifspanning. (Dit proefschrift, hoofdstuk 6)
5. Om kwantitatief de relatie tussen wandschuifspanning en aderverkalking in de coronairen te kunnen leggen levert computer tomografie alleen vooralsnog niet voldoende informatie, maar is een combinatie met een minimaal invasieve techniek zoals intravasculaire ultrageluid noodzakelijk. (Dit proefschrift)
6. De organisatorische complexiteit van een artikel is in een multivariate analyse een significante voorspeller voor het aantal auteurs op dit artikel.
7. Zelfs als een onderzoek gepresenteerd is binnen het radiologische, cardiologische en biomedisch technologisch vakgebied, en je dus mag je spreken van geslaagd multidisciplinair onderzoek, kost het veel energie om dit onderzoek te publiceren binnen één van deze vakgebieden.
8. Ook in wollige teksten kan een rode draad worden gebreid.
9. Een aio is geen assistent in opleiding.
10. Het feit dat weinig vrouwen whisky drinken betekent niet dat ze geen smaak hebben.
11. 'I never had to choose a subject - my subject rather chose me.' - Ernest Hemingway