

Stellingen behorende bij het proefschrift “Impact of atherosclerosis and inflammation on cognitive function”.

1. De bevinding dat op hoge leeftijd vrouwen gemiddeld een betere cognitie hebben dan mannen, is bij de meeste mannen nog niet bekend (dit proefschrift).
2. Een laag HDL-cholesterol is een belangrijke risicofactor voor het ontwikkelen van herseninfarcten, een slechte cognitie en dementie (dit proefschrift).
3. Op hoge leeftijd liggen atherosclerose en ontsteking aan een slechte cognitie en dementie ten grondslag (dit proefschrift).
4. Een erfelijk bepaalde, lage productiecapaciteit van interleukine-10 leidt tot het metabole syndroom, diabetes mellitus type-2 en herseninfarcten (dit proefschrift).
5. Een lage respons hoeft niet persé te leiden tot selectiebias (dit proefschrift).
6. De psychiatrie wordt pas volwassen als ze causaal gaat denken en afstapt van een beschrijvend classificatie systeem zoals de DSM IV.
7. Het onderscheid tussen vasculaire dementie en dementie van het type Alzheimer bestaat alleen ten tijde van het leven maar niet post mortem.
8. Het idee dat beta blokkers aanleiding geven tot depressie is onjuist (JAMA 2002; 288:351-57).
9. Vrouwen moeten een zeven jaar jongere man trouwen om succesvol oud te worden.
10. Er is een omgekeerde relatie tussen geld besteed aan zorg en dood door euthanasie.
11. Calorische restrictie toont dat de hoeveelheid geconsumeerde calorieën de maximale levensduur bepaald.
12. Losse rots scheidt een vaste band (B. Netelenbos).