

## STELLINGEN

behorende bij het proefschrift  
'Incidence and risk factors of open-angle glaucoma. The Rotterdam Study.'

1. Het ontbreken van internationale criteria voor de definitie van primair open-kamerhoek glaucoom maakt studies nauwelijks vergelijkbaar.
2. Mannen hebben een grotere kans op het krijgen van open-kamerhoek glaucoom dan vrouwen.
3. Retinale doorbloeding speelt geen rol van betekenis in de pathogenese van open-kamerhoek glaucoom.
4. Diabetes mellitus heeft geen invloed op het ontstaan van open-kamerhoek glaucoom.
5. Kleine veranderingen in het oestrogeen receptor  $\beta$  gen verhogen alleen bij mannen de kans op het krijgen van open-kamerhoek glaucoom.
6. De nieuwe zorgverzekeringswet is niet op transparante wijze ingevoerd.
7. De kwaliteit van onderzoeksgegevens zal achteruit gaan als de prestatienormen voor het wetenschappelijk personeel toenemen.
8. In de 80-kilometerzones op de snelwegen wordt het positieve effect op de luchtverontreiniging ten gevolge van de lagere snelheid van het verkeer tenietgedaan door de verslechterde doorstroming.
9. Natuurrampen als tsunami's en aardbevingen zijn positief voor het beëindigen van vijandelijke conflicten.
10. Voor een onderzoeker zijn een verrekijker en een microscoop onmisbaar.
11. Op een ronde planeet kun je geen kant kiezen.

Rotterdam, 1 maart 2006  
Simone de Voogd