

STELLINGEN

Behorende bij het proefschrift; Peripheral and Central Aspects of Age-related Hearing Loss

1. De mate van presbycusis is niet alleen geassocieerd met leeftijd, maar ook met diabetes mellitus, een hogere bloeddruk, een hoger BMI, roken, alcoholconsumptie en opleidingsniveau. (dit proefschrift)
2. Presbycusis heeft deels een andere etiologie bij mannen dan bij vrouwen. (dit proefschrift)
3. Hoe meer gehoorverlies, hoe minder achteruitgang volgt in de jaren die komen. (dit proefschrift)
4. Presbycusis is geassocieerd met een kleiner breinvolume, een kleiner witte stof volume en slechtere kwaliteit van de witte stof banen. (dit proefschrift)
5. We kunnen meer invloed op ons gehoor(verlies) uitoefenen dan we dachten, bijvoorbeeld door een gezond gewicht, niet te roken en matig alcohol te gebruiken. (dit proefschrift)
6. De voordelen van een hoortoestel zijn onvoldoende bekend bij het grote publiek.
7. De mens wordt gelukkiger als hij autonoom is, dit moeten artsen meenemen in hun beslissingen.
8. Het invoeren van een landelijk EPD (elektronisch patiënten dossier) zal bijdragen aan een hogere kwaliteit van zorg, niet in de laatste plaats omdat zorg steeds complexer wordt.
9. Een evenredige man-vrouw verhouding op de werkvloer leidt tot betere resultaten. Dit geldt dus zeker ook voor medisch specialisten en de top van het ziekenhuis.
10. Gelukkig zullen we altijd onze eigen gedachten kunnen blijven horen.
11. Een slimme meid is op haar toekomst voorbereid. (papa)