

STELLINGEN behorende bij het proefschrift:  
"Functional modules in the flocculus of the rabbit cerebellum"

- 1: De verdeling in compartimenten van de witte stof van de flocculus en nodulus met behulp van acetylcholinesterase histochemie is bruikbaar als intrinsiek referentiekader voor de vergelijking van topografische gegevens uit anatomische en fysiologische experimenten.  
Dit proefschrift.
- 2: Purkinje cel axonen en klimvezels, die op Purkinje cellen eindigen, maken gebruik van hetzelfde witte stof compartiment.  
Dit proefschrift.
- 3: Cerebellaire modules sturen oogbewegingen rond rotatie-assen, die overeenkomen met de assen van het horizontale en het voorste verticale halfcirkelvormige kanaal.  
Dit proefschrift.
- 4: Nucleo-olivaire verbindingen van de nucleus lateralis en interpositus verlopen gescheiden van andere efferente verbindingen van deze kernen via het brachium conjunctivum.  
Dit proefschrift.
- 5: Celgroep  $\gamma$  wordt op zuiver topografische gronden van de cerebellaire en de vestibulaire kernen onderscheiden (bed nucleus van de pedunculus flocculi )  
Dit proefschrift.
- 6: Het cerebellum van het konijn beschikt over een laterale A-zone gelegen in de hemisfeer van lobuli VI en VII, met een projectie op de nucleus fastigii.  
Dit proefschrift.
- 7: Het sparen van de nervus accessorius en de cervicale plexus bij halsklierdissecties in combinatie met preventieve maatregelen ten aanzien van neuralgie levert een betere postoperatieve schouderfunctie op en leidt derhalve tot beter maatschappelijk functioneren van de patient.
- 8: De inhibitie van de oxidatie van low-density lipoprotein door non-alcoholische bestanddelen (o.a. phenolen ) in rode wijn vormt mede de basis voor de "franse paradox" ( i.e. het samengaan van een lage incidentie voor coronaire hartziekten met een vetrijk dieet ).  
Deze bevinding suggereert opname van rode wijn in de voedingswijzer.  
Frankel et al., Lancet 341:454-457 (1993)
- 9: Het gespaard blijven van de nucleus van Onuf als enige somatische motoneurongroep bij amyotrofische lateraal sclerose zou kunnen dienen als marker bij fundamenteel onderzoek naar de oorzaak van deze ziekte.
- 10: Door het tekort aan opleidingsplaatsen zullen medische AJO-plaatsen in toenemende mate gebruikt worden als kruiwagen voor een klinische in plaats van een wetenschappelijke carrière.
- 11: In een ziekenhuis dienen naast de liften voor beddenvervoer ook liften voor uitsluitend personenvervoer aanwezig te zijn, waarvan de sleutels alleen uitgedeeld worden aan leden van het reanimatie team.
- 12: Het invoeren van de carpoolstroken vergroot de afzetmarkt voor opblaaspoppen.
- 13: Oog-handcoördinatie wordt bevorderd door het spelen van computerspelletjes.
- 14: Liefde gaat eerst door het KNO-gebied.