

Stellingen behorende bij het proefschrift

NOVEL INSIGHTS INTO PROGRESSIVE SUPRANUCLEAR PALSY AND RELATED DISORDERS

1. De kortere overleving bij PSP in vergelijking met FTD duidt op een agressievere ziekteproces. *(dit proefschrift)*
2. De ernst van hypoperfusie in de midcingulaire cortex is gecorreleerd met de mate van executieve dysfunctie bij PSP. *(dit proefschrift)*
3. Multipale non-dopaminerge neurotransmittersystemen zijn betrokken bij PSP. *(dit proefschrift)*
4. Een nieuwe erfelijke neurodegeneratieve aandoening met unieke α -internexin-positieve, maar FUS-negatieve inclusies wordt veroorzaakt door een mutatie in het *PRKAR1B* gen. *(dit proefschrift)*
5. Tau pathologie gaat vooraf aan de klinische verschijnselen bij de L315R *MAPT* mutatie. *(dit proefschrift)*
6. Cognitieve verschijnselen ontstaan vroeg in het ziekteproces van PSP. *(Burrell et al. Mov Disord 2014)*
7. The good physician treats the disease; the great physician treats the patient who has the disease. *(William Osler, 1849-1919)*
8. Parttime werken brengt de continuïteit in de zorg niet in gevaar. *(Nederlands Instituut voor onderzoek van de gezondheidszorg 2006)*
9. Leveraging relationships with friends and family may be more effective to improve patients' health than increasing interactions with physicians. *(Asch et al. N Engl J Med 2016)*
10. Laten is lastiger dan doen. *(Wiersema et al. Medisch Contact 2017)*
11. Het drinken van veel koffie is geen vereiste voor promovendi en arts-assistenten.

Wang Zheng Chiu

Rotterdam, 6 december 2017