

Stellingen behorend bij het proefschrift

Acquired Demyelinating Syndromes and Pediatric Multiple Sclerosis

1. Het aantal kinderen dat na ADEM de diagnose MS krijgt, is lager dan in het verleden werd aangenomen. *(dit proefschrift)*
2. Kinderen geboren in Nederland maar met ouders van niet-Europese afkomst hebben een hoger risico op het krijgen van een verworven demyeliniserende aandoening dan kinderen met ouders van Europese afkomst. *(dit proefschrift)*
3. Omdat het herstel na een eenmalige ADEM niet altijd volledig is, is het gerechtvaardigd deze patiënten ook op de langere termijn te volgen. *(dit proefschrift)*
4. Totdat ziekte-specifieke antistoffen zijn ontdekt, is MRI het belangrijkste hulpmiddel om het onderscheid tussen ADEM en MS bij kinderen te maken. *(dit proefschrift)*
5. Monofasische NMO en recidiverende NMO zijn twee verschillende ziekten. *(dit proefschrift)*
6. Externe validatie is van essentieel belang in de wetenschap, en dergelijke studies zouden dus door wetenschappelijke tijdschriften hartelijker ontvangen mogen worden. *(Steckler & McLeroy. Am J Public Health 2008)*
7. Ondanks dat er meer mensen meer ziekten hebben, leidt dit niet tot een minder goed ervaren gezondheid. *(Van gezond naar beter; RIVM 2012)*
8. Aangezien het eten van chocolade de cognitie verbetert en geassocieerd is met het aantal Nobelprijs winnaars in een land, is het aan te raden genoeg chocolade te eten gedurende een PhD traject. *(Messerli. N Engl J Med 2012)*
9. De mate van ziek zijn en invaliditeit zijn vaak omgekeerd evenredig gecorreleerd met de mate van klagen hierover.
10. 'Nooit' en 'altijd' bestaan niet in de geneeskunde.
11. Degene die denkt dat iets kleins geen invloed heeft op het grote geheel moet maar eens proberen te slapen met een mug op zijn kamer. *(naar een Afrikaans spreekwoord)*