

Stellingen behorende bij het proefschrift

THE DUTCH NORMAL – PRESSURE HYDROCEPHALUS STUDY

A.J.W. Boon

31 maart 1999

1. De lumbale infusietest is een eenvoudige en breed toepasbare methode om de uitstroomweerstand voor de liquor cerebrospinalis te meten.
Dit proefschrift.
2. De loop- en cognitieve stoornissen van patiënten met een normale druk hydrocephalus dienen kwantitatief te worden vastgelegd.
Dit proefschrift.
3. Een uitstroomweerstand voor de liquor cerebrospinalis van tenminste 18 mmHg/ml/min. is een goede voorspeller van verbetering na het aanbrengen van een liquorshunt bij patiënten met een normale druk hydrocephalus.
Dit proefschrift.
4. Bij de behandeling van patiënten met een normale druk hydrocephalus door middel van een ventriculo-peritoneale shunt verdient een klep met een lage doorlaatdruk de voorkeur.
Dit proefschrift.
5. Tekenen van cerebrovasculaire ziekte bij patiënten met een normale druk hydrocephalus hebben een negatieve invloed op de resultaten van het aanbrengen van een shunt.
Dit proefschrift.
6. Bij patiënten met de ziekte van Parkinson moet een off-fase depressie worden onderscheiden van een reactieve of endogene depressie.
7. Alvorens de diagnose ALS te stellen bij een patiënt zonder afwijkingen "boven het boordje" dient een stenose van het cervicale en lumbale wervelkanaal te worden uitgesloten.

8. De werkzaamheid van interferon β -1b bij chronisch progressieve MS berust vooralsnog meer op statistische significantie dan op klinische relevantie.
Lancet 1998; 352: 1491-1497.
9. Chronische infectie met *Chlamydia pneumoniae* is een mogelijke risicofactor voor hart- en vaatziekten.
10. De belangrijkste oorzaak van secundaire schade na traumatisch hersenletsel is arteriële hypotensie.
11. De onlangs aangetoonde kleinere bloedingskans van ongeruptureerde aneurysmata noopt tot terughoudendheid ten aanzien van operatie.
N Engl J Med 1998; 339: 1725-1733.
12. Incidentele wachtlijstreducerende maatregelen gaan voorbij aan het structureel tekort aan verpleegkundigen.
13. Naamvermelding zonder geslachtsaanduiding betekent niet automatisch dat de schrijver van het mannelijk geslacht is.

