

STELLINGEN

1. De resterende functie van de zieke lever kan een belangrijke bijdrage leveren aan de haemodynamische en haemostatische stabiliteit van de patiënt tijdens een levertransplantatie.
2. Postreperfusie hyperfibrinolyse tijdens levertransplantatie is een fenomeen dat samenhangt met de ernst van de preservatieschade in de transplantatielever.
3. Op grond van de omkeerbaarheid van de ingreep verdient heterotopie levertransplantatie bij acute leverinsufficiëntie de voorkeur boven orthotopie levertransplantatie.
4. Ontstekingsmediatoren zijn mede verantwoordelijk voor de ontregelde haemostasis van de ontvanger van een slecht gepreserveerde donorlever.
5. Onverschilligheid van een transplantatie-chirurg ten aanzien van de preservatieduur van de donorlever is een bedreiging voor de patiënt.
6. Prophylaxe van stress-ulcera bij beademde patiënten dient de zuurgraad van de maag niet te beïnvloeden.
7. Duplex-onderzoek bij varicosis kan het onnodig verwijderen van de gehele vena saphena magna voorkómen.
8. Met laparoscopische chirurgie kijkt men niet zo nauw als het lijkt.
9. Het zogeheten secundaire doorgankelijkheids-percentage in de vaatchirurgie is een afspiegeling van de bereidheid te reopereren bij een mislukte vaatoperatie en niet van het welzijn van de patiënt.
10. Als men op de "Intensive Care"-afdeling "A" zegt, moet men ook "B" zeggen; dat betekent nog niet dat het hele alfabet moet worden uitgespeeld.

11. Statistics are like bikinis: what they reveal is interesting, but what they conceal is vital. (J. MacFie, 1987)
12. Met het oog op de prijzenslag in de computerbranche zouden de termen "hardware" en "software" beter van betekenis kunnen wisselen.
13. *Wet van Hofstadter*: Het duurt altijd langer dan je denkt, ook al houd je rekening met de Wet van Hofstadter.
14. De enige "groene" auto is een mossig, overgroeid wrak op een autokerkhof. (naar Heathcote Williams).
15. Een computer is pas intelligent als hij fouten kan maken.

Stellingen behorend bij het proefschrift getiteld: "Orthotopic and heterotopic liver transplantation. Circulatory and hemostatic effects of experimental long-term graft preservation".

Rotterdam, 5 februari 1992

Jan D. Blankensteijn