

STELLINGEN BIJ HET PROEFSCHRIFT

LASER DOPPLER FLOWMETRIE IN DE MICROVASCULAIRE
CHIRURGIE

DOOR

LEONARDUS NICOLAAS ANTHONIUS VAN ADRICHEM

1992

1. Na replantatie kan met laser Doppler flowmetrie het optreden van een vaatafsluiting veelal in een zo vroege fase herkend worden, dat reïnterventie nog zinvol is.
2. Laser Doppler flowmetrie heeft de voorkeur boven thermometrie bij de postoperatieve bewaking van gereplanteerde en gerevasculariseerde weefsels.
3. Standardisatie van nomenclatuur, ijking en techniek is noodzakelijk om de waarde van laser Doppler flowmetrie bij de beoordeling van microcirculatie te vergroten.
4. Het roken van sigaretten dient door de patient nagelaten te worden zowel voor als na microvasculaire ingrepen.
5. Bij eenzijdige symptomatische stenoses dan wel occlusies in het arteriële iliacaal traject komt de femoro-femorale cross-over bypass als eerste in aanmerking.
6. Bij het samenstellen van een programma van een congres lijkt de hoeveelheid voordrachten belangrijker dan het gehalte ervan.
7. In ontwikkelde landen kan een vijfde van alle sterfte aan het roken van sigaretten worden toegeschreven.

8. In de opleiding tot snijdend specialist is het praktisch helaas vrijwel onmogelijk om operaties uit te voeren op verse kadavers.
9. Bij de besluitvorming rond elk geneeskundig handelen verdient de kwaliteit van het leven meer aandacht dan de kwantiteit.
10. Bij het gebruik van elektro-coagulatie in de microchirurgie is de bipolaire techniek onontbeerlijk.
11. Adequate doorbloeding van weefsels is de basis voor een ongestoorde wondgenezing.
12. Om de drempel tot het bezoek aan de afdeling spoedeisende hulp te verhogen, dient iedere patiënt bij binnenkomst een eigen financiële bijdrage te leveren.
13. De dierexperimentele commissie zou zich niet alleen om de leefomstandigheden van proefdieren moeten bekommeren, maar ook om die van de onderzoeker.
14. Ook zonder op je handen te lopen, kun je van iemand ondersteboven raken.

