

Stellingen

behorende bij het proefschrift:

"Percutaneous Treatment of Peripheral Arterial Disease"

van G.S.R. Muradin

Rotterdam, 30 oktober 2002

1. Naast de groep patiënten met een laesie korter dan 3 cm in de iliacale of femoropopliteale arteriën zijn ook patiënten met een laesie van 3 tot 5 cm in deze bloedvaten geschikte kandidaten voor het ondergaan van een ballon-dilatatie of stent-plaatsing.
2. Patiënten met een slechte nierfunctie hebben een aanzienlijk hogere kans op een systemische complicatie na een ballon-dilatatie of stent-plaatsing dan patiënten met een goede nierfunctie.
3. Bij het vergelijken van ziekenhuizen met als doel te bepalen welk ziekenhuis beter of slechter presteert dient men rekening te houden met verschillen in patiëntenpopulaties.
4. Publicatie bias is niet alleen een probleem voor wetenschappers die een meta-analyse uitvoeren maar een probleem voor elke clinicus die zijn medisch handelen baseert op medisch wetenschappelijk onderzoek.
5. De door de TASC-Work Group voorgestelde criteria om de resultaten van een interventie ter behandeling van perifeer vaatlijden te beoordelen worden niet standaard in de dagelijkse praktijk gebruikt. Voor het beoordelen van de resultaten van behandeling in de dagelijkse praktijk zijn andere criteria nodig, of, de dagelijks praktijk moet worden aangepast.
6. Leef alsof je morgen sterft, werk alsof je altijd leeft (Desiderius Erasmus).
7. Let people not forget the effect of racism on both victim and perpetrator.....one cannot deny the humanity of another without diminishing one's own (James Baldwin).
8. Vrijheid voor de een kan inhouden dat de rechten van een ander worden geschonden.
9. Observing changes the object being observed.
10. Persberichten moeten met dezelfde nauwkeurigheid worden gelezen als publicaties over wetenschappelijk onderzoek.
11. Bij de huidige discussie over cultuurrelativisme wordt vaak voorbijgegaan aan het volgende: "En wat ziet gij den splinter, die in uws broeders oog is, en den balk, die in uw eigen oog is, merkt gij niet?" (lukas 6).