



Universiteit
Leiden
The Netherlands

Inflammation in injury-induced vascular remodelling : functional involvement and therapeutical options

Schepers, A.

Citation

Schepers, A. (2008, April 9). *Inflammation in injury-induced vascular remodelling : functional involvement and therapeutical options*. TNO Quality of Life, Gaubius Laboratory, Faculty of Medicine / Leiden University Medical Center (LUMC), Leiden University. Retrieved from <https://hdl.handle.net/1887/12687>

Version: Corrected Publisher's Version

License: [Licence agreement concerning inclusion of doctoral thesis in the Institutional Repository of the University of Leiden](#)

Downloaded from: <https://hdl.handle.net/1887/12687>

Note: To cite this publication please use the final published version (if applicable).

Stellingen

behorend bij het proefschrift

Inflammation in Injury-Induced Vascular Remodeling; Functional Involvement and Therapeutical Options

1. Vasculaire remodelering is een ontstekings-gemedieerd proces (dit proefschrift).
2. Remmen van ontstekingsprocessen gedurende de initiatie van het remodeleringsproces leidt tot vermindering van bypass stenosering (dit proefschrift).
3. “Ouderwetse” ontstekingsremmende medicijnen zoals dexamethasone en thalidomide kunnen nieuwe toepassingen krijgen mits het bijwerkingenprofiel dit toestaat (dit proefschrift).
4. De complement cascade heeft, naast de reeds bekende betrokkenheid bij een groot aantal ontstekings-gemedieerde ziekten, tevens een cruciale rol bij het ontstaan van versnelde atherosclerose van de bypass (dit proefschrift).
5. Versnelde atherosclerose in de veneuze bypass en restenose na PTA zijn twee verschillende biologische entiteiten, deze behoren dan ook als dusdanig bestudeerd te worden (dit proefschrift).
6. Hoewel gentherapie in de kliniek voor altijd “een veelbelovende techniek voor therapie” lijkt te blijven, heeft het alle beloften als methode voor het bestuderen van biologische processen waargemaakt.
7. De pathofysiologie van atherosclerose is door de komst van het concept “ontsteking” niet eenvoudiger geworden.
8. De hedendaagse vaatchirurg moet, teneinde de behandeling van zijn patiënten volledig in eigen hand te houden, zich vaardigheden eigen maken die gelegen zijn op het terrein van de interventie radiologie.

9. Een chirurg is een dokter die kan opereren en weet wanneer hij dat beter niet kan doen. (*Theodor Kocher*)
10. Een theorie is een vermoeden met een academische opleiding. (*Jimmy Carter*)
11. Bij de druk van een gemiddeld proefschrift op conventioneel formaat wordt 1648 m² ongebruikt papier versneden en weggegooid. Met het oog op de noodzaak tot duurzaam gebruik van grondstoffen dient voortaan ieder proefschrift gedrukt te worden op A5 formaat.
12. Promoveren is net als bevallen; als het product van alle inspanning op je schoot ligt, zijn alle moeilijke momenten zo weer vergeten.

Abbey Schepers

Leiden, 9 april 2008