

Stellingen behorende bij het proefschrift getiteld:

"LOCALIZATION AND PHENOTYPICAL CHARACTERIZATION  
OF MURINE MACROPHAGES"

1. Het ER-HR3 antigeen is specifiek voor cellen uit de monocyttaire reeks en komt niet voor op andere celtypen.  
Dit proefschrift.  
Piersma et al., 1985. Exp. Hematol. Today. pp. 50-55.
2. Immunofenotypische karakterisering van macrofagen geeft momenteel nog weinig informatie over hun functie.
3. Macrofaagheterogeniteit wordt door zowel locale als systemische factoren bepaald.
4. Dendrocyten hebben een monocyttaire afkomst.  
Peters et al., 1988. Immunobiol. 176, 154-166.  
Kabel, 1989. Academic Thesis, Free University of Amsterdam.
5. De nomenclatuur voor lympho-hemopoietische groeifactoren dient vereenvoudigd en volgens internationale normen gestandaardiseerd te worden.
6. Macrophagen spelen een essentiële rol in de prolongatie van het atherosclerotische proces.  
Quinn et al., 1987. Proc. Natl. Acad. Sci. USA 84, 2995-2998.
7. Hemopoietisch stroma is niet tranplanteerbaar via intraveneuze toediening van beenmergsuspensies.  
Piersma et al., 1983. Br. J. Haematol. 54, 285-290.
8. De werking van antidepressiva berust niet alleen op een downregulatie van  $\beta$ -adrenerge receptoren.  
Baker and Greenshaw, 1989. Cell. Molec. Neurobiol. 9, 1-144.
9. Een betere afstemming van wetenschappelijk onderzoek op industriële vraagstellingen werkt bevruchtend voor beide partijen.
10. De korte tijd die promovendi beschikbaar hebben voor wetenschappelijk onderzoek dwingt hen steeds vaker hun proefschrift te schrijven in de periode dat ze een WW uitkering genieten. Het dient te worden vermeden dat dit als "normaal" wordt beschouwd omdat dit leidt tot misbruik van onze sociale wetgeving.
11. Het gezegde "eind goed - al goed" is een eufemisme en dient te worden vervangen door "al goed - eind goed".