

STELLINGEN

behorende bij het proefschrift

Non cardiac chest pain

THE ROLE OF
PANIC DISORDER AND DEPRESSION

Petra Kuijpers

Maastricht, 29 juni 2005

1. Paniekstoornis als oorzaak voor niet-cardiale pijn op de borst is een zeer frequent voorkomend en algemeen onderschat probleem (*dit proefschrift*).
2. Het optreden van cardiale ritmestoornissen is te beïnvloeden door behandeling van 'hoofdzaken' (*dit proefschrift*).
3. Polyunsaturated Fatty Acids (PUFA's) lijken een belangrijke rol te spelen in de pathofysiologie van cardiale en psychiatrische co-morbiditeit (*dit proefschrift*).
4. Kennis van de Type D-persoonlijkheid is ook voor cardiologen belangrijk, zowel wetenschappelijk (risicofactor voor cardiaal en psychiatrisch lijden) als interpersoonlijk (risicofactor in het contact met patiënt en collega).
5. De Hospital Anxiety and Depression Scale (HADS) is een waardevol diagnostisch instrument voor de cardioloog als aanvulling op reeds bestaande diagnostiek zoals een inspanningstest (*dit proefschrift*).
6. De voortschrijdende techniek binnen de geneeskunde gaat gepaard met een afname in communicatie met en aandacht voor de patiënt.
7. Na uitgebreid wetenschappelijk onderzoek komt men vaak tot een uniforme conclusie: alles heeft met alles te maken.
8. Who's afraid of chest pain? Waar de patiënt vaak bang is dat hij/zij *iets* aan het hart heeft, is de cardioloog vaak bang dat de patiënt *niets* aan het hart heeft.
9. Cardiopsychiatrie vereist dat de dokter hart voor de hersenen heeft.
10. De uitdrukking 'angsthaas' is voor konijntjes minstens even toepasbaar.
11. In d'n moojertaol kinste d'n hart toch beter löchte.