

STELLINGEN.

1. Essentiële hypertensie is een primair vasculaire aandoening.
2. De verhoogde vaatweerstand, als intrinsiek kenmerk van essentiële hypertensie, kan vooralsnog niet verklaard worden door een toegenomen activiteit van pressor systemen.
3. De effecten van propranolol zijn voorspelbaar.
4. De circulatie door de buitenste nierschors blijkt uitermate gevoelig te zijn voor sympathische prikkels.
5. In de diagnostiek van de hoge tractus digestivus bloeding bij patiënten met oesophagusvarices dient een grote plaats ingeruimd te worden voor de meting van de vrije levervenedruk en de hepatische wiggedruk.
6. Selectieve angiografie van de truncus coeliacus kan vooral van nut zijn bij het aantonen van bloedingen uit een marginaal ulcus.
7. De opvatting als zou het syndroom van Bartter primair veroorzaakt worden door een overmatige prostaglandine-synthese, wordt onvoldoende gesteund door gegevens uit de literatuur.
8. Het aan C. G. Jung ontleende begrip "betekenisvolle syndronicit" vormt mutatis mutandis een belangrijke verklaring voor de rechtlijnigheid waarmee wetenschappelijke theorieën vaak verdedigd worden.
9. Wanneer bij een patiënt met een voor een hartinfarct typische anamnese geen verandering optreedt in enzympatroon en/of E.C.G., dan sluit dit de diagnose infarct geenszins uit.
10. Indien verwacht wordt dat een intra-abdominaal proces langer dan enkele dagen gedraineerd moet worden, dient bij voorkeur de Salem sump tube gebruikt te worden.

11. De evolutie van het heelal wordt het meest bevredigend verklaard door de "big bang" theorie.
12. Het onderzoek naar en de exploitatie van alternatieve energiebronnen zoals bijvoorbeeld de zon verdient de voorkeur boven een uitbreiding van kerncentrales.
13. De zogenaamde Sahel-catastrofe is voor een belangrijk deel veroorzaakt door menselijk falen.
Slechts door intensief ecologisch werk zal een herhaling voorkomen kunnen worden.
14. Bij de herindeling van de Hoekse Waard in grotere gemeenten moet men ervoor waken dat het specifieke karakter van de bestaande kernen zoveel mogelijk behouden blijft.
15. Hoewel een aantal grafieken uit dit proefschrift de vergelijking met galactische stelsels zeker kan doorstaan, is dit op zich onvoldoende voor een astronomische promotie.