

## Stellingen

behorende bij het proefschrift van H.S. Brink

- 1 DDAVP veroorzaakt vasodilatatie door stimulatie van vasculaire  $V_2$ -receptoren. *(dit proefschrift)*
- 2 De disproportionele toename van de hartfrequentie ten opzichte van de daling van de bloeddruk na toediening van DDAVP, doet vermoeden dat via een  $V_2$ -receptor de baroreflex-respons wordt versterkt. *(dit proefschrift)*
- 3 Onder pathologische omstandigheden waarbij hoge plasmaspiegels van endogeen AVP worden gevonden, kan naast  $V_1$ -receptor gemedieerde vasoconstrictie ook  $V_2$ -receptor gemedieerde vasodilatatie optreden. *(dit proefschrift)*
- 4 Het vaatverwijdende effect van hoge concentraties AVP onder bepaalde pathologische omstandigheden, kan dienen ter bescherming van de bloedvoorziening van vitale organen. *(dit proefschrift)*
- 5 Bij het gebruik van hoge doses DDAVP bij patiënten met bloedingsneiging, dient men rekening te houden met bijwerkingen ten gevolge van vasodilatatie. *(dit proefschrift)*
- 6 Het gebruik van moderne zogenaamde "biocompatibele" kunstniermembranen heeft meer invloed op de bedrijfsresultaten van de fabrikant dan op het welzijn van de dialyse-patiënt.
- 7 Het verband tussen "dialysis-efficiency", uitgedrukt als " $Kt/V$ ", en eiwitmetabolisme, uitgedrukt als "pcr", is nog steeds niet meer dan een statische correlatie.
- 8 De medicatielijst van menig patiënt op een intensive care lijkt op de A16 om half negen 's morgens.
- 9 Het verschil in zorg tussen Intensive care, Medium care en Low care is een kwestie van geldzorg.
- 10 Een goed restaurant herkent men aan zijn kaart, een goed ziekenhuis aan zijn formularium.
- 11 Het verdient aanbeveling om in de bijsluitertekst van een geneesmiddel niet alleen alle bekende bijwerkingen op te nemen, maar ook een overzicht van de frequentie waarin deze optreden.
- 12 Polypragmasie bij het gebruik van inotrope middelen brengt niet alleen de arts, maar ook de cardiovasculaire receptoren van de patiënt in verwarring.
- 13 De term "alternatieve geneeswijze" is misleidend, omdat dit ten onrechte suggereert dat er sprake is van een bewezen genezende werking.