

STELLINGEN

behorend bij het proefschrift van R.A.A. van Zanten
"Serum parameters of liver fibrosis"

1. De prognose van alcoholische levercirrose wordt goed voorspeld door de Child-Pugh classificatie; de combinatie van serum bilirubine en albumine heeft bijna dezelfde prognostische betekenis.
2. Serum procollageen type III peptide-spiegels hebben geen betekenis bij het voorspellen van histologische progressie van primair biliaire cirrose.
3. Het meten van serum procollageen type III peptide-spiegels middels de radioimmunologische techniek, waarbij de antistof gehecht is aan de testbuis, maakt routinematige bepaling van dit peptide mogelijk.
4. Het laminine P1-fragment in serum is een potentiële niet-invasieve indicator van portale hypertensie bij chronische leverziekten.
5. Serum N-acetyl- β -glucosaminidase-spiegels hebben geen waarde in de differentiële diagnostiek van chronische leverziekten.
6. De bepaling van serum procollageen type III peptide-spiegels is mogelijk nuttig bij het opsporen van hepatische fibrogenese na levertransplantatie.
7. De kwalitatieve, op oxidatie gebaseerde, bepalingen voor detectie van occult faecaal bloedverlies dienen vervangen te worden door de kwantitatieve, op meting van porfyrynes gebaseerde, methode.
8. Behandeling van chronische decompensatio cordis dient te geschieden volgens een stapsgewijze benadering (Ned. Tijdschr. Geneesk. 1987; 131:615-618).
9. Het optimaliseren van hemodynamiek en enterale voeding in een vroeg stadium zijn van meer belang bij het voorkomen van een "stress-ulcus" dan remming van de maagzuurproductie.
10. Gelet op het geringe bloeddrukdalend effect van renine-remmers staat de rol van renine bij het in stand houden van essentiële hypertensie opnieuw ter discussie.
11. Een niet-bloedende zichtbaar bloedvat in een ulcus pepticum is een reden tot agressieve behandeling.
12. Het voltooien van een proefschrift geeft een sensatie als een "runner's high" na een marathon, maar is niet verslavend.
13. De betekenis van de uitdrukking "olie op de golven" dient te worden herzien.