

STELLINGEN

1. Normal-size parathyroid glands should be left in situ in patients with primary non-familial hyperparathyroidism because evidence is lacking that they are potentially hyperactive.
2. The role of the pathologist in the treatment of patients with primary hyperparathyroidism is limited to recognizing parathyroid tissue.
3. The terminology "single and multiple gland disease" is preferable in primary hyperparathyroidism because parathyroid adenomas and hyperplastic parathyroid glands can not be differentiated grossly, microscopically or flow-cytometrically.
4. The gold standard to establish the diagnosis hyperparathyroidism is the two site immuno-radiometric assay for parathyroid hormone.
5. Intra-operative routine cholangiography in laparoscopic cholecystectomy is mandatory to reduce the incidence of lesions of the common bile duct.
6. Laparoscopic transcystic endoscopy of the common bile duct will reduce the need for peri-operative endoscopic papillotomies.
7. The prognosis of acute necrotizing pancreatitis is not determined by the extent of necrosis of pancreatic tissue.
8. Persantin-thallium scan and echocardiography should be done before angiography is considered in patients with disease of the abdominal aorta.
9. Een verplichte persoonlijke financiële bijdrage bij bezoek aan de Eerste Hulp zal zowel de nachtrust van chirurgische assistenten als het begrotingstekort van de gezondheidszorg ten goede komen.
10. De openingstijden van winkels in Nederland lopen ongeveer 40 jaar achter op de maatschappelijke ontwikkelingen.

11. Degenen, die toestemming van patienten voor het bepalen van HIV serologie noodzakelijk achten, zijn meestal niet aan de operatietafel te vinden.
12. De echografie moet worden toegevoegd aan het opleidingspakket van de algemene chirurg.
13. Om de kwaliteit van universitaire studies te waarborgen dient het gebruik van multiple choice vragen te worden afgeschaft.
14. De enige manier om tegen de wind in te komen is het aanhouden van een scherpe koers.

Stellingen behorende bij het proefschrift "Single and multiple gland disease in primary hyperparathyroidism".

H.J. Bonjer.

Rotterdam, 9 september 1992