

STELLINGEN

behorende bij het proefschrift

PATHOPHYSIOLOGICAL CONSEQUENCES OF
PNEUMOPERITONEUM

STELLINGEN

1. Positief eind-expiratoire druk (PEEP) tijdens kunstmatige beademing behoudt de arteriële oxygenatie tijdens langdurig pneumoperitoneum en heeft vrijwel geen nadelige hemodynamische gevolgen.
2. Intraperitoneale gasinsufflatie van koud en droog CO₂ gas kan een daling van de lichaamstemperatuur veroorzaken. Hypothermie kan worden voorkomen door het insufflatiegas gelijktijdig te verwarmen én te bevochtigen.
3. De transplantaatfunctie en -overleving na laparoscopische donornefrectomie zijn vergelijkbaar met die na conventionele, open donornefrectomie.
4. Abdominale gasinsufflatie heeft geen nadelige invloed op zowel korte als lange termijn nierfunctie van de nierdonor en -ontvanger, en leidt niet tot additionele histomorfologische of immunohistologische veranderingen van het niertransplantaat.
5. Het aanleggen van een pneumoperitoneum dient te geschieden volgens een open techniek aangezien dit veilig, eenvoudig en snel is. (*Br J Surg* 1997; 84:599-602)
6. In Rotterdam zijn laparoscopische chirurgen rechtser dan elders in de wereld.
7. Muziek in de operatiekamer leidt tot betere prestaties van de chirurg, maar alleen als deze zelf de CD mag uitkiezen. (*JAMA* 1994; 272:882-884)

8. Uit het aantal laparoscopische ingrepen dat op jaarbasis plaatsvindt in de Nederlandse ziekenhuizen kan worden afgeleid dat nog maar weinig patiënten er de buik van vol hebben.
9. Het is naïef te veronderstellen dat het overdragen van normen en waarden een taak voor het onderwijs is. Het onderwijs dient kinderen in een multiculturele samenleving juist te confronteren met de relativiteit van eigen normen en waarden. (*A.A.J.M. Hazebroek-Kampschreur, 1993*)
10. Ondanks dat het Britse koningshuis reeds meerdere muzikale grootheden in de adelstand heeft verheven, is en blijft er maar één 'the King'.
11. Het grote aantal tatoeages bij jonge mensen doet vermoeden dat de vergrijzing in de toekomst een stuk kleurrijker zal zijn.

*E.J. Hazebroek
Rotterdam, 18 september 2002*