

Stellingen

behorend bij het proefschrift

Incisional Hernia New approaches and aspects

1. De incidentie van littekenbreuken na chirurgie van het aneurysma van de abdominale aorta is zeer hoog. (Dit proefschrift)
2. De sensitiviteit van echografisch onderzoek in verband met de detectie van een littekenbreuk is 70 procent. (Dit proefschrift)
3. Het recidiepercentage van anatomische littekenbreukcorrectie in twee lagen zonder mesh is laag. (Dit proefschrift)
4. Anatomische littekenbreukcorrectie in twee lagen zonder mesh resulteert in een betere buikspierfunctie dan correctie waarbij de breukpoort niet wordt gesloten. (Dit proefschrift)
5. De kwaliteit van leven verbetert na anatomische littekenbreukcorrectie in twee lagen zonder mesh significant. (Dit proefschrift)
6. Specialisten in herniachirurgie behalen betere resultaten dan niet-specialisten.
7. De toegepaste operatietechniek bij littekenbreukcorrectie is vaker gebaseerd op traditie dan op bewijs.
8. If there are multiple ways of fixing a problem in surgery then there is not one good way. Nowhere in surgery this statement holds true more so than with incisional hernia repair. Shell, Surgical Clinics of North America 2008, 62
9. Preoperatief stoppen met roken verbetert de resultaten van littekenbreukchirurgie. Finan, American Journal of Surgery, 2005
10. Onnodige bewegingen van een chirurg tijdens operatie zijn oversprongbewegingen. Medizin Unternehmen, Helios Kliniken, 2006
11. Een breukchirurg is gespecialiseerd in de behandeling van herniae en fracturen.

Dennis den Hartog, 19 april 2010