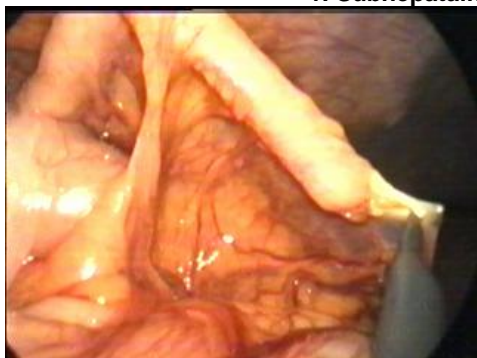


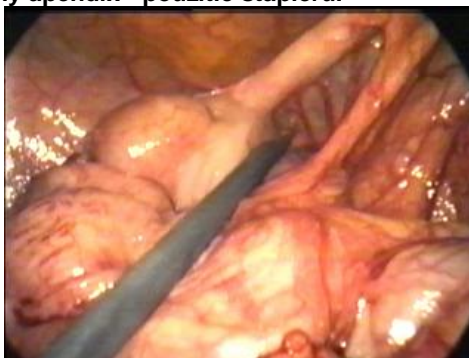
LAPAROSKOPICKÁ APENDEKTÓMIA.

MARKO

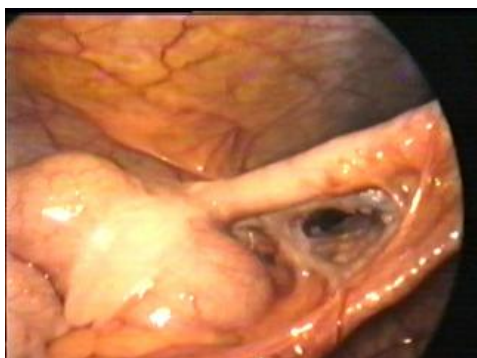
1. Subhepatálne uložený apendix - použitie stapleru.



Obr.1. Uvoľnenie zrástov v oblasti špičky subhepatálne uloženého apendixu



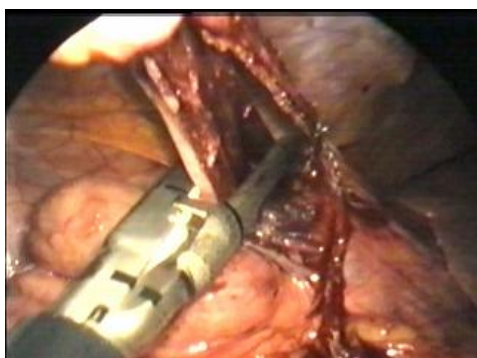
Obr.2. Vytváranie „okienka“ pri báze apendixu



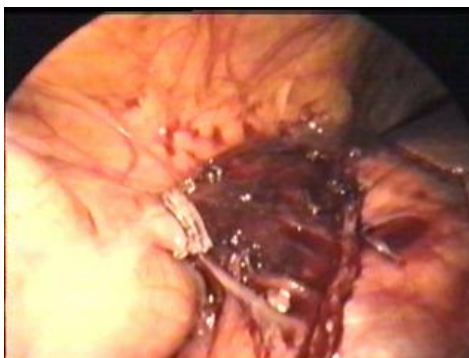
Obr.3. „Okienko“ pri báze apendixu



Obr.4. Naloženie stapleru na mezoapendix a jeho prerušenie



Obr.5. Naloženie stapleru na bázu apendixu a jeho prerušenie



Obr.6. Stav po prerušení apendixu



Obr.7. Revízia malej panvy



Obr.8. Výplach dutiny brušnej

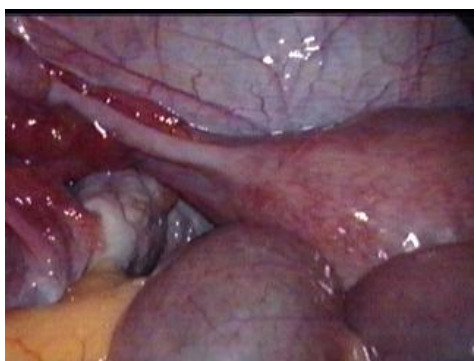
2. Chronická apendicitída - použitie staplera.



Obr.9. Revízia oblasti apendixu



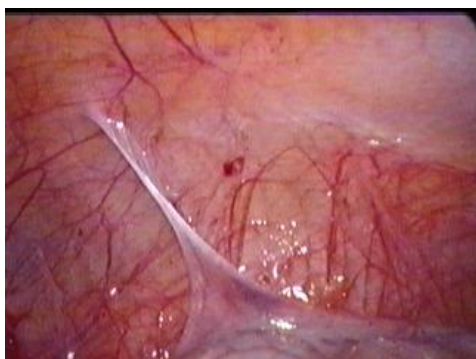
Obr.10. Revízia malej panvy - maternice



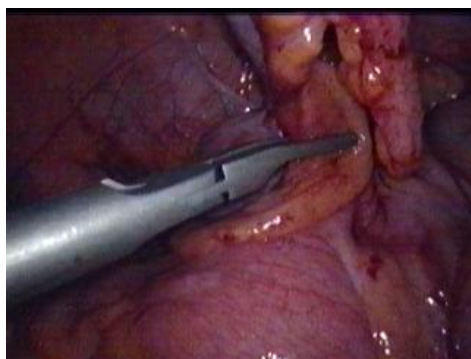
Obr.11. Revízia ľavých adnex



Obr.12. Revízia pravých adnex



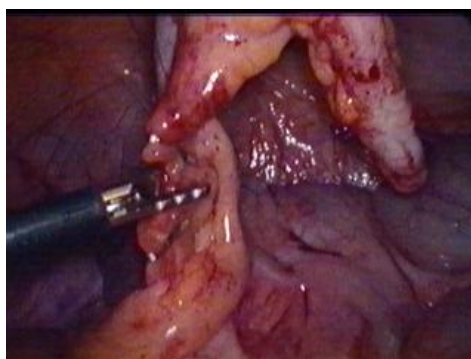
Obr.13. Zrasty s laterálnou brušnou stenou



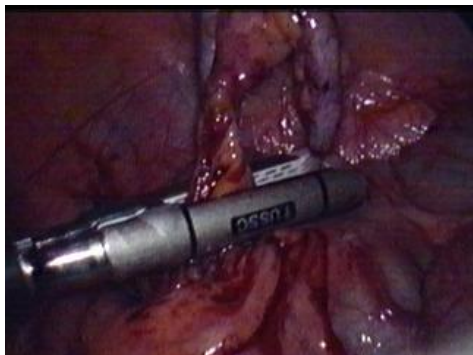
Obr.14. Naloženie klipu na mezoapendix



Obr.15. Dva titanové klipy na mezoapendixe



Obr.16. Prerušenie mezoapendixu



Obr.17. Naloženie Endo Gia stapleru na bázu apendixu



Obr.18. Prerušenie apendixu staplerom



Obr.19. Stav po prerušení apendixu



Obr.20. Revízia terminálneho ilea



Obr.21. Extrakcia apendixu



Obr.22. Výplach malej panvy

3. Chronická apendicitída - použitie sľučiek (Endo - loop).



Obr.23. Revízia apendikálnej oblasti



Obr.24. Preparácia v oblasti mezoapendixu



Obr.25. Klipovanie mezoappendixu



Obr.26. Stav po prerušení mezoappendixu



Obr.27. Naloženie prvej sľučky - centrálnej



Obr.28. Dotiahnutie prvej sľučky - 3x



Obr.29. Prestrihnutie prvej sľučky



Obr. 30. Naloženie druhej sľučky - centrálnej



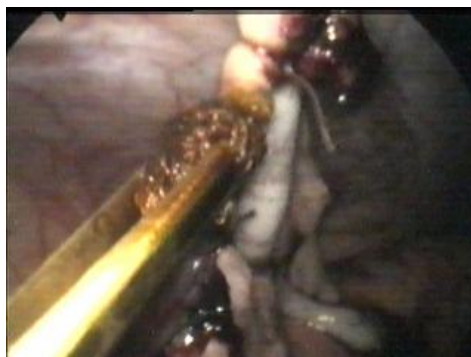
Obr.31. Naloženie tretej sľučky - periférnej



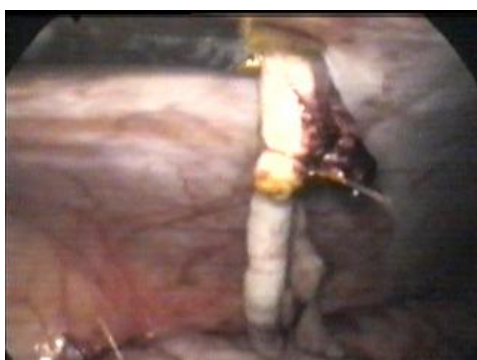
Obr.32. Tri naložené sľučky na apendixe



Obr.33. Nález koprolitu po nastrihnutí apendixu



Obr.34. Odstránenie koprolitu betadinovým tampónom

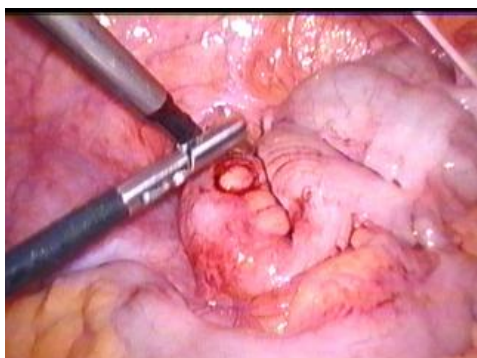


Obr.35. Prerušený apendix

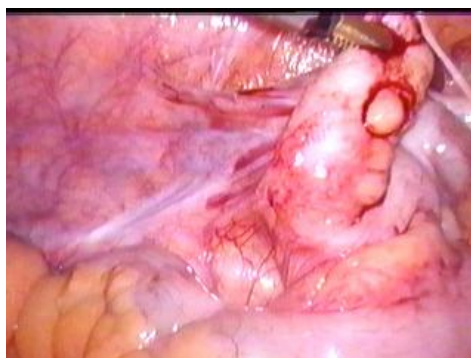


Obr.36. Výplach paracálnej oblasti

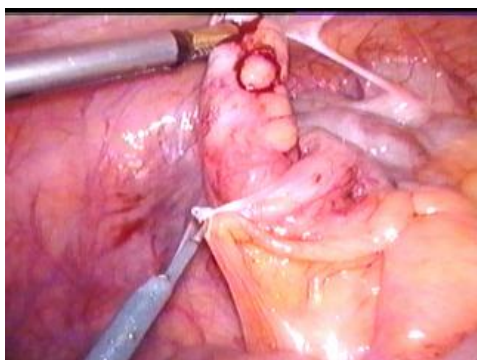
4. Akútna apendicitída - použitie stapleru.



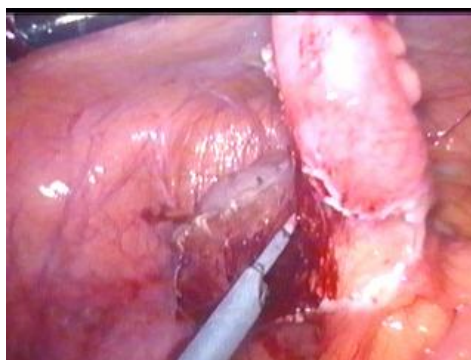
Obr.37. Nález akútnej flegmonóznej apendicitídy



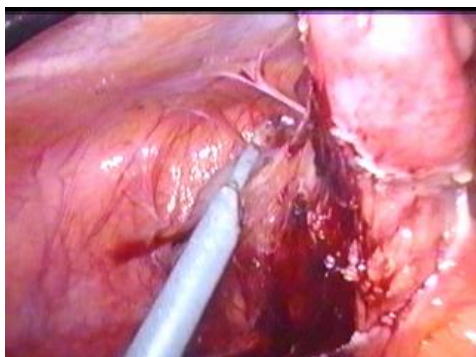
Obr.38. Uchopenie apendixu držiakom



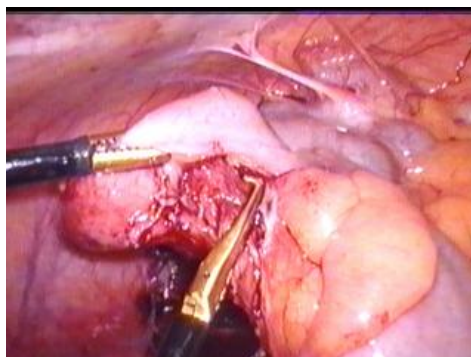
Obr.39. Uvoľnenie zrastov s omentom



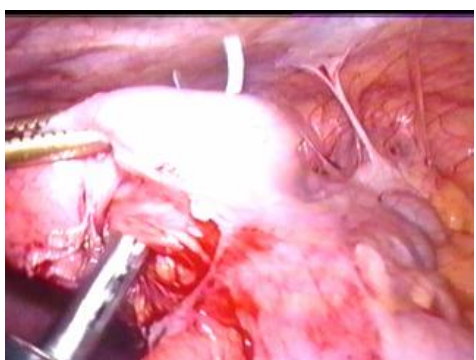
Obr.40. Preparácia v oblasti bázy apendixu



Obr.41. Uvoľnenie zrastov s laterálnou brušnou stenou



Obr.42. Disekcia mezoapendixu od bázy apendixu 5mm zahnutým disektorom



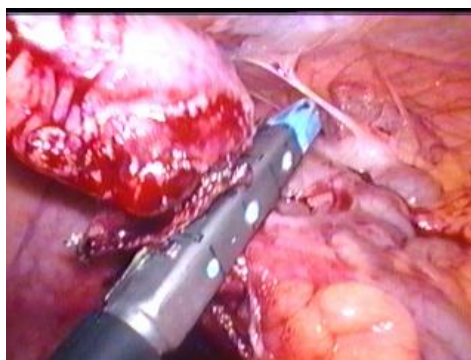
Obr.43. Vytváranie „okienka“ medzi mezoapendixoma bázou apendixu 10mm disektorom



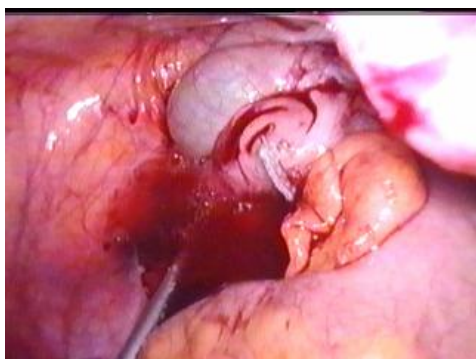
Obr.44. Prerušenie mezoapendixu Endo GIA staplerom



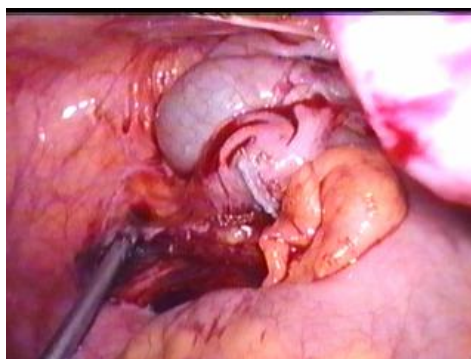
Obr.45. Naloženie Endo Gia stapleru na bázu apendixu



Obr.46. Uzavretie stapleru a prerušenie apendixu v oblasti jeho bázy



Obr.47. Výplach a odsatie dutiny brušnej



Obr.48. Oblasť céka s pahýľom apendixu po prerušení staplerom