



Cirugía Española

CIRUGÍA
ESPAÑOLA

Volumen 91, Especial Congreso 2, Octubre 2013

XIX Reunión Nacional de Cirugía

Madrid, 25-26 de octubre de 2013



www.elsevier.es/cirugia

P-183 - USO DE PELVITRAINER EN CIRUGÍA LAPAROSCÓPICA

J.C. Navarro, R. Belda Lozano, A. Morales González y M. Ferrer Márquez

Hospital Torrecárdenas, Almería

Resumen

Introducción: La dificultad técnica para la realización de los procedimientos bariátricos es muy importante. La curva de aprendizaje es considerada una de las más largas dentro de la cirugía laparoscópica.

Métodos: Describir cuáles son los mejores recursos y técnicas para el desarrollo y mantenimiento de destrezas en cirugía laparoscópica y específicamente en cirugía bariátrica.

Resultados: La utilización de pelvitrainer reduce de forma considerable el tiempo de la realización de suturas intrabdominales.

Conclusiones: Un entrenamiento sistematizado en pelvitrainer puede disminuir la curva de aprendizaje en cirugía laparoscópica, facilitando la implantación de un programa de cirugía de la obesidad.