

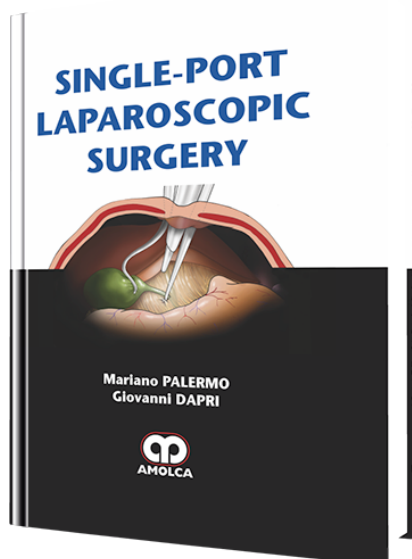
Single-Port Laparoscopic Surgery

Autor: Mariano Palermo MAAC, PhD, FACS, CBCD, CBC

ESPECIALIDAD: Cirugía

CARACTERÍSTICAS:

ISBN:	9789588816906
Impresión:	Impresión: A color - Formato: 21.5 x 28 cm
Tapa:	Dura
Número de Páginas:	396
Año de publicación:	2015
Número de tomos:	0
Peso:	0 kg
Edición:	0



DESCRIPCIÓN

Hemos sido testigo del inicio de la revolución laparoscópica, el escepticismo al final de la década de los 1980 al entusiasmo del inicio de los años 1990 y finalmente por la difusión del abordaje en todo el mundo, en la segunda mitad de los años 90, y es un gran placer presentar esta brillante obra sobre video cirugía de los profesores James Skinovsky, Sérgio Roll, William Kondo y Dorivam Nogueira. Al inicio de la segunda década de este nuevo siglo, la video cirugía se volvió el estándar para el manejo quirúrgico de numerosas patologías, pero también abrió la puerta para la aparición de una multiplicidad de nuevos campos operatorios como el single port (puerto único), NOTES, cirugía robótica y otros. En el centro de evolución de la video cirugía permanece en la filosofía que nos llevó a realizar la primera colecistectomía laparoscópica: obtener los mejores resultados clínicos limitando cuanto sea posible la invasividad del procedimiento quirúrgico. En cada cambio mundial de la video cirugía, el libro del Prof. Skinovsky guiará tanto a los principiantes como a los expertos a través de una excelente y comprensible revisión vanguardista de las técnicas y tecnologías de la cirugía mínimamente invasiva. En este contexto, particularmente apreciamos la elección de los autores de incluir una gran sección sobre los fundamentos de la videocirugía, pues ellos representan la base necesaria para que procedimientos más complejos y avanzados sean explorados. Agradecemos a los autores de renombre, expertos en sus áreas de actuación y sus brillantes presentaciones en este libro, que representará una referencia en el desarrollo de la videocirugía, en los años venideros.

Section I INTRODUCTION
1.- History of Single-Port Laparoscopic Surgery.
2.- Port-Devices.
3.- Magnet Devices.
4.- Scopes & Instruments.
5.- Umbilical Anatomy.
Section II ESOPHAGUS AND STOMACH
6.- Antireflux Funduplications.
7.- Gastrostomy.
8.- Subtotal Gastrectomy.
9.- Wedge & EndoGastric Resection.
Section III OBESITY SURGERY
10.- Adjustable Gastric Banding.
11.- Sleeve Gastrectomy.
12.- Gastric Plication.
13.- Roux-en-Y Gastric Bypass.
14.- Single-Loop Gastric Bypass & Biliopancreatic Diversion.
15.- Revisional Obesity Surgery.
Section IV GALLBLADDER, LIVER AND PANCREAS
16.- Cholecystectomy.
17.- Cholecystectomy by robot.
18.- Liver Resection.
19.- Pancreatectomy.
Section V APPENDIX, COLON AND RECTUM
20.- Appendectomy.
21.- Right Colectomy.
22.- Left Colectomy.
23.- Total .
Section VI SOLID ORGANS
24.- Splenectomy.
25.- Adrenalectomy.
26.- Thyroidectomy.
Section VII ABDOMINAL WALL
27.- Incisional and Ventral Hernia.
28.- Inguinal Hernia (TAPP).
29.- Inguinal Hernia (TEP).
Section VIII MISCELLANEOUS
30.- Thoracic Surgery.
31.- Urology.
32.- Gynecology.
33.- Pediatric Surgery.