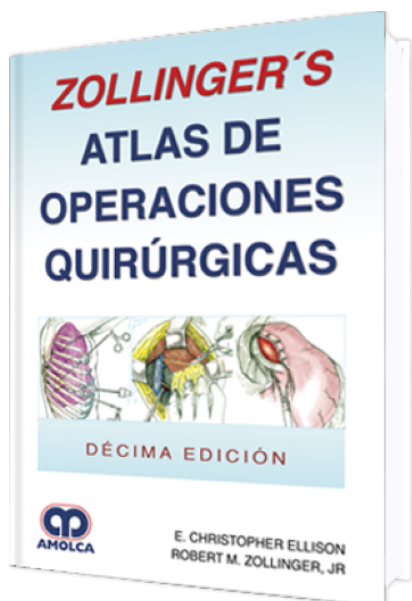


Zollinger's Atlas de Operaciones Quirúrgicas. 10 Edición

Autor: E. Christopher Ellison



ESPECIALIDAD: Cirugía

CARACTERÍSTICAS:

ISBN:	9789585426566
Impresión:	A color - Formato: 25 x 35,5 cm
Tapa:	Dura
Número de Páginas:	548
Año de publicación:	2018
Número de tomos:	0
Peso:	3.34 kg
Edición:	10

DESCRIPCIÓN

"Por más de medio siglo, el Zollinger's Atlas de Operaciones Quirúrgicas, ha sido la referencia estándar de oro para aprender cómo realizar los procedimientos quirúrgicos más comunes que utilizan técnicas seguras y bien establecidas. La décima edición continúa con esta tradición de Excelencia. El atlas cubre los procedimientos gastrointestinales, hepatobiliares, pancreáticos, vasculares, ginecológicos y adicionales, que incluyen reparación de hernias, acceso vascular, procedimientos de mama, biopsia del ganglio linfático centinela, tiroidectomía y mucho más. Las ilustraciones en este atlas son probadas y han resistido la prueba del tiempo. Le permiten visualizar tanto la anatomía como el procedimiento quirúrgico, lo que hace al libro de gran utilidad para aprender los pasos de un procedim...



SECCIÓN I: FUNDAMENTOS

- 1.- Técnica quirúrgica.
- 2.- Anestesia.
- 3.- Preparación preoperatoria y cuidado posoperatorio.
- 4.- Cirugía ambulatoria.

SECCIÓN II: ANATOMÍA QUIRÚRGICA

- 5.- Suministro sanguíneo arterial a las vísceras abdominales superiores.
- 6.- Suministro venoso y linfático a las vísceras abdominales superiores.
- 7.- Anatomía del intestino grueso.
- 8.- Anatomía de la aorta abdominal y la vena cava inferior.
- 9.- Anatomía torácica y pulmonar.

SECCIÓN III: ABDOMEN EN GENERAL Y TÓRAX

- 10.- Laparotomía.
- 11.- Técnica abierta de Hasson para acceso laparoscópico.
- 12.- Técnica de la aguja de Veress.
- 13.- Laparoscopia diagnóstica.
- 14.- Inserción del catéter para diálisis peritoneal crónica ambulatoria.
- 15.- Incisión de toracotomía.
- 16.- Toracoscopia.

SECCIÓN IV: ESÓFAGO Y ESTÓMAGO

- 17.- Gastrostomía.
- 18.- Gastrostomía endoscópica percutánea.
- 19.- Cierre de perforación – absceso subfrénico.
- 20.- Gastroyeyunostomía.
- 21.- Píloroplastia – gastroduodenostomía.



- 22.- Vagotomía.
 - 23.- Vagotomía, abordaje subdiafragmático.
 - 24.- Hemigastrectomía, método de Billroth.
 - 25.- Hemigastrectomía, Billroth I con grapado.
 - 26.- Gastrectomía, subtotal.
 - 27.- Gastrectomía, subtotal - omentectomía.
 - 28.- Gastrectomía, método de Polya.
 - 29.- Gastrectomía, método de Hofmeister.
 - 30.- Hemigastrectomía, Billroth II con grapado.
 - 31.- Gastrectomía total.
 - 32.- Gastrectomía total, con grapado.
 - 33.- Gastroyeyunostomía de Roux en Y.
 - 35.- Funduplicatura, laparoscópica.
 - 36.- Miotomía esofágica, laparoscópica.
 - 37.- Bypass gástrico de Roux en Y, laparoscópico.
 - 38.- Gastrectomía en manga, laparoscópica.
 - 39.- La banda gástrica ajustable, laparoscópica.
 - 40.- Esofagectomía transhiatal.
 - 41.- Esofagectomía, transtorácica.
 - 42.- Píloromiotomía.
- SECCIÓN V: INTESTINO DELGADO, COLON Y RECTO
- 43.- Intususcepción y diverticulectomía de Meckel.
 - 44.- Resección del intestino delgado.
 - 45.- Resección de intestino delgado, con grapado.
 - 46.- Enteroenterostomía, con grapado.



- 47.- Enterostomía.
 - 48.- Apendicectomía.
 - 49.- Apendicectomía, laparoscópica.
 - 50.- Anatomía quirúrgica del intestino grueso.
 - 51.- Ileostomía en asa.
 - 52.- Colostomía transversa.
 - 53.- Cierre de colostomía.
 - 54.- Anastomosis colónica, con grapado.
 - 55.- Colectomía, derecha.
 - 56.- Colectomía, derecha, laparoscópica.
 - 57.- Colectomía, izquierda, anastomosis de extremo a extremo.
 - 58.- Colectomía, izquierda, laparoscópica.
 - 59.- Resección abdominoperineal.
 - 60.- Colectomía y proctocolectomía total.
 - 61.- Resección anterior de rectosigmoide: anastomosis de extremo a extremo.
 - 62.- Resección anterior, con grapado.
 - 63.- Resección anterior de rectosigmoide: anastomosis de lado a extremo (Baker).
 - 64.- Anastomosis ileoanal.
 - 65.- Prolapso rectal, reparación perineal.
 - 66.- Bandas de caucho y escisión de hemorroides.
 - 67.- Absceso perirrectal, fístula en ano y fisura anal.
 - 68.- Escisión de seno pilonidal.
- SECCIÓN VI: VESÍCULA BILIAR, CONDUCTOS BILIARES E HÍGADO
- 69.- Colectomía, laparoscópica.
 - 70.- Colectomía, técnica retrógrada abierta.



- 71.- Exploración del conducto biliar común, abierto.
- 72.- Exploración del conducto biliar común, técnica transduodenal.
- 73.- Coledocoduodenostomía.
- 74.- Colectomía, colectomía parcial.
- 75.- Colectostomía.
- 76.- Coledocoyeyunostomía.
- 77.- Resección local de tumor hiliar, Klatskin.
- 78.- Biopsia abierta de hígado.
- 79.- Anatomía y resecciones del hígado.
- 80.- Resección local de tumor hepático (no anatómica).
- 81.- Hepatectomía derecha (segmentos 5, 6, 7, 8 + 1 segmento).
- 82.- Hepatectomía izquierda (segmentos 2, 3, 4 + 1 segmento).
- 83.- Hepatectomía derecha extendida (segmentos 4, 5, 6, 7, 8 + 1 segmento).

SECCIÓN VII: PÁNCREAS Y BAZO

- 84.- Drenaje de quiste o pseudoquiste del páncreas.
- 85.- Pancreatoyeyunostomía (procedimiento de Puestow-Gillesby).
- 86.- Resección de la cola del páncreas.
- 87.- Resección de la cola del páncreas con preservación esplénica, laparoscópica.
- 88.- Pancreatoduodenectomía (procedimiento de Whipple).
- 89.- Pancreatectomía total.
- 90.- Esplenectomía.
- 91.- Esplenectomía, laparoscópica.
- 92.- Conservación esplénica.

SECCIÓN VIII: GENITOURINARIO

- 93.- Una perspectiva general de procedimientos ginecológicos.



- 94.- Histerectomía abdominal total.
- 95.- Salpingectomía-ooforectomía.
- 96.- Sistema ginecológico – rutina para procedimientos vaginales.
- 97.- Técnicas diagnósticas para lesiones cervicales – dilatación y curetaje.
- 98.- Reparación de lesión ureteral.
- 99.- Nefrectomía de donante, laparoscópica.
- 100.- Trasplante de riñón.

SECCIÓN IX: HERNIA

- 101.- Reparación de hernia ventral, laparoscópica.
- 102.- Reparación de hernia ventral, separación de partes de componente abierto.
- 103.- Reparación de hernia umbilical.
- 104.- Reparación de hernia inguinal indirecta.
- 105.- Reparación de hernia inguinal indirecta (Shouldice).
- 106.- Reparación de hernia inguinal directa (McVay).
- 107.- Reparación de hernia inguinal con malla (Lichtenstein).
- 108.- Reparación de hernia inguinal con malla (Rutkow y Robbins).
- 109.- Reparación de hernia femoral.
- 110.- Reparación de hernia femoral con malla.
- 111.- Anatomía laparoscópica de la región inguinal.
- 112.- Reparación de hernia inguinal, preperitoneal transabdominal laparoscópica (TAPP).
- 113.- Reparación de hernia inguinal, extraperitoneal totalmente laparoscópica (TEP).
- 114.- Reparación de hidrocele.

SECCIÓN X: ENDOCRINO

- 115.- Tiroidectomía, subtotal.
- 116.- Paratiroidectomía.



117.- Adrenalectomía, bilateral.

118.- Adrenalectomía, laparoscópica izquierda.

119.- Adrenalectomía laparoscópica derecha.

SECCIÓN XI: CABEZA Y CUELLO

120.- Traqueotomía.

121.- Traqueotomía, dilatación percutánea.

122.- Disección radical del cuello.

123.- Diverticulectomía de Zenker.

124.- Parotidectomía, lobectomía lateral.

SECCIÓN XII: PIEL, TEJIDOS BLANDOS Y MAMA

125.- Disección de ganglio linfático centinela, melanoma.

126.- Anatomía de la mama e incisiones.

127.- Mastectomía radical modificada.

128.- Disección de ganglio linfático centinela, mama.

129.- Disección axilar, mama.

130.- Injerto de piel.

SECCIÓN XIII: VASCULAR

131.- Endarterectomía carotídea.

132.- Acceso vascular, fístula arteriovenosa.

133.- Acceso venoso, colocación de puerto, vena yugular interna.

134.- Acceso venoso, catéter venoso central, vena subclavia.

135.- Resección del aneurisma aórtico abdominal.

136.- Bypass aortofemoral.

137.- Tromboembolectomía, arteria mesentérica superior.

138.- Bypass femorofemoral.



139.- Reconstrucción femoropoplítea.

140.- Bypass arterial in situ de vena safena.

141.- Tromboembolectomía, femoral.

142.- Inserción de filtro en vena cava inferior.

143.- Ablación endovenosa con láser de la vena safena mayor y flebectomía como con arma blanca.

144.- Procedimientos de derivación para hipertensión portal.

SECCIÓN XIV: EXTREMIDADES

145.- Fasciotomía.

146.- Escarotomía.

147.- Principios de amputación.

148.- Amputación, supracondílea.

149.- Incisión y drenaje de infecciones de la mano.

150.- Sutura del tendón.

