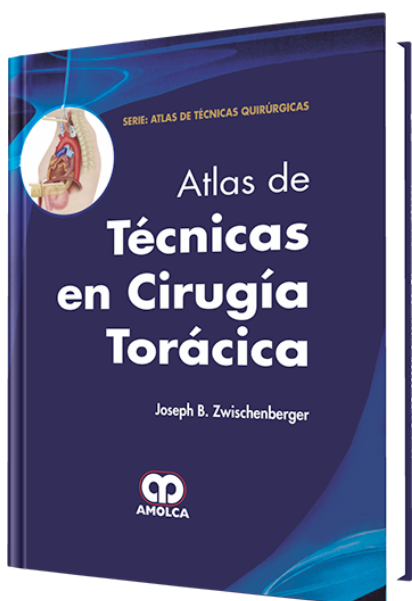


Atlas de Técnicas en Cirugía Torácica

Autor: Joseph B. Zwischenberger



ESPECIALIDAD: Cirugía

CARACTERÍSTICAS:

ISBN:	9789588760728
Impresión:	A color - Formato: 23 x 30 cm
Tapa:	Dura
Número de Páginas:	444
Año de publicación:	2013
Número de tomos:	0
Peso:	2.76 kg
Edición:	0

DESCRIPCIÓN

Este atlas es para cirujanos asistentes, residentes en Cirugía, y estudiantes de Medicina, para su revisión y preparación en procedimientos quirúrgicos. Se han desarrollado nuevos procedimientos, mientras que los antiguos han sido reemplazados según los avances en la Farmacología y la tecnología. Los tópicos presentados son procedimientos quirúrgicos contemporáneos con ilustraciones paso a paso, consideraciones pre- y postoperatorias, además de ventajas y desventajas, tomadas de la experiencia personal y la práctica quirúrgica de los autores. Sus resultados han sido validados en su práctica quirúrgica con muchos pacientes. La cirugía operativa sigue siendo un manual de arte en el que el conocimiento, el juicio y la habilidad técnica del cirujano se juntan en beneficio del paciente. Una cirugía técnicamente perfecta es la llave del éxito. La rapidez en la cirugía proviene de tener un plan y el tiempo dedicado para completar cada paso, en orden, y por vez. El cirujano debe dedicarse a invertir el tiempo en hacerlo bien en la primera vez, sino, nunca habrá tiempo para hacerlo bien otra vez. Usen este atlas, estúdienlo para sus pacientes.



Sección I: Cáncer de Tórax

Capítulo 1: Cirugía torácica videoasistida para la disección de ganglios mediastinales

Capítulo 2: Resección del nódulo pulmonar solitario: cirugía abierta y cirugía torácica videoasistida

Capítulo 3: Lobectomía superior derecha

Capítulo 4: Cirugía torácica videoasistida para resección pulmonar total

Capítulo 5: Lobectomía robótica

Capítulo 6: Segmentectomía anatómica

Capítulo 7: Resecciones carinales

Capítulo 8: Resección en manguito de la arteria bronquial y pulmonar

Capítulo 9: Técnicas para resección parcial y en manguito de la arteria pulmonar

Capítulo 10: Pneumonectomía extrapleural

Capítulo 11: Resección y reconstrucción traqueal

Capítulo 12: Tumor de Pancoast

Capítulo 13: Ablación por radiofrecuencia

Sección II: Afecciones Benignas de Tórax

Capítulo 14: Enfisema bulloso gigante

Capítulo 15: Manejo quirúrgico del empiema

Capítulo 16: Cirugía reductora de volumen pulmonar: técnica abierta

Capítulo 17: Cirugía reductora de volumen pulmonar: toracoscópica

Capítulo 18: Manejo quirúrgico de la fístula broncopleural

Capítulo 19: Eventración diafragmática y parálisis

Capítulo 20: Resección de la pared torácica

Capítulo 21: División esternal. Abordajes de timectomía en Miastenia Gravis y resección de timoma

Capítulo 22: Pectus excavatum: abordaje mínimamente invasivo de Nuss



Capítulo 23: Simpatectomía torascoscópica

Capítulo 24: Trasplante pulmonar

Sección III: Cáncer esofágico

Capítulo 25: Esofagectomía transtorácica

Capítulo 26: Esofagectomía transhiatal

Capítulo 27: Esofagectomía mínimamente invasiva

Capítulo 28: Esofagectomía robótica

Capítulo 29: Reconstrucción esofágica

Capítulo 30: Técnicas de preservación esofágica por esófago de Barrett de alto grado

Sección IV: Afecciones benignas del esófago

Capítulo 31: Miotomía laparoscópica y funduplicatura para acalasia

Capítulo 32: Procedimientos quirúrgicos antirreflujo transtorácico

Capítulo 33: Gastroplastía laparoscópica de Collis y funduplicatura

Capítulo 34: Tratamiento endoscópico para reflujo gastroesofágico

Capítulo 35: Resección de tumores esofágicos benignos

Capítulo 36: Escisión y reparo del divertículo esofágico

