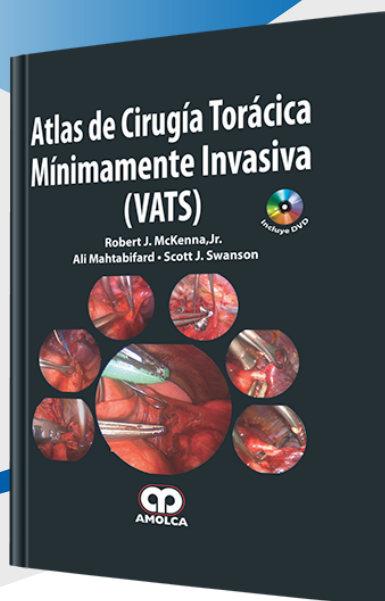


FICHA »  
TÉCNICA



## Atlas de Cirugía Torácica Mínimamente Invasiva (VATS)

Autor: Robert J. McKenna, Jr.

ESPECIALIDAD: Cirugía

### » Características

**ISBN:** 9789587550757

**Tapa:** Dura

**Año de publicación:** 2012

**Peso:** 2.16 kg

**Impresión:** A color -  
Formato: 21,5 x 28 cm

**Número de páginas:** 332

**Número de tomos:** 0

**Edición:** 0

### » Descripción

Pensamos que la cirugía torácica mínimamente invasiva es buena para el paciente y para nuestra especialidad. La sobrecogedora evidencia demuestra que las operaciones que previamente requerían de incisiones de toracotomía pueden ahora ser realizadas por cirugía toracoscópica video-asistida (VATS), sin comprometer la eficacia de la operación. Comparada con la toracotomía, la operación "VATS" ofrece una morbilidad y mortalidad comparable o menor, un regreso más rápido a sus actividades habituales, un tiempo de hospitalización más corto y un costo general menor. Todos los cirujanos torácicos deben comprender esto y aprender las técnicas de la cirugía torácica mínimamente invasiva sin importar el punto en el cual se encuentren en sus respectivas carreras, para poder ofrecer estos beneficios a sus pacientes. El objeto de este atlas es capacitar a los cirujanos torácicos para que puedan cumplir con esta transición de cirugía abierta a cirugía mínimamente invasiva.

## »CONTENIDO

### Sección I TÓPICOS GENERALES

CAPÍTULO 1: Montaje general y técnicas

CAPÍTULO 2: Cirugía Torácica Video-asistida vs. toracotomía, impacto sobre el sistema inmune

CAPÍTULO 3: Consideraciones sobre la anestesia

CAPÍTULO 4: Anatomía aplicada

CAPÍTULO 5: Resección en cuña y braquiterapia, cáncer de pulmón

### Sección II LOBECTOMÍAS Y NEUMONECTOMÍAS

CAPÍTULO 6: Lobectomía video-asistida, consideraciones generales

CAPÍTULO 7: Neumonectomía

CAPÍTULO 8: Lobectomía superior derecha

CAPÍTULO 9: Lobectomía media derecha

CAPÍTULO 10: Lobectomía derecha inferior

CAPÍTULO 11: Lobectomía superior izquierda

CAPÍTULO 12: Lobectomía izquierda inferior

CAPÍTULO 13: Lobectomía en manga lóbulo superior derecho

CAPÍTULO 14: Lobectomía en manga, lóbulo superior medio derecho

CAPÍTULO 15: Lobectomía superior derecha asistida por robot

### Sección III SEGMENTECTOMÍAS

CAPÍTULO 16: Trisegmentectomía, lóbulo apical superior izquierdo

CAPÍTULO 17: Lingulectomía

CAPÍTULO 18: Segmentectomía superior

CAPÍTULO 19: Segmentectomía anterior, lóbulo superior derecho

### Sección IV PROCEDIMIENTOS ESOFÁGICOS Y MEDIASTINALES

CAPÍTULO 20: Mediastinoscopia video-asistida

CAPÍTULO 21: Disección del nódulo linfático mediastinal, lado derecho

CAPÍTULO 22: Disección del nódulo linfático mediastinal, lado izquierdo

CAPÍTULO 23: Movilización esofágica video-asistida

## »CONTENIDO

CAPÍTULO 24: Esofagolinfadenectomía, dos tiempos, tres campos video-asistida

CAPÍTULO 25: Timectomía video-asistida

Sección V TÓPICOS MISCELÁNEOS

CAPÍTULO 26: Cirugía de reducción de volumen pulmonar

CAPÍTULO 27: Resección de ampollas y bulas pulmonares

CAPÍTULO 28: Simpatectomía toracoscópica

CAPÍTULO 29: Resección de la primera costilla para el síndrome tracto de salida del tórax

CAPÍTULO 30: Cirugía invasiva mínima en fibrilación auricular

CAPÍTULO 31: Abordaje toracoscópico en deformidades de columna

CAPÍTULO 32: Plicatura diafragmática