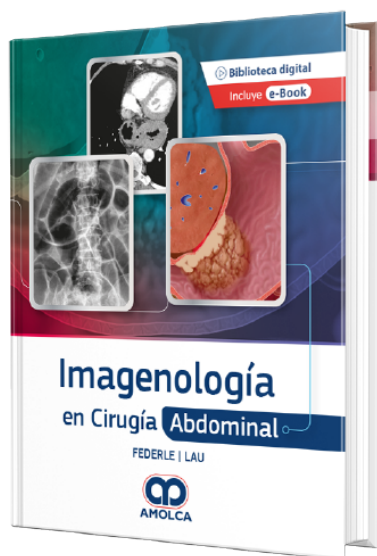


# Imagenología en Cirugía Abdominal

**Autor:** Michael P. Federle



**ESPECIALIDAD:** Cirugía

**CONTIENE:** Ebook

## CARACTERÍSTICAS:

<b>ISBN:</b>	9789585348820
<b>Impresión:</b>	A color - Formato: 21,5 x 28 cm
<b>Tapa:</b>	Dura
<b>Número de Páginas:</b>	592
<b>Año de publicación:</b>	2022
<b>Número de tomos:</b>	1
<b>Peso:</b>	2.2 kg
<b>Edición:</b>	1

## DESCRIPCIÓN

Michael P. Federle, profesor de Radiología de la Universidad de Stanford, y James N. Lau, profesor de Cirugía Clínica de la misma universidad, han preparado este libro para el diagnóstico por imágenes de diferentes patologías y enfermedades de la cavidad abdominal, con la finalidad de que ayuden en la evaluación pre- y posoperatoria de diferentes alteraciones quirúrgicas del tracto gastrointestinal. En este libro, que se dirige especialmente a cirujanos y especialistas relacionados con la cirugía, el lector podrá encontrar casi 2000 imágenes ultrasonográficas, de tomografía y de resonancia magnética que ayudarán a establecer diagnósticos y protocolos para los procedimientos quirúrgicos. La obra cuenta con once secciones, en cada una de las cuales el lector podrá revisar datos claves pr...



SECCIÓN 1 : Síntomas, signos y condiciones comunes. SECCIÓN 2 : Enfermedades que afectan a múltiples órganos. SECCIÓN 3 : Pared abdominal, mesenterio y cavidad peritoneal. SECCIÓN 4: Esófago. SECCIÓN 5 : Estómago y duodeno. SECCIÓN 6 : Intestino delgado. SECCIÓN 7 : Colon. SECCIÓN 8 : Bazo. SECCIÓN 9 : Hígado. SECCIÓN 10 : Sistema biliar. SECCIÓN 11 : Páncreas.