

Librería
Bonilla y Asociados
desde 1950



Título: Cirugía Bases del Conocimiento Quirúrgico y Apoyo en Trauma

Autor: Martínez Dubois Salvador

Precio: \$620.00

Editorial:

Año: 2013

Tema:

Edición: 5ª

Sinopsis

ISBN: 9786071508799

Este best seller con la colaboración de más de 20 especialistas mexicanos es nuevamente coordinado por una de los autores más importantes el Dr. Martínez Dubois. ¿ Nuevo formato, impresión a dos tintas. ¿ Edición dirigida a estudiantes de medicina, residentes de cirugía y de traumatología que incluye todos los aspectos que se deben conocer de la cirugía básica. ¿ Parte desde los aspectos históricos, instrumentación y los tres procesos, preoperatorio, transoperatorio y posoperatorio hasta tópicos especiales en cirugía y principios básicos en traumatología. ¿ En esta nueva edición se incluye actualización en cirugía de cáncer, endoscópica y manejo nutricional del paciente quirúrgico. ¿ Incluye nueva instrumentación tecnológica utilizada hoy en día, tablas de resistencia antimicrobiana que se debe conocer en cirugía, manejo de tiempos en cirugía así como detección y manejo actual de traumatismos comunes encontrados en la práctica. ¿ Se ha incrementado el número de figuras y todos los cuadros han sido actualizados. ¿ Contiene información actualizada de la Universidad del sur de California (USA); uno de los colaboradores del libro se encuentra en la propia universidad recabando información actualizada. ¿ Se incluyen tres nuevos capítulos para completar el fascículo de Trauma, estos son: o Traumatismo craneoencefálico. o Traumatismo raquimedular. o Y uno más sobre cirugía reconstructiva en pacientes traumatizados ¿ Se tratan los conceptos bioéticos del cirujano, aspecto novedoso en un texto de cirugía; dado el avance científico y tecnológico de nuestra época, es deber de nuestra edición resaltar en la formación del médico y del cirujano los aspectos morales y éticos en la relación médico-paciente y en la atención integral, pues es sobre todo hoy en día un aspecto fundamental, que influye determinadamente en la evolución del enfermo. ¿ Incluye OLC.