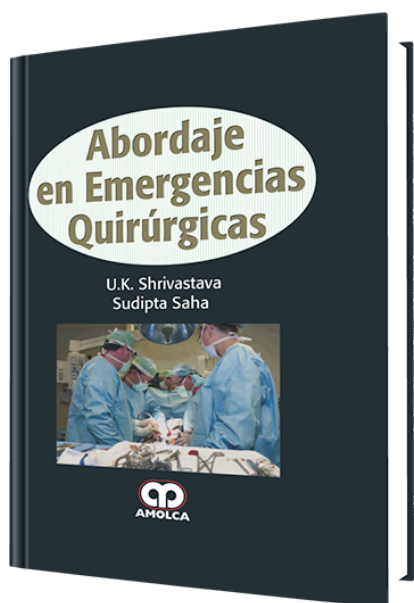


Abordaje en Emergencias Quirúrgicas

Autor: U. K. Shrivastava



ESPECIALIDAD: Cirugía

CARACTERÍSTICAS:

ISBN:	9789587550627
Impresión:	A color - Formato: 17 x 24,5 cm
Tapa:	Dura
Número de Páginas:	304
Año de publicación:	2012
Número de tomos:	0
Peso:	1.22 kg
Edición:	0

DESCRIPCIÓN

"La emergencia quirúrgica siempre ha sido un elemento crítico en el campo de la disciplina médica. No obstante, el surgimiento de varias modalidades de investigación ha cambiado el escenario del diagnóstico quirúrgico y del manejo de estos casos. La introducción del ecosonograma abdominal focalizado para trauma (FAST, por sus siglas en inglés), la tomografía computarizada (TC), la imagen de resonancia magnética/colangiopancreatografía por resonancia magnética (IRM/CPRM), el escaneo Doppler y especialmente la laparoscopia, han sido bendiciones en el manejo de este campo."



- Capítulo 1.- Abdomen agudo
- Capítulo 2.- Peritonitis por perforación
- Capítulo 3.- Obstrucción intestinal aguda
- Capítulo 4.- Hemorragia gastrointestinal
- Capítulo 5.- Resucitación inicial de Pacientes Traumatizados
- Capítulo 6.- Trauma de abdomen romo y penetrante
- Capítulo 7.- Lesión hepatoiliar
- Capítulo 8.- Lesión pancreaticoduodenal
- Capítulo 9.- Lesión esplénica
- Capítulo 10.- Trauma urogenital
- Capítulo 11.- Manejo de la fractura pélvica
- Capítulo 12.- Trauma torácico
- Capítulo 13.- Lesión de tejido blando de la cara
- Capítulo 14.- Lesión en cabeza
- Capítulo 15.- Trauma en cuello
- Capítulo 16.- Manejo inicial de lesión en columna vertebral
- Capítulo 17.- Manejo inicial de quemadura
- Capítulo 18.- Síndrome de compartimiento abdominal
- Capítulo 19.- Dehiscencia de herida abdominal
- Capítulo 20.- Emergencia Vascular
- Capítulo 21.- Emergencia Urogenital
- Capítulo 22.- Emergencias ginecológicas en la práctica quirúrgica
- Capítulo 23.- Abdomen agudo en niños
- Capítulo 24.- Shock séptico
- Capítulo 25.- Condiciones anorrectales dolorosas



Capítulo 26.- Manejo de postoperatorio agudo y dolor de cáncer

Capítulo 27.- Riesgo ocupacional en cirugía y su prevención

Índice