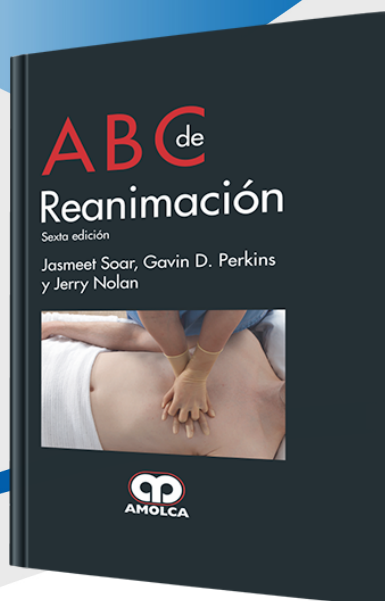


FICHA »
TÉCNICA



ABC de Reanimación. 6 Edición

Autor: Jasmeet Soar

ESPECIALIDAD: Anestesiología

» Características

ISBN: 9789588816708

Tapa: Blanda

Año de publicación: 2014

Peso: 0.42 kg

Impresión: A color -
Formato: 14 x 21,5 cm

Número de páginas: 120

Número de tomos: 0

Edición: 6

» Descripción

"Es una guía práctica de las Pautas del Consejo Europeo de Reanimación y de las Pautas de Reanimación del Consejo de Reanimación (UK), ambas actualizadas. Cubre las causas y prevención del paro cardíaco, detalles básicos y soporte vital avanzado para adultos, niños y recién nacidos y aborda la reanimación en una variedad de contextos tanto intrahospitalaria como extrahospitalario.

ABC de Reanimación es una guía práctica, ilustrada de los consejos más recientes de reanimación para los no especialistas y proporciona el conocimiento básico sobre el tratamiento del paro cardiorrespiratorio.

Este texto es ideal para todos los profesionales de la salud, incluyendo médicos en formación, estudiantes de medicina, médicos generales, paramédicos y enfermeros. También es útil para los profesionales de atención prehospitalaria, los aprendices en medicina de emergencia, agentes de reanimación y todos aquellos que enseñan reanimación.

Acerca de la serie ABC.

La nueva serie ABC ha sido completamente actualizada, ofreciendo una nueva visión, diseño y características en toda su extensión, ayudándolo a acceder a la información y suministrar la mejor atención al paciente. Los libros recientemente diseñados siguen siendo una herramienta de referencia esencial para GPs (MGs),

secretarios de MG, médicos en formación y aquellos en atención primaria, diseñados para abordar las preocupaciones de los médicos generales y proporcionar ayudas de estudio efectivas para los médicos en formación."

»CONTENIDO

- 1.- Paro Cardíaco y la Cadena de Supervivencia.
- 2.- Muerte Súbita Cardíaca.
- 3.- Causas y Prevención de Paro Cardíaco Intrahospitalario.
- 4.- Soporte Vital Básico.
- 5.- Soporte Vital Avanzado.
- 6.- Desfibrilación.
- 7.- Manejo de la Vía Aérea y Ventilación.
- 8.- Atención Pos-Reanimación.
- 9.- Reanimación Pediátrica.
- 10.- Reanimación al nacimiento.
- 11.- Reanimación Extrahospitalaria.
- 12.- RCH en el Hospital.
- 13.- Arritmias Peri-paro.
- 14.- Marcapasos y Desfibriladores-Cardiovertores Implantables.
- 15.- Paro Cardiorrespiratorio en el Embarazo Avanzado.
- 16.- Ahogamiento.
- 17.- Traumatismo.
- 18.- Factores Humanos.
- 19.- Dispositivos de RCP.
- 20.- Reanimación en Deportes.
- 21.- Mejorar los Resultados del Paro Cardíaco: Calidad, Educación e Implementación.
- 22.- Decisiones Relacionadas a la Reanimación.