

Procedimientos Clínicos en Medicina de Emergencia de Roberts y Hedges. 6 edición

Autor: James R. Roberts



ESPECIALIDAD: Cuidados Intensivos

CONTIENE: Video

CARACTERÍSTICAS:

ISBN:	9789588950426
Impresión:	Impresión: A color - Tapa: Dura - Formato: 21,5 x 28 cm
Tapa:	Dura
Número de Páginas:	1588
Año de publicación:	2016
Número de tomos:	2
Peso:	5.54 kg
Edición:	6

DESCRIPCIÓN

"La sexta edición de Procedimientos clínicos en medicina de emergencia de Roberts y Hedges continúa el concepto original del libro de proporcionar descripciones completas, detalladas y actualizadas de muchos procedimientos comunes, y algunos poco comunes, encontrados durante la práctica médica de emergencia. La adición de secciones guiadas por ultrasonido, presentadas en cuadros encontrados fácilmente y descifrados, es el resultado de un esfuerzo colosal de nuestro nuevo editor de ultrasonido, Catherine Butts, MD, una ecografista extraordinaria. Uno de los mayores logros de esta edición es la incorporación de una videoteca de procedimientos, elaborada por expertos por Rob Orman, MD, y Scott Weingart, MD. Hay, por supuesto, muchas maneras de abordar a cualquier paciente o cualquier proced...



Tomo I

SECCIÓN I: Signos vitales y técnicas de monitorización de pacientes

Capítulo 1: Medición de los signos vitales

Capítulo 2: Dispositivos para evaluación de la oxigenación y ventilación

SECCIÓN II: Procedimientos respiratorios

Capítulo 3: Manejo básico de la vía aérea y toma de decisiones

Capítulo 4: Intubación traqueal

Capítulo 5: Ayudantes farmacológicos
para la intubación

Capítulo 6: Cricotirotomía y ventilación
translaríngea percutánea

Capítulo 7: Cuidado de la traqueotomía

Capítulo 8: Ventilación mecánica

Capítulo 9: Toracocentesis

Capítulo 10: Toracostomía con tubo

SECCIÓN III: Procedimientos cardíacos

Capítulo 11: Técnicas para taquicardias
supraventriculares

Capítulo 12: Desfibrilación y cardioversión

Capítulo 13: Evaluación de los dispositivos implantables

Capítulo 14: Técnicas electrocardiográficas
básicas

Capítulo 15: Colocación de marcapasos cardíaco de emergencia



Capítulo 16: Pericardiocentesis

Capítulo 17: Perfusión artificial durante un paro cardíaco

Capítulo 18: Toracotomía de resucitación

SECCIÓN IV: Técnicas vasculares y soporte de volumen

Capítulo 19: Acceso vascular pediátrico y técnicas

de muestreo de sangre Capítulo 20: Punción y canulación arterial Capítulo 21: Acceso intravenoso periférico

Capítulo 22: Cateterismo venoso central y monitoreo de la presión venosa central Capítulo 23: Venodisección

Capítulo 24: Dispositivos vasculares permanentes: acceso de emergencia y manejo Capítulo 25: Infusión

intraósea Capítulo 26: Métodos alternativos en la administración

de medicamentos

Capítulo 27: Autotransfusión Capítulo 28: Terapia transfusional: sangre y productos sanguíneos

SECCIÓN V: Técnicas anestésicas y analgésicas

Capítulo 29: Anestesia local y tópica Capítulo 30: Anestesia regional de la cabeza

y el cuello Capítulo 31: Bloqueo de nervios del tórax

y las extremidades Capítulo 32: Anestesia regional intravenosa Capítulo 33: Analgesia y sedación sistémica para procedimientos

SECCIÓN VI: Procedimientos en tejido blando

Capítulo 34: Principios del manejo de heridas Capítulo 35: Métodos de cierre de heridas Capítulo 36:

Remoción de cuerpo extraño Capítulo 37: Incisión y drenaje Capítulo 38: Procedimientos para atención de

quemaduras Tomo II

SECCIÓN VII: Procedimientos gastrointestinales

Capítulo 39: Cuerpos extraños esofágicos Capítulo 40: Colocación de sondas nasogástricas y

de alimentación Capítulo 41: Taponamiento con balón de várices

gastroesofágicas Capítulo 42: Descontaminación del paciente

intoxicado



Capítulo 43: Procedimientos peritoneales Capítulo 44: Reducción de hernia abdominal Capítulo 45: Procedimientos anorrectales SECCIÓN VIII: Procedimientos musculoesqueléticos

Capítulo 46: Inmovilización prehospitalaria Capítulo 47: Manejo de las amputaciones Capítulo 48: Lesiones de los tendones extensores y flexores en la mano, muñeca y pie Capítulo 49: Manejo de las luxaciones comunes Capítulo 50: Técnicas de fijación con férula Capítulo 51: Procedimientos podiátricos Capítulo 52: Tratamiento de la bursitis, tendinitis y puntos gatillo

Capítulo 53: Artrocentesis Capítulo 54: Evaluación del síndrome compartimental SECCIÓN IX: Procedimientos genitourinarios, obstétricos y ginecológicos

Capítulo 55: Procedimientos urológicos Capítulo 56: Parto de emergencia Capítulo 57: Culdocentesis Capítulo 58: Examen de la víctima de agresión sexual SECCIÓN X: Procedimientos neurológicos

Capítulo 59: Manejo de hipertensión intracraneal y derivaciones intracraneales Capítulo 60: Punción espinal y examen del líquido cefalorraquídeo Capítulo 61: Pruebas y procedimientos neurológicos especiales SECCIÓN XI: Procedimientos oftalmológicos, otorrinolaringológicos y dentales

Capítulo 62: Procedimientos oftalmológicos Capítulo 63: Procedimientos otorrinolaringológicos Capítulo 64: Procedimientos odontológicos de emergencia SECCIÓN XII: Procedimientos especiales

Capítulo 65: Procedimientos en materia de hipotermia e hipertermia

Capítulo 66: Ultrasonido Capítulo 67: Procedimientos de laboratorio y microbiológicos de cabecera

Capítulo 68: Precauciones estándar y manejo de exposiciones infecciosas Capítulo 69: Aspectos educativos de los procedimientos del departamento de emergencia Capítulo 70: Restricción física y química Capítulo 71: Dispositivos implantables no cardíacos

Capítulo 72: Radiación en el embarazo y problemas clínicos de los agentes de radiocontraste Apéndice 1: Fórmulas y cálculos utilizados con frecuencia Índice

Apéndice 2: Medicamentos y equipo para reanimación (Contraportada interior)

