

PORTADA



AUTORES

R. Brooke Jeffrey B. J. Manaster Anne G. Osborn
Melissa L. Rosado-de-Christenson

TÍTULO

Diagnóstico por Imagen

SUBTÍTULO

Urgencias

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- | | |
|----------------------------------|---------------|
| - EAN 9788491101024 | - DIMENSIONES |
| - PÁGINAS 1080 | - EDICIÓN 2 |
| - ENCUADERNACIÓN Versión Digital | - AÑO 2016 |

PUNTOS CLAVES

- Incorpora los avances tecnológicos como la RM de alto campo de 3T, la TC de fuente dual con 64 a 320 hileras multidetectoras, los algoritmos para la reducción automatizada de la dosis en la TC y la ecografía digital.
- Cuenta con imágenes de alta calidad de todas las entidades traumáticas y no traumáticas importantes que se puede encontrar el especialista en urgencias.
- Evalúa todos los órganos y aparatos y sistemas, tanto en pacientes adultos como en niños.
- Cada capítulo está estructurado de manera sencilla para mejorar la comprensión e incluye: hechos clave, terminología, modalidades de diagnóstico por la imagen, diagnóstico diferencial, aspectos clínicos, patología, sugerencias para la interpretación de las imágenes, consejos para los informes y referencias bibliográficas.

DESCRIPCIÓN

El diagnóstico temprano y preciso de las consultas clínicas que se presentan como urgencias y emergencias, y la inmediata institución del tratamiento adecuado, tienen importancia crucial para el éxito de la atención de estos pacientes. En este contexto, el diagnóstico a través de las imágenes desempeña un papel trascendental que permite, no solo la contención de costos, sino también evitar la cirugía innecesaria, las evaluaciones diagnósticas costosas y las hospitalizaciones. Entre los aspectos sobresalientes de la segunda edición de "Diagnóstico por la Imagen. Urgencias" se destacan:

- La incorporación de los avances tecnológicos como la RM de alto campo de 3T, la TC de fuente dual con 64 a 320 hileras multidetectoras, los algoritmos para la reducción automatizada de la dosis en la TC y la ecografía digital.

- El texto conciso y la profusión de imágenes de alta calidad de todas las entidades traumáticas y no traumáticas importantes que se pueden hallar en la práctica clínica habitual.

TELÉFONO

(5255) 5025-0664

EMAIL

infomp@medicapanamericana.com.mx

- La evaluación de todos los órganos y aparatos y sistemas, incluido el cerebro, la columna, el tórax, el abdomen, la pelvis y el musculoesquelético, tanto en pacientes adultos como pediátricos.

- La estructura clara y uniforme para la descripción de cada uno de los temas, que ordena y guía el proceso diagnóstico e incluye: hechos clave, terminología, modalidades de diagnóstico por la imagen, diagnóstico diferencial, aspectos clínicos, patología, sugerencias para la interpretación de las imágenes, consejos para los informes y referencias bibliográficas.

Una obra de referencia, imprescindible no solo para los especialistas en diagnóstico por imágenes en formación y en actividad, sino también para todos los médicos involucrados en la atención de pacientes graves, incluidos médicos especialistas en urgencias, cirujanos, internistas, traumatólogos y pediatras.

CONTENIDO

PARTE I. Lesiones traumáticas	Encéfalo
SECCIÓN 1. Sistema nervioso central	Cabeza y cuello
Encéfalo	Columna vertebral
Cabeza y cuello	SECCIÓN 2. Tórax/cardiovascular
Columna	Vías respiratorias/pulmón
SECCIÓN 2. Tórax/cardiovascular	Mediastino/cardiovascular
Vías respiratorias/pulmón	Pleura/pared torácica/diafragma
Mediastino/cardiovascular	SECCIÓN 3. Abdomen/pelvis
Pleura/pared torácica/diafragma	Peritoneo, mesenterio, pared abdominal
Pediátricas	Gastrointestinales
SECCIÓN 3. Abdomen/pelvis	Bazo
Gastrointestinales	Hepatobiliares
Genitourinarias	Páncreas
Pediátricas	Genitourinario
SECCIÓN 4. Musculoesquelético	Pediátrico
Fracturas con otras etiologías contribuyentes	Ginecología
Traumatismo de partes blandas	SECCIÓN 4. Musculoesquelético
Fracturas, miembro superior	Infección
Fracturas, miembro inferior	Brotos artríticos agudos
Fracturas pediátricas	Tumefacción articular
PARTE II. Lesiones no traumáticas	Osteonecrosis
SECCIÓN 1. Sistema nervioso central	Complicaciones de los dispositivos ortopédicos



SIEMPRE CONECTADOS CON LA SALUD

TELÉFONO

(5255) 5025-0664

EMAIL

infomp@medicapanamericana.com.mx