



Peso	1.1 kg
Dimensiones	28 × 22 × 2 cm
Encuadernación	Tapa blanda
Páginas	392
Año	2023
Edición	1era edición
Autor	Debra Pennington, Justin Carlson, Robert Vezzetti
Editorial	Elsevier
ISBN	9788413822945
Idioma	Español

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Obra que recoge las principales prácticas y recomendaciones para la correcta aplicación de técnicas radiológicas en población pediátrica. Proporciona la información necesaria para que los especialistas puedan hacer un control exhaustivo de la radiación ionizante y evitar así los posibles excesos en este sentido y, por tanto, minimizar los riesgos asociados a estas técnicas de imagen. Formato basado en casos clínicos que ofrece a los especialistas una visión de práctica de las diferentes casuísticas que pueden encontrar en su práctica clínica.

Puntos claves de Radiología pediátrica en urgencias 1era edición

- Obra que recoge las principales prácticas y recomendaciones para la correcta utilización de la radiografía en niños, proporcionando la información necesaria para evitar posibles excesos de radiación ionizante en los pacientes pediátricos, uno de los riesgos principales de esta técnica de imagen.
- En este título se insta a los clínicos a adherirse a criterios de las guías ALARA (As low as reasonably Achievable) (tan bajo como razonablemente sea posible, en relación a la radiación ionizante)
- En un formato basado en casos clínicos que recoge numerosas modalidades de imagen utilizadas para el diagnóstico, valoración y tratamiento del paciente pediátrico que se atiende en los servicios de urgencias.
- Cada uno de los apartados incluye un apartado de discusión que resulta de gran ayuda para la toma de

decisiones.

- Obra dirigida a residentes de Diagnóstico por imagen y especialistas en formación para los ciclos de totación, al igual que se convierte en una herramienta de base para las sesiones clínicas de residentes.

[» Más libros de Pediatría](#)

[» Más libros de Urgencias pediátricas](#)

[» Más libros de Imagenología pediátrica](#)

[» Más libros de Medicina de Urgencias y Emergencias](#)

[» Síguenos en Facebook](#)

Índice del libro Radiología pediátrica en urgencias 1era edición

- 1: Elección de modalidades de imagen en el paciente pediátrico
- 2: Principios ALARA
- 3: Sedación/ansiolisis para el diagnóstico por imagen pediátrico

Sección 1: Neonatal

- 4: ¡Vaya timo! Masas mediastínicas en los neonatos/lactantes
- 5: Va de sibilancias: bronquiolitis/trastornos víricos
- 6: ¡Qué retorcido! Malrotación
- 7: Doble burbuja, doble problema: obstrucción duodenal
- 8: Cardiopatías congénitas cianóticas y acianóticas
- 9: Más que estreñimiento: ausencia de expulsión de meconio
- 10: Ruidos de tripas: neumatosis intestinal y enterocolitis necrosante

Sección 2: Corazón

- 11: Asuntos del corazón: pericarditis
- 12: Una ligera confusión: cayado aórtico derecho
- 13: Estás rodeado: anillo/arco vascular

Sección 3: Gastroenterología

- 14: Tubos retorcidos: problemas con la sonda de gastrostomía
- 15: Sin movimiento: obstrucción intestinal pediátrica
- 16: Ataques de gritos: invaginación intestinal
- 17: ¡Ay, mi barriga! Apendicitis
- 18: No está de moda estar delgado: el síndrome de la AMS
- 19: ¿Que te has tragado qué? Ingestión de cuerpos extraños
- 20: Directamente de El exorcista: estenosis pilórica

Sección 4: Genitourinario

- 21: La vida da muchas vueltas: torsión testicular

- 22: Eso parece doloroso: hidrocele
- 23: Un dolor extraordinario: torsión ovárica
- 24: Tanto dolor para nada: cálculos renales
- 25: ¿No tienes más barriga? Tumor de Wilms
- 26: ATO (absceso tuboovárico): tres letras que no quieres oír

Sección 5: Neurología

- 27: No pierdas la cabeza: problemas relacionados con derivaciones ventriculoperitoneales (VP)
- 28: Más que una migraña: masa intracraneal/meduloblastoma
- 29: Glioma pontino intrínseco difuso: GPID
- 30: Este comportamiento no es normal: infarto lacunar e ictus pediátrico
- 31: Difícil de despertar: cerebritis
- 32: No tiene nada de bonito: mielitis flácida aguda
- 33: ¿Qué dolor de cabeza? Malformación arteriovenosa pediátrica
- 34: ¿Se puede ver? Celulitis orbitaria
- 35: Tienes algo en el ojo: celulitis periorbitaria
- 36: Algo está creciendo: quistes aracnoideos pediátricos

Sección 6: Pulmonar

- 37: Traqueteo en el pecho: neumonía extrahospitalaria
- 38: ¿Eso es una neumonía? Atelectasia
- 39: ¿Se irá esta tos algún día? Neumonía atípica
- 40: Por supuesto que tienes asma: sibilancias persistentes

Sección 7: Traumatismos

- 41: Abróchate el cinturón: traumatismo abdominal
- 42: ¿Dónde está el aire? Neumotórax
- 43: No puedo orinar: traumatismo vesical pediátrico
- 44: ¡Atención! Traumatismo craneoencefálico
- 45: En busca del hematoma: contusión pulmonar
- 46: El corazón del problema: laceración ventricular
- 47: Dolor de pecho: traumatismo torácico pediátrico
- 48: Revisa ese cuello: estudios de imagen de la columna cervical
- 49: Me duele la espalda: fracturas vertebrales por compresión
- 50: ¿Cómo ha pasado esto? Traumatismo no accidental

Sección 8: Osteomuscular

- 51: Dolores de crecimiento: clasificación de Salter-Harris de las lesiones fisarias
- 52: Esta fractura no tiene ninguna gracia: fracturas supracondíleas
- 53: Grasa en el codo: fracturas del cóndilo lateral y de la tróclea (cóndilo medial) del húmero
- 54: Un viaje duro: fractura de la escápula
- 55: Fracturas de la diáfisis del húmero: ¡no tiene ninguna gracia!

- 56: A trozos: fractura de la clavícula
- 57: ¡A jugar! Fracturas del antebrazo
- 58: Gemelos italianos: fracturas de Monteggia y Galeazzi
- 59: ¿Huesos fuera de lugar? Fracturas de la muñeca
- 60: ¿Tabaquera? Fracturas del escafoides
- 61: A golpes: fractura del quinto metacarpiano (del boxeador)
- 62: Dedos raros: fracturas de falange (luxaciones, etc.)
- 63: No puedes mover las caderas: fracturas de la pelvis
- 64: Todo diversión y juegos: fracturas del fémur
- 65: Dolor de rodilla: no siempre se trata de la rodilla (deslizamiento de la cabeza femoral)
- 66: Debilidad en las rodillas: luxación rotuliana
- 67: Así es como (no) se camina: fracturas de la tibia y del peroné
- 68: Un día duro: fractura triplanar
- 69: Me duelen los pies: fractura del astrágalo
- 70: Dolor de espalda: espondilolisis/espondilolistesis
- 71: Músculos doloridos: piomiositis/miositis
- 72: Nariz taponada: sinusitis
- 73: ¿Quién es Brodie? Absceso de Brodie
- 74: Lo siento en los huesos: osteomielitis
- 75: Más que un dolor de espalda: absceso epidural espinal
- 76: No es fácil ser niño: fracturas de los primeros pasos (toddler)
- 77: Duele estar de pie: discitis
- 78: Mi rodilla no deja de hincharse: osteosarcoma
- 79: Sarcoma de Ewing
- 80: ¿Qué es esto? Quiste óseo

Sección 9: ORL

- 81: ¿Quién dejó salir a los perros? Laringitis obstructiva
- 82: Babeo: absceso retrofaríngeo y periamigdalino
- 83: Una rana en la garganta: infecciones supraglóticas y traqueítis bacteriana

Apéndice 1. Vías de pruebas de imagen

Apéndice 2. Siglas utilizadas en radiología

Índice alfabético

Index

Muestra del libro Radiología pediátrica en urgencias 1era edición