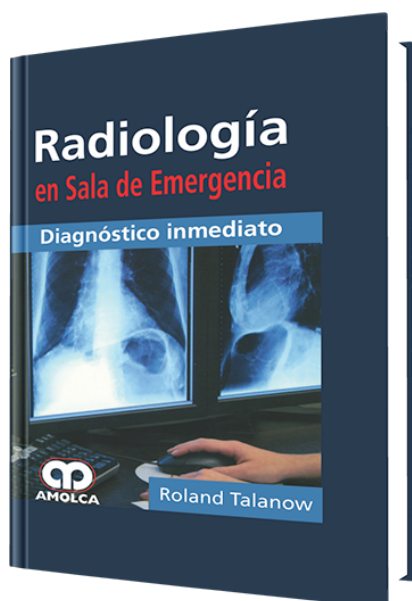


Radiología en Sala de Emergencia

Autor: Roland Talanow



ESPECIALIDAD: Cuidados Intensivos

CARACTERÍSTICAS:

ISBN:	9789588760209
Impresión:	A color - Formato: 11 x 18 cm
Tapa:	Blanda
Número de Páginas:	390
Año de publicación:	2013
Número de tomos:	0
Peso:	0.66 kg
Edición:	0

DESCRIPCIÓN

Este libro de consulta proporciona las entidades más comunes que el radiólogo, médico de emergencia y residente pueden encontrar durante el día en la sala de emergencia o durante la atención domiciliaria. También sirve para los estudiantes de medicina y residentes clínicos que se preparan para su rotación a la sala de emergencia. No está destinado a ser un libro de radiología de emergencia. El autor mantiene el texto al mínimo, proporcionando solamente los datos pertinentes y descripciones cortas para que el lector se familiarice con cada entidad respectiva. Por otra parte, el autor proporciona una gran colección de referencias pertinentes en caso de que el lector desee aprender más sobre los temas específicos. Hay muchos artículos de revisión de alta calidad disponibles gratuitamente sob...



I. TÓRAX

1. Anatomía
2. Técnica
3. Pulmones y vías aéreas
4. Espacio pleural
5. Mediastino, corazón y vasos
6. Pared torácica y diafragma
7. Dispositivos
8. Referencias

II. ABDOMEN

1. Anatomía
2. Técnica
3. Hígado y vesícula biliar
4. Páncreas
5. Bazo
6. Glándulas suprarrenales
7. Riñones y tracto urinario
8. Tracto gastrointestinal
9. Sistema reproductor femenino
10. Sistema reproductor masculino
11. Sistema vascular
12. Dispositivos
13. Referencias

III. NEURO

1. Anatomía



2. Técnica

3. Evaluación con TC

4. Cabeza

5. Cuello

6. Columna vertebral

7. Referencias

IV. MUSCULOESQUELÉTICO

1. Técnica

2. Evaluación radiológica

3. Hombro

4. Extremidades superiores

5. Pelvis y cadera

6. Extremidades inferiores

7. Referencias

Referencias

Índice