

PORTADA



AUTORES

Formación en Radiología (FORA) Francisco Sendra Portero
José Luis Del Cura Rodríguez Jesús Dámaso Aquerreta Beola
José Carreira Villamor

TÍTULO

Radiología Básica

SUBTÍTULO

Método programado para el aprendizaje

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- | | |
|----------------------------------|---------------|
| - EAN 9788491108252 | - DIMENSIONES |
| - PÁGINAS 480 | - EDICIÓN 1 |
| - ENCUADERNACIÓN Versión Digital | - AÑO 2021 |

DESCRIPCIÓN

La Radiología ha pasado de ser una disciplina auxiliar en la Medicina en el siglo XX a ser la base de la mayor parte de las decisiones clínicas en el siglo XXI. Prueba de ello es que, el peso de la especialidad ha ido incrementando en las últimas convocatorias del examen MIR. A pesar de ello, la mayoría de los planes de estudios de las universidades siguen manteniendo a la Radiología en un discreto segundo plano.

Al igual hace unos años, la publicación de *Radiología Esencial* permitió proporcionar un texto de referencia a la formación de los residentes de Radiodiagnóstico, la sección de Formación en radiología de la SERAM presenta este texto, adaptado al estudiante de Medicina, con el fin de llenar un hueco no resuelto en la formación del médico general.

Esta obra aborda todas las habilidades y conocimientos que un alumno debe adquirir durante su formación, incluidas las relacionadas con aspectos técnicos, de radioprotección y de las distintas técnicas de imagen radiológica, así como de medicina nuclear. Para ello, los capítulos están acompañados de recursos didácticos como textos destacados, casos clínicos, preguntas de autoevaluación y multitud de figuras necesarias para la comprensión de la materia.

DIRIGIDO A

Radiología Básica nace con la intención de servir para el estudiante del Grado en Medicina al facilitarle la adquisición de conocimientos esenciales en la materia como parte de su formación profesional básica. Es también una excelente introducción a la disciplina para aquellos radiólogos que están empezando su formación y una gran herramienta de consulta para los profesores de Radiología en Medicina o médicos no radiólogos que necesiten repasar y ampliar sus conocimientos básicos.

CONTENIDO

TELÉFONO

(5255) 5025-0664

EMAIL

infomp@medicapanamericana.com.mx

SECCIÓN I. RADIOLOGÍA GENERAL

- Formación de la imagen radiológica
- Tomografía Computarizada (TC)
- Ecografía
- Resonancia Magnética (RM)
- Bases de la Medicina Nuclear general
- Aplicaciones diagnósticas y terapéuticas de la medicina nuclear
- Radiología Intervencionista
- Radiobiología y protección radiológica. Control de calidad en radiología
- Terminología y semiología radiológica básica

SECCIÓN II. RADIOLOGÍA ESPECIAL

- Radiología de tórax

- Diagnóstico por la imagen cardíaco
- Radiología vascular
- Diagnóstico por la Imagen del sistema nervioso central y periférico
- Diagnóstico por la Imagen de cabeza y cuello
- Radiología del aparato locomotor
- Diagnóstico por la imagen del aparato digestivo
- Diagnóstico por la imagen urológico
- Diagnóstico por la imagen ginecológico
- Diagnóstico por imagen en patología de mama
- Radiología del desarrollo humano
- Diagnóstico por la Imagen en oncología