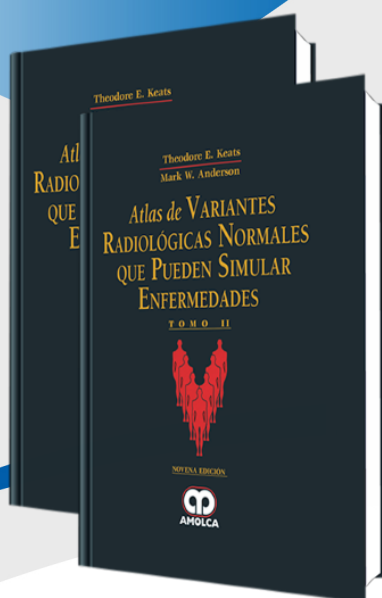


FICHA »
TÉCNICA

Atlas de Variantes Radiológicas Normales que Pueden Simular Enfermedades. 9 Edición

Autor: Theodore E. Keats

ESPECIALIDAD: Radiología e Imagenología

» Características

ISBN: 9789588816296	Tapa: Dura	Año de publicación: 2014	Peso: 4.08 kg
Impresión: A color - Formato: 25,4 x 30,2 cm	Número de páginas: 1540	Número de tomos: 2	Edición: 9

» Descripción

"Con el paso de los años, este atlas ha llegado a ser el trabajo definitivo sobre las variantes radiológicas normales y es un testimonio perdurable de la energía, organización y curiosidad sin fin de su creador y curador, Ted Keats. Con cada nueva edición, Ted incorporaba varios ejemplos de variantes recién descubiertas o mejoraba los ejemplos previamente comentados, pero luego de la publicación de cada última edición, nos dábamos cuenta de que a veces lo pensamos dos veces sobre sacar el libro de los estantes por su diferente tamaño y peso. Quizás, realmente, lo que vale ¿por qué limitarlo?

Como resultado, ustedes notarán que esta novena edición tiene una apariencia y un sentido muy diferentes. De nuevo hemos incluido algunos casos nuevos para mezclarlos, pero también hemos repasado cuidadosamente y eliminados muchos de los ejemplos que estaban duplicados, entidades extremadamente raras o algunas ilustraciones que no las proyectaban bien. Lo que quedó es un volumen más manejable que contiene lo mejor de la colección y que debe proveer una variedad más que suficiente de lo requerido para mantener su presencia en la sala de lectura.

Con el fallecimiento de Ted, hemos entrado en una nueva era, pero su entusiasmo contagioso por este tema continúa viviendo y nosotros persistiremos sin cesar en la búsqueda de variantes normales. Él lo hubiera

querido así."

»CONTENIDO

TOMO I - HUESOS

- 1.- cráneo
- 1.- suplemento 1s
- 2.- huesos faciales
- 2.- suplemento 2s
- 3.- columna vertebral
- 3.- suplemento 3s
- 4.- cintura pélvica
- 4.- suplemento 4s
- 5.- cintura escapular y caja torácica
- 5.- suplemento 5s

TOMO II - EXTREMIDAD SUPERIOR

- 6.- extremidad superior
- 6.- suplemento 6s
- 7.- extremidad inferior
- 7.- suplemento 7s
- 8.- tejidos blandos del cuello
- 9.- tejidos blandos del tórax
- 10.- diafragma
- 11.- tejidos blandos del abdomen
- 12.- tejidos blandos de la pelvis
- 13.- tracto genitourinario