



## Imagen en Neurología

Autor: Anne G. Osborn

ESPECIALIDAD: Neurología

### » Características

**ISBN:** 9789585426788

**Tapa:** Dura

**Año de publicación:** 2018

**Peso:** 2.8 kg

**Impresión:** A color -  
Formato: 21,5 x 28 cm

**Número de páginas:** 524

**Número de tomos:** 0

**Edición:** 0

### » Descripción

Escrito por dos renombradas líderes en neurorradiología y radiología, esta referencia única constituye un recurso de imagen de alto nivel, ideal para el neurólogo o neurocientífico clínico de la actualidad. Haciendo uso de una prosa sencilla, sin jerga, este libro provee una revisión general de los trastornos neurológicos acoplada a los hallazgos típicos de imagen – completamente diseñado para su utilización al momento de la atención del paciente. Usted será guiado de manera experta de principio a fin, desde la apariencia radiológica y la significación de los hallazgos de imagen, hasta los siguientes pasos apropiados para el cuidado efectivo del paciente.

## »CONTENIDO

### PARTE I: CEREBRO

Sección 1: Diagnósticos Basados en Patología: Malformaciones, Trauma y Accidente Cerebrovascular

Sección 2: Diagnósticos Basados en Patología: Neoplasias, Quistes y Trastornos

Sección 3: Diagnóstico Basado en Anatomía

### PARTE II: COLUMNA VERTEBRAL

Sección 1: Anatomía Normal y Trastornos Congénitos

Sección 2: Trauma y Hemorragia

Sección 3: Enfermedades Degenerativas y Artritis

Sección 4: Infecciones y Trastornos Inflamatorios

Sección 5: Neoplasias, Quistes y Otras Masas

Sección 6: Nervio Periférico y Plexo