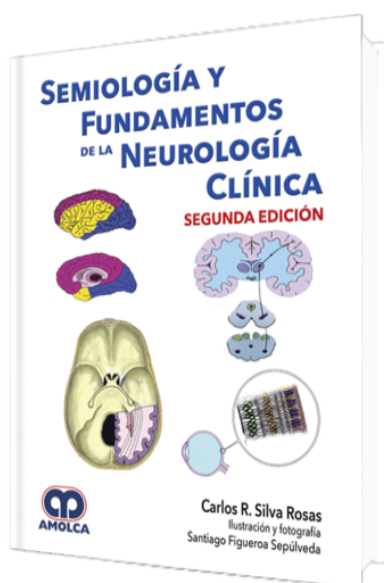


Semiología y Fundamentos de la Neurología Clínica. 2 Edición

Autor: Carlos R. Silva Rosas



ESPECIALIDAD: Medicina Interna

CARACTERÍSTICAS:

ISBN:	9789804300134
Impresión:	A color - Formato: 21,5 x 28 cm
Tapa:	Dura
Número de Páginas:	348
Año de publicación:	2019
Número de tomos:	0
Peso:	1.94 kg
Edición:	2

DESCRIPCIÓN

"Tradicionalmente la neurología es considerada un campo árido de la medicina y en donde el enfrentamiento diagnóstico con el paciente no siempre es el óptimo. • Para el autor ha sido reconfortante la excelente recepción que ha tenido la primera edición de esta obra en toda Iberoamérica. • Aunque la neuroanatomía está integrada a cada una de las secciones del examen neurológico, en esta segunda edición se dedica un nuevo capítulo que entrega las bases de la embriología y cómo está sistematizado el sistema nervioso. Además, resulta de gran beneficio agregar un apartado específico de la semiología del sistema nervioso autónomo, tema de alta prevalencia y habitualmente no analizado en otros libros. • Uno de los puntos más valorados por los lectores ha sido el de las viñetas clínicas. Esta nueva edición dispone de sesenta casos clínicos. Asimismo, el apéndice ha sido incrementado a doscientas preguntas. SEMIOLOGÍA Y FUNDAMENTOS DE LA NEUROLOGÍA CLÍNICA es una obra que, por su diseño y versatilidad, está dirigida para: • El pregrado, alumnos e internos de Medicina. • El posgrado, será un libro propedéutico para quien inicia su especialidad de Neurología y Neurocirugía. • Los residentes de Medicina Interna, Medicina de Urgencias, Medicina Familiar, Geriátrica, Fisiología y Psiquiatría, entre otras, dentro de su programa de formación de especialistas deben realizar una rotación por Neurología y este libro facilitará un mejor acercamiento a esta compleja rama de la ciencia médica. • El médico general se beneficiará con un libro que le permite su actualización y una expedita consulta."



INTRODUCCIÓN: Anamnesis y examen neurológico

Anamnesis

Examen neurológico

CAPÍTULO 1: Anamnesis en la neurología

CAPÍTULO 2: Bases embriológicas y anatómicas del sistema nervioso

CAPÍTULO 3: Examen mental

CAPÍTULO 4: Examen del sistema motor

CAPÍTULO 5: Examen de los nervios craneales

CAPÍTULO 6: Examen del sistema sensitivo y los signos meníngeos

CAPÍTULO 7: Examen del sistema nervioso autónomo

CAPÍTULO 8: Examen del paciente en sopor y coma

CAPÍTULO 9: Punción lumbar

ADENDA: Autoevaluación

Índice alfabético