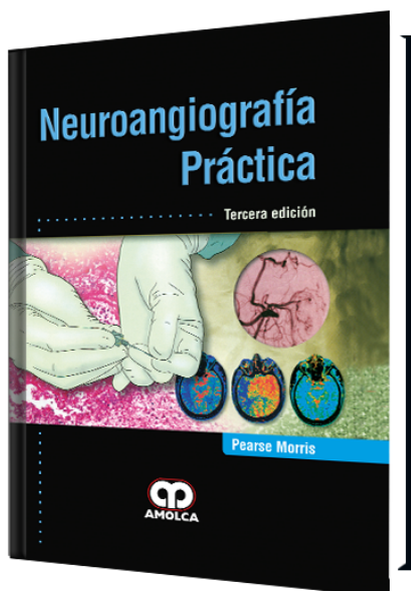


Neuroangiografía Práctica. 3 Edición

Autor: Pearse Morris



ESPECIALIDAD: Neurocirugía

CARACTERÍSTICAS:

ISBN:	9789588950044
Impresión:	A color - Formato: 21,5 x 28 cm
Tapa:	Dura
Número de Páginas:	528
Año de publicación:	2017
Número de tomos:	0
Peso:	2.82 kg
Edición:	3

DESCRIPCIÓN

"RADIOLOGÍA Descubra un enfoque ilustrado, basado en casos para el dominio de la neuroangiografía Neuroangiografía Práctica Pearse Morris, MB, BCh Construyendo sobre el éxito de ediciones previas Neuroangiografía Práctica, Tercera edición, proporciona una guía detallada y ricamente ilustrada para la neuroangiografía de diagnóstico e intervencionista y su papel en el manejo de las enfermedades neurovasculares. La tercera edición proporciona al nuevo profesionalpracticante con el conocimiento de respaldo necesario para entender estos procedimientos la anatomía inusual y variable que puede afectar al tratamiento y sus resultados, así como las limitaciones actuales en el campo. Organizado para un uso sencillo, las tres secciones del libro abordan técnicas y seguridad, anatomía y patología normales correlacionadas con imágenes angiográficas, hallazgos angiográficos de enfermedades neurovasculares y una introducción a las técnicas de intervención y procedimientos de emergencia. Los casos reales de pacientes proporcionan un cubrimiento práctico paso a paso para cada procedimiento, consejos para un diagnóstico preciso, y una guía para la toma de decisiones clínicas."



CONTENIDO

SECCIÓN I.- Técnicas y seguridad

- 1: Historia e introducción
- 2: Realización de un arteriograma cerebral
- 3: Angiografía espinal: aspectos técnicos
- 4: Neuroangiografía pediátrica: aspectos técnicos
- 5: Seguridad y complicaciones
- 6: Riesgos y seguridad de la radiación

SECCIÓN II.- Anatomía

- 7: Embriología de la circulación del cráneo
- 8: Arco aórtico
- 9: Polígono de Willis
- 10: Arteria carótida interna
- 11: Arteria cerebral anterior
- 12: Arteria cerebral media
- 13: Arteria cerebral posterior
- 14: Arterias vertebrales extradurales
- 15: Arterias de la fosa posterior
- 16: Sistema venoso
- 17: Arteria carótida externa y circulación extracraneal

SECCIÓN III.- Enfermedades vasculares: diagnóstico y tratamiento

- 18: Aneurismas intracraneales, diagnóstico y tratamiento
- 19: Malformaciones vasculares del cerebro
- 20: Malformaciones vasculares durales craneales
- 21: Malformaciones vasculares de la médula espinal



- 22: Evento cerebrovascular isquémico y arteriopatía pediátrica
- 23: Fístulas carotidocavernosas
- 24: Hemorragia subaracnoidea perimesencefálica no aneurismática
- 25: ENT hemorrágico y embolización de un tumor
- 26: Síndrome de vasoconstricción cerebral reversible
- 27: Vasculitis que comprometen el sistema nervioso central
- 28: Infarto del cazador con arco
- 29: Enfermedad oclusiva de los senos duros
- 30: Vasoespasmo cerebral
- 31: Angioplastia y colocación de stent en la enfermedad aterosclerótica
- 32: Tratamiento endovascular del evento cerebrovascular isquémico
- 33: Malformaciones de la vena de Galeno