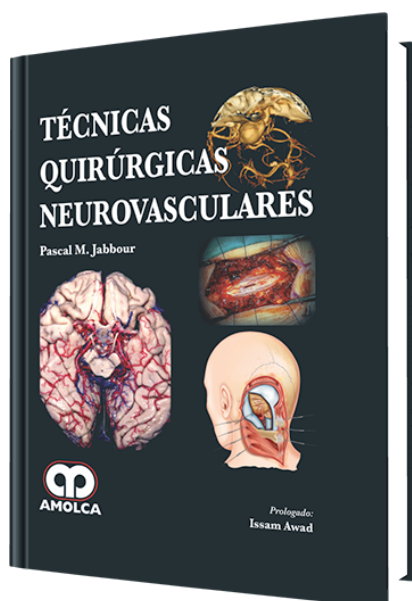


Técnicas Quirúrgicas Neurovasculares

Autor: Pascal M. Jabbour



ESPECIALIDAD: Neurocirugía

CARACTERÍSTICAS:

ISBN:	97895888816371
Impresión:	A color - Formato: 21,5 x 28 cm
Tapa:	Dura
Número de Páginas:	452
Año de publicación:	2014
Número de tomos:	0
Peso:	2.46 kg
Edición:	0

DESCRIPCIÓN

"Técnicas Quirúrgicas Neurovasculares es un libro totalmente nuevo, con la idea y el tratamiento de los temas neurovasculares, donde cada capítulo está dividido en dos partes: la primera expone el aspecto de la cirugía y la segunda explora el aspecto endovascular del tratamiento. Es la literatura más actualizada con un enfoque especial en técnicas quirúrgicas para el tratamiento de un amplio espectro de enfermedades neurovasculares de aneurismas cerebrales, AVM, tumores hemorrágicos, anomalías vasculares de la médula espinal y otros temas, con un énfasis especial en las nuevas técnicas de desviación de flujo."



- 1: Anatomía Arterial Básica del Cerebro
- 2: Anatomía Venosa Básica del Cerebro
- 3: Una Revisión del Instrumental Microquirúrgico
- 4: Revisión del Instrumental Endovascular
- 5: Avances Imagenológicos en la Enfermedad Neurovascular
- 6: Tratamiento Microquirúrgico y Endovascular de Aneurismas de Circulación Anterior
- 7: Tratamiento Microquirúrgico y Endovascular de Aneurismas de Circulación Posterior
- 8: Tratamiento Microquirúrgico y Endovascular de Aneurismas Intracraneales Gigantes
- 9: Agentes Embólicos Líquidos en el Tratamiento de Aneurismas Intracraneales
- 10: Biomecanismos de Aneurismas Cerebrales
- 11: Desviación de Flujo: El Nuevo Paradigma para los Aneurismas Cerebrales
- 12: Tratamiento Microquirúrgico y Endovascular de Malformaciones Arteriovenosas Cerebrales
- 13: Enfermedad Intracraneal Oclusiva
- 14: Ateroesclerosis Extracraneal
- 15: Intervenciones para Accidente Agudo
- 16: Fístulas Carotído-Cavernosas
- 17: Fístulas Arteriovenosas Craneales: Clasificaciones, Técnicas Endovasculares y Quirúrgicas
- 18: Lesiones Vasculares Traumáticas
- 19: Malformaciones Arteriovenosas Espinales
- 20: Avances Futuros en Técnicas Endovasculares
- 21: Avances Futuros en Técnicas Microquirúrgicas
- 22: Eliminación de Dificultades y Formas de Evitar Complicaciones en las Técnicas Endovasculares
- 23: Eliminación de Dificultades y Formas de Evitar Complicaciones en Microcirugía
- 24: Cirugía de Malformación Cavernosa: Consejos Valiosos e Imprevisto



25: Uso de las Medidas Intraoperatorias del Flujo Sanguíneo Cerebral en Neurocirugía:

Pasado, Presente y Futuro

Índice Alfabético