



Anatomía Craneal y Abordajes Quirúrgicos

Autor: Albert L. Rhoton, JR., MD

ESPECIALIDAD: Anatomía

» Características

ISBN: 9789585303645	Tapa: Dura	Año de publicación: 2021	Peso: 2.9 kg
Impresión: A color - Formato: 21.5 x 28 cm	Número de páginas: 762	Número de tomos: 0	Edición: 0

» Descripción

Recién impreso y con más de 2000 ilustraciones a todo color, este texto definitivo sobre la anatomía microquirúrgica del cerebro sigue siendo una herramienta esencial para la educación y el enriquecimiento de neurocirujanos en cualquier etapa profesional. Cumple lo que el autor espera hacer, en sus palabras, realizar procedimientos “delicados, fatídicos e impresionantes” de la neurocirugía de la manera más “cuidadosa, precisa y segura”.

A través de tres secciones, Anatomía craneal y abordajes quirúrgicos detalla los abordajes más seguros para realizar una cirugía cerebral, incluyendo:

- Técnicas microoperatorias y selección de instrumentos.
- Anatomía microquirúrgica y abordajes al área supratentorial y la base craneal anterior, incluyendo capítulos sobre aneurismas, el ventrículo lateral y el tercer ventrículo, el seno cavernoso y la silla turca.
- Anatomía y abordajes de la fosa posterior del cráneo y la base craneal posterior, incluyendo capítulos sobre el cuarto ventrículo, la incisura tentorial, el foramen magno, el hueso temporal y el foramen yugular.
- Áreas supratentorial e infratentorial, incluyendo capítulos sobre el cerebro y el cerebelo y sus arterias y venas.

»CONTENIDO

Parte 1: Técnicas Operatorias E Instrumentación Para LaNeurocirugía.

Parte 2: El Espacio Craneal Supratentorial: AnatomíaMicroquirúrgica Y Abordajes Quirúrgicos.

Parte 3: La Fosa Craneal Posterior: AnatomíaMicroquirúrgica Y Abordajes Quirúrgicos.