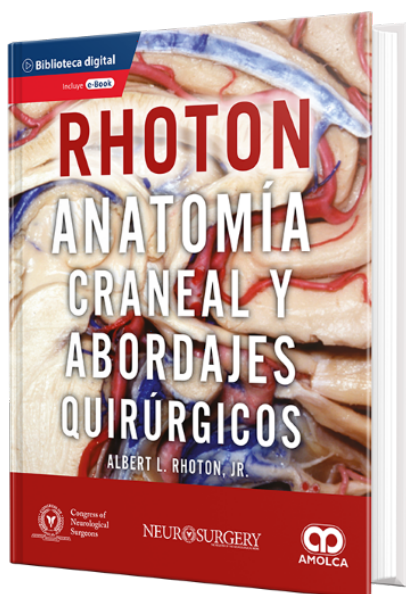


Anatomía Craneal y Abordajes Quirúrgicos

Autor: Albert L. Rhoton, JR., MD



ESPECIALIDAD: Anatomía

CARACTERÍSTICAS:

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



Parte 1: Técnicas Operatorias E Instrumentación Para La Neurocirugía. Parte 2: El Espacio Craneal Supratentorial: Anatomía Microquirúrgica Y Abordajes Quirúrgicos. Parte 3: La Fosa Craneal Posterior: Anatomía Microquirúrgica Y Abordajes Quirúrgicos.