



Atlas de cirugías del nervio facial y procedimientos de reanimación

Autor: Madhuri Mehta

ESPECIALIDAD: Cirugía Oral y Maxilofacial

» Características

ISBN: 9786287785106	Tapa: Dura	Año de publicación: 2025	Peso: 1.75 kg
Impresión: Lujo Gofrado	Número de páginas: 450	Número de tomos: 0	Edición: 1

» Descripción

El Atlas de cirugías del nervio facial y procedimientos de reanimación, de Madhuri Mehta, es una obra exhaustiva que integra conocimientos anatómicos, embriológicos y quirúrgicos sobre el nervio facial, estructurado con una orientación eminentemente clínica. La autora, otorrinolaringóloga y cirujana de cabeza y cuello, ofrece un compendio detallado de técnicas quirúrgicas para el tratamiento de parálisis facial, anomalías congénitas y traumatismos del nervio facial, sustentado en imágenes clínicas, ilustraciones, casos reales y una sólida base anatómica.

El texto se estructura en 18 capítulos que abarcan desde la embriología y anatomía del nervio facial hasta procedimientos complejos como la descompresión, los injertos, las anastomosis, y las cirugías de reanimación estática y dinámica. Incluye abordajes innovadores como el transigomático atical anterior, el uso de técnicas mínimamente invasivas y la planificación quirúrgica basada en imágenes de alta resolución y disecciones cadavéricas.

El libro destaca por su claridad pedagógica, combinando teoría con evidencia quirúrgica, y por presentar opciones terapéuticas adaptadas a múltiples contextos clínicos, desde parálisis facial congénita hasta parálisis postraumática, iatrogénica o tumoral. También se incluyen capítulos dedicados a la cirugía del nervio

facial en colesteatomas, implantes cocleares y abordajes en la base del cráneo.

Uno de los elementos más valiosos del atlas es la presentación de complicaciones, variantes anatómicas y técnicas de corrección, junto a recomendaciones basadas en la experiencia quirúrgica de la autora. El enfoque integral de la obra permite una comprensión tridimensional del trayecto del nervio facial, su relación con estructuras vecinas y la mejor manera de preservar o restaurar su función.

Este atlas es una referencia imprescindible para otorrinolaringólogos, neurocirujanos, cirujanos de cabeza y cuello y estudiantes avanzados, por su rigor científico, su valor visual y su orientación quirúrgica práctica, siendo una contribución destacada a la literatura quirúrgica contemporánea.

»CONTENIDO

1. Embriología y desarrollo del nervio facial
2. Anatomía del nervio facial
3. Unidad nerviosa facial: estructura, lesiones y reparación
4. Parálisis facial: evaluación y diagnóstico
5. Parálisis facial: estrategia de manejo, técnicas de rehabilitación quirúrgica y seguimiento de los resultados
6. Evaluación y tratamiento de la parálisis facial aguda
7. Tratamiento de la parálisis facial flácida de duración corta e intermedia con muñón proximal disponible
8. Tratamiento de la parálisis facial flácida de duración corta e intermedia sin muñón proximal disponible
9. Tratamiento de la parálisis facial flácida de larga duración
10. Tratamiento de las complicaciones en la regeneración nerviosa

»CONTENIDO

11. El nervio facial en los colesteatomas y las infecciones
12. Parálisis facial postraumática
13. Parálisis facial iatrogénica
14. Parálisis facial bilateral
15. Schwannoma del nervio facial
16. Tratamiento del segmento extratemporal del nervio facial
17. El nervio facial en la cirugía lateral de la base del cráneo
18. El nervio facial en la implantación coclear