

FICHA »
TÉCNICA

La articulación temporomandibular y los trastornos respiratorios del sueño

Autor: Dania Tamimi

ESPECIALIDAD: Oclusión

» Características

ISBN: 9786287785076	Tapa: Dura	Año de publicación: 2025	Peso: 4.32 kg
Impresión: Lujo Gofrado	Número de páginas: 1246	Número de tomos: 0	Edición: 2da

» Descripción

El libro *La articulación temporomandibular y los trastornos respiratorios del sueño*, escrito por Dania Tamimi, es una obra pionera que vincula dos áreas tradicionalmente separadas en la medicina y la odontología: la articulación temporomandibular (ATM) y los trastornos respiratorios del sueño (SDB). Su propuesta central es que ambos sistemas están interconectados desde una perspectiva anatómica, funcional y biomecánica, y que deben comprenderse de manera integrada para un diagnóstico y tratamiento efectivos.

Dividido en múltiples secciones, el texto abarca desde la embriología, crecimiento y biomecánica del sistema craneofacial hasta las técnicas de imagen más modernas como CBCT, IRM, ultrasonido y artrografía. Presenta un análisis detallado de la anatomía ósea, muscular, nerviosa y de los tejidos blandos relacionados con la ATM y el tracto respiratorio superior, abordando también las afecciones que afectan estas estructuras, sus imitaciones, y los factores de riesgo de SDB.

La autora hace especial énfasis en las correlaciones clínicas y radiográficas, ofreciendo herramientas para el diagnóstico diferencial tanto de TMD como de SDB. Se incluyen capítulos sobre procedimientos quirúrgicos, bloqueos e inyecciones diagnósticas, sustituciones articulares y manejo interdisciplinario, destacando el rol del radiólogo en el pensamiento quirúrgico.

Uno de los grandes aportes del libro es su visión integradora, que promueve la colaboración entre médicos y odontólogos, abriendo caminos para una atención más completa y centrada en el paciente. Se trata de una obra con sólida base científica y una estructura didáctica que combina teoría, práctica e ilustraciones de alta calidad.

La articulación temporomandibular y los trastornos respiratorios del sueño es un texto esencial para radiólogos maxilofaciales, odontólogos, cirujanos orales, otorrinolaringólogos, especialistas en sueño y profesionales interesados en la interrelación entre estructura y función en el complejo cráneo facial.

»CONTENIDO

SECCIÓN 1. Comprensión de la ATM y el tracto respiratorio superior

SECCIÓN 2. Anatomía

SECCIÓN 3. Modalidades utilizadas para la ATMe imágenes del tracto respiratorio superior

SECCIÓN 4. Diagnósticos de la ATM

SECCIÓN 5. Imitaciones de trastornos de la ATM

SECCIÓN 6. Diagnósticos del tracto respiratorio superior relacionados con los SDB

SECCIÓN 7. Diagnósticos diferenciales radiográficos de la ATM

»CONTENIDO

SECCIÓN 8. Diagnóstico clínico diferencial de la ATM

SECCIÓN 9. Factores de riesgo de los SDB, diagnóstico diferencial radiográfico

SECCIÓN 10. Factores de riesgo de los SDB, diagnósticos clínicos diferenciales

SECCIÓN 11. Procedimientos de diagnóstico por imagen de la ATM

SECCIÓN 12. Imágenes de procedimientos quirúrgicos para SDB