

PORTADA



AUTORES

Carlos Suárez Nieto Luis María Gil-Carcedo García  
Jaime Marco Algarra Jesús E. Medina  
Primitivo Ortega del Álamo Juan Trinidad Pinedo

TÍTULO

**Tratado de Otorrinolaringología y Cirugía de  
Cabeza y Cuello**

SUBTÍTULO

Tomo 2. Otología

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- |                                  |               |
|----------------------------------|---------------|
| - EAN 9788498355154              | - DIMENSIONES |
| - PÁGINAS 955                    | - EDICIÓN 2   |
| - ENCUADERNACIÓN Versión Digital | - AÑO 2007    |

PUNTOS CLAVES

- Obra de consulta dirigida especialmente a la comunidad de otorrinolaringólogos hispanoparlantes, tanto especialistas en formación como titulados, que deseen actualizar sus conocimientos en partes específicas de nuestra disciplina.
- Esta nueva edición incorpora novedades significativas, entre ellas, los estudios de calidad de vida, las dianas terapéuticas moleculares, la metodología de los ensayos clínicos, las consideraciones terapéuticas en los pacientes geriátricos, los cuidados paliativos, la cirugía guiada por la imagen, la cirugía robótica, la telemedicina, la plasticidad neural auditiva y vestibular, el tratamiento farmacológico de la cóclea, la neuropatía auditiva, la tomografía por emisión de positrones, los tumores de origen genético, la cirugía endoscópica de la base del cráneo, etcétera.

DESCRIPCIÓN

La segunda edición del Tratado de Otorrinolaringología y Cirugía de Cabeza y Cuello ha contado con la participación de destacados profesionales a escala internacional. Incluye capítulos que no figuraban en la edición precedente, principalmente, por no disponer en ese momento de un corpus doctrinal tan desarrollado como en la actualidad. Este es el caso de los estudios de calidad de vida, las dianas terapéuticas moleculares, la metodología de los ensayos clínicos, las consideraciones terapéuticas en los pacientes geriátricos, los cuidados paliativos, la cirugía guiada por la imagen, la cirugía robótica, la telemedicina, la plasticidad neural auditiva y vestibular, el tratamiento farmacológico de la cóclea, la neuropatía auditiva, la tomografía por emisión de positrones, los tumores de origen genético, la cirugía endoscópica de la base del cráneo, etcétera.

Se trata de una obra de consulta dirigida especialmente a la comunidad de otorrinolaringólogos hispanoparlantes, tanto especialistas en formación como titulados, que deseen actualizar sus

TELÉFONO

(5255) 5025-0664

EMAIL

infomp@medicapanamericana.com.mx

conocimientos en partes específicas de nuestra disciplina.

Tomo 1. Ciencias básicas y materias afines. Rinología.

Tomo 2. Otolología.

Tomo 3. Enfermedades no oncológicas de la cavidad oral, glándulas salivares, faringe y laringe. Cirugía plástica y reconstructiva facial. Traumatología facial.

Tomo 4. Cirugía oncológica de cabeza y cuello y de la base del cráneo.

#### CONTENIDO

---

Tomo 2.

Capítulo 67. Anatomía aplicada del hueso temporal. Laboratorio de disección del hueso temporal.

Capítulo 68. Anatomía aplicada del oído externo y medio. La trompa de Eustaquio.

Capítulo 69. Anatomía e histología de la cóclea.

Capítulo 70. Anatomía del sistema vestibular periférico y central.

Capítulo 71. Líquidos laberínticos.

Capítulo 72. Anatomía del nervio facial e intermedio (VII para craneal).

Capítulo 73. Acústica y psicoacústica.

Capítulo 74. Fisiología del sistema auditivo periférico.

Capítulo 75. Estructura y función del cerebro auditivo.

Capítulo 76. Fisiología del sistema vestibular periférico.

Capítulo 77. Fisiología del sistema vestibular central.

Capítulo 78. Fisiopatología de la audición.

Capítulo 79. Neoplasticidad y sistema auditivo.

Capítulo 80. Exploración clínica del oído.

Capítulo 81. Fisiopatología y exploración de la trompa de Eustaquio..

Capítulo 82. Exploración funcional de la audición.

Capítulo 83. Potenciales evocados auditivos.

Capítulo 84. Otoemisiones acústicas.

Capítulo 85. Audiología infantil (exploración funcional de la audición en niños).

Capítulo 86. Cribado auditivo neonatal.

Capítulo 87. Exploración de la función vestibular.

Capítulo 88. Fisiopatología y exploración del sistema oculomotor.

Capítulo 89. Evaluación vestibular cuantitativa.

Capítulo 90. Exploración funcional del nervio facial.

Capítulo 91. Exploración otológica por la imagen.

Capítulo 92. Las disontogenias en Otolología. Anomalías en el desarrollo del oído interno.

Capítulo 93. Patología del oído externo.

Capítulo 94. Patología general de la otitis media.

Capítulo 95. Otitis media aguda.

Capítulo 96. Otitis media con efusión.

Capítulo 97. Otitis media crónica.

Capítulo 98. Colesteatoma.

Capítulo 99. Residuos cicatriciales y atelectasias del oído medio.

Capítulo 100. Tratamiento de la otitis medias crónicas y sus secuelas.

Capítulo 101. Complicaciones extracraneales de las otitis.

Capítulo 102. Complicaciones intracraneales de las otitis.

Capítulo 103. Patología del nervio facial y de sus vías centrales. La parálisis facial.

Capítulo 104. Cirugía del nervio facial intratemporal.

Capítulo 105. Otosclerosis.

Capítulo 106. Otosclerosis (otoespongiosis).

Capítulo 107. Fístulas perilinfática.

Capítulo 108. Traumatismos del hueso temporal. Fracturas de hueso temporal.

Capítulo 109. Daño coclear por sobreestimulación acústica. Traumatismo acústico agudo y crónico. Enfermedades producidas por el ruido.

Capítulo 110. Presbiacusia.

Capítulo 111. Manifestaciones vestibulares, desequilibrio y caída en el anciano.

Capítulo 112. Ototoxicidad auditiva y vestibular.

Capítulo 113. Sordera brusca idiopática.

Capítulo 114. Neuropatía auditiva.

Capítulo 115. Alteraciones autoinmunes en Otolología.

Capítulo 116. Acúfenos e hiperacusia.

Capítulo 117. Bases genéticas de las hipoacusias.

Capítulo 118. Hipoacusia bilateral profunda prelocutivas (sordomudez).

Capítulo 119. Prótesis acústicas.

Capítulo 120. Dispositivos implantables en Otolología.

Capítulo 121. Evaluación y selección de los pacientes y del tipo de dispositivos para el implante coclear.

Capítulo 122. Aspectos médicos y quirúrgicos de los implantes cocleares.

Capítulo 123. Resultados en los implantes cocleares. Rehabilitación de los pacientes implantados.

Capítulo 124. Implantes auditivos del tronco cerebral.

Capítulo 125. Fisiopatología y clasificación del vértigo.

Capítulo 126. Síndrome vestibular periférico.

Capítulo 127. Cirugía del vértigo.

Capítulo 128. Alteraciones del sistema vestibular central.

Capítulo 129. Trastornos vestibulares de origen vascular.

Capítulo 130. La Rehabilitación vestibular.

Capítulo 131. Cuidados posquirúrgicos en Otolología.

Capítulo 132. Complicaciones inmediatas y tardías en la cirugía del oído