



## Manual de Procedimientos quirúrgicos en Ronquido y Apnea obstructiva del sueño

Autores: Karina Saldívar Ponce, Rodolfo Lugo Saldaña

ESPECIALIDAD: Otorrinolaringología

### » Características

<b>ISBN:</b> 9789585303799	<b>Tapa:</b> Dura	<b>Año de publicación:</b> 2022	<b>Peso:</b> 0.58 kg
<b>Impresión:</b> A color - Formato: 15 x 24 cm	<b>Número de páginas:</b> 130	<b>Número de tomos:</b> 1	<b>Edición:</b> 1

### » Descripción

En esta sucinta pero muy completa obra, los doctores Rodolfo Lugo Saldaña y Karina Saldívar Ponce, otorrinolaringólogos, cirujanos y especialistas en desórdenes del sueño, compilan en diecinueve capítulos información valiosa para todos aquellos practicantes de la medicina de la vía aérea superior y de trastornos del sueño.

En 19 capítulos y con el apoyo de 9 videos, el lector de esta obra podrá encontrar información sobre la anatomía de la vía aérea superior, en especial sobre la faringe. También podrá revisar todo lo concerniente a diferentes procedimientos quirúrgicos de la nariz, el paladar blando, la pared lateral, la lengua y la epiglotis. La información de este libro es presentada en un práctico formato de manual para que el practicante de la otorrinolaringología pueda conocer las ventajas, las indicaciones, contraindicaciones, el equipo y el material especial requerido, así como la técnica quirúrgica de diferentes procedimientos, algunos novedosos y otros con una larga tradición entre los médicos: septoplastia, válvula nasal interna y externa, radiofrecuencia de cornetes, radiofrecuencia controlada para reducción volumétrica de paladar blando, colgajo uvulopalatino, faringoplastia de recolocación, zetapalatolaringoplastia, glosectomía parcial y escisión submucosa lingual mínimamente invasiva, epiglotectomía parcial, entre otros procedimientos quirúrgicos.

## »CONTENIDO

### SECCIÓN I ANATOMÍA DE VÍA AÉREA SUPERIOR

#### CAPÍTULO 1 ANATOMÍA QUIRÚRGICA EN CIRUGÍA DEL SUEÑO

### SECCIÓN II PROCEDIMIENTOS EN NARIZ

#### CAPÍTULO 2 INTRODUCCIÓN A LA CIRUGÍA NASAL EN SAHOS Y EFECTO EN LA OPTIMIZACIÓN DE CPAP

#### CAPÍTULO 3 SEPTOPLASTIA

#### CAPÍTULO 4 VÁLVULA NASAL

#### CAPÍTULO 5 RADIOFRECUENCIA DE CORNETES

#### CAPÍTULO 6 TURBINOPLASTIA ENDOSCÓPICA

### SECCIÓN III PROCEDIMIENTOS EN PALADAR BLANDO Y PARED LATERAL

#### CAPÍTULO 7 RADIOFRECUENCIA CONTROLADA PARA REDUCCIÓN VOLUMÉTRICA DE PALADAR BLANDO

#### CAPÍTULO 8 ESCLEROTERAPIA DE PALADAR BLANDO

#### CAPÍTULO 9 COLGAJO UVULOPALATINO

#### CAPÍTULO 10 DISECCIÓN DEL MÚSCULO PALATOFARÍNGEO

#### CAPÍTULO 11 ESFINTEROPLASTIA DE EXPANSIÓN MODIFICADA

#### CAPÍTULO 12 FARINGOPLASTIA DE RECOLOCACIÓN

#### CAPÍTULO 13 FARINGOPLASTIA LATERAL DE CAHALI: VERSIÓN VI

#### CAPÍTULO 14 FARINGOPLASTIA DE REPOSICIÓN CON SUTURAS BARBADAS 2 (BRP 2)

#### CAPÍTULO 15 ZETA PALATOFARINGOPLASTIA

### SECCIÓN IV PROCEDIMIENTOS EN LENGUA

#### CAPÍTULO 16 RADIOFRECUENCIA CONTROLADA PARA REDUCCIÓN VOLUMÉTRICA DE LA BASE LINGUAL (RFBOT)

#### CAPÍTULO 17 GLOSECTOMÍA PARCIAL Y ESCISIÓN SUBMUCOSA LINGUAL MÍNIMAMENTE INVASIVA: GSMILE

#### CAPÍTULO 18 COBLACIÓN ENDOSCÓPICA LINGUAL: CELL

### SECCIÓN V PROCEDIMIENTOS EN EPIGLOTIS

## »CONTENIDO

CAPÍTULO 19 EPIGLOTECTOMÍA PARCIAL CON TÉCNICA DERADIOFRECUENCIA O CAUTERIO MONOPOLAR Y EPIGLOTOPEXIA