



<b>Peso</b>	2.478 kg
<b>Dimensiones</b>	24 × 30 × 3 cm
<b>Páginas</b>	564
<b>Año</b>	2020
<b>Edición</b>	1era edición
<b>Autor</b>	Richard K. Gurgel
<b>Editorial</b>	Amolca
<b>ISBN</b>	9789585598492

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

"Escrito directamente para los otorrinolaringólogos, imágenes en Otorrinolaringología es una referencia práctica y magníficamente ilustrada, diseñada para mejorar las habilidades de lectura de imágenes en los lugares de atención. Al usar imágenes radiológicas comentadas, esta referencia única proporciona las herramientas para dominar rápidamente los puntos claves de la imagen, todo ello adaptado a las necesidades del otorrinolaringólogo de hoy en día. Cada capítulo de una o dos páginas incluye datos e imágenes clave, información clínica crítica, definiciones y aclaraciones del argot médico en radiología desconocida y sus anotaciones. ° Contiene 1.800 imágenes de alta calidad relevantes para los otorrinolaringólogos, incluidas imágenes de radiología, dibujos médicos, histopatología, patología general y fotos clínicas. ° Ayuda a los otorrinolaringólogos en todos los niveles de experiencia (médicos practicantes, fellows y residentes) a comprender la importancia de un determinado hallazgo radiológico y los próximos pasos para la atención adecuada del paciente (como los estudios posteriores a ordenar). ° Ofrece información en un formato de referencia rápida que incluye puntos clave, listas con viñetas e introducciones breves para un rápido dominio del material. ° Brinda cobertura completa a los residentes y fellows, así como una gran cantidad de aciertos de enseñanza para el otorrinolaringólogo más experimentado."

## Índice de Atlas de Imágenes en Otorrinolaringología 1era edición

SECCIÓN 1: Cuello suprahioideo e infrahioideo

SECCIÓN 2: Carcinoma de células escamosas

SECCIÓN 3: Enfermedades y síndromes pediátricos

SECCIÓN 4: Cavidad nasosinusal y órbita

SECCIÓN 5: Base del cráneo

SECCIÓN 6: Hueso temporal y CPA-IAC

[Más de Radiología e Imagenología »](#)

[Más de Otorrinolaringología »](#)

[Síguenos en Facebook »](#)