



## Comisión Nacional de Docencia de Médicos Residentes e Internos

Nombre de la Especialidad:

### **Temario Consensuado para el Examen de Residencia en Otorrinolaringología**

Año de Revisión 2025

Contenido: (temas y subtemas)

#### **A. Nariz y Senos Paranasales**

1. Embriología, anatomía y anomalías congénitas de nariz y senos paranasales.
2. Fisiología de nariz y senos paranasales
3. Imagenología de la nariz y senos paranasales
4. Epistaxis
5. Fractura nasal
6. Rinitis alérgica
7. Enfermedades infecciosas de nariz y senos paranasales
8. Complicaciones de rinosinusitis
9. Neoplasia maligna y benigna de nariz y senos paranasales
10. Trastornos del olfato

#### **B. Laringología**

1. Embriología, anatomía y fisiología de la laringe
2. Enfermedades congénitas, infecciosas, traumáticas y funcionales de la laringe
3. Parálisis de cuerdas vocales
4. Tumores benignos y malignos de la laringe
5. Traqueostomía
6. Trastornos de la deglución
7. Cuerpo extraño en laringe y árbol traqueobronquial

#### **C. Cabeza y Cuello. Esófago**

1. Anatomía del cuello (espacios y fascias del cuello)
2. Anatomía de las glándulas salivares
3. Músculos de la masticación
4. Enfermedades Neoplásicas y no neoplásicas de las glándulas salivales
5. Abscesos cervicales

6. Trauma cervical
7. Masas congénitas del cuello
8. Enfermedades del cuello adquiridas (tuberculosis cervical, Toxoplasmosis, actinomicosis, mononucleosis, enfermedad de Castleman, manifestaciones del SIDA)
9. Cuerpo extraño en esófago
10. Ingesta de cáusticos

#### **D. Otología:**

1. Embriología y anatomía del oído
2. Fisiología de la audición
3. Enfermedades del oído externo
4. Otitis media aguda y otitis media con efusión
5. Otitis media crónica
6. Anatomía del Nervio Facial
7. Parálisis del Nervio Facial
8. Disfunción de la trompa de Eustaquio
9. El sistema vestibular y su patología.
10. Hipoacusia y audiometría
11. Trauma en oído

#### **E. Cavidad Oral y faríngeo:**

1. Anatomía de la cavidad oral y faringe
2. Enfermedades infecciosas de la cavidad oral y faríngea
3. Enfermedad adenotonsilar, amigdalectomía y adenoidectomía
4. Patología benignas y malignas de la cavidad oral y faríngea

#### **F. Maxilofacial**

1. Fracturas faciales: mandibular, malar, Lefort (I, II y III), orbitales, etmoidales y frontales
2. Imagenología facial

#### **G. Generalidades**

1. Terapia antimicrobiana en Otorrinolaringología
2. Anomalías en los líquidos, electrolitos y equilibrio ácido básico
3. Ley 68 que regula el consentimiento informado de los pacientes

#### **Bibliografía:**

1. Oídos, nariz, garganta y cirugía de cabeza y cuello, 4ta edición. Jesús Ramon Escajadillo
2. Essential en Otolaryngology, KJ Lee, 12 va edición
3. Current Medical Diagnosis and Treatment, Anil Landawani, 4ta edición.
4. Diagnóstico y Tratamiento en Otorrinolaringología, 2da Edición. Anil Lalawani
5. Basic Otorhinolaryngology, Ira edición: Probst Rudolf, Grevers Gerhard y Heinrich Iro

6. Embriología Médica, 14 ava Edición, T.W.Sadler