

ESPECIALIZACIÓN EN OTORRINOLARINGOLOGÍA

1er. MÓDULO OTONEUROLOGÍA SÍNDROMES VERTIGINOSOS

1. Oído. Embriología, Anatomía y fisiología: Vías de conducción. Fisiología.
2. Exámen Clínico, Semiotecnica, Instrumentales. Síntomas y signos. Principios.
3. Malformaciones Congénitas. Síndromes pediátricos.
4. Afecciones inflamatorias del Oído Medio, Otitis media con efusión (Otitis media aguda, otitis media serosa, otitis media secretora) Otitis media crónica. Secuelas, Complicaciones.
5. Traumatismo de Cráneo (Anatomía descriptiva del Hueso temporal) Tumores: glómico, Histiocitos X, neurinoma del nervio facial, patología del Angulo- Pontocerebeloso, Schwannoma vestibular.
6. Datos embriológicos y Anatomía del Nervio facial. Parálisis del Nervio Facial.
7. Vías Acústicas Hipoacusias neurosensoriales, clasificación: Congénitas y Adquiridas. Laberintitis, Hidropesías endolinfáticas, Hipoacusia súbita, Presbiacusia.
8. Cirugía de oído: Malformaciones. Inflamaciones infecciosas del oído medio. Afecciones no infecciosas de oído medio, para abordaje de afecciones del oído interno y Angulo pontocerebelar.
9. Audiología General. Acústica y Sico acústica, testes subjetivos de la audición: audiometría liminar y supra liminar, Logo audiometría, Mascaramiento Testes objetivos de la audición: impedanciometría, potenciales eléctricos Evocados Auditivos, Emisiones otacústica. Curvas tipo.
10. Anatomía y fisiología del sistema del equilibrio, Examen clínico del paciente vertiginoso, Exámenes auxiliares. Electronistagmografía.
11. Síndromes Vertiginosos, Afecciones Periféricas y Centrales. Manejo del paciente con Crisis vertiginosas. Tratamientos Quirúrgico del Vértigo, Rehabilitación.

2do. MÓDULO RINOSINUSOLOGÍA

1. Embriología, Anatomía Quirúrgica de Fosas Nasales y Senos Paranasales, Fisiopatología y Semiología Rinosinusológica, Diagnóstico Imagenología.
2. Malformaciones congénitas y del desarrollo. Patología inflamatoria, tumoral benigna y maligna externa y vestíbulo nasal.
3. Fisiopatología del mucosa rinosinusal. Rinusopatías no Tumoraes, Complicaciones de los procesos inflamatorios rinosinuales, Síndrome sinusobronquial.
4. Tumores y Pseudotumores de fosas nasales, Colgajos faciales para reconstrucción.
5. Respirador bucal, obstrucción nasal Apnea del Sueño, Inmunológica básica, Rinosinuales y senos para nasales, Tumores de la Rinofaringe.

6. Tratamiento quirúrgico de fosas nasales y senos paranasales, Vías de acceso. Abiertas, endoscopias y o microquirúrgicas.
7. Cirugía de tumores de las fosas nasales y paranasales.
8. Anatomía arterial de las fosas nasales: Fisiología de la circulación arterial, Epixtasis.
9. Traumatismo del macizo facial: Fractura nasal, Fractura de los maxilares.
10. Anatomía y fisiología de la ATM: Manejo de las afecciones de la ATM, Nociones generales de Ortognatía.
11. Anatomía y fisiología de la piel y sus anexos: Revisión y Manejos de las Heridas, Infecciones de las logias profundas del cuello.
12. Afecciones benignas de la piel, inflamatorias y no inflamatorias: Tumores benignos y Tumores malignos, Nevus y Melanoma de cabeza y Cuello.
13. Enfermedades granulomatosas de cabeza y cuello: Manifestaciones del Sida, en cabeza y cuello, Enfermedades del tejido conectivo.
14. Diagnóstico por imágenes en: Audiología, Rinosinusología, Base de cráneo, cuello.
15. Rinoplastia, Septoplastia, técnicas básicas de embellecimiento facial.
16. Quistes congénitos del cuello: Masas del cuello en Pediatría.
17. Lesiones de la cavidad oral. Lesiones ulceradas y quísticas, Cáncer de labio. Cáncer de la cavidad oral. Y Orofaringe, Manejo del cuello, Ganglio Centinela.
18. Anatomía Quirúrgica de los Espacios Parafaríngeos. Tumores de los espacios Parafaríngeos. Tumores de Glándulas Salivales.

3er. MÓDULO

1. Patología del Anillo Linfático de Waldeyer (Anatomía, Embriología y Fisiopatología) Amigdalitis Indicaciones de Amigdalectomías y Adenoidectomías.
2. Lesiones ulceradas de la cavidad oral. Lesiones preneoplásicas, Tumores de la cavidad oral. Cáncer de Boca. Clínica y Tratamiento.
3. Anomalías congénitas de la Cavidad Oral, Labio Leporino y Paladar, Hendido. Síndromes pediátricos, Quistes congénitos del cuello.
4. Trastornos de la Deglución y Articulación de la palabra, Apnea obstructiva del sueño.
5. Tracto laringofaríngeo. Embriología, Anatomía y Fisiología. Examen Clínico, Exploración instrumental.
6. Cuerpos extraños en vías respiratorias y digestivas, altas. Técnicas y tácticas de Extracción. Instrumental adecuado. Complicaciones. Tratamiento.
7. Estridor. Causas de obstrucción laringotraqueal. Congénitos, Estenosis, Laringotraqueal, Laringopatías inflamatorias

agudas y crónicas. Tumores benignos de la laringe. Traqueostomía. Indicaciones y técnicas.

8. Cuerpos extraños en vías respiratorias y digestivas, altas. Técnicas y tácticas de Extracción. Instrumental adecuado. Complicaciones. Tratamiento.

9. Cuerpos extraños en vías respiratorias y digestivas, altas. Técnicas y tácticas de Extracción. Instrumental adecuado. Complicaciones. Tratamiento.

10. Estridor. Causas de obstrucción laringotraqueal. Congénitos, Estenosis, Laringotraqueal, Laringopatías inflamatorias agudas y crónicas. Tumores benignos de la laringe. Traqueostomía. Indicaciones y técnicas.

11. Disfonías, clasificación. Estudio de la parálisis de cuerda vocal. Endoscopia. Video estroboscopia. Disfonías funcionales. Lesiones estructurales mínimas. La Onda Mucosa.

12. Cáncer temprano de la laringe. Cirugía conservadora y Radioterapia, Cáncer avanzado

de la Laringe e Hipo faringe Pautas de tratamiento. Conservación de órganos.

13. Rehabilitación del Laringectomizado. Voz esofágica, Prótesis fonatorias.

14. Anatomía Topográfica del cuello. Diagnóstico de Tumor Lateral de cuello. Biopatología del cáncer de cabeza y cuello – TNM Disección Radical y Modificada Selectiva y ampliada.

15. Tratamiento del cuello. Estudio del Ganglio Centinela Valor del TACP.

16. Tratamiento del cuello. Estudio del Ganglio Centinela Valor del TACP.

17. Biología Molecular del cáncer. Oncógenos y antioncógenos en el cáncer de cabeza y cuello.

18. Patología del Nódulo Tiroideo Cáncer de la glándula tiroidea.

19. Tumores de las glándulas salivales.

20. Reconstrucción en cirugía de cabeza y cuello

Título que otorga

ESPECIALISTA EN OTORRINOLARINGOLOGÍA

Duración

3 años

Modalidad

Presencial

Carga horaria

3.240 horas

Turnos

El curso consta de un aula interactiva de 40 a 60 minutos que se realiza a la tarde fuera de las horas de atención, visita a internados 2 veces por semana, presentación de casos clínicos, 1 por semana, revista de revista, 1 vez por semana y actividad quirúrgica mínimo 3 veces a la semana

Requisitos de Admisión:

Dirigido a médicos recién recibidos en calidad de residentes del servicio y en tiempo completo.

Deberán ser seleccionados los mejores postulantes a los programas ofrecidos y los requisitos mínimos exigidos por la Escuela de Estudios de Post graduación Académica-UNA, en su capítulo tercero, Art. 13. En el llamado a concurso se consideraran solamente los cupos disponibles en los centros acreditados.

Al ser clasificada la ORL y la CCC como especialidad deriva de Cirugía General considerada como primaria ante la EPG/FAC, el postulante deberá presentar:

- Se tomará un examen escrito por la escuela de postgrado, también una entrevista dada por la Dirección de la Cátedra. El lugar de inscripción será en la Secretaría de la Cátedra de ORL en fecha y plazo que se informará.
- Diploma de especialista en la especialidad primaria otorgada por la EPG/FCM
- Acreditación de la especialidad primaria, ante la EPG/FCM, tanto de diploma nacionales como extranjeros
- Registro médico en el Ministerio de Salud Pública
- Certificado de salud física y mental, expedida por el médico y el psiquiatra destinados para este fin por la FCM-UNA

Perfil del Egresado

El especialista en Otorrinolaringología y la Cirugía de Cabeza y Cuello esta:

- Preparado en el área de la Otorrinolaringología y la Cirugía de Cabeza y Cuello con los adelantos científicos y tecnológicos que se presentan en las Ciencias Médicas, con capacidad de desarrollar proyectos de investigación y una sólida formación ética, moral, profesional y humana...

Plan de Estudios aprobado por Resolución N° 0682-00-2016 del Consejo Superior Universitario.