

DISECCIÓN ENDOSCÓPICA DE LOS SENOS PARANASALES

DIRIGIDO A:

Médicos asociados y residentes de Otorrinolaringología.

OBJETIVO:

-Demostración de Cirugía Endoscópica de Nariz y Senos Paranasales con técnicas básicas y avanzadas en espécimen cadavérico y vivo.

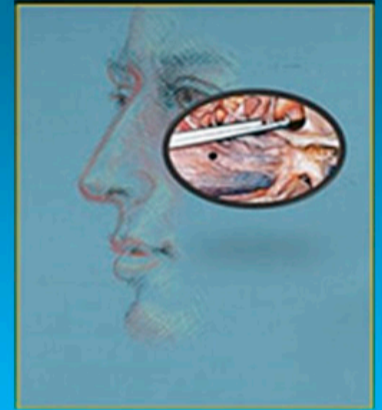
-Complementar la enseñanza de la cirugía endoscópica de senos paranasales durante la residencia médica de Otorrinolaringología.

PROFESORES TITULARES:

- Dr. Aldo Casol Stamm.
- Dr. Juan Eugenio Salas Galicia.
- Dr. Armando González Gutiérrez.

PATROCINADORES:

- Liomont y Multiespecialidades Médicas.



MÓDULO II

31 de Octubre 2020

10:00 a 12:00 hrs.

Video 2:

Dr. Armando González Gutiérrez.

“Técnica segura de esfenotmoidectomía y el papel de los estudios de imagen con reconstrucción tridimensional”

- Valoración preoperatoria de estudios de imagen con reconstrucción tridimensional en patología Nasosinusal.
- Indicación de Esfenotmoidectomía total y radical (nasalización)
- Disección en espécimen cadavérico
- Presentación de casos quirúrgicos

MÓDULO III

21 de Noviembre 2020

10:00 a 12:00 hrs.

Video 3:

Dr. Luis Miguel Garza Talamas - Dra. Paulina Andrade Lozano.

“Anatomía quirúrgica del receso frontal y del seno frontal, procedimientos tipo Draf y cierre de defectos de base de cráneo”

- Indicación de abordajes al receso frontal y seno frontal.
- Técnica segura de Sinusotomía del frontal.
- Tipos de abordajes al seno frontal (Draf I, II A, IIB y III).
- Disección y presentación de casos quirúrgicos.
- Defectos de base de cráneo, para cierre de fístulas de líquido cefalorraquídeo.

MÓDULO IV

05 de Diciembre 2020

10:00 a 12:00 hrs.

Video 4:

Dr. Luis Miguel Garza Talamas / Dr. Narayan Janakiram – Dr. Michael Guzmán Trujillo.

“Abordaje endoscópico dirigido a Nasoangiofibroma de acuerdo a su vascularidad, propuesta de una nueva clasificación”

- Abordaje endoscópico dirigido a el Angiofibroma Nasofaríngeo Juvenil basado en clasificación Janakiram
- Principios de la escisión quirúrgica del Angiofibroma Nasofaríngeo Juvenil.
- Video demostración.

MÓDULO V

16 de Enero 2021

10:00 a 12:00 hrs.

Video 5:

Dr. Aldo Stamm.

“Abordajes extendidos endonasales hacia la base del cráneo”

- Desarrollo de técnicas y abordajes extendidos endonasales hacia la base del cráneo.