



CURSO DE POSTGRADO

Anatomía Quirúrgica Rinosinusal y de Oído

SEMESTRE

1°

AÑO

2019

PROF. ENCARGADO

Dr. Jorge Zúñiga Pino

Departamento de Otorrinolaringología – Programa de Anatomía y Biología del Desarrollo

UNIDAD ACADÉMICA

TELÉFONO

9788153

E-MAIL

jozuniga@med.uchile.cl

TIPO DE CURSO

Complementario

CRÉDITOS

4

CLASES	30 HRS.
PRUEBAS	2 HRS.
TRABAJOS	0 HRS.

Nº HORAS PRESENCIALES	32
Nº HORAS NO PRESENCIALES	74
Nº HORAS TOTALES	106

CUPO ALUMNOS

10

(Nº mínimo)

12

(Nº máximo)

PRE-REQUISITOS

Residentes de 1er año de Otorrinolaringología de la Universidad de Chile – Alumnos Escuela de Posgrado (Médicos Cirujanos)

INICIO

8 de Abril 2019

TERMINO

22 de Julio 2019

DIA/HORARIO
POR SESION

Lunes 17:30 a 18:30 hrs

LUGAR

Auditorio Sociedad Chilena de Otorrinolaringología, Avda. Nueva Los Leones
07 of. 801, Providencia

METODOLOGÍA

Clases Teóricas

(Clases, Seminarios, Prácticos)

EVALUACIÓN (INDICAR % DE CADA EVALUACION)

Evaluaciones parciales clase a clase 20%

Examen 80%

PROFESORES PARTICIPANTES (INDICAR UNIDADES ACADÉMICAS)

Dr. Rodrigo Arregui	Instructor – Hospital Barros Luco Trudeau
Dr. Gustavo Bravo	Instructor – Hospital Clínico de la U. de Chile
Dr. Rodrigo Cataldo	Instructor – Hospital Clínico de la U. de Chile
Dr. José M. Contreras	Profesor Asociado – Hospital San Juan de Dios
Dr. Paul Délano	Profesor Asociado - Hospital Clínico de la U. de Chile
Dr. Rodolfo Nazar	Profesor Asistente - Hospital Clínico de la U. de Chile
Dr. Cristián Olavarría	Profesor Asistente – Hospital Clínico de la U. de Chile
Dr. Carlos Stott	Profesor Asociado - Hospital Clínico de la U. de Chile
Dra. Constanza Valdés	Profesor Asistente - Hospital del Salvador
Dr. Jorge Zúñiga	Profesor Asistente - Hospital Clínico de la U. de Chile - Programa de Anatomía y Biología del Desarrollo

DESCRIPCIÓN / OBJETIVOS

Descripción:

El curso pretende entregar bases de anatomía quirúrgica para la realización de cirugías de nariz, cavidades paranasales y de oído. Para eso se divide en mini-bloques de cirugía nasal funcional y estética, cirugía endoscópica de cavidades paranasales y cirugía otológica, todas vistas desde la óptica del otorrinolaringólogo.

OBJETIVO GENERAL

1. Entregar conocimientos básicos de la anatomía normal y quirúrgica de la nariz, las cavidades paranasales
2. Entregar conocimientos básicos de la anatomía normal y quirúrgica del oído

OBJETIVOS ESPECIFICOS

COGNITIVOS

1. Conocimiento profundo de la anatomía nasal, sinusal y del oído.
2. Entender las indicaciones, contraindicaciones y riesgos de los procedimientos médicos y quirúrgicos
3. Familiarizarse con las técnicas modernas de cirugía endoscópica nasal y sinusal.

CALENDARIO DE ACTIVIDADES

(A continuación señalar : Temario del Curso, fechas y Profesores a cargo)

PROGRAMA

- 08-04 Embriología de cavidad nasal, cavidades paranasales y cavidad oral
Dr. Jorge Zúñiga
- 15-04 Anatomía de la nariz, cavidad nasal, cavidades paranasales
Dr. Jorge Zúñiga
- 22-04 Septoplastía
Dr. Jorge Zúñiga
- 29-04 Rinoplastía cerrada
Dr. Cristián Olavarría
- 06-05 Rinoplastía abierta
Dr. Jorge Zúñiga
- 13-05 Rinoplastía delivery
Dr. Gustavo Bravo
- 20-05 Cirugía endoscópica funcional
Dr. Rodrigo Cataldo
- 27-05 Dacriorrinocistostomía, Ligadura de arteria esfenopalatina
Dr. Rodolfo Nazar
- 03-06 Descompresión orbitaria, introducción a la cirugía del seno frontal
Dra. Constanza Valdés
- 10-06 Embriología del oído, anatomía del oído externo y medio
Dr. Jorge Zúñiga
- 17-06 Anatomía del oído interno
Dr. Jorge Zúñiga
- 24-06 PAT, Timpanoplastías
Dr. Paul Délano
- 01-07 Aticotomía, aticoantrostomía, cirugía radical de oído
Dr. José Miguel Contreras
- 08-07 Estapedostomía
Dr. Carlos Stott
- 15-07 Implante Coclear
Dr. Rodrigo Arregui
- 22-07 Examen