

08:00 a 08:05 Registro.
Entrega de materiales.

08:05 a 08:45 Antrostomía maxilar:
Uncinectomía, antostomia tipo I-III, en modelo biológico humano, realizado por el alumno.

08:45 a 09:30 Etmoidectomía anterior baja, en modelo biológico humano, realizado por el alumno.

09:30 a 09:45 Etmoidectomía posterior baja, en modelo biológico humano realizado por el alumno.

7 09:45 a 10:30 Esfenoidectomía:
Trans nasal y trans etmoidal, en modelo biológico humano, realizado por el alumno.

U 10:30 a 11:15 Etmoidectomía posterior-anterior alta, en modelo biológico humano, realizado por el alumno.

8 11:15 a 12:00 Receso.

12:00 a 12:45 Draft IIa- III, en modelo biológico humano, realizado por el alumno.

M 12:45 a 13:30 Cirugía del cornete medio, en modelo biológico humano, realizado por el alumno.

A 13:30 a 14:15 Turbinoplastía, en modelo biológico humano, realizado por el alumno.

R 14:15 a 15:00 Ligadura de arteria esfenopalatina, en modelo biológico humano, realizado por el alumno.

Z 15:00 a 16:30 Corte a comer.

16:30 a 17:15 DCR Endoscópica, en modelo biológico humano realizado por el alumno.

17:15 a 18:00 Abordaje a la hipófisis:
Trans nasal - trans esfenoidal, en modelo biológico humano, realizado por el alumno.
Septectomia posterior, en modelo biológico humano realizado por el alumno.

18:00 a 18:45 Disección del N. Vidiano y fosa pterigopalatina, en modelo biológico humano, realizado por el alumno.

18:45 a 19:00 Descompresión orbitaria, en modelo biológico humano, realizado por el alumno.

19:00 a 19:30 Clausura del curso.
Entrega de Reconocimientos

DA CLICK AQUI PARA MAYOR INFORMACION



IMQCC

INSTITUTO MÉDICO-QUIRÚRGICO
DE CABEZA Y CUELLO

**XV CURSO
TEÓRICO PRÁCTICO
CIRUGIA ENDOSCOPICA DE SPN Y
REGIONES ADYACENTES,
EN MODELOS BIOLÓGICOS
HUMANOS FRESCOS.**

- HANDS ON TRAINING WORKSHOP -



**7 u 8 DE MARZO
DE 2025**

Irapuato, Gto. México



Av. Guerrero N° 1780 Jardines de Irapuato, Gto. Mex.
WhatsApp. +52 55 2151 5935
cursos@imqcc.com
www.imqcc.com

DR. ADELAIDO LOPEZ CHAVIRA
PROFESOR TITULAR DEL CURSO

DR. ARTURO ALANIS NUÑEZ
DR. MOISES ALBINO PACHECO RAMIREZ
DR. LUIS HUMBERTO GOVEA CAMACHO
DR. CESAR GAMALIEL RIVERA MARTINEZ
DR. HECTOR MACIAS REYES
DR. ALEJANDRO ESPINOSA REY
Y OTROS.

- Anatomía esencial de senos paranasales, identificación de estructuras y referencias anatómicas
- Prevención de complicaciones en cirugía endoscópica de spn
- Infundibulotomía segura
- Turbinoplastia inferior
- Etmoidectomia anterior
- Abordaje pre lacrimal del seno maxilar
- Selección del paciente para dacriocistorrinostomia endoscópica
- Abordajes endoscópicos del seno frontal
- Resección endoscópica de tumores nasosinuales
- Cirugía endoscópica del seno esfenoidal
 - Abordaje transetmoidal
 - Abordaje trasnasal
 - Abordaje transeptal
- Descompresión endoscópica orbitaria
 - Aval
 - CMORLyCCC
 - FESORMEX
 - SMORLCCC
 - Cupo limitado
 - Más de 9 profesores

**Taller práctico
en modelos
biológicos humanos
frescos preparados
para disección.**

MODELOS BIOLÓGICOS HUMANOS FRESCOS

AVALADO POR EL CMORL y CCC
Folio N° /2024/2025
Puntaje Otorgado: EN TRAMITE

**INCLUYE
PLATICAS
ON DEMAND**