



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

Dirigido a:  
Otorrinolaringólogos,  
Cirujanos de Cabeza y Cuello  
y especialidades afines

**11 o 12 DE OCTUBRE  
DE 2024  
Irapuato, Gto. México**

**AVALADO POR EL CMORL y CCC**  
Folio N°  
Puntaje Otorgado:

**- HANDS ON TRAINING WORKSHOP -**

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

- Anatomía esencial de senos paranasales, identificación de estructuras y referencias anatómicas
- Prevención de complicaciones en cirugía endoscópica de spn
- Infundibulotomía segura
- Turbinoplastia inferior
- Etmoidectomía anterior
- Abordaje pre lacrimal del seno maxilar
- Selección del paciente para dacriocistorrinostomía endoscópica
- Abordajes endoscópicos del seno frontal
- Resección endoscópica de tumores nasosinusales
- Cirugía endoscópica del seno esfenoidal
  - Abordaje transetmoidal
  - Abordaje trasnasal
  - Abordaje transeptal
- Descompresión endoscópica orbitaria

**PROGRAMA  
TEÓRICO  
ON-LINE  
ON-DEMAND**



**PROGRAMA  
PRÁCTICO  
11 o 12 de  
OCTUBRE  
de 2024**

- 08:00 a 08:05** Registro.  
Entrega de materiales.
- 08:05 a 08:45** Antrostomía maxilar:  
Uncinectomía, antrostomía 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.
- 09:45 a 10:30** Esfenoidectomía:  
Trans nasal y trans etmoidal, en modelo biológico humano,  
realizado por el alumno.
- 10:30 a 11:15** Etmoidectomía posterior-anterior alta, en modelo biológico humano,  
realizado por el alumno.
- 11:15 a 12:00** Receso.
- 12:00 a 12:45** Draft IIa- III, en modelo biológico humano, realizado por el alumno.
- 12:45 a 13:30** Cirugía del cornete medio, en modelo biológico humano,  
realizado por el alumno.
- 13:30 a 14:15** Turbinoplastía, en modelo biológico humano, realizado por el alumno.
- 14:15 a 15:00** Ligadura de arteria esfenopalatina, en modelo biológico humano,  
realizado por el alumno.
- 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.  
Septectomía 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

- Aval
  - CMORLyCCC
  - FESORMEX
  - SMORLCCC
- Cupo limitado
- Más de 9 profesores



**PROFESOR TITULAR**  
Dr. Adelaido López Chavira

**Taller práctico en  
cirugía intermedia y  
avanzada en SPN y  
regiones adyacentes  
en modelos biológicos  
humanos frescos  
preparados  
para disección.**



SOCIEDAD MEXICANA DE  
OTORRINOLARINGOLOGÍA  
Y CIRUGÍA DE CABEZA Y  
CUELLO A.C.®



**Instituto Médico-Quirúrgico de Cabeza y Cuello**

Av. Guerrero N° 1780 Jardines de Irapuato, Gto. Mex.

WhatsApp. +52 55 2151 5935

[cursos@imqcc.com](mailto:cursos@imqcc.com)

[www.imqcc.com](http://www.imqcc.com)

## **CURSOS** EN MODELOS ANATÓMICOS DE ALTA COMPLEJIDAD



### **4, 5 Y 6 OCTUBRE**

XIII Curso Teórico-práctico  
Cirugía Otológica  
En modelos biológicos humanos frescos.

### **14 OCTUBRE**

XIII Curso Teórico-práctico  
Rinoplastia secundaria  
En modelos biológicos humanos frescos.

### **11 O 12 OCTUBRE**

XIV Curso Teórico-práctico  
Cirugía endoscópica de SPN  
y regiones adyacentes  
En modelos biológicos humanos frescos.

### **15 Y 16 OCTUBRE**

XV Curso Teórico-práctico  
Cirugía estética facial  
En modelos biológicos humanos frescos.

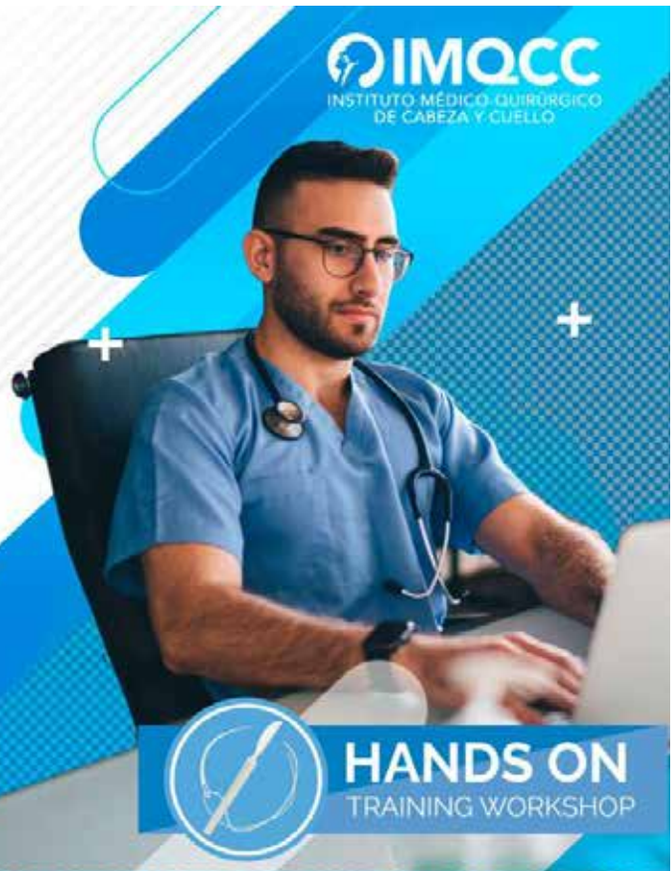
### **13 OCTUBRE**

IX Curso Teórico-práctico  
Rinoplastia básica  
En modelos biológicos humanos frescos.

### **19 OCTUBRE**

IX Curso Teórico-práctico  
Cirugía de glándulas salivales, anastomía  
quirúrgica

# **OCTUBRE 2024**



**Instituto Médico-Quirúrgico de Cabeza y Cuello**

Av. Guerrero N° 1780 Jardines de Irapuato, Gto. Mex.

WhatsApp. +52 55 2151 5935

[cursos@imqcc.com](mailto:cursos@imqcc.com)

[www.imqcc.com](http://www.imqcc.com)