

08:00 a 08:05 Registro

Entrega de materiales.

08:05 a 08:15 Introducción.

08:15 a 10:00 Técnica de parotidectomía superficial

10:00 a 12:00 y total y disección del nervio facial

en modelo biológico humano,

realizado por el alumno.

12:00 a 12:30 Técnica de resección de glándula

submandibular en modelo biológico

humano, realizado por el alumno.

12:30 a 14:00 Receso.

Disección de caórtida comun

y carótida externa, en modelo

14:00 a 15:30 biológico humano, realizado

por el alumno.

Disección de traquea (traqueostomia

y resección de anillos traqueales con

15:30 a 15:45 anastomosis) en modelo biológico

humano, realizado por el alumno.

Clausura de curso Reconocimientos.

DA CLICK AQUI PARA MAYOR INFORMACION



IMQCC

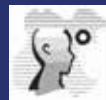
INSTITUTO MÉDICO-QUIRÚRGICO
DE CABEZA Y CUELLO

X CURSO
TEÓRICO PRÁCTICO
DE CIRUGÍA DE GLÁNDULAS SALIVALES,
ANATOMIA QUIRÚRGICA
DE CARÓTIDA,
EN MODELOS BIOLÓGICOS
HUMANOS FRESCOS.

- HANDS ON TRAINING WORKSHOP -



**29 y 30 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. CESAR GAMALIEL RIVERA MARTINEZ
PROFESOR TITULAR DEL CURSO

DR. MOISES ALBINO PACHECO RAMIREZ
DR. ADELAIDO LOPEZ CHAVIRA
DR. GUILLERMO NAVARRO SANTOS
DRA. GABRIELA RAMIREZ ARROYO
DR. EDGAR HERNANDEZ ABARCA

- Anatomía quirúrgica de las glándulas salivales.
(Dra. Gabriela Ramírez Arroyo)
- Patología inflamatoria de glándulas salivales.
(Cor. M.C. Moises Albino Pacheco Ramírez)
- Neoplasias benignas de las glándulas salivales.
(Gral. Brig. M.C. Adelaído López Chavira)
- Neoplasias malignas de las glándulas salivales.
(Cor. M.C. César Gamaliel Rivera Martínez)
- Radiología y procedimientos diagnósticos en patología de las glándulas salivales.
(Tte.Cor.M.C. Edgar Hernández Abarca)
- Anatomía quirúrgica de traquea.
(Gral.Brig.M.C. Adelaído López Chavira)
- Anatomía quirúrgica de carótida común y carótida externa.
(Cor.M.C. César Gamaliel Rivera Martínez)

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**