



# CURSO

## REAPRENDIENDO LA COLECTOMÍA DERECHA LAPAROSCÓPICA

NUEVOS CONCEPTOS  
ANATOMO-EMBRIOLÓGICOS Y  
QUIRÚRGICOS

 CDMX

 25 Y 26 DE OCTUBRE

 EXCLUSIVO 25 PERSONAS

28

Puntos otorgados  
por el Colegio  
Mexicano de  
Especialistas en  
Coloproctología A.C.



**DR. RODRIGO PÉREZ**



**DR. JUAN CARLOS  
SÁNCHEZ ROBLES**



**Cadaver  
Lab**

## **DR. JUAN CARLOS SÁNCHEZ ROBLES**



El Dr. Juan Carlos Sánchez Robles es Médico Militar Mexicano, Especialista en Cirugía Gastrointestinal, Subespecialista en Cirugía de Colon y Recto (proctología), experto en Cirugía Laparoscópica y Pionero en México en Cirugía Robótica.

Fue formado como Médico Militar hace más de 20 años en el Ejército Mexicano, donde actualmente tiene el grado de Teniente Coronela y ha desarrollado la mayor parte de su práctica clínica y quirúrgica en el Hospital Central Militar en la CDMX. En este hospital fue Jefe del Servicio de Colon y Recto y fundador del Curso de Subespecialización en Cirugía de Coloproctología.

Actualmente se desempeña como Director Médico del Hospital de Alta Especialidad Punta Médica en la Ciudad de México. Así mismo es el actual Presidente del Colegio Mexicano de Especialistas en Coloproctología y Vicepresidente del Consejo Mexicano de Coloproctología. Pertenece a múltiples asociaciones nacionales e internacionales.

Destaca su gran pasión por la Educación Médica Continua, por lo que participa activamente en múltiples eventos nacionales e internacionales para la formación médico-quirúrgica de cirujanos desde hace más de una década.

Ha dado más de 500 ponencia nacionales e internacionales sobre su especialidad y hoy día es Speaker & Proctor de las marcas líderes en tecnología quirúrgica.



**Cadaver  
Lab**

## **DR. RODRIGO PÉREZ**



Graduado de la Universidad de São Paulo, tiene práctica constante en las áreas de Cirugía Oncológica y Aparato Digestivo. Cuenta con más de 80 artículos científicos publicados.

Es miembro de la Sociedad Brasileña de Coloproctología, la Sociedad de Cirugía del Tracto Alimentario y la Sociedad Americana de Cirujanos de Colon y Recto.

También es miembro del consejo editorial de las revistas "Diseases of Colon and Rectum", "Annals of Surgical Oncology", "Techniques in Coloproctology" y "Colorrectal Diseases".

Posee una didáctica excepcional y es un referente en la materia a abordar sobre el tema de preservación de órganos en cáncer de recto

Es cirujano en el Hospital Alemán Oswaldo Cruz.

## **DIRIGIDO A**

Cirujanos generales, coloproctólogos, cirujanos oncológicos, y residentes de estas mismas especialidades.

## **DÍA 1**

Estandarización de la Cirugía de Colon Derecho

BIENVENIDA

### **MÓDULO 1. Reconceptualizando lo aprendido**

- 9:00 a 10:00 Repaso anatómico y embriológico con una visión quirúrgica
- 10:00 a 10:30 Visión Laparoscópica. Identificando lo importante
- 10:30 a 11:00 Escisión Mesocólica Completa y Ligadura Central. Notas técnicas
- 11:30 a 12:00 Entendiendo el Concepto de D3
- 12:00 a 12:30 Variantes técnicas de anastomosis intracorpórea
- 12:30 a 13:00 Pros y contras de anastomosis intracorpórea
- 13:00 a 13:30 Resultados de la estandarización de la hemicolectomía derecha

COMIDA (14:00 a 15:00)

## MÓDULO 2. "Watch & learn from the master"

- 15:00 a 15:30 Disección medial. ¿Por dónde y hasta dónde?
- 15:30 a 16:00 Disección vascular y verdadero D3. "es solo miedo a la desconocido"
- 16:00 a 16:30 Disección Lateral y Descenso del Ángulo Hepático. "Easy way"
- 16:30 a 17:00 Resección intestinal ideal. "Una adecuada preparación para la anastomosis"
- 17:00 a 17:30 Anastomosis intracorpórea: híbrida vs completamente mecánica
- 17:30 a 18:00 ¿Uso de ICG y/o revisión endoscópica?



## **DÍA 2**

**Sesión Práctica: Let's Do it!**

**Práctica en Cadáver (09:00-14:00 HRS)**

- Set up y distribución de trocares
- Disección medial y lateral
- Primero moviliza el colon
- Disección vascular y D3
- Resección intestinal

**COMIDA (14:00-15:30 HRS)**

**(15:30-17:30 HRS)**

- Anastomosis intracorpórea
- Prehabilitación y Preparación intestinal.  
Todo cuenta
- Preguntas y conclusiones



**Cadaver**  
**Lab** - by - 4 Doctors

[WWW.CADAVERLAB.IO](http://WWW.CADAVERLAB.IO)