



TALLERES CEMS

Complicaciones en cirugía laparoscópica

(en modelos biológicos)

9 y 10 de diciembre

SEDE: Foro COMEGO

Profesor Titular:

Dr. Leonel Alfonso Pedraza González

Profesores Adjuntos:

Dr. Juan Carlos López Jurado

Dra. María del Pilar Figueroa Gómez Crespo

CUOTAS

Colegiado	\$8,000
Federado	\$9,000
No Federado	\$9,500
Residentes en GO	\$6,000

Objetivo general:

Plantear las bases para realizar los procedimientos de cirugía laparoscópica avanzados en modelos biológicos, para resolver los accidentes, urológicos, intestinales y vasculares que se pueden presentar en la cirugía ginecológica laparoscópica.

Objetivos específicos:

- El asistente al taller podrá:
- Adquirir las destrezas avanzadas en cirugía laparoscópica relacionadas con accidentes quirúrgicos en laparoscopia.
- Conocer los procedimientos quirúrgicos avanzados y sus posibles complicaciones.
- Resolver los accidentes, urológicos, intestinales y vasculares que se pueden presentar en la cirugía ginecológica laparoscópica.

Parte teórica

8:00 a 8:10 hrs. Introducción de los temas a tratar y su implicación en cuanto a diagnóstico, manejo y resolución

Dr. Leonel Alfonso Pedraza González

8:10 a 8:30 hrs. Energía tipos y usos

Dra María del Pilar Figueroa Gómez Crespo

8:30 a 8:50 hrs. Complicaciones de ginecología

Dr. Eduardo Luna Ramírez

8:50 a 9:10 hrs. Urología

Dr. Sergio Lozano Kaplun

1. Lesiones de la vía urinaria en la cirugía ginecológica laparoscópica

a- Introducción

b- Incidencia de lesiones de la vía urinaria en la cirugía ginecológica

2. Lesión vesical

a- Identificación de la lesión vesical

b- Reparación de las lesiones vesicales por laparoscopia

c- Seguimiento y pronóstico

3.-Lesiones ureterales

a-Identificación de las lesiones ureterales

b.-Reparación de las lesiones ureterales por laparoscopia

I- Reimplante tipo Litch-Gregoir

II- Reimplante tipo Boari

4.- Cistoscopia de rutina en la cirugía ginecológica laparoscópica (costo/beneficio)

5.- Preguntas y comentarios

9:10 a 9:30 hrs. Cirugía general

Dr. Aurelio Carrera Muñoz

1. Lesión de intestino delgado

a- Perforación

b- Con energía

c- Corte frío

2. Lesión de intestino grueso

a- Perforación

b- Con energía

c- Corte frío

3. Lesiones por adhesiolisis

9:30 a 9:50 hrs. Cirugía Vascular

Dra. Paola Andrea Rojas Guevara

1. Lesion de pequeños vasos

a- Perforación

b- Con energía

c- Corte frío

2. Lesión de grandes vasos

a- Perforación

b- Con energía

c- Corte frío

d- Contusión

9:50 a 10:10 hrs. Clases de anatomía del puerco y explicación de los ejercicios a realizar, en video

Dr. Leonel Alfonso Pedraza González

Parte práctica

9:45 a 16:00 hrs. Práctica en modelo biológico

Las practicas se realizarán en modelo biológico, donde previa realización de neumoperitoneo se colocaran los trocares. Se realizaran lesiones de los diversos órganos y su reparación de acuerdo a lo aprendido en la teoría.