

LÁSER EN GINECOLOGÍA



TALLERES CEMS

Láser en ginecología

MARZO 17 Y 18

SEDE: Foro COMEGO

Aplicaciones del láser CO2 en el tracto genital inferior: Terapéutico, funcional y regenerativo

Profesor Titular:

Dr. Serafín Romero Hernández

Profesores Adjuntos:

Dra. Janeth Márquez Acosta

Dr. Sergio Bruno Muñoz Cortés

LÁSER EN GINECOLOGÍA

CUOTAS	
Colegiado	\$3,000
Federado	\$3,500
No Federado	\$4,000
Residentes en GO	\$3,000

Objetivo General:

Causar el interés del alumno en el uso del láser como alternativa en el tratamiento de la patología del tracto genital inferior y sus nuevas aplicaciones.

Objetivos Específicos:

Que el alumno conozca los elementos y partes de un equipo de láser fax de Co2

Conocer la utilidad médica del láser de Co2 en tracto genital inferior.

Fomentar el criterio terapéutico con el uso racional del láser Co2 en el TGI

Conocer el Uso del láser de Co2 en TGI en las nuevas tendencias funcionales.

Practicar con Modelos biológicos el corte, vaporización con el uso de esta tecnología.

PRIMER DÍA

8:00 a 8:20 hrs.	Bienvenida e introducción Dr. Serafín Romero Hernández
8:20 a 8:40 hrs.	Principios generales y bases físicas del láser Dra. Janet Márquez Acosta
8:40 a 9:00 hrs.	Diferentes tipos de láser: Erbio -YAG, Neodimio-YAG. Características y aplicaciones en ginecología y en el tracto genital inferior Dr. Germán Barrientos Vargas
9:00 a 9:20 hrs.	Respuesta de los diferentes tejidos a los diferentes tipos de láser Dra. Janeth Márquez Acosta
9:20 a 10:00 hrs.	El láser c02. usos y complicaciones en el tracto genital inferior Dr. Sergio Bruno Muñoz Cortés
10:00 a 10:20 hrs.	Ablación (ebullición), escisión (corte-cono) y fotovaporización (desintegración) Dr. Sergio Bruno Muñoz Cortés

LÁSER EN GINECOLOGÍA

10:20 a 10:40 hrs.	Protocolos de seguridad, visión colposcópica y materiales el uso del láser CO2 Dr. Serafín Romero Hernández
10:40 a 11:00 hrs.	Complicaciones del uso de los diferentes tipos de energética en el tracto genital interior Dr. Serafín Romero Hernández
11:00 a 11:20 hrs.	Caso clínico Dr. Germán Barrientos Vargas
11:20 a 11:40 hrs.	Componentes del equipo láser de co2 frax Dr. Serafín Romero Hernández
11:40 a 12:00 hrs.	Receso
12:00 a 15:30 hrs.	Taller práctico: láser en modelos biológicos Dr. Serafín Romero Hernández Dra. Janeth Márquez Acosta Dr. Germán Barrientos Vargas

SEGUNDO DÍA

8:00 a 8:20 hrs.	Aplicación del láser en patología cervical Dr. Sergio Bruno Muñoz Cortés
8:20 a 8:40 hrs.	Principales dificultades en el seguimiento de las lesiones cervicales tratadas con láser co2. Dr. Sergio Bruño Muñoz Cortés
8:40 a 9:00 hrs.	Manejo de la neoplasia intraepitelial de vagina y beneficios de láser co2. Dra. Janeth Márquez Acosta
9:00 a 9:20 hrs.	Dificultad en el diagnóstico clínico de las dermatosis vulvares: repaso para el colposcopista Dr. Natalia Domínguez Alfaro
9:20 a 10:00 hrs.	Diferentes protocolos de manejo en patología vulvar (farmacológicos) Dr. Germán Barrientos Vargas

LÁSER EN GINECOLOGÍA

10:00 a 10:20 hrs.	En que patología vulvar se puede aplicar láser y cuál es su resultado Dra. Natalia Domínguez Alfaro
10:20 a 10:40 hrs.	Identificación diagnóstico y manejo de infecciones anales por VPH y uso del láser de co2 en patología ano perineal Dr. Sergio Bruno Muñoz Cortés
10:40 a 11:00 hrs.	Riesgos -complicaciones trans y postratamiento de lesiones anales por VPH Dr. Alan Garza Cantú
11:00 a 11:30 hrs.	Aplicación y beneficio del láser en síndrome genito-urinario, tensado vaginal Dr. Serafín Romero Hernández
11:30 a 11:50 hrs.	Uso del láser en ginecología funcional. Vulvovaginal. Dr. Alejandro Carbone (Argentina)
11:50 a 12:10 hrs.	Caso clínico Dra. Janeth Márquez Acosta
12:10 a 12:30 hrs.	Conducta ética ante los tratamientos cosméticos vulvo vaginales: una realidad Dr. José Antonio Moreno Sánchez
12:30 a 13:00 hrs.	Receso
13:00 a 15:50 hrs.	Taller láser en modelos biológicos Dr. Serafín Romero Hernández Dr. Sergio Bruno Muñoz Cortés Dra. Janeth Márquez Acosta Dr. Germán Barrientos Vargas
15:50 a 16:00 hrs.	Conclusiones y clausura Dr. Serafín Romero Hernández