



TALLER CEMS

Operatoria Obstétrica

3 DE MAYO

Profesor Titular:

Dr. Rodrigo Zamora Escudero

Profesores Adjuntos:

Dr. Juan Luis García Benavides

Dr. Alejandro Rendón Molina

Dr. Elías Charúa Levy

Dr. Rogelio Apolo Aguado Pérez

CUOTAS

Colegiado	\$4,500
Federado	\$5,000
No federado	\$5,500
Residente	\$3,500

Objetivo general:

Establecer el marco teórico y exponer los conceptos técnicos del parto instrumentado, con el fin de favorecer una ejecución segura del mismo, mediante la práctica simulada en estaciones clínicas previamente definidas.

Objetivos específicos:

Definir los conceptos teóricos básicos de la operatoria obstétrica.

Mostrar las indicaciones y la técnica operatoria de fórceps clásicos.

Mostrar las indicaciones y la técnica operatoria de fórceps especiales.

Mostrar las indicaciones y la técnica operatoria del vacuum.

Analizar la evidencia disponible en torno al parto instrumentado.

Advertir el manejo de las lesiones a piso pélvico asociadas al parto instrumentado.

Advertir el manejo de la falla en operatoria obstétrica.

3 DE MAYO

TEORÍA / PRÁCTICA

08:00 a 08:10 hrs.

Registro y bienvenida

Dr. Rodrigo Zamora Escudero

08:10 a 08:30 hrs.

Patrones contemporáneos del trabajo de parto

Dr. Rodrigo Zamora Escudero

- Trabajo de parto fase activa
- Mecanismo de trabajo de parto
- Periodo expulsivo prolongado

08:30 a 08:50 hrs.

Fórceps: generalidades

Dr. Juan Luis García Benavides

- Historia y descripción del instrumental
- Indicaciones y consideraciones perioperatorias
- Selección del instrumento

08:50 a 09:10 hrs.

Desenlaces obstétricos asociados al uso de fórceps

Dr. Alejandro Rendón Molina

- Evidencia disponible en torno al parto instrumentado
- Lesión obstétrica del piso pélvico: prevención y manejo
- Cesárea en condiciones de falla en operatoria obstétrica

09:10 a 09:30 hrs.

Vacuum: generalidades

Dr. Elías Charúa Levy

- Descripción del instrumento e Indicaciones
- Técnica y consideraciones perioperatorias
- Evidencia disponible en torno al uso de vacuum

09:30 a 09:45 hrs.

Descanso

09:45 a 11:15 hrs.

Bloque I - Taller de operatoria obstétrica

Todos los profesores

Estación de fórceps Simpson

Estación de fórceps Kjelland

Estación de espátulas Salinas

Estación de vacuum

11:15 a 11:30 hrs.

Descanso

11:30 a 13:00 hrs.

Bloque II - Taller de operatoria obstétrica

Todos los profesores

Estación de fórceps Simpson

Estación de fórceps Kjelland

Estación de espátulas Salinas

Estación de vacuum

13:00 a 13:10 hrs.

Cierre

Dr. Rodrigo Zamora Escudero