

Cupos Limitados

Curso de Cirugía Robótica Ginecológica

SISTEMA DA VINCI XI
CERTIFICACIÓN OFICIAL INTUITIVE

Comienza

03.06

Finaliza

05.06



Dirigido a ginecólogos

entrenamientocirugiarobotica.com

Consultas e inscripción: programarobotico@bsi.la



ENTRENAMIENTO
CIRUGÍA ROBÓTICA

MAR DEL PLATA — CENTRO DE ENTRENAMIENTO ROBÓTICO



PROGRAMA DE
CIRUGÍA ROBÓTICA



Clínica Colón

bioanalítica 

INTUITIVE

Curso de Entrenamiento en **Cirugía Robótica Ginecológica**

Sede: Centro de Entrenamiento en Cirugía Robótica

Clínica Colón, Mar del Plata

Fecha: 3 al 5 de Junio de 2026

**Destinado a Ginecólogos con experiencia avanzada en
Cirugía Laparoscópica.**



Objetivos del curso

Brindar conocimientos teóricos y prácticos fundamentales para la incorporación progresiva a la cirugía robótica en Ginecología.

Familiarizar a los participantes con la plataforma Da Vinci XI.

Entrenar habilidades esenciales en simuladores robóticos y situaciones quirúrgicas simuladas de alta fidelidad, con modelos inanimados.

Integrar activamente al participante en cirugías robóticas reales, tutorizados con proctor certificado.

Modalidad

- Presencial · Teórico–práctica intensiva.
- Duración: 3 jornadas consecutivas.
- Cupo limitado.
- Actividad con evaluación formativa y certificación final

Responsables Académicos

Directores:

Dr. Mariano Rossini, (Unidad Obstétrica y Ginecológica, Mar del Plata).

Dr. Fernando García Hambran, (Clínica Colón de Mar del Plata).

Coordinadores:

Dr. Nicolás Menéndez, (Clínica Colón de Mar del Plata).

Inst. Micaela Mauro, (Clínica Colón de Mar del Plata).

Inst. Marina Navarro, (Clínica Colón de Mar del Plata).

Inst. Antonella Reliz, (Clínica Colón de Mar del Plata).

Srita. Antonella Boschini, (BioAnalitica Argentina)

Clases teóricas online

- Plataforma Robótica DaVinci Xi, Srita. Antonella Boschini.
- Rol del Cirujano de Carro Paciente, Dr. Nicolás Menéndez.
- Generalidades y Operativa en Cirugía Robotica, Dr. Fernando Garcia Hambran.
- Manejo de Piso Pélvico en Cirugía Robótica. Dr. Fernando Garcia hambran.
- Histerectomía Robótica Dr. Mariano Rossini.
- Cirugía Robótica en Oncología Ginecológica Dr. Fernando García Hambran.
- Miomectomía Robótica, Dr. Mariano Rossini.

Programa

Día 1 – Miércoles 3/6

Sede: 8vo piso – Clínica Colón

- 09:00 | Acreditación y apertura.
09:30 | Introducción a la cirugía robótica
10:00 | Video Sesion
11:30 | Coffee Break
12:00 | Video Sesion
13:00 | Almuerzo

Centro de Simulación Quirúrgica – Clínica Colón

- 14:00 | In-Service oficial da Vinci XI.
17:00 | Evaluación teórica online y cierre de jornada.

Día 2 - Jueves 4/6

Centro de Simulación Quirúrgica – Clínica Colón

- 09:00 | Entrenamiento en simulador SIMNOW 2 V2.0 XI
Ejercicios básicos con evaluación del software del simulador.
13:00 | Almuerzo
14:00 | Simulación de alta fidelidad con instrumental Robótico, en modelos Ginecológicos específicos.

- Docking robótico
- Control de cámara robótica
- Disección y Sutura
- Anastomosis básica.

18:00 | Cierre de Jornada

Día 3 - Viernes 5/6

Quirófano de Cirugía Robótica 1er Piso – Clínica Colón

08:00 | Cirugías Robóticas en vivo.

Participación en cirugía robótica real:

- Alternancia en roles: ayudante en carro paciente y cirujano en consola
- Maniobras básicas tutorizadas por proctor certificado.

Cierre del Curso y entrega de Certificados por Intuitive Surgery