



# Taller de habilidades en Cirugía Laparoscópica para estudiantes



El objetivo de este curso es desarrollar e impartir una formación en Cirugía Laparoscópica, destinada a la adquisición de habilidades básicas a través del uso de un simulador físico. Los estudiantes aprenderán sobre el equipo e instrumental utilizado en esta área médica, además de adquirir destrezas manuales esenciales para la realización de procedimientos laparoscópicos. También se enfocarán en habilidades específicas, como la sutura laparoscópica intracorpórea, mediante prácticas en distintos tejidos inorgánicos. Las sesiones prácticas se llevarán a cabo en grupos de dos estudiantes con un máximo de 12 asistentes, cada uno teniendo acceso a un simulador de Cirugía Laparoscópica para su aprendizaje. Las plazas se asignarán por orden de inscripción y pago.

## Programa

- Bienvenida. Presentación.
- Preparación previa a la cirugía laparoscópica. (Área quirúrgica, lavado de mano, vestimenta en Quirófano).
- Instrumentales, partes y funcionamiento de una torre laparoscópica.
- Prácticas en simulador físico: Ejercicios básicos de manejo I y II.
- Posicionamiento del paciente, quirófano, cirujanos y ayudantes en cirugía laparoscópica. Ergonomía.
- Prácticas en simulador físico: Ejercicios básicos de manejo III y IV.
- Accesos laparoscópicos.
- Colocación de trocares.
- Complicaciones frecuentes y manejo en cirugía laparoscópica
- Prácticas en simulador físico: Manejo de aguja y Sutura intracorpórea.
- Videos prácticos: apendicectomía, colecistectomía.



# Instructores del Taller



**Dr. Carlos Ferreira Russo.**

- Médico especialista en Cirugía Laparoscópica de avanzada
- Past President Sociedad Paraguaya de cirugía Endoscópica



**Dr. Luis Arestivo**

- Médico Especialista en Cirugía Laparoscópica de Avanzada
- Cirugía Bariátrica y Metabólica



**Dr. Hugo Rojas**

- Médico Especialista en Cirugía Laparoscópica de Avanzada
- Cirugía en Urgencias



**Dr. Juan Manuel Gómez**

- Médico Especialista en Cirugía Laparoscópica de Avanzada
- Cirugía de Trauma





**UNIDA**  
www.unida.edu.py

ESCUELA DE  
**POSTGRADO**  
CIENCIAS DE LA SALUD



## Inscripciones

Lic. Gabriela Rojas  
easylap.paraguay@gmail.com  
0984 499 600

Srta. Maria Fe Cañiza  
mcaniza@unida.edu.py  
+595 992 284 654

## Direcciones

Centro de simulación e investigación  
**UNIDA:** Av. Venezuela C/ Tte. Insaurralde  
Bloque B - 2do Piso - Aula 14

