

PROGRAMA

9hs	<u>RECEPCIÓN</u>	
9:15 - 9:30	<u>Charla introductoria :</u> Fuentes de Energía Laparoscópica Dra. Rodriguez Yanina	
	GRUPO 1	GRUPO 2
9:30 - 10:00	Clase 1: Factor tubario Hallazgos laparoscópicos. Técnicas de resolución quirúrgica. Dra. Rodriguez Yanina	Actividad 1 Dos ejercicios de Prehensión gruesa y traslado (20 min) Un ejercicio de Prehensión fina y traslado (10 min)
10:00 - 10:30	Actividad 1 Dos ejercicios de Prehensión gruesa y traslado (20 min) Un Prehensión fina y traslado (10 min)	Clase 1: Factor tubario Hallazgos laparoscópicos. Técnicas de resolución quirúrgica .

		Dra. Rodriguez Yanina
10:30 - 11:00	BREAK	
11:00 - 11:30	Clase 2: Endometriosis e infertilidad. ¿Cómo y cuándo operar? Dr. Gnocchi Diego	Actividad 2 Corte y Disección (30 min)
11:30 - 12:00	Actividad 2 Corte y Disección (30 min)	Clase 2: Endometriosis e infertilidad. Dr. Gnocchi Diego
12:00 - 12:30	Clase 3: Complicaciones en Cirugía Laparoscópica ¿Cómo prevenirlas? Dr. Ortiz Javier	Actividad 3 Manipulación de aguja (30 min) Montaje y sutura
12:30 - 13:00	Actividad 3 Manipulación de aguja (30 min) Montaje y sutura	Clase 3: Complicaciones en Cirugía Laparoscópica ¿Cómo prevenirlas?

		Dr. Ortiz Javier
13:00	Charla de cierre	

Actividad 1: (30 min de duración)

❖ Ejercicio 1: Prehensión gruesa y traslado (10 min de duración)

Requerimientos: 2 pinzas de prehensión.

Realización: Tomar una anilla, pasarla de mano y colocarla en el objetivo verde central. Luego, tomar otra anilla con la otra mano, pasarla de mano y dejarla nuevamente en el objetivo verde central. Finalmente, realizar los mismos movimientos del centro a la periferia.

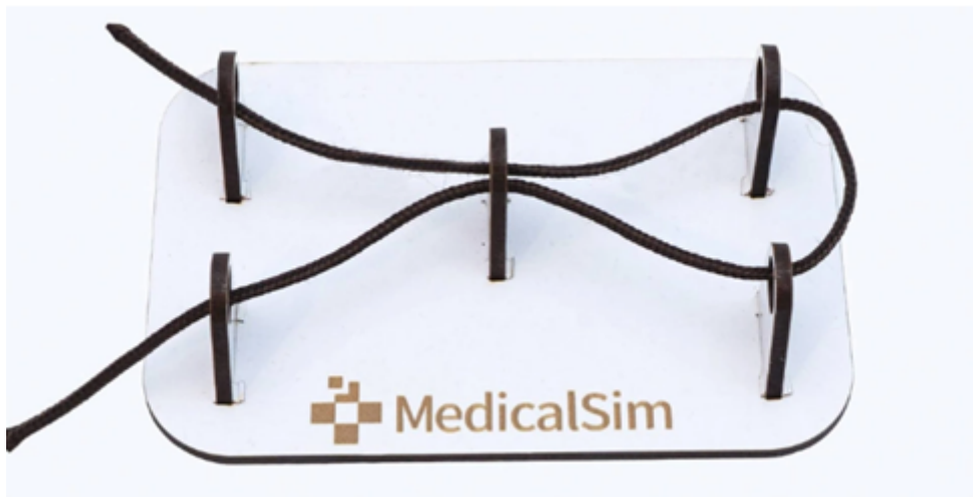
El ejercicio se completa cuando todas las anillas hayan sido trasladadas de la periferia al centro, y del centro a la periferia.



❖ **Ejercicio 2: Prehension gruesa y traslado (10 min)**

Requerimientos: 2 pinzas de prehensión

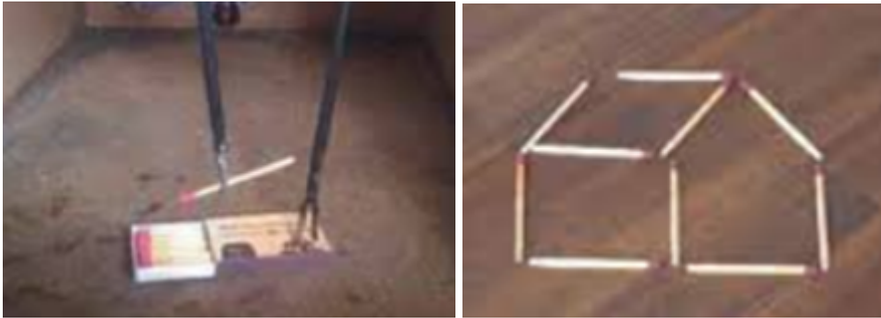
Realización: Pasar la sogá por las anillas. Primero en una dirección, luego en la dirección contraria.



❖ **Ejercicio 3: Prehensión fina y traslado**

Requerimiento: 2 pinzas de prehensión

Realización: Con dos pinzas de prehensión tomar de a un cerillo y depositarlo en el piso para formar una figura geométrica (un cuadrado, una estrella, una casita, etc).



Actividad 2: Corte y disección (30 min de duración)

❖ Ejercicio 1: Recortar 1 círculo (15min)

Requerimiento: Pinza de prehensión y tijera

Realización: Se proveerá al alumno un papel con un círculo dibujado. El objetivo del ejercicio es recortar el círculo entero de manera prolija y continua.



❖ **Ejercicio 2: Disección (15min)**

Requerimiento: Pinza de prehensión y tijera

Realización: En una esponja, diseccionar (separar) el sector verde del amarillo.



Actividad 3: Manipulación de aguja (30 min de duración)

❖ **Ejercicio 1: Montar aguja (15min)**

Requerimiento: Pinza de prehensión y Portaaguja

Realización: Realizar los movimientos necesarios para la correcta manipulación y posicionamiento de la aguja sobre el portaagujas

❖ **Ejercicio 2: Sutura (15min)**

Requerimiento: Pinza de prehensión y Portaaguja

Realización: Pasar el punto y anudar.

