

PRÁCTICAS SIMULACIÓN PARA RESIDENTES I



Dr. Blas Flor Lorente

10.00h-10.15h Apertura del Curso.

Dr. Flor

10.15h-12.15h. INTRODUCCION. BASES DE LA CIRUGÍA ENDOSCÓPICA

- 1.- La visión como base del abordaje endoscópico. La óptica.
- 2.- La torre de cirugía endoscópica. ¿cómo funciona?.
- 3.- Integración quirófano, grabación y retransmisión.
- 4.- Sistemas de acceso a cavidad. Trócares. Puerto único.
- 5.- Instrumental en cirugía laparoscópica..
- 6.- Ergonomía
- 7.- Fuentes de energía y hemostasia en cirugía endoscópica.

12.15h-14.15h. TALLER DE SUTURAS

P-TRAINERS. Acceso a la cavidad

- 1.- Uso del neumoperitoneo en espacios virtuales.
- 2.- Hand-port. cirugía asistida con la mano.
- 3.- Métodos de extracción de piezas quirúrgicas en cirugía endoscópica y mini-laparoscopia.

P-TRAINERS. Prácticas básicas de orientación y coordinación.

- 1.- Manejo de instrumental básico laparoscópico.
- 2.- Ejercicios de orientación espacial. Coordinación mano-ojo.
- 3.- Maniobras de adaptación a 2 dimensiones.

P-TRAINERS. Prácticas de precisión. Corte y extracción.

- 1.- Desarrollo de habilidades en pelvi-trainer. Plegado de estructuras. Ruta.
- 2.- Ejercicios de precisión. Corte
- 3.- Maniobras básicas de sección y extracción de espécimen.

ALMUERZO DE TRABAJO



PRÁCTICAS SIMULACIÓN PARA *RESIDENTES II*

16.00h-17.00h. TALLER DE SUTURAS

P-TRAINERS. Nociones básicas de anudado.

- 1.- Teórico: Métodos de suturas y anudado en cirugía endoscópica.**
- 2.- Manejo del porta-agujas y colocación de la aguja en el mismo.**

P-TRAINERS. Anudado intra-extracorpóreo y suturas entrecortada y continua.

- 1.- Nociones básicas de anudado intracorpóreo.**
- 2.- Anudado extracorpóreo.**
- 3.- Asistentes de anudado y sutura continua.**

|

17.00h-18.00h. Coffe-break

18.00h-18.30h. Taller de Hemostasia

- PreVENCIÓN
- “Primeros Auxilios”.
- Técnicas de hemostasia laparoscópicas:
 - Hemorragia órganos internos: uso laparoscópico del Tachosyl.
 - Hemorragia trócares.

18.30h-19.30h. PRÁCTICAS LIBRES EN PELVITRAINERS.

19.30h Fin del Taller

