

## Programa Cirugía Torácica:

La cirugía torácica es un área desafiante y en constante evolución. En este entorno, la instrumentadora quirúrgica cumple un rol clave, no solo asistiendo, sino anticipándose a las necesidades del equipo.

Este curso está pensado para quienes quieran dar un paso más en su formación y perfeccionarse en esta especialidad. A lo largo de los cinco módulos (6 horas cátedra en total), vamos a recorrer temas fundamentales como anestesia en cirugía torácica, técnicas quirúrgicas, manejo del instrumental, cirugía robótica y cómo actuar frente a complicaciones intraoperatorias.

### 1) Unidad I:

Generalidades de la cirugía torácica.  
Particularidades anestésicas. Drenaje torácico.

### 2) Unidad II:

VATS. Preparación de quirófano y mesa de instrumental.  
Instrumental. Insumos. Patología y técnicas quirúrgicas.

### 3) Unidad III:

Uniportal VATS. Preparación de quirófano y mesa de instrumental.  
Instrumental e insumos específicos de la técnica.  
Técnica quirúrgica grandes resecciones.

### 4) Unidad IV:

Cirugía Robótica y Cirugía Robótica Uniportal. Generalidades.  
Conocimiento del robot. Componentes y sus funciones.  
Preparación de quirófano. Instrumental. Enfundado. Docking.  
Undocking. Primeros pasos al U-RATS.

### 5) Unidad V:

Mediastino y tráquea. Generalidades. Patologías. Procedimientos.  
Insumos e instrumental específico. Técnicas quirúrgicas.