

— PROGRAMA —

CIRUGÍA DE TORÁX

DÍA 2

08:30-09:30	Conferencia Plenaria: Implantación laparoscópica de neuromoduladores para la rehabilitación de lesionados medulares	
10:00-10:20	Anatomía de la vía aérea y mediastino relevante en EBUS	
10:20-10:40	Importancia de la etapificación. Rol del EBUS	
10:40-11:00	EBUS: 10 tips para muestra exitosa	
11:00-11:20	Manejo de muestras pequeñas	
11:20-11:40	OVAC. Tratamiento con métodos fríos y calientes	
11:40-12:00	OVAC. Uso de stent	
12:00-12:40	Caso clínico 1. EBUS	
12:40-13:00	Caso clínico 2. OVAC	
13:00-14:30	Almuerzo	
14:30-15:00	Abordajes toracoscópicos	
15:00-15:30	Manejo quirúrgico del derrame pleural	
15:30-16:00	Neumotórax espontaneo primario	
16:00-16:30	Café	
16:30-17:00	Videomediastinoscopía. Técnica y relaciones anatómicas	
17:00-17:30	Drenaje toracoscópico del mediastino	
17:30-18:00	Trauma torácico. Manejo mínimamente invasivo	