

5° Curso Internacional

Nuevas Fronteras en Cirugía Mínimamente Invasiva

Jueves 15 de mayo de 2025

(SALON 1)

| | | |
|---|--|------------------|
| 00:00 – 08:30 | <i>Acreditación</i> | |
| 08:30 – 08:40 | Palabras de Bienvenida | |
| MÓDULO I: CIRUGÍA DE PARED ABDOMINAL | | |
| Modera: Nicolás Quezada | | |
| 08:45 – 09:05 | Como iniciar la cirugía robótica en Pared Abdominal. | Nicolás Quezada |
| 09:10 – 09:25 | Nuevas técnicas en reparación de hernias: avances en cirugía robótica. | Leandro Totti |
| 09:30 – 09:45 | Manejo quirúrgico Miniinvasivo de hernias hiatales gigantes | Rubens Sallum |
| 09:50 – 10:05 | Cirugía laparoscópica vs. robótica en hernias complejas: estado actual y evidencia. | Leandro Totti |
| 10:10 – 10:40 | Mesa de Discusión | |
| 10:40 - 11:20 | <i>Café</i> | |
| MÓDULO II: CIRUGÍA DE OBESIDAD Y TECNOLOGÍAS ASOCIADAS | | |
| Modera: Fernando Crovari | | |
| 11:20 – 11:40 | Cirugía bariátrica asistida por robot: evolución y resultados actuales. | Fernando Crovari |
| 11:45 – 12:00 | Nuevas tecnologías en endoscopia digestiva alta; el futuro es ahora. | Hugo Richter |
| 12:05 – 12:20 | Inteligencia artificial en la toma de decisiones pre, durante y post operatorias en cirugía de obesidad. | Julián Varas |
| 12:25 – 12:55 | Mesa de Discusión | |
| 12:55 – 14:00 | <i>Hora de Almuerzo (libre)</i> | |
| MÓDULO III: CIRUGÍA ESOFAGOGÁSTRICA | | |
| Modera: Fernando Crovari | | |
| 14:00 – 14:15 | Evolución de la Esofagectomía por cáncer: de abierta a robótica | Rubens Sallum |
| 14:20 – 14:40 | Uso de inteligencia artificial en el diagnóstico endoscópico de lesiones tempranas. | Andrés Donoso |
| 14:45 – 15:05 | Desafíos actuales en la reintervención tras cirugía esofagogástrica mínimamente invasiva. | Rubens Sallum |
| 15:10 – 15:30 | Manejo endoscópico de complicaciones en cirugía esofagogástrica; presente y futuro. | Hugo Richter |
| 15:35 – 15:55 | Tele-cirugía robótica | Doug Stoddard |
| 15:55 – 16:25 | <i>Café</i> | |

MÓDULO IV: VIDEOS DE CIRUGÍA CON TECNOLOGÍA DE VANGUARDIA

Moderador: Julián Varas

| | | |
|---------------|---|----------------------|
| 16:25 – 16:33 | Video 1 (Pared Abdominal) | Nicolás Quezada |
| 16:35 – 16:43 | Video 2 (Pared Abdominal) | Leandro Totti |
| 16:45 – 16:53 | Video 3 (Bariátrica y relacionados) | <i>Por confirmar</i> |
| 16:55 – 17:03 | Video 4 (Endoscopía avanzada) | Andrés Donoso |
| 17:05 – 17:13 | Salvage Robotic esophagectomy in superobese | Rubens Sallum |
| 17:15 – 17:23 | Miotomy plus partial fundoplication for Achalasia | Rubens Sallum |
| 17:23 – 17:45 | Mesa de Discusión y Cierre | |

Viernes 16 de mayo de 2025

(SALON 1)

MÓDULO V: CIRUGÍA HEPATOPANCREATOBILIAR

Moderador: Nicolás Jarufe

| | | |
|---------------|--|-----------------------|
| 08:30 – 08:50 | Inteligencia artificial y realidad aumentada para planificación y navegación quirúrgica en cirugía HPB. | Adnan Alseidi |
| 08:55 – 09:15 | Aplicación de imágenes intraoperatorias como la fluorescencia con verde de indocianina (ICG), Realidad Aumentada o Mixta. | César Muñoz |
| 09:20 – 09:40 | Hepatectomía robótica en hepatectomías mayores: técnicas avanzadas y resultados | Adnan Alseidi |
| 09:45 – 10:05 | Manejo de hemorragias intraoperatorias en hepatectomías mínimamente invasivas. Lo bueno, lo malo y lo feo de convertir a cirugía abierta | Adnan Alseidi |
| 10:05 – 10:30 | Mesa de discusión | J.Martínez- E.Viñuela |
| 10:30 – 11:00 | <i>Café</i> | |

MÓDULO VI: CIRUGÍA HEPATOPANCREATOBILIAR

Moderador: Eduardo Briceño

| | | |
|---------------|--|----------------------------|
| 11:00 – 11:20 | Pancreatoduodenectomía laparoscópica: selección de pacientes y resultados. | Lucio Uranga |
| 11:25 – 11:45 | Pancreatoduodenectomía robótica: selección de pacientes y resultados. | Adnan Alseidi |
| 11:50 – 12:10 | Enucleación de tumores pancreáticos: Indicaciones actuales. Técnicas de preservación de parénquima y función pancreática con cirugía mini-invasiva | Óscar Mazza |
| 12:10 – 12:35 | Mesa de Discusión | P.Achurra - P.Rebolledo |
| 12:35 – 13:30 | <i>Hora de Almuerzo (libre)</i> | |

MÓDULO VII: CHARLA MAGISTRAL**Moderador: Nicolás Jarufe**

| | | |
|----------------------|--|-----------------------------|
| 13:35 – 14:05 | Prevención y reparación laparoscópica de lesiones de vía biliar. Hepáticoyeyunostomía y variantes técnicas | Lucio Uranga |
| 14:10 – 14:30 | Pancreatectomías distales laparoscópicas, cuándo y cómo preservar bazo por vía mini-invasiva | Óscar Mazza |
| 14:35 – 14:55 | Enfoque modular para pancreatectomías distales y centrales robóticas | Adnan Alseidi |
| 15:00 – 15:20 | Mesa de Discusión | E. Briceño - M. Sanhueza |

MÓDULO VIII: MASTER VIDEOS HÍGADO**Moderador: Dr. Pablo Achurra**

| | | |
|----------------------|---|-----------------|
| 15:25 – 15:40 | Video 1: Master Video: Uso de ICG intrabiliar en reparación robótica tipo Hepp-Couinaud de lesión de vía biliar | Adnan Alseidi |
| 15:42 – 15:50 | Video 2: Hepatectomía de donante vivo laparoscópica | Nicolás Jarufe |
| 15:52 – 16:00 | Video 3: Hepatectomía lap extendida lap | Eduardo Briceño |
| 16:05 – 16:35 | <i>Café</i> | |

MÓDULO IX: MASTER VIDEOS VB Y PANCREAS**Moderador: Dra. Patricia Rebolledo**

| | | |
|----------------------|---|-----------------|
| 16:35 – 16:43 | Video 1: Cirugía VB mini-invasiva | Adnan Alseidi |
| 16:45 – 16:53 | Video 2: Ramps posterior con resección multivisceral y vascular. Abordaje laparoscópico | Lucio Uranga |
| 16:55 – 17:03 | Video 3: Páncreas distal con preservación esplénica | Óscar Mazza |
| 17:05 – 17:13 | Video 4: Reparación lap mini-invasiva | Marcel Sanhueza |
| 17:23 – 17:45 | Mesa de Discusión y Cierre | |
| 17:45 | <i>Cierre del curso</i> | |

Viernes 16 de mayo de 2025**(SALON 2)****MÓDULO V: CIRUGÍA COLORRECTAL****Moderador: José Tomás Larach**

| | | |
|----------------------|---|-------------------|
| 8:00 - 8:10 | Bienvenida | Tomás Larach |
| 8:10 - 8:30 | Resección completa del mesocolon con linfadenectomía D3 en cáncer de colon derecho ¿evolución necesaria o cirugía excesiva? | Luis Romagnolo |
| 8:35 - 9:05 | Avances en cirugía endoluminal: Desde el TAMIS a la robótica y la búsqueda de un mayor alcance y mejor acceso | Sam Atallah |
| 9:10 - 9:40 | Anastomosis intracorpórea en colectomía derecha mínimamente invasiva ¿un nuevo estándar definitivamente? | Felipe Bellolio |
| 9:45 - 10:05 | Estableciendo un programa exitoso de cirugía robótica en un hospital público chileno | Alejandro Barrera |
| 10:05 - 10:30 | Mesa Redonda | Mónica Martínez |
| 10:30 – 11:00 | <i>Café</i> | |

| | | |
|---|--|--------------------|
| 11:00-11:20 | Realidad aumentada en cirugía colorrectal | Luis Romagnolo |
| 11:25-11:45 | Inteligencia artificial y visión computarizada en cirugía ¿dónde estamos y dónde vamos? | Sam Atallah |
| 11:50-12:10 | Cirugía guiada por fluorescencia ¿exageración o revolución? | Tomás Contreras |
| 12:15-12:35 | Entrenamiento simulado en cirugía colorrectal ¿debemos seguir esperando para incorporarlo? | Julián Varas |
| 12:35 – 13:05 | Mesa Redonda | Andrés Larach |
| 13:05 – 14:30 | <i>Hora de Almuerzo (libre)</i> | |
| MÓDULO VI: CONTROVERSIA ¿CUÁL ES EL MEJOR ABORDAJE PARA EL CÁNCER DE RECTO EL 2025? Moderador: Felipe Bellolio | | |
| 14:30 - 14:50 | Abordaje robótico: una plataforma que debiera incorporarse definitivamente | Luis Romagnolo |
| 14:55 - 15:15 | Abordaje transanal: una revolución útil y necesaria | Sam Atallah |
| 15:20 - 15:40 | El abordaje laparoscópico convencional es suficiente | José Gellona |
| 15:45 - 16:05 | Rectopexia ventral en prolapso rectal: Abordajes, su curva de aprendizaje y entrenamiento simulado | María Elena Molina |
| 16:05 – 16:35 | <i>Café</i> | |
| MÓDULO VII: MASTER VIDEOS Moderador: Gonzalo Urrejola | | |
| 16:35-16:50 | Linfadenectomía D3 en cáncer de colon derecho | Luis Romagnolo |
| 16:50-17:05 | Tips & Tricks para realizar una resección robótica en cáncer de recto | Alejandro Barrera |
| 17:05-17:20 | Realidad aumentada en cirugía transanal de cáncer de recto | Sam Atallah |
| 17:20:17:35 | Anastomosis con doble jareta y una línea de grapas en la resección anterior baja (TTSS) | Tomás Larach |
| MÓDULO VIII: MESA REDONDA FINAL Moderador: M. Elena Molina | | |
| 17:35 – 17:50 | | |
| 17:50 – 18:00 | <i>Cierre del curso</i> | Tomás Larach |

