



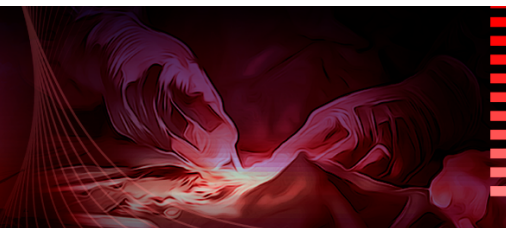
-Desde 1973-



CONGRESO INTERNACIONAL CIRUGÍA GENERAL

VERACRUZ

25 AL 30 DE OCTUBRE 2026



PROGRAMA PRELIMINAR

Fecha: 25 y 26 de octubre, 2026
Horario: 08:00-15:00 horas
Actividad: Teórico-Práctico
Cursos: Con costos



Cirugía robótica en cirugía general

Coordinador Titular: Dr. José Oscar Gómez Ramírez

Coordinador Adjunto: Dr. David Valadez Caballero

Salón: **Olmecca 1,2,3**

25 de octubre

- 07:30-08:00 Registro y pre-test
- 08:00-08:20 Evolución de la cirugía robótica
Dr. José Oscar Gómez Ramírez
- 08:20-08:40 De la cirugía laparoscópica a la cirugía robótica
Dr. David Valadez Caballero
- 08:40-09:00 Estado actual de la cirugía robótica en México
Ing. Diego Martínez Ensástiga
- 09:00-09:20 ¿Cómo es el proceso de certificación en robótica en México?
Ing. Georgina Velázquez Lee
- 09:20-09:40 Innovación en Robótica Quirúrgica: IA Transformando Cirugías Complejas
Dr. José Oscar Gómez Ramírez
- 09:40-10:00 Ergonomía en robótica
Dr. Héctor F. Noyola Villalobos

10:00-10:30 RECESO

Módulo Cirugía Bariátrica

- 10:30-10:50 Ventajas de la cirugía robótica en pacientes con IMC>50?
Dr. Armando Pereyra Talamantes
- 11:50-11:10 ¿Por qué y cómo hago un bypass gástrico robótico?
Dr. Emmanuel Vergara Tamayo
- 11:10-11:30 Sadis, DBP y Cirugía ileal; con cirugía robótica ¿Está justificado?
Dr. Christian O. Ramírez Serrano Torres

Módulo Cirugía Oncológica

- 11:30-11:50 Gastrectomía total robótica. ¿Aporta ventajas al abordaje laparoscópico?
Dr. Mario E. Alonso Calamaco
- 11:50-12:10 ¿Es superior el abordaje robótico en el manejo del cáncer de pulmón?
Dr. Israel Hernández Ramírez
- 12:10-12:30 Resección robótica de tumores hepáticos ¿Qué ventajas aporta?
Dr. Raúl H. Sánchez Gómez

12:30-13:00 RECESO

13:00-15:00 Práctica

26 de octubre

Módulo Pared Abdominal

- 08:00-08:20 Estado de la cirugía robótica para hernias basado en la evidencia
Dr. Luis A. Martín del Campo González
- 08:20-08:40 ¿Dónde encaja el Robot en las diferentes técnicas actuales del manejo de hernias?
Dr. Cesar F. Ploneda Valencia
- 08:40-09:00 Cirugía de pared abdominal compleja con la plataforma DA Vinci. ¿Cómo lo hago?
Dr. Héctor Valenzuela Alpuche

Módulo Cirugía HPB

- 09:00-09:20 Utilidad de la cirugía robótica en el manejo de la vía biliar
Dr. José Oscar Gómez Ramírez
- 09:20-09:40 ¿Qué ventajas aporta el robot en cirugía hepática?
Dr. Héctor F. Noyola Villalobos
- 09:40-10:00 Estado del arte en cirugía pancreática robótica
Dr. Enrique Jiménez Chavarría

10:00-10:30 RECESO

Módulo Cirugía Colon y Recto

- 10:30-10:50 Cirugía robótica para cáncer colorrectal México
Dra. Itzel Vela Sarmiento
- 10:50-11:10 Beneficios del abordaje robótico en el prolapso rectal
Dr. Juan Carlos Sánchez Robles
- 11:10-11:30 Cirugías colorrectales robóticas vs. laparoscópicas: ¿qué beneficios ofrecen?
Dr. Marco Antonio Carreño Lomelí

Módulo Innovación

- 11:30-11:50 Ventajas y desventajas del sistema robótico
Dr. Leopoldo E. Castañeda Martínez
- 11:50-12:10 Reconstrucción 3D como planificación quirúrgica
Lic. Darío García Calderón
- 12:10-12:30 Nuevas plataformas robóticas en México
Dr. David Valadez Caballero

12:30-13:00 RECESO

13:00-15:00 Práctica