

**AUDITORIO PRINCIPAL
INCMNIZ**

Coordenadores de Curso:

Dr. Alejandro Alfaro Goldaracena
Dr. Luis Arzola Flores
Dra. Alejandra Buerba Romero-V.
Dr. Rubén Cortés González
Dr. Ismael Domínguez Rosado
Dr. Aldo G. Egulluz Meléndez
Dr. Antonio Espinosa de los Monteros
Dr. Hugo Laparra Escareño
Dr. Iván Méndez Guerrero
Dr. Samuel Ordoñez Ortega
Dr. Rafael H. Pérez Soto
Dr. Alejandro Ramírez Del Val
Dr. Noel Salgado Nesme
Dra. Karina Sánchez Reyes
Dr. Oscar Santes Jasso
Dr. Mauricio Sierra Salazar
Dr. Rodolfo Suárez Rivera
Dr. David Velázquez Fernández
Dr. Mario Vilatoba Chapa

Coordinadores Generales:

Dr. Miguel Ángel Mercado D.
Dr. Carlos A. Hinojosa Becerril

email:

cursoex.incmnsz@gmail.com



www.cirugia.org.mx

Simposio Anual de Actualización en Cirugía en Pared Abdominal

Coordinador:

Dr. Antonio Espinosa de los Monteros

MÓDULO I

- | | |
|---------------|--|
| 13:30 – 13:50 | Estudios de imagen en pacientes con problemas de pared abdominal
<i>Dr. Luis Alberto Fernández Vázquez Mellado</i> |
| 13:50 – 14:20 | Todo acerca de la técnica Shouldice
<i>Dr. Andreas Koch</i> |
| 14:20 – 14:40 | Neurectomía triple
<i>Dr. Enrique Jean Silver</i> |
| 14:40 – 15:00 | Hernia ventral mediante TAPP
<i>Dr. Luis Alfonso Martín del Campo</i> |
| 15:00 – 15:20 | Hernia ventral mediante eTEP
<i>Dr. Samuel Ordoñez Ortega</i> |
| 15:20 – 15:50 | Rives Stoppa abierto vs eTEP laparoscópico en Texas en 2026
<i>Dr. Gabriel Arévalo</i> |

MÓDULO II

- 16:20 – 16:40 Abordaje interinstitucional de pacientes con gastrosquisis o con onfaloceles.
Dr. Ricardo Reynoso González

- 16:40 – 17:00 El modelo XGBoost para predecir el desarrollo de hernias incisionales (ganador del concurso de trabajos libres internacionales en el congreso 2025 de la American Hernia Society).
Dr. Édgar Efrén Lozada Hernández
- 17:00 – 17:30 Anatomía quirúrgica del músculo transverso del abdomen.
Dr. Gabriel Arévalo
- 17:30 – 18:00 Manejo de recurrencias después de separaciones de componentes.
Dr. Antonio Espinosa de los Monteros
- 18:00 – 18:30 Hernia del deportista o pubalgia del atleta.
Dr. Andreas Koch
- 18:30 – 18:40 Presentación de caso complicado.
Dr. Luis Alberto Fernández Vázquez Mellado
- 18:40 – 18:50 Presentación de caso complicado.
Dr. Édgar Efrén Lozada Hernández
- 18:50 – 19:00 Comentarios Finales y Clausura
Dr. Antonio Espinosa de los Monteros



Sede presencial:
**AUDITORIO PRINCIPAL
INCMNSZ**

Coordinadores de Curso:

Dr. Alejandro Alfaro Goldaracena
Dr. Luis Arzola Flores
Dra. Alejandra Buerba Romero-V.
Dr. Rubén Cortés González
Dr. Ismael Domínguez Rosado
Dr. Aldo G. Egulluz Meléndez
Dr. Antonio Espinosa de los Monteros
Dr. Hugo Laparra Escareño
Dr. Iván Méndez Guerrero
Dr. Samuel Ordoñez Ortega
Dr. Rafael H. Pérez Soto
Dr. Alejandro Ramírez Del Val
Dr. Noel Salgado Nesme
Dra. Karina Sánchez Reyes
Dr. Oscar Santes Jasso
Dr. Mauricio Sierra Salazar
Dr. Rodolfo Suárez Rivera
Dr. David Velázquez Fernández
Dr. Mario Vilatoba Chapa

Coordinadores Generales:
Dr. Miguel Ángel Mercado D.
Dr. Carlos A. Hinojosa Becerril

email:
cursocx.incmnsz@gmail.com



www.cirugia.org.mx

DR. HECTOR OROZCO
 ENERO 26 - 31 2026

Sede presencial:
**AUDITORIO PRINCIPAL
 INCMNSZ**

Coordinadores de Curso:

Dr. Alejandro Alfaro Goldaracena
 Dr. Luis Arzola Flores
 Dra. Alejandra Buerba Romero-V.
 Dr. Rubén Cortés González
 Dr. Ismael Domínguez Rosado
 Dr. Aldo G. Eguluz Meléndez
 Dr. Antonio Espinosa de los Monteros
 Dr. Hugo Laparra Escareño
 Dr. Iván Méndez Guerrero
 Dr. Samuel Ordoñez Ortega
 Dr. Rafael H. Pérez Soto
 Dr. Alejandro Ramírez Del Val
 Dr. Noel Salgado Nesme
 Dra. Karina Sánchez Reyes
 Dr. Oscar Santes Jasso
 Dr. Mauricio Sierra Salazar
 Dr. Rodolfo Suárez Rivera
 Dr. David Velázquez Fernández
 Dr. Mario Vilatoba Chapa

Coordinadores Generales:
 Dr. Miguel Ángel Mercado D.
 Dr. Carlos A. Hinojosa Becerril

email:
 cursocx.incmnsz@gmail.com



PROFESORES INTERNACIONALES

DR. ANDREAS KOCH



- **Hasta 2005:** Médico jefe en la Clínica Carl Thiem de Cottbus
- **2005:** Beca de 3 meses de la Sociedad Alemana de Cirugía en varios hospitales estadounidenses (Nueva York, Filadelfia, San Francisco, Fort Lauderdale)
- **Desde 2006:** Cirujano en práctica privada -> Enfoque: Cirugía de hernia inguinal, cirugía de ingle en atletas de alto rendimiento, cirugía mínimamente invasiva
- **Desde 2003:** Médico del equipo del FC Energie Cottbus junto con el Dr. H. Thamke
- más de 100 conferencias nacionales e internacionales, más de 50 publicaciones científicas y contribuciones a libros
- Consejo Científico Asesor de la revista "Chirurgische Allgemeine"
- Cofundador del Simposio anual de Medicina Deportiva en Oberhof/Turingia.
- Miembro de numerosas sociedades y comités científicos, incluida la Sociedad Alemana de Cirugía, la Sociedad Europea de Hernia (EHS), la Sociedad Americana de Hernia (AHS), la Asociación Europea de Cirugía Endoscópica (EAES) y el Grupo de Especialistas en Cirugía de la Oficina Federal de Garantía de Calidad (BQS).
- Miembro del Consejo Asesor Científico del Instituto de Garantía de Calidad de la Universidad Otto-von-Guericke de Magdeburgo
- **Desde 2009:** director científico del proyecto de garantía de calidad QS-Leistenhernie.de junto con el Dr. Lorenz (Berlín, www.3chirurgen.de)
- **Desde 2009:** Consejo Asesor Científico de Herniamed
- **Desde 2012 :** Miembro del Colegio Americano de Cirujanos (FACS)
- **2013:** presidente de la Conferencia de la Sociedad Alemana de Hernia
- **Desde 2014:** presidente del Grupo de Trabajo Quirúrgico para Cirugía Ambulatoria (CAAC) de la Sociedad Alemana de Cirugía General y Visceral (DGAV)

DR. GABRIEL ARÉVALO



El Dr. Gabriel Arévalo es el jefe del Departamento de Cirugía en el Houston Methodist Willowbrook y el Director Médico del programa avanzado de Hernias en el Houston Methodist. Se especializa en reparaciones complejas de hernias y cirugía gastrointestinal avanzada. Actualmente ocupa un puesto de liderazgo nacional como miembro de HERNIA TASK FORCE de la Society of American Gastrointestinal Endoscopic Surgeons.

El Dr. Arévalo se enfoca en la enfermedad por reflujo gastroesofágico, enfermedad de la vesícula biliar, y la disfunción del diafragma. También realiza tratamientos endoscópicos para la acalasia y la gastroparesia. Además de operar, se ha distinguido por sus valiosas contribuciones en la investigación para mejorar la reparación de hernias, la enfermedad por reflujo gastroesofágico, la cirugía robótica y la endoscopia. Es autor de varias publicaciones y ha sido invitado a comentar algunas de las revistas gastrointestinales más influyentes del mundo. Frecuentemente se presenta en congresos quirúrgicos nacionales e internacionales.