

OBJETIVO: Reunir a expertos en oncología para actualizar conocimientos, compartir investigaciones innovadoras y promover estrategias integrales para la prevención, diagnóstico y tratamiento del cáncer, fomentando la colaboración interdisciplinaria.

Inscripciones Congreso:  
22-26 Abril 2025

|                          |            |
|--------------------------|------------|
| Médicos .....            | \$1,500.00 |
| Médicos Residentes ..... | \$200.00   |
| Enfermeras .....         | \$500.00   |

Congreso público en general y estudiantes \$200.00

Beca del 100% a médicos, médicos residentes, enfermeras, profesionales y técnicos vinculados a la atención médica credencializados en Hospital Angeles Health System.

Camino a Santa Teresa 1055  
Colonia Héroes de Padierna, C.P. 10700  
Ciudad de México

[www.congresonco@saludangeles.mx](http://www.congresonco@saludangeles.mx)



Hospital Angeles  
HEALTH SYSTEM



# 3<sup>er.</sup> CONGRESO INTERNACIONAL DE ONCOLOGÍA

Juntos por un futuro sin cáncer



**22 a 26 de abril 2025**

## Neuro-Oncología

Sede: Hospital Angeles Pedregal  
y Hotel Camino Real Pedregal

Consejo Mexicano de Oncología:  
**30 puntos para recertificación**



|             |  |   |   |
|-------------|--|---|---|
| 09:30-11:30 | <p><b>Neuro-Oncología 1</b><br/>         Coordinadora: Ytel Garcilazo Reyes</p> <p><b>Abordaje integral y diferencial de lesiones tumorales: Utilidad de la Perfusión en Neuro-Oncología</b><br/>         Dr. Roger Antonio Carrillo Mezo</p>  | <p><b>Mesa de preguntas y respuestas</b><br/>         Dra. Aurora Medina Sansón<br/>         Dr. Gerardo Guinto Balanzar<br/>         Dr. José Edgardo Valerio<br/>         Dr. Edmar Benítez Alonso<br/>         Dr. Erick Gómez Apo</p> |   |
|             | <p><b>PET y radiotrazadores útiles en diferentes tumores en Neuro- Oncología</b><br/>         Dr. Jorge M Schalch Ponce de León</p>  | 15:00-16:30   | <p><b>Tópicos selectos: Genéricos complejos vs tratamientos innovadores</b><br/>         Dr. Alberto Villalobos</p>   |
|             | <p><b>Utilidad de la Espectroscopía en Neuro-Oncología</b><br/>         Dr. Jaime Bravo Valle</p>  | 16:30-18:30   | <p><b>Neuro-Oncología 3. Metástasis A SNC de Tumores Sólidos: Manejo Multidisciplinario</b><br/>         Coordinador: Dr. Diego Méndez Rosito</p>                             |
|             | <p><b>Mesa Casos clínicos en Neuro-Oncología: Abordaje integral y diferencial de lesiones tumorales</b><br/>         Coordina: Dra. Ytel Garcilazo Reyes – Neuro Oncología Clínica<br/>         Dr. Diego Méndez Rosito - Neurocirugía y base de cráneo<br/>         Dr. Jaime Bravo Valle- Neuroradiología<br/>         Dr. Roger Antonio Carrillo Mezo-Neuroradiología<br/>         Dr. Jorge M. Schalch Ponce de León- Medicina Nuclear</p> |   | <p><b>Metástasis intraparenquimatosas. Visión del Oncólogo</b><br/>         Dr. Héctor de la Mora Molina</p>  |
| 11:30-12:00 | <p><b>Conferencia Magistral Preinaugural Auditorio HAP</b></p>   |   | <p><b>Metástasis de base de cráneo y diagnósticos diferenciales: Visión y manejo del Neurocirujano</b><br/>         Dr. Diego Méndez Rosito</p>                               |
| 12:00-12:40 | <p><b>Inauguración Auditorio HAP</b></p>   |   | <p><b>Metástasis Intraparenquimatosas de Tumores Sólidos: El Rol del Neurocirujano oncólogo</b><br/>         Dr. José Edgardo Valerio</p>                                     |
| 12:40-13:15 | <p><b>Inauguración Exposición Comercial</b></p>  |   | <p><b>Metástasis del SNC: Rol del Radiocirujano</b><br/>         Dr. Guillermo Axayácatl Gutiérrez Aceves</p>   |
| 13:15-15:00 | <p><b>Neuro-Oncología 2: Tumores Primarios del Sistema Nervioso Central</b><br/>         Coordinadora: Ytel Garcilazo Reyes</p>  |   | <p><b>Mesa de preguntas y respuestas</b><br/>         Dr. Diego Méndez Rosito<br/>         Dr. José Edgardo Valerio<br/>         Dr. Guillermo Axayácatl Gutiérrez Aceves</p> |
|             | <p><b>Clasificación actual de los tumores del SNC</b><br/>         Dr. Erick Gómez Apo</p>   |   |   |
|             | <p><b>Síndromes Neurogenéticos con tumores en SNC</b><br/>         Dr. Edmar Benítez Alonso</p>  |   |   |
|             | <p><b>Manejo actual de gliomas de alto grado</b><br/>         Dr. José Edgardo Valerio</p>   |   |   |
|             | <p><b>Meningiomas difíciles ¿Un tumor sólo del neurocirujano?</b><br/>         Dr. Gerardo Guinto Balanzar</p>   |   |   |
|             | <p><b>Manejo oncológico de meduloblastoma en el adolescente</b><br/>         Dra. Aurora Medina Sansón</p>   |   |   |