



Primera Jornada NEUROQUIRÚRGICA EN **CIRUGÍA DESPIERTA** **DE GLIOMAS**

24 de enero 2026

Lima, Perú

Auditorio Principal del Instituto
Nacional de Ciencias Neurológicas



Organiza:

Unidad de Neurocirugía Funcional
y Neurocirugía Oncológica "UNOF"



PROGRAMA



PERÚ

Ministerio
de Salud



**¡EL PERÚ A TODA
MÁQUINA!**

INAUGURACIÓN

08:15 – 08:30

MODERADORES:

Dr. Jorge Medina / Dr. Yelimer Caucha / Dr. Dennis Heredia
Sábado 24/01/2026 (08:30 – 11:00)

8:30 h – 9:00 h	Indicaciones de cirugía despierta en gliomas. Cuándo y cómo Dra. Rocío Mamani. Neurocirujana de la Unidad de Neurocirugía Funcional y Neurocirugía Oncológica – UNOF. Instituto Nacional de Ciencias Neurológicas
9:00 h – 9:30 h	Building awake brain surgery services 101 Dr. Patrick Vigren. Neurocirujano especialista en cirugía despierta. Neurólogo. Jefe de Servicio Örebrum Center, Suecia. 
9:30 h – 10:00 h	La importancia de la sustancia blanca en la preservación de las funciones cerebrales Dr. Fernando Martínez. Neurocirujano. Profesor Asociado. Hospital de Clínicas, Uruguay. 
10:00 h – 10:30 h	Más allá la falacia del cortico-centrismo: sistemas dinámicos complejos y paradoja de no-localidad de la cognición. Un nuevo modelo Dr. Jesús Martín-Fernández. Neurocirujano especialista en cirugía despierta. Neurocientífico cognitivo. Jefe de Servicio UNCOG. España.
10:30 h – 11:00 h	Manejo anestésico durante la cirugía despierta de gliomas. Dr. Raúl Bisshopp. Anestesiólogo. Hospital Universitario Nuestra Señora de Candelaria y Servicio de Neurocirugía Despierta Oncológica (UNCOG).
11:00 h – 11:30 h	Coffee Break

MODERADORES:

Dr. Mao Vásquez / Dra. Rocío Mamani / Dr. John Vargas
Sábado 24/01/2026 (11:30 – 14:30)

11:30 h – 12:00 h	De redes neurales a estados cerebrales: Metastabilidad de los sistemas dinámicos complejos. Dra. Estefanía Hernández-Martín. Neuroingeniería de señales neurales. Servicio de Neurocirugía Despierta Oncológica (UNCOG). España. 
12:00 h – 12:30 h	Rol del neuropsicólogo: Mapeo cognitivo multimodal en 3 pasos. Natalia Navarro-Peris. Neuropsicóloga especialista en cirugía despierta. Servicio de Neurocirugía Despierta Oncológica (UNCOG). España.
12:30 h – 13:00 h	Mapeo y monitorización de la cognición social como constructo cognitivo complejo. Validación del e-Motions test. Dra. Nayra Caballero-Estebaranz. Neuropsicóloga especialista en trastorno mental grave y cirugía despierta (pre y rehabilitación). 
13:00 h – 13:30 h	Técnica de mapeo cognitivo multimodal en 3 pasos. Casos clínicos. Dr. Jesús Martín-Fernández. Neurocirujano especialista en cirugía despierta. Neurocientífico cognitivo. Jefe de Servicio UNCOG. España.
13:30 h – 14:00 h	WSAM: Sociedad Mundial de Neurocirugía Despierta. ¿Por qué la necesitamos para la integración de neuropsicólogos y neurocirujanos? Dr. Vigneswaran Veeramuthu. Neuropsicólogo especialista en cirugía despierta. Hospital Thomson Kota Damansara, Malasia. 
14:00 h – 14:30 h	Discusión multidisciplinaria.
15:00 h	Clausura Dr. Mao Vásquez – J. Martín – Fernández

INSCRIPCIÓN

Link de Inscripción. Modalidad Presencial

<https://forms.gle/Zyc11Jurnt3WqUxJ6>

Link de Inscripción. Modalidad Virtual

<https://us02web.zoom.us/meeting/register/4CtwMXSLQFuCIYvQvgzPJQ>

TELÉFONO DE CONTACTO: 990082594 – 998318686 – 991335102

CORREO ELECTRÓNICO: carlomao79@hotmail.com / yecamo@hotmail.com