



Simposio Latinoamericano de Electroencefalografía

5 y 6 de Septiembre, 2025 | Cancún, México

Nos complace anunciar oficialmente nuestro próximo evento académico que reunirá a especialistas de toda Latinoamérica para compartir conocimientos, experiencias clínicas y los últimos avances en electroencefalografía.

PONENTES



Dra. Lourdes DelRosso 🇺🇸

Especialista en sueño pediátrico, investigadora y profesora en la Universidad de California, San Francisco.



Dr. Paul Shkurovich 🇺🇸

Director Académico: Epileptólogo y neurofisiólogo clínico, con amplia trayectoria en el uso del EEG para el diagnóstico y tratamiento de la epilepsia.



Dr. Luis Carlos Mayor 🇺🇸

Epileptólogo, neurofisiólogo y Profesor asociado de neurología en la Universidad de Iowa, división de epilepsia.



Dr. Oscar Sánchez Escandón 🇺🇸

Médico especialista en Medicina del Sueño, Neurología, Neurofisiología Clínica, Neuromodulación Cerebral No Invasiva.



Dr. Horacio Senties Madrid 🇺🇸

Especialista en epilepsia, neurofisiólogo y profesor en institución médica de alto nivel.

¡Inscríbete ahora!

www.cursoeeg.com



PROGRAMA

Viernes 5 de Septiembre

Hora	Tema	Ponente
10:00 - 10:15	Introducción al Curso	Neurovirtual / Dr. Paul Shkurovich
10:15 - 11:00	Aspectos básicos y fundamentos del EEG	Dr. Luis Carlos Mayor Romero 
11:00 - 11:45	Montajes y artefactos	Dr. Horacio Sentfies Madrid 
11:45 - 12:15	Receso	
12:15 - 13:00	Localización y polaridad en el EEG	Dr. Paul Shkurovich Bialik 
13:00 - 13:45	El EEG normal	Dr. Luis Carlos Mayor Romero 
13:45 - 14:30	EEG y sueño normal	Dr. Oscar Sánchez Escandón 
14:30 - 15:30	Comida	
15:30 - 16:15	Aplicaciones del EEG en trastornos del sueño	Dra. Lourdes M. DelRosso 
16:15 - 17:00	EEG en epilepsias generalizadas	Dr. Horacio Sentfies Madrid 
17:00 - 17:30	Receso	
17:30 - 18:30	Discusión de casos	Facultad de profesores

Sábado 6 de Septiembre

Hora	Tema	Ponente
9:15 - 10:00	Parasomnias en población pediátrica	Dra. Lourdes M. DelRosso 
10:00 - 10:15	EEG en epilepsias focales	Dr. Paul Shkurovich Bialik 
10:15 - 11:00	EEG: Variantes de significancia incierta	Dr. Luis Carlos Mayor Romero 
11:00 - 11:45	EEG en desordenes no epilépticos I	Dr. Oscar Sánchez Escandón 
11:45 - 12:15	Receso	
12:15 - 13:00	EEG en desordenes no epilépticos II	Dr. Horacio Sentfies Madrid 
13:00 - 13:45	EEG en muerte cerebral	Dr. Oscar Sánchez Escandón 
13:45 - 14:30	El reporte del EEG	Dr. Paul Shkurovich Bialik 
14:30 - 15:30	Taller de discusión de casos	Facultad de profesores
15:30	Clausura	Neurovirtual

Organiza:



¡Inscríbete ahora!

www.cursoeeg.com

