

EVENTO PRESENCIAL SIN COSTO

#SOYHOSPITAL
UNIVERSITARIO

Lugar:
Auditorio Auxiliar
Torre 5 - Piso 2
Fundación Valle del Lili

I SIMPOSIO REGIONAL DE NEUROCIENCIAS APLICADAS

Hora:
8:00 a.m. a
5:00 p.m.

Jueves
NOV.
28
2024

Programación

JUEVES 28 DE NOVIEMBRE

Hora Inicial	Hora final	Nombre de la conferencia	Expositor
7:00 a.m.	7:30 a.m.	Registro de participantes	
7:30 a.m.	7:40 a.m.	Bienvenida	Dr. Luis Alberto Escobar
7:40 a.m.	7:50 a.m.	Palabras de apertura	Dr. Javier Lobato
7:50 a.m.	8:20 a.m.	Estudios eléctricos y ópticos de interneuronas cerebelosas in vitro e in vivo	Dra. María Isabel Llano
BLOQUE 1: TRASTORNOS DEL MOVIMIENTO			
8:20 a.m.	8:40 a.m.	Esclerosis múltiple: Perspectivas desde modelos animales	Dr. Daniel Jiménez
8:40 a.m.	8:50 a.m.	TRASLADO DE SALA A AUDITORIO	
8:50 a.m.	9:10 a.m.	Aspectos imagenológicos en los trastornos del movimiento	Dr. Camilo Marquez
NEURORADIOLOGÍA			
9:10 a.m.	9:30 a.m.	Trastorno del movimiento, una mirada desde las ciencias aplicadas	Dr. Oscar Escobar
9:30 a.m.	9:45 a.m.	DISCUSIÓN	
9:45 a.m.	10:00 a.m.	REFRIGERIO Y VISITA A POSTERS	
BLOQUE 2: ATAQUE CEREBORVASCULAR			
10:00 a.m.	10:35 a.m.	Aneurysm management past and present	Dr. Christopher Ogilvy
10:35 a.m.	10:55 a.m.	Aspectos neuroquímicos y estructurales de la lesión cerebral isquémica	Dr. César Arango
10:55 a.m.	11:15 a.m.	Código ACV hemorrágico: Un enfoque transformador	Dr. Pablo Amaya
11:15 a.m.	11:35 a.m.	Papel de la neuroplasticidad en la rehabilitación neurológica	Dra. Ángela Obando
11:35 a.m.	11:50 a.m.	DISCUSIÓN	
11:50 a.m.	12:05 p.m.	Intervención	Dra. Maria E. Vélasquez
12:05 p.m.	1:05 p.m.	ESPACIO PARA ALMUERZO Y VISITA A POSTERS	
1:05 p.m.	1:35 p.m.	Neurorehabilitación en trastornos del movimiento	Nathaly Molina Gómez
BLOQUE 3: TRAUMA CRANEOENCEFÁLICO			
1:35 p.m.	1:55 p.m.	Biomodelos en Trauma Craneoencefálico: Claves para la Comprensión de su Fisiopatología	Dra. Diana González
1:55 p.m.	2:15 p.m.	Aspectos clínicos del trauma craneoencefálico	Dr. William Vargas
2:15 p.m.	2:35 p.m.	Biomarcadores en trauma craneoencefálico	Dr. Ramón Díaz Arrestía
2:35 p.m.	2:55 p.m.	DISCUSIÓN	
2:55 p.m.	3:10 p.m.	REFRIGERIO Y VISITA A POSTERS	
BLOQUE 4: NEUROINMUNOLOGÍA			
3:10 p.m.	3:30 p.m.	Neuroinmunología una mirada desde las ciencias básicas	Dra. Beatriz Parra
3:30 p.m.	3:50 p.m.	Tratamientos en neuroinmunología: pasado, presente y futuro	Dr. Jairo Quiñones
3:50 p.m.	4:10 p.m.	Los nuevos conceptos de la neuroimmunología en la práctica clínica	Dr. Carlos Pardo
4:10 p.m.	4:25 p.m.	DISCUSIÓN	
BLOQUE 5: NEUROCRÍTICO			
4:25 p.m.	4:45 p.m.	Monitorización de PIC y PtiO2 en el paciente con TCE: Experiencias Local	Dr. José Luis Castillo
4:45 p.m.	5:05 p.m.	Las raíces en nuestra practica, neurociencia en la UCI	Dr. Jorge Mejía
5:05 p.m.	5:25 p.m.	Estado neurocritico una mirada desde las ciencias Aplicadas	Dr. José Suárez
5:25 p.m.	5:40 p.m.	DISCUSIÓN	
5:40 p.m.	5:50 p.m.	DESPEDIDA	Dr. Javier Lobato