



*Academia
Mexicana de
Neurología, A.C.*



XLVII

Reunión Anual
de la Academia Mexicana
de Neurología

30

Octubre

04

Noviembre

2023

MÉRIDA

PROGRAMA

Contenido

Tema	Pág.
Mensaje del Presidente de AMN.....	3
Mesa Directiva.....	4
Comité de Investigación	5
Profesores Internacionales.....	6
Profesores Nacionales.....	8
Esquemático Plenaria I.....	14
Esquemático Plenaria II.....	15
Esquemático Talleres y Grupos De Estudio.....	16
Lunes 30 de Octubre de 2023.....	17
Martes 31 de Octubre de 2023.....	18
Miércoles 01 de Noviembre de 2023.....	23
Jueves 02 de Noviembre de 2023.....	30
Viernes 03 de Noviembre de 2023.....	39
Sábado 04 de Noviembre de 2023.....	48
Eventos Protocolarios, Sociales y Deportivos.....	49
Programa de Trabajos Libres.....	50
Plano Área Comercial.....	51
Plano Centro Internacional de Congresos, MID.....	52

Mensaje del Presidente de la Academia Mexicana de Neurología

Estimado Colega Académico

Comunidad Médica en General

Soy el Dr. Guillermo Albert Meza actual presidente de la Academia Mexicana de Neurología y a través de mi voz hacemos una cordial invitación a la Reunión Nacional más importante de la ciencia neurológica. La Reunión Anual XLVII de la Academia Mexicana de Neurología que se llevará a cabo en el Centro Internacional de Congresos de Mérida, Yucatán México; del 30 de octubre al 4 de noviembre del 2023.

Esta será la segunda reunión después de la pandemia, la cual será principalmente presencial, aunque se contarán con algunas sesiones virtuales. Se han considerado los temas más importantes de las subdivisiones de la neurología a través de profesores internacionales y nacionales de alto nivel académico. Se llevarán a cabo conferencias, simposios y talleres, cabe señalar que han intervenido 12 grupos de estudio de la Academia en el desarrollo del programa de la Reunión Anual.

Esperamos contar con su presencia por lo cual les reitero una cordial invitación para estar con nosotros y compartir un excelente programa académico, convivir con los amigos colegas y gozar de la mística, de la llamada "Ciudad Blanca" rodeada por sus construcciones arqueológicas prehispánicas y coloniales, cenotes y vegetación selvática impresionante. Así como la amabilidad de sus habitantes.

Te esperamos



DR. GUILLERMO ALBERT MEZA

Presidente de la Academia Mexicana de Neurología

Mesa Directiva



Presidente

De la Academia Mexicana de Neurología.

DR. GUILLERMO ALBERT MEZA



Secretaria

De la Academia Mexicana de Neurología.

DRA. LAURA ORDOÑEZ BOSCHETTI



Tesorera

De la Academia Mexicana de Neurología.

DRA. CLAUDIA ELISA ALFARO TAPIA

COORDINADORES DEL COMITÉ DE INVESTIGACIÓN

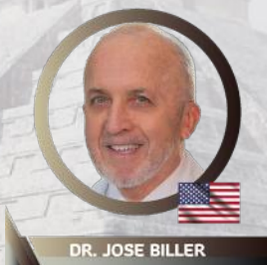
Dra. Alba Espino Ojeda
Dr. Alejandro Orozco Narváez
Dr. Anwar García Santos
Dra. Bertha Torres Oliva
Dra. Claudia E. Alfaro Tapia
Dr. Daniel Martínez Ramirez
Dr. Daniel San Juan Orta
Dra. Dulce Espinoza López
Dra. Edith Alva Moncayo
Dr. Efrain Olivas Peña
Dra. Elsa Solórzano Gómez
Dra. Ingrid Estrada Bellmann
Dr. Jaime Iván Castro Macías
Dr. Jorge Villareal Careaga
Dr. Juan Hernández Aguilar
Dr. Juan Manuel Márquez Romero
Dra. Laura E. Hernández Vanegas

Dra. Leticia Hernández Juárez
Dra. María Karina Vélez Jimenez
Dr. Miguel Osorno Guerra
Dr. Octavio Ibarra Bravo
Dr. Paul Carrillo Mora
Dra. Rebeca Olivia Millán Guerrero
Dra. Rossana Huerta Albarrán
Dra. Rosalía Vázquez Alfaro
Dra. Silvia Garcia
Dra. Veronica Rivas Alonso

INVITADOS A PLATAFORMAS ORALES

Dr. Fernando Barinagarrementería Aldatz
Dr Rubén Martínez Hernández
Dr. Sergio de Jesús Aguilar Castillo
Dr. Marco Antonio Alegria Loyola
Dr. Alberto González Aguilar

Profesores Internacionales





DR. MARK HALLETT



DR. MICHAEL LEVV MD, PHD



DR. MICHAEL STRUPP



DR. PETER GOADSBY



DR. RODRIGO NAVARRO-RAMÍREZ



DR. STEVEN LEWIS



DR. STEWART TEPPER



DR. TIAGO MESTRE



DR. VICENTE VILLANUEVA HABA



DR. VICTOR DEL BRUTTO



DR. VLADIMIR HACHINSKI



DR. WOLFGANG GRISOLD



Profesores Nacionales





DR. CLAUDIA ELISA ALFARO TAPIA



DR. DANIEL MAGOS RODRÍGUEZ



DR. DANIEL MARTÍNEZ RAMÍREZ



DR. DANIEL SAN JUAN ORTA



DR. DIANA SARAI LÓPEZ GONZÁLEZ



DR. DULCE MARÍA BONIFACIO DELGADILLO



DR. EDITH ALVA MONCAVO



DR. EDUARDO GALVÁN HERNÁNDEZ



DR. EFRAÍN OLIVAS PEÑA



DR. ELI SKROMNE EISENBERG



DR. ELISA BRIBIESCA CONTRERAS



DR. EMMANUEL ESCOBAR VALDIVIA



DR. EMMANUEL ISAIÁS SARMIENTO HERNÁNDEZ



DR. EUNICE LÓPEZ CORREA



DR. EUNICE MARTÍNEZ JIMÉNEZ



DR. FABIOLA E. SERRANO ARIAS



DR. FELIPE VEGA BODA



DR. FERNANDO BARINAGARREMENTERIA ALDATZ



DR. FERNANDO CORTÉS ENRÍQUEZ



DR. FERNANDO FLORES SILVA



DR. FRANCISCO MARTÍNEZ CARRILLO



DR. FRANCISCO MENA BARRANCO



DR. GERARDO GUINTO BALANZAR



DR. GUILLERMO ALBERT MEZA



DR. GUSTAVO AGUADO CARRILLO



DR. IVÁN E. DÍAZ-MENESES



DRA. IRIS ENRIQUETA MARTÍNEZ JUÁREZ



DR. JAIR ORTIZ MALDONADO



DR. JAVIER GALNARES OLALDE



DRA. JESSICA CANTILLO NEGRETE



DR. JORGE ALEJANDRO MATEOS PARRA



DR. JOSÉ ANTONIO GIEN LÓPEZ



DR. JOSÉ EDUARDO SAN ESTEBAN SOSA



DR. JOSÉ LUIS CRIALES CORTÉS



DR. JOSUÉ ROJAS VELASCO



DR. JUAN ALBERTO NADER KAWACHI



DR. JUAN PABLO VENZOR CASTELLANOS



DRA. JULIETA GIVAUDÁN JIMÉNEZ



DRA. KARLA SALINAS BARBOZA



DRA. KARLA ZARCO ORDOÑEZ



DRA. LAURA G. MENDOZA OLIVAS



DRA. LAURA ORDOÑEZ BOSCHETTI



DRA. LILIA NUÑEZ OROZCO



DRA. LORENA CAROLINA ZUAZUA VIDAL



DR. LUIS DÁVILA MALDONADO



DR. LUIS ESTEBAN RAMÍREZ GONZÁLEZ



DR. LUIS PARTIDA MEDINA



DR. MANUEL MARTÍNEZ MARINO



DR. MARCO ANTONIO ALEGRÍA LOVOLA



DR. MARCO ANTONIO RODRÍGUEZ FLORIDO



DRA. MARÍA INÉS HERNÁNDEZ GUTIÉRREZ



DRA. MARIANA MARCÍN SIERRA



DR. MICHEL GUTIÉRREZ CENICEROS



DR. MIGUEL GARCÍA GRIMSHAW



DR. MIGUEL OSORNO GUERRA



DR. MIGUEL VALLE MURILLO



DRA. MINERVA LÓPEZ RUIZ



DRA. MONICA SARAY RODRÍGUEZ RODRÍGUEZ



DRA. NAVELI SÁNCHEZ ROSALES



DRA. NORMA CLAUDIA ARECHIGA RAMOS



DR. OLGA ALEJANDRA GÓMEZ SANTA MARÍA



DR. OSCAR DE LA GARZA PINEDA



DR. PABLO AMADO JIMÉNEZ RUIZ



DR. PAOLA GURAIEB CHAHÍN



DR. PAUL CARRILLO MORA



DR. PAUL URIBE JAIMES



DR. RAFAEL COBILT CATANA



DR. RAMIRO RUIZ GARCÍA



DR. RAÚL CARRILLO ESPER



DR. RAÚL ANWAR GARCÍA SANTOS



DR. RAÚL MEDINA RIOJA



DR. ROGELIO DOMÍNGUEZ MORENO



DRA. SANDRA QUIÑONES



DR. SERGIO IVÁN VALDÉS-FERRER



DR. STEVEN VARGAS CAÑA



DRA. VANESSA CANO NIGENDA



DRA. VERÓNICA RIVAS ALONSO



DRA. VICTORIA M. CERINO PALOMINO



DR. VAMIL LÓPEZ CHUKÉN



DRA. YTEL JAZMÍN GARCILAZO REYES



DRA. ZAIRA MEDINA LÓPEZ



Plenaria I

HORARIO	LUNES 30 OCT	HORARIO	MARTES 31 OCT	HORARIO	MIÉRCOLES 1 NOV	HORARIO	JUEVES 2 NOV	HORARIO	VIERNES 3 NOV	HORARIO	SÁBADO 4 NOV
07:00-17:00	Registro	07:00-17:00	Registro	07:00-17:00	Registro	07:00-17:00	Registro	07:00-17:00	Registro	07:00-11:00	Registro
								07:00-08:00	Carrera	09:00-09:30	Simposio de Neuroradiología
19:00-23:00	Coctel de Bienvenida	08:45-09:00	Conferencia Magistral: Actualización sobre CADASIL Dr. Jose Biller	08:00-08:30 08:30-09:00	Módulo de Demencias	08:00-08:30 08:30-09:00	Conferencia Magistral Dr. Vladimir Hachinski	08:00-08:30 08:30-09:00		09:00-10:00 10:00-10:30	
		09:00-09:30		09:00-09:30		09:00-09:30	Módulo de Desmielinizantes	09:00-09:30	Módulo de Neuroinfecciones	10:30-11:00	
		09:30-09:50	Ceremonia Inaugural: Mesa Directiva e Invitados de Honor	09:30-10:00		09:30-10:00		09:30-10:00		11:00-11:30	
		09:50-10:20	Ceremonia Inaugural Juego de pelota	10:00-10:30	Conferencia Magistral de Demencias Dr. David Benett	10:00-10:30		10:00-10:30		11:30-12:00	
		10:30-11:00	Inauguración de Área Comercial	10:30-11:00		10:30-11:15		10:30-11:00		12:00-12:15	Clausura
		11:00-11:30	Módulo Neurorrehabilitación Simposio "Avances en la Neurorrehabilitación del Adulto con daño cerebral"	11:00-11:30	Receso	11:15-11:30	Receso	11:00-11:30	Receso		
		11:30-12:00		11:30-12:00	Módulo de Epilepsia	11:30-12:00	Taller teórico Neuro-oncología Metástasis cerebrales, espinales y carcinomatosis	11:30-12:00	Módulo de Enfermedad Vasculiar Cerebral		
		12:00-12:30		12:00-12:30		12:00-12:30		12:00-12:30			
		12:30-13:00		12:30-13:00		12:30-13:00	Conferencia Magistral	12:30-13:00			
		13:00-13:30		13:00-13:30		13:00-13:30		13:00-13:30			
		13:30-14:00	Receso	13:30-14:00	Receso	13:30-14:00	Receso	13:30-14:00	Receso		
		14:00-14:30	Comida Simposio Patrocinado por la Industria Farmacéutica	14:00-14:30	Comida Simposio Patrocinado por la Industria Farmacéutica	14:00-14:30	Comida Simposio Patrocinado por la Industria Farmacéutica	14:00-14:30	Conferencia Magistral de Enfermedad Vasculiar Cerebral Dr. Ashkan Shoamanesh		
		14:30-15:00		14:30-15:00		14:30-15:00		14:30-15:00			
		15:00-15:30	Receso	15:00-15:30	Receso	15:00-15:30	Receso	15:00-15:30	Receso		
		15:30-16:00	Simposio Satélite Patrocinado por Industria Farmacéutica	15:30-16:00	Módulo de Neuropediatría. Simposio de Epilepsia	15:30-16:10	Conferencia Magistral WFN Dr. Wolfgang Grisold	15:30-16:10	Módulo de Cefaleas		
		16:00-16:30		16:00-16:30		16:10-16:50	Conferencia Magistral WFN Dr. Steven Lewis	16:10-16:50			
		16:30-17:00	Simposio Académico Patrocinado por la Industria Farmacéutica	16:30-17:00	Neuromuscular Jeopardy	16:50-17:00	Conferencia Magistral AAN Dra. Carlayne Jackson	16:50-17:00			
		17:00-17:30		17:00-17:30		17:00-17:30		17:00-17:30			
		17:30-18:00		17:30-18:00		17:30-18:00	Módulo de Otoneurología Actualización en trastornos vestibulares periféricos	17:30-18:00	Módulo de Neurooncología		
		18:00-18:30	Simposio de Movimientos Anormales	18:00-18:30		18:00-18:30		18:00-18:30			
		18:30-19:00		18:30-19:00		18:30-19:00		18:30-19:00			
		19:00-19:30				19:00-19:30	Receso	20:00	Neurofest		
		19:30-20:00				19:30	Asamblea General Asociados				

Plenaria II

HORARIO	LUNES 30 OCT	HORARIO	MARTES 31 OCT	HORARIO	MIÉRCOLES 1 NOV	HORARIO	JUEVES 2 NOV	HORARIO	VIERNES 3 NOV
07:00-17:00	Registro	07:00-17:00	Registro	07:00-17:00	Registro	07:00-17:00	Registro	07:00-17:00	Registro
19:00-23:00	Coctel de Bienvenida								
		12:00-12:30	Módulo de Neurooncología						
		12:30-13:00	Simposio académico: Síndromes paraneoplásicos neurológico que hay de nuevo en los criterios.	09:00-09:30	Taller Teórico de Columna	09:00-09:30	Módulo de Neuropediatría/ Autoinmunes	09:00-09:30	Módulo de Otoneurología Actualización en trastornos vestibulares centrales
		13:00-13:30		09:30-10:00		09:30-10:00		09:30-10:00	
		13:30-14:00	Receso	10:00-10:30		10:00-10:30		10:00-10:30	Presentación del Libro Neurología Elemental 3a Edición. Comité Editorial.
		14:00-14:30	Comida con el Experto. Plenaria I	10:30-11:00		10:30-11:15		10:30-11:00	
		14:30-15:00		11:00-11:30	Receso	11:15-11:30	Receso	11:00-11:30	Receso
		15:00-15:30	Taller Teórico Neurofisiología Electroencefalograma en trastornos del estado de consciencia	11:30-12:00	Presentación de Tesis	11:30-12:00	Presentación de Plataformas	11:30-12:00	Sociedad Española de Neurología
		15:30-16:00		12:00-12:45		12:00-12:30		12:00-12:30	
		16:00-16:30		12:45-13:00		12:30-13:00		12:30-13:00	
		16:30-17:00		13:00-13:30	Receso	13:00-13:30		13:00-13:30	Receso
		17:00-17:30		13:30-14:00		13:30-14:00		13:30-14:00	
		17:30-18:00	Simposio Satélite Patrocinado por la Industria Farmacéutica	14:00-14:30	Comida con el Experto. Plenaria I	14:00-14:30	Comida con el Experto. Plenaria I	14:00-14:30	Comida con el Experto. Plenaria I
		18:00-18:30		14:30-15:00		14:30-15:00		14:30-15:00	
				15:00-15:30	Receso	15:00-15:30	Taller Teórico de Desmielinizantes	15:00-15:30	Receso
				15:30-16:00	Simposio Académico Patrocinado por la Industria Farmacéutica	15:30-16:10		15:30-16:10	Del Origen de la Neurología a la Inteligencia Artificial
				16:00-16:30		16:10-16:50		16:10-16:50	
				16:30-17:00		16:50-17:00		16:50-17:30	
				17:00-17:30	Taller Teórico de Movimientos Anormales El desafío de los trastornos del movimiento funcionales: Estrategias para el diagnóstico y tratamiento	17:00-17:30	Revista Mexicana de Neurociencia	20:00	Neurofest
				17:30-18:00		17:30-18:00			
				18:00-18:30		18:00-18:30			
				18:30-19:00		18:30-19:00	La Neurología Integral.		

Talleres y grupos de estudio

TE RECORDAMOS QUE A LOS TALLERES QUE TIENEN CUPO LIMITADO, PODRÁS INSCRIBIRTE DURANTE EL REGISTRO EN SITIO. YA QUE SERÁ EL ACCESO DE ACUERDO A LA INSCRIPCIÓN HASTA CUBRIR EL NÚMERO DE VACANTES

MIÉRCOLES 1 NOVIEMBRE				JUEVES 2 NOVIEMBRE			VIERNES 3 NOVIEMBRE		
HORARIO	SALÓN	SALÓN 1	SALÓN 2	HORARIO	SALÓN 1	SALÓN 2	HORARIO	SALÓN 1	SALÓN 2
11:00-11:30		Taller de Neurosonología	Grupo Estudios de trabajo Movimientos Anormales	09:00-10:00		Grupo Estudios de trabajo Enfermedad Vascul ar Cerebral	10:00 -10:30		Grupo Estudios de trabajo Desmolinzantes
11:30-12:00		Cupo Limitado: 30 Personas	Grupo Estudios de trabajo Neurooncología	10:00 -10:30		Grupo Estudios de trabajo TEN	10:30-11:00	Receso	Presentación de Estudios Originales
12:00-12:30				11:00-11:30			11:00-11:30		
12:30-13:00				11:30-12:00	Taller de Cefaleas: Bloqueos pericraneales		12:00-12:30		
13:00-13:30				12:00-12:30	Cupo Limitado: 20 Personas		12:30-13:15		
13:30-14:00				12:30-13:00			Grupo Estudios de trabajo Demencia	13:15-13:30	
14:00-14:30				13:00-13:30			13:30-14:00	Presentación de Trabajos de Plataforma	
14:30-15:00				13:30-14:00			14:00-14:30		
15:00-15:30		Taller de Demencia		14:30-15:00	Receso				
15:30-16:00		Cupo Limitado: 50 Personas	Grupo Estudios de trabajo Epilepsia	14:00-14:30		14:30-15:00		Grupo Estudios de trabajo Neurosonología	
16:00-16:30	ASAMBLEA ORDINARIA CMN 			14:30-15:00		15:00-15:30	Taller de Neuropsiquiatría Pediátrica	15:00-15:30	
16:30-17:00					15:00-15:30		15:30-16:00	Taller de Neuroinfecciones	15:30-16:00
17:00-18:00		Junta de Coordinadores/ Secretarios de los Grupos de Estudio		16:00-16:30	Cupo Limitado: 80 Personas		16:00-16:30		
				16:30-17:00			16:30-17:00		
							17:00-17:30		

Lun 30 / Oct. 2023

HORARIO	ACTIVIDAD
07:00 - 17:00	Registro
19:00-23:00	Coctel de Bienvenida Quinta Montes Molina Código de Vestimenta/Dress Code: Casual-Formal



Plenaria I

Mar 31 / Oct. 2023

HORARIO	TEMA	PROFESOR
07:00 - 17:00	Registro	
<p>Conferencia Inaugural</p>		<p>Coordinador: DR. GUILLERMO ALBERT MEZA Presidente de la Academia Mexicana de Neurología</p>
08:45 - 09:30	Actualización sobre CADASIL	<p>Profesor: DR. JOSE BILLER Professor of Neurology and Neurological Surgery, Chairman, Department of Neurology, Loyola University Chicago – Stritch School of Medicine</p>
09:30 - 09:50	Inauguración	Invitados Especiales y Mesa Directiva AMN
09:50 - 10:20	Ceremonia Inaugural Juego de pelota	
10:30 - 11:00	Inauguración de Área Comercial	
<p>Módulo Neurorrehabilitación</p>		<p>Coordinador: DR. EN C. PAUL CARRILLO MORA Jefe de la División de Investigación en Neurociencias INR-LGII</p>
11:00 - 11:15	Introducción. Importancia de la neurorrehabilitación para el neurólogo general	<p>Profesor: DR. FRANCISCO MENA BARRANCO Neurólogo clínico, Los Cabos Baja California</p>
11:15 - 11:40	Rehabilitación integral del paciente con daño cerebral adquirido	<p>Profesora: DRA. KARLA ZARCO ORDOÑEZ División de Rehabilitación Neurológica INR-LGII</p>
11:40 - 12:05	Principios de rehabilitación neuropsicológica en daño cerebral adquirido	<p>Profesor: MTRO. JOSUÉ ROJAS VELASCO Psicólogo con Maestría en Neuropsicología Clínica</p>
12:05 - 12:30	Estimulación farmacológica de la neuroplasticidad vs factores anti-neuroplásticos en daño cerebral	<p>Profesor: DR. PAUL CARRILLO MORA Jefe de la División de Investigación en Neurociencias INR-LGII</p>
12:30 - 12:55	Estimulación cerebral no invasiva en neurorrehabilitación	<p>Profesora: DRA. MARÍA INÉS HERNÁNDEZ GUTIÉRREZ Especialista en Medicina de Rehabilitación, Maestría en Neurociencias</p>
12:55 - 13:20	Tecnología aplicada a la neurorrehabilitación: La interfaz cerebro computadora	<p>Profesora: DRA. JESSICA CANTILLO NEGRETE Laboratorio de Neurorrehabilitación INR-LGII</p>
13:20 - 13:30	Sesión de preguntas	

Plenaria I

Mar 31 / Oct. 2023

HORARIO	TEMA	PROFESOR
13:30 - 14:00	Receso	
	Comida Foro de Discusión Patrocinado por la Industria Farmacéutica	
14:00-15:00	De la teoría a la práctica: Recomendaciones para el cambio de tratamiento a Ofatumumab. Como? / Cuando? / Por qué?	<p>Profesores: DR. ELI SKROMNE Médico adscrito al Departamento de Neurociencias, Hospital Ángeles Lomas</p> <p>DRA. LAURA ORDOÑEZ BOSCHETTI Secretaria de la Academia Mexicana de Neurología</p>
15:00 - 15:30	Receso	
	Simposio Satélite Patrocinado por la Industria Farmacéutica	
15:30 - 16:30	Teriflunomida ¿Una TME mal interpretada? – Retomando el perfil del paciente ideal	<p>Profesoras: DRA. INÉS GONZÁLEZ SUÁREZ Neuróloga de la Unidad de Esclerosis Múltiple en el Hospital Álvaro Cunqueiro de Vigo</p> <p>DRA. MINERVA LÓPEZ RUIZ Neuróloga, Expresidenta AMN</p>
	Simposio Académico Patrocinado por la Industria Farmacéutica	<p>Coordinadora: DRA. CLAUDIA ELISA ALFARO TAPÍA Neuróloga Académica, Jefa de Neurología Hospital General de México. Tesorera de la AMN</p>
16:30 - 18:00	La importancia de la Neuronutrición y el impacto en el paciente neurológico: Dieta y suplementación.	<p>Profesora: DRA. OLGA ALEJANDRA GÓMEZ SANTA MARÍA Médico cirujano, con Doctorado en Ciencias de la Nutrición y Maestría en Nutrición Clínica, así como diplomado en nutrición Clínica en Enfermedades Neurológicas.</p>

Plenaria I

Mar 31 / Oct. 2023

HORARIO	ACTIVIDAD	PROFESOR
	Módulo Movimientos Anormales	Coordinadoras: DRA. LORENA CAROLINA ZUAZUA VIDAL Neuróloga clínica, especialista en trastornos del movimiento y Enfermedad de Parkinson, adscrita al ISSSTE y al Hospital San Ángel Inn. DRA. VICTORIA MATILDE CERINO PALOMINO Neuróloga egresada del CMN 20 de Noviembre Alta especialista en Parkinson y Trastornos del Movimiento egresada del Instituto Nacional de Neurología y Neurocirugía MVS, adscrita al Hospital ISSSTE y Ángeles de Villahermosa
18:00-18:30	Utilidad de subtipos clínicos en Enfermedad de Parkinson	Profesor: DR. ARTURO ABUNDES CORONA Neurólogo Académico, Movimientos Anormales, Ciudad de México
18:30-19:00	Tipos de temblor en la enfermedad de Parkinson	Profesor: DR. MARK HALLETT NIH Distinguished Investigator Emeritus, NINDS, NIH, Bethesda, MD, USA Past-President of the Functional Neurological Disorder Society
19:00-19:30	Tratamiento innovador y advenimiento de nuevas terapias en Enfermedad de Parkinson	Profesor: DR. TIAGO MESTRE Associate Professor, Medicine/Neurology/Parkinson's Disease and Movement Disorders Centre, University of Ottawa, Ontario, Canada & Scientist, Associate Professor, Neurosciences, Parkinson's and Movement Disorders Centre, Ottawa Hospital Research Institute, Ontario, Canada
19:30-20:00	Mesa de discusión	

Plenaria II

Mar 31 / Oct. 2023

HORARIO	ACTIVIDAD	PROFESOR
	Módulo de Neurooncología Síndromes paraneoplásicos neurológicos que hay de nuevo en los criterios.	Coordinadora: DRA. YTEL JAZMÍN GARCILAZO REYES Neuróloga Académica, Neuro-Oncóloga, Médica Sur CDMX
12:00-12:30	Abordaje y nuevos criterios en Síndromes paraneoplásicos neurológicos del SNC	Profesor: DR. FRANCESC GRAUS Investigador Emérito del Institut d'Investigació Biomèdica August Pi i Sunyer (IDIBAPS) de Barcelona, España
12:30-13:00	Abordaje y nuevos criterios en Síndromes paraneoplásicos neurológicos del SNP	Profesor: DR. FRANCESC GRAUS Investigador Emérito del Institut d'Investigació Biomèdica August Pi i Sunyer (IDIBAPS) de Barcelona, España
13:00-13:30	Discutiendo con el experto	
13:30-14:00	Receso	
14:00-15:00	Comida con el Experto Plenaria I	
	Taller Teórico de Neurofisiología: Electroencefalograma en trastornos del estado de consciencia	Coordinadora: DRA. LAURA G. MENDOZA OLIVAS Neuróloga Instituto Nacional de Cancerología, CDMX
15:00-15:45	Utilidad del EEG continuo en encefalopatías. Escenarios clínicos	Profesora: DRA. CLÍO RUBINOS Fellowship Director, Neurocritical Care University of North Carolina at Chapel Hill, Chapel Hill, NC
15:45-16:10	Patrones encefalopáticos en EEG	Profesora: DRA. LAURA G. MENDOZA OLIVAS Neuróloga Instituto Nacional de Cancerología, CDMX
16:10-16:35	EEG en delirium	Profesor: DR. DANIEL SAN JUAN ORTA Neurólogo de adultos, Neurofisiólogo Clínico
16:35-17:00	EEG en estupor y coma en niños	Profesor: DR. DANIEL MAGOS RODRÍGUEZ Neurólogo Instituto Nacional de Pediatría

Plenaria II

HORARIO	ACTIVIDAD	PROFESOR
17:00-17:30	EEG en estupor y coma en adultos	Profesor: DR. JORGE ALEJANDRO MATEOS PARRA Médico adscrito al servicio de Neurofisiología Hospital Shriners y Hospital Ángeles Acoxta, CDMX
<p>Simposio Satélite Patrocinado por la Industria Farmacéutica</p> <p>Transformando el manejo de la Esclerosis Múltiple. RWE con Mavenclad®</p>		
17:30-17:35	Bienvenida	Profesor: DR. ELI SKROMNE EISENBERG Médico adscrito al Departamento de Neurociencias, Hospital Ángeles Lomas
17:35-18:00	Cambio de paradigmas: inicio temprano con terapias de alta eficacia	Profesor: DRA. VERÓNICA RIVAS ALONSO Neuróloga del INNN
18:00-18:25	Estudios de vida real de Mavenclad®: estudio GLIMPSE y CLARIFY-MS	Profesor: DRA. NAVELI SÁNCHEZ ROSALES CMN Occidente, IMSS
18:25-18:45	Eficacia a largo plazo de Mavenclad®. Más allá de los 4 años	Profesor: DR. ELI SKROMNE EISENBERG Médico adscrito al Departamento de Neurociencias, Hospital Ángeles Lomas
18:45-19:00	Sesión de Q&A	Todos

Plenaria I

Mie 01 / Nov. 2023

HORARIO	ACTIVIDAD	PROFESOR
07:00 - 17:00	Registro	
	Módulo de Demencias	Coordinadora: DRA. ZAIRA MEDINA LÓPEZ Neurogeriátrica
08:00-08:25	Tratamiento anti-amiloide en Enfermedad de Alzheimer	Profesor: DR. ALBERTO MIMENZA ALVARADO Neurólogo, Neurofisiólogo, Neurólogo Vascular Médico Internista Servicio de Geriátrica, Clínica de Trastornos de Memoria Instituto Nacional de Ciencias Médicas y Nutrición Dr. Salvador Zubirán Programa de Geriátrica Neurológica, UNAM – INCMNSZ
08:25-08:50	Actualidades en Demencia Frontotemporal	Profesor: DR. RAMIRO RUIZ GARCÍA Neuropsiquiatra, Neurología Cognitiva-Departamento de Publicaciones, INNN
08:50-09:15	Delirium como intersección de múltiples patologías	Profesora: DRA. ZAIRA MEDINA LÓPEZ Neurogeriátrica
09:15-09:55	Función ejecutiva, desafíos y oportunidades	Profesor: DR. VLADIMIR HACHINSKI Professor of Neurology and Epidemiology and a Distinguished University Professor and Scientist at Robarts Research Institute, University of Western Ontario, Canada. He has made major contributions to the understanding, diagnosis, treatment, and prevention of stroke and dementia
09:55-10:10	Sesión de preguntas y respuestas	
	Conferencia Magistral de Demencias	Coordinadora: DRA. ZAIRA MEDINA LÓPEZ Neurogeriátrica
10:10-11:00	Sueño y ciclos circadianos en enfermedades neurodegenerativas	Profesor: DR. DAVID BENNETT Director of the Rush Alzheimer's Disease Center in Chicago, IL
11:00-11:30	Receso	

Plenaria I

Mie 01 / Nov. 2023

HORARIO	ACTIVIDAD	PROFESOR
	Módulo de Epilepsia	Coordinadora: DRA. JULIETA GIVAUDÁN JIMÉNEZ Neuróloga adscrita al Hospital General de México
11:30-12:00	Introducción: estudiando la epilepsia desde el propio cerebro	Profesora: DRA. ANA LUISA VELASCO MONROY Presidente de CAMELICE
12:00-12:40	Nuevas estrategias para el tratamiento quirúrgico de las crisis generalizadas	Profesor: DR. GUSTAVO AGUADO CARRILLO Jefe de la Clínica de Epilepsia, Hospital General de México
12:40-13:20	Lo que la epilepsia nos ha enseñado sobre el funcionamiento cerebral	Profesora: DRA. ANA LUISA VELASCO MONROY Presidente de CAMELICE
13:20-13:30	Sesión de preguntas y respuestas	
13:30-14:00	Receso	
12:45-14:00	Presentación de Posters CONSULTA EL PROGRAMA DE PRESENTACIÓN DE POSTERS	
	Comida Simposio Patrocinado por la Industria Farmacéutica	
14:00-15:00	Perspectiva inmunológica en el tratamiento de Miastenia Gravis: el rol del complemento	Profesores: DR. STEVEN VARGAS CAÑAS Titular de la Clínica de Nervio y Músculo, Profesor titular del curso de Alta Especialidad en Enfermedades Neuromusculares y médico adscrito al servicio de Neurología del Instituto Nacional de Neurología y Neurocirugía "Manuel Velasco Suárez" DR. JAVIER GALNARES OLALDE Médico adscrito y encargado del Curso de Alta Especialidad en Cefaleas del Instituto Nacional de Neurología "Manuel Velasco Suárez"
15:00-15:30	Receso	

Plenaria I

Mie 01 / Nov. 2023

HORARIO	ACTIVIDAD	PROFESOR
	Módulo de Neuropediatría. Simposio de Epilepsia	Coordinador: DR. EFRAIN OLIVAS PEÑA Neurólogo infantil
15:30-16:00	Encefalopatías epilépticas de origen genético. Reconocimiento y tratamiento inicial	Profesor: DR. JUAN PABLO APPENDINO Paediatric Epilepsy and Child Neurology. Neurometabolic Therapy Program Director. Pediatric Epilepsy Fellowship Co-Director (2016 – 2022). University of Calgary. Department of Paediatrics. Alberta Children's Hospital. Calgary, Canada.
16:00-16:30	¿Are Brief Febrile Seizures Benign?	Profesora: DRA. LAURA GOULD NYU Langone Medical Center NYUMC · Department of Neurology
16:30-17:00	Pivotal Lessons in Pediatric Epilepsy Surgery	Profesora: DRA. ELAINE WYLLIE Professor of Neurology at the Cleveland Clinic Lerner College of Medicine, and a pediatric epilepsy specialist at Cleveland Clinic. Author of The Cleveland Clinic Guide to Epilepsy
17:00-19:00	Enfermedades Neuromusculares / Jeopardy de Nervio y Músculo	Coordinador: DR. PAUL URIBE JAIMES Médico especialista en Neurología del Centro Médico ABC
		Profesores: DR. PAUL DAVID URIBE JAIMES Médico Especialista en Neurología del Centro Médico ABC DR. ADIB JORGE DE SARÁCHAGA Neurólogo Académico, especialista en nervio y músculo DR. EDWIN STEVEN VARGAS CAÑAS Titular de la Clínica de Nervio y Músculo, Profesor titular del curso de Alta Especialidad en Enfermedades Neuromusculares y médico adscrito al servicio de Neurología del Instituto Nacional de Neurología y Neurocirugía "Manuel Velasco Suárez" DR. RAFAEL COBILT CATANA Neurólogo en el Hospital Star Médica Lomas Verdes DRA. ANNA LISSETH BAZÁN RODRÍGUEZ Centro Médico del Hospital IMSS Zona 2, Hermosillo, Sonora DRA. EUNICE MARTÍNEZ JIMÉNEZ Especialista en neurología de adúlalos por la universidad del ejército y fuerza aérea, alta especialidad en enfermedades neuromusculares por el Instituto de neurología y neurocirugía, jefa de curso de la especialidad de neurología en el hospital central militar

Plenaria II

Mie 01 / Nov. 2023

HORARIO	ACTIVIDAD	PROFESOR
07:00 - 17:00	Registro	
Taller Teórico de Columna		Coordinadora: DRA. PAOLA GURAIEB CHAHÍN Neuróloga CMABC
09:00-09:10	Biología y desarrollo de la columna vertebral	Profesora: DRA. PAOLA GURAIEB CHAHÍN Neuróloga CMABC
09:10-09:40	Deformaciones pediátricas de la columna vertebral	Profesor: DR. JEAN OUELLET Professor of Surgery Chair of McGill Scoliosis & Spinal Research Fellowship Director AONA Spine Department of Orthopedics McGill University Health Centre Montreal, Canada
09:40-10:00	Fisiopatología y biomecánica de la columna degenerativa (I)	Profesor: DR. EDUARDO GALVÁN HERNÁNDEZ Médico Especialista en Neurocirugía del Centro Médico ABC
10:00-10:20	Rol de la Interacción Neurólogo/Neurocirujano basada en casos clínicos	Profesor: DR. RODRIGO NAVARRO-RAMÍREZ Assistant Professor of Neurosurgery Associate Surgeon - Spine Division, Mayo Clinic Florida
10:20-10:40	Estudios neurofisiológicos en paciente con patología de columna vertebral	Profesora: DRA. PAOLA GURAIEB CHAHÍN Neuróloga CMABC
10:40-11:00	Sesión de preguntas y respuestas	
11:00-11:30	Receso	
11:30-12:45	Presentación de Tesis	
CONSULTA EL PROGRAMA DE PRESENTACIÓN DE TESIS		
12:45-14:00	Receso	
Presentación de Posters		
CONSULTA EL PROGRAMA DE PRESENTACIÓN DE POSTERS		

Plenaria II

Mie 01 / Nov. 2023

HORARIO	ACTIVIDAD	PROFESOR
14:00-15:00	Comida Experto Plenaria I	
15:00-15:30	Receso	
	Simposio Patrocinado por la Industria Farmacéutica	Coordinadora: DRA. IRIS ENRIQUETA MARTÍNEZ JUÁREZ Neuróloga y Epileptóloga del Instituto Nacional de Neurología y Neurocirugía
15:30-17:00	Clásicas y nuevas perspectivas en epilepsia farmacorresistente	Profesor: DR. VICENTE VILLANUEVA HABA Neurólogo del Hospital La Fe de Valencia, España
	Taller Teórico de Movimientos Anormales	Coordinadores: DR. DANIEL MARTÍNEZ RAMÍREZ TECSALUD, Monterrey, México
	El desafío de los trastornos del movimiento funcionales: Estrategias para el diagnóstico y tratamiento	DRA. KARLA SALINAS BARBOZA Neuróloga del Hospital General de México Especialista en trastornos del movimiento por el Instituto de Neurología
17:00-17:30	Fisiopatología de los trastornos del movimiento funcionales: explorando las bases neurobiológicas para un enfoque terapéutico integral	Profesor: DR. MARK HALLETT NIH Distinguished Investigator Emeritus, NINDS, NIH, Bethesda, MD, USA Past-President of the Functional Neurological Disorder Society
17:30-18:00	Explorando las características clínicas y diagnóstico de los trastornos del movimiento funcionales	Profesor: DR. TIAGO MESTRE Associate Professor, Medicine/Neurology/Parkinson's Disease and Movement Disorders Centre, University of Ottawa, Ontario, Canada & Scientist, Associate Professor, Neurosciences, Parkinson's and Movement Disorders Centre, Ottawa Hospital Research Institute, Ontario, Canada
18:00-18:30	De la teoría a la práctica: sesión interactiva y discusión de casos clínicos	Profesores: DR. CHRISTIAN PÉREZ LOHMAN Especialista en Trastornos del Movimiento. Neurólogo General. Habilidades y experiencia. Enfermedades Neurodegenerativas. DR. EMMANUEL ESCOBAR VALDIVIA Médico Internista, Neurólogo adultos con alta especialidad en Enfermedades Neurodegenerativas y Trastornos del Movimiento.
18:30-19:00	Mesa de discusión	

Salón I

Mie 01 / Nov. 2023

HORARIO	ACTIVIDAD	PROFESOR
	<p>Taller Aplicaciones Prácticas Neurosonología</p>  <p>Consejo Mexicano de Neurología A.C.</p> <p>2 Puntos</p>	<p>Coordinador: DR. FERNANDO FLORES SILVA Clínica de Enfermedad Vascul ar Cerebral en Instituto Nacional de Ciencias Médicas y Nutrición Salvador Zubirán</p> <p>CUPO LIMITADO 30 PERSONAS</p>
11:00-11:15	Tipos de Doppler y aspectos técnicos básicos	<p>Profesor: DR. JUAN PABLO VENZOR CASTELLANOS Médico con Alta especialidad en Neurología vascular. Neurosonólogo</p>
11:15-11:30	Vasoespasm o y Estenosis intracraneal	<p>Profesor: DR. MIGUEL GARCÍA GRIMSHAW Neurólogo adscrito en El Instituto Nacional de Ciencias Médicas y Nutrición Salvador Zubirán</p>
11:30-11:45	Hipertensión intracraneal y paro circulatorio cerebral	<p>Profesor: DR. MIGUEL VALLE MURILLO Especialista en medicina interna y neurología</p>
11:45-12:00	Estenosis carotidea	<p>Profesor: DR. MANUEL MARTÍNEZ MARINO Neurólogo clínico. Egresado Centro Médico Nacional Siglo XXI</p>
12:00-12:30	Casos clínicos	<p>Profesor: DR. FERNANDO FLORES SILVA Clínica de Enfermedad Vascul ar Cerebral en Instituto Nacional de Ciencias Médicas y Nutrición Salvador Zubirán</p>
12:30-14:00	Practica con equipos	TODOS

Salón I

Mie 01 / Nov. 2023

HORARIO	ACTIVIDAD	PROFESOR
	<p>Taller de Demencias Taller de casos "Demencias en la vida real"</p>  <p>Consejo Mexicano de Neurología A.C.</p> <p>2 Puntos</p>	<p>Coordinador: DR. FRANCISCO M. MARTÍNEZ CARRILLO Neurólogo, Neurogeriatría INNN</p> <p>CUPO LIMITADO 50 PERSONAS</p>
15:00-15:30	Caso: DFT rápidamente progresiva	<p>Profesora: DRA. DIANA LÓPEZ GONZÁLEZ Neuróloga, alta especialidad en envejecimiento cognitivo y demencias</p>
15:30-16:00	Caso: DCL y biomarcadores de enfermedad de Alzheimer	<p>Profesor: DR. ANTONIO ANAYA ESCAMILLA M. Internista, neurólogo, alta especialidad en geriatría neurológica</p>
16:00-16:30	Caso: Afasia progresiva primaria	<p>Profesora: DRA. PAOLA GURAIEB CHAHÍN M. Internista, neuróloga, neurofisióloga</p>
16:30-17:00	Sesión de preguntas	



Plenaria I

Jue 02 / Nov. 2023

HORARIO	ACTIVIDAD	PROFESOR
07:00 - 17:00	Registro	
<p>Conferencia Magistral</p>		<p>Coordinador: DR. GUILLERMO ALBERT MEZA Presidente de la Academia Mexicana de Neurología</p>
08:00-09:00	Prevención a través de promoción de la salud cerebral integral	<p>Profesor: DR. VLADIMIR HACHINSKI Professor of Neurology and Epidemiology and a Distinguished University Professor and Scientist at Robarts Research Institute, University of Western Ontario, Canada. He has made major contributions to the understanding, diagnosis, treatment, and prevention of stroke and dementia</p>
<p>Módulo de Desmielinizantes</p>		<p>Coordinador: DR. CHRISTIAN ALAN GARCÍA ESTRADA Neurólogo en Victoria, Durango</p>
09:00-09:30	Virus de Epstein Bar y Esclerosis Múltiple. Papel en fisiopatología e impacto en el tratamiento.	<p>Profesora: DRA. VERÓNICA RIVAS ALONSO Neuróloga del INNN</p>
09:30-09:55	Evidencia de terapia de alta eficacia como manejo inicial vs escalamiento en Esclerosis Múltiple	<p>Profesora: DRA. NAVELI SÁNCHEZ ROSALES CMN Occidente, IMSS</p>
09:55-10:25	NMO , MOGAD Del espectro al diagnóstico diferencial	<p>Profesor: DR. MICHAEL LEVY Leads the research unit in Neuroimmunology at the Massachusetts General Hospital and Harvard Medical School</p>
10:25-10:50	Terapias emergentes en neuromielitis óptica	<p>Profesor: DR. JAIR ORTIZ MALDONADO Hospital Starmedica Chihuahua</p>
10:50-11:15	Establecimiento de criterios diagnósticos y nuevas direcciones de tratamiento en MOGAD	<p>Profesora: DRA. BRENDA BERTADO CORTES HE CMN SXXI, IMSS</p>
11:15-11:30	Receso	
11:15-12:00	Presentación de Posters	
<p>CONSULTA EL PROGRAMA DE PRESENTACIÓN DE POSTERS</p>		

Plenaria I

Jue 02 / Nov. 2023

HORARIO	ACTIVIDAD	PROFESOR
	Taller Teórico: Neuro-oncología Metástasis cerebrales, espinales y carcinomatosis Abordaje inicial en metástasis única o múltiple.	Coordinador: DR. JOSÉ ALFONSO MEZA MEDINA Neurólogo Académico, Neuro-Oncólogo Monterrey NL
11:30-11:45	Punto de vista del oncólogo	Profesor: DR. YAMIL LÓPEZ CHUKEN Oncología UANL
11:45-12:00	Punto de vista del neurologo	Profesora: DRA. NORMA CLAUDIA ARÉCHIGA RAMOS Neurología Hospital ABC
12:00-12:15	Punto de vista del neuro-radiólogo	Profesor: DR. ALFONSO GIL VALADEZ Neuro-radiología UANL
12:15-12:30	Sesión de preguntas y respuestas	
	Conferencia Magistral	Coordinador: DR. MIGUEL OSORNO GUERRA Neurólogo Académico Expresidente AMN
12:30-13:30	Hacia una nueva era en el manejo de la migraña: Desde la terapia anti-CGRP hasta la neuromodulación	Profesor: DR. JACK SCHIM Senior Partner in The Neurology Center, in Carlsbad California, and is co-director of the Headache Center of California
13:30-14:00	Receso	
	Comida con el Experto Patrocinada por la Industria Farmacéutica	Coordinador: DR. JOSÉ ANTONIO GIEN LÓPEZ Especialista en neurología y cuidado del sistema nervioso
14:00-15:00	¿Es diferente a otros el cerebro del paciente con migraña?, evidencia actual de los cambios funcionales y estructurales Rimegepant: Experiencia clínica con un nuevo tratamiento agudo y preventivo de la migraña	Profesor: DR. ANDREW CHARLES Professor at the David Geffen School of Medicine at UCLA and director of the UCLA Goldberg Migraine Program

Plenaria I

Jue 02 / Nov. 2023

HORARIO	ACTIVIDAD	PROFESOR
15:00-15:30	Receso	
	Simposio Internacional	Coordinador: DR. LUIS DÁVILA MALDONADO Neurologo adscrito INCMNSZ
15:30-16:10	The WFN and the importance of IGAP, Brain Health and Essential Medicines	Profesor: DR. WOLFGANG GRISOLD President of the World Federation of Neurology
16:10-16:50	The Transient Amnesias	Profesor: DR. STEVEN LEWIS Acting Secretary General Editor WFN, Editor Continuum WFN
16:50-17:30	The AAN's Brain Health Initiative: A Vision for Achieving Brain Health	Profesora: DRA. CARLAYNE JACKSON President of the American Academy of Neurology Chair, Department of Neurology, Professor of Neurology and Otolaryngology, University of Texas Health Science Center at San Antonio
	Módulo de Otoneurología	Coordinadora: DRA. CELIDA LOMELI FAJARDO Audióloga
17:30-18:00	Vértigo y mareos: cómo tomar la historia del paciente y como examinar al paciente	Profesor: DR. MICHAEL STRUPP Professor of Neurology and Clinical Neurophysiology Department of Neurology and German Centre for Vertigo and Balance Disorders, Ludwig Maximilians University Hospital, Munich, Germany
18:00-19:00	Actualización en trastornos vestibulares periféricos	
19:30	Asamblea General	

Plenaria II

Jue 02 / Nov. 2023

HORARIO	ACTIVIDAD	PROFESOR
	Módulo Neuropediatría Autoinmunes	Coordinadora: DRA. EUNICE LÓPEZ CORREA Neuróloga adscrita al Hospital Ángeles Metropolitano
08:00-08:30	Diagnostic Criteria of Acquired demyelinating diseases in pediatrics.	Profesor: DR. J. NICHOLAS BRENTON Associate Professor of Neurology & Pediatrics at the University of Virginia (UVA) in Charlottesville, Virginia, USA Director of UVA's Pediatric & Young Adult MS & Related Disorders Clinic
08:30-09:00	Disease-modifying treatments in pediatric-acquired demyelinating diseases.	
	Módulo Neuropsiquiatría Pediátrica	Coordinador: DR. OSCAR DE LA GARZA PINEDA. Neurólogo Neonatal y Pediatra
09:00-09:30	El ABC de la neurofarmacología en trastornos de ansiedad, estado de ánimo y conductual	Profesor: DR. EMMANUEL I. SARMIENTO HERNÁNDEZ Director Hospital Psiquiátrico Infantil "Dr. Juan N. Navarro"
09:30-10:00	Abordaje diagnóstico en el trastorno del espectro autista	Profesora: DRA. AMAIA HERVÁS Jefa de servicio en la Unidad de Salud Mental Infanto-juvenil del Hospital Universitario Mutua Terrassa Directora Clínica y Co-fundadora del Instituto Global de Atención Integrada del Neurodesarrollo (IGAIN)
10:00-10:30	Manejo multidisciplinario en el trastorno del espectro autista	Profesora: DRA. ANA MARÍA HERNÁNDEZ VILLALOBOS Neuropsicóloga Clínica Pediátrica. Clínica de Atención Infantil Instituto de Estudios Neuropediátricos (IENPAC).
10:30-11:00	Sesión de preguntas y respuestas	
11:00-11:30	Receso	
11:15-12:00	Presentación de Posters	
	CONSULTA EL PROGRAMA DE PRESENTACIÓN DE POSTERS	
11:30-14:00	Presentación de Plataformas	
	CONSULTA EL PROGRAMA DE PRESENTACIÓN DE PLATAFORMAS	

Plenaria II

Jue 02 / Nov. 2023

HORARIO	ACTIVIDAD	PROFESOR
14:00-15:00	Comida con el Experto Plenaria I	
	Taller Teórico Desmielinizantes	Coordinador: DR. CHRISTIAN ALAN GARCÍA ESTRADA. Neurólogo en Victoria, Durango
15:00-15:25	TME disponibles: actualidades forma de administración, eficacia, seguridad.	Profesora: DRA. MARIANA MARCIN SIERRA Neuróloga El Instituto Nacional de Neurología y Neurocirugía "Manuel Velasco Suárez"
15:25-15:50	Características del paciente y su enfermedad para elegir TME. Acceso a TME, estilo de vida, comorbilidades y expectativas del paciente. Decisión conjunta del paciente y médico.	Profesora: DRA. ELISA BRIBIESCA CONTRERAS Neuróloga en El Instituto Nacional de Neurología y Neurocirugía, tengo una alta especialidad en Neuroinmunología y Enfermedades Desmielinizantes
15:50-16:15	TME y embarazo TME en pacientes con deseo gestacional TME durante y después del embarazo	Profesor: DR. ELI SKROMNE EISENBERG Médico adscrito al Departamento de Neurociencias, Hospital Ángeles Lomas
16:15-16:40	Decisión de cambio de TME ¿Cuándo y cómo?	Profesor: DR. FERNANDO CORTÉS ENRÍQUEZ Neurólogo, con alta especialidad en Esclerosis Múltiple y otras enfermedades desmielinizantes
16:40-17:00	Sesión de preguntas y respuestas	
	Revista Mexicana de Neurociencia	Coordinador: DR. ANTONIO ARAUZ GÓNGORA Neurólogo profesor en enfermedad vascular, Académico y Director General INNNMVS
17:00-17:05	Bienvenida	Profesor: DR. ANTONIO ARAUZ GÓNGORA Neurólogo profesor en enfermedad vascular, Académico y Director General INNNMVS
17:05-17:20	La revista mexicana de neurociencia 2022-2023.	Profesor: DR. SERGIO IVÁN VALDEZ Neurólogo adscrito Instituto Nacional de Ciencias Médicas y Nutrición Salvador Zubirán, INCMNSZ
17:20-17:50	Trabajo científico. De la idea a la revista.	Profesor: DR. FERNANDO BARINAGARREMENTERIA ALDATZ Adscrito al Hospital H+ de la ciudad de Querétaro
17:50-18:10	Impacto de las revistas depredadoras	Profesor: DR. JUAN MANUEL MÁRQUEZ-ROMERO Investigador Nacional Nivel II en Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología-CONACYT

Plenaria II

Jue 02 / Nov. 2023

HORARIO	ACTIVIDAD	PROFESOR
18:10-18:30	La publicación de casos clínicos.	Profesor: DRA. FABIOLA E. SERRANO ARIAS Directora de Enseñanza del Instituto Nacional de Neurología y Neurocirugía, Manuel Velasco Suárez
	La neurología Integral	Coordinadora: DRA. LILIA NÚÑEZ OROZCO Ex-presidenta de la Academia Mexicana de Neurología & Jefe del Servicio de Neurología del CMN 20 de Noviembre, ISSSTE
18:30-19:30		Profesores: DR. JOSÉ EDUARDO SAN ESTEBAN SOSA Médico especialista en Neurología del Centro Médico ABC DR. MARCO ANTONIO ALEGRÍA LOYOLA Médico especialista en Neurología del Centro Médico ABC



Salón I

Jue 02 / Nov. 2023

HORARIO	ACTIVIDAD	PROFESOR
	<p>Taller de Bloqueo de Nervios Pericraneales en Cefaleas</p>  <p>Consejo Mexicano de Neurología A.C.</p> <p>2 Puntos</p>	<p>Coordinadores: DR. ROGELIO DOMÍNGUEZ MORENO Fellow en Neurociencia en Danish Headache Center DR. ALEJANDRO MARFIL RIVERA Director de la Clínica de Cefaleas y Dolor Crónico No Oncológico, Servicio de Neurología, Hospital Universitario, UAN</p> <p>CUPO LIMITADO 20 PERSONAS</p>
11:30 - 11:40	<p>Introducción y presentación del taller Presentación de los facilitadores y descripción de los objetivos.</p>	<p>Profesor: DR. ROGELIO DOMÍNGUEZ MORENO Fellow en Neurociencia en Danish Headache Center</p>
11:40 - 12:30	<p>Fase 1: Clase teórica Bases fisiopatológicas de las cefaleas y la evidencia científica detrás del bloqueo de nervios pericraneales.</p> <p>Indicaciones y contraindicaciones del procedimiento.</p> <p>Técnica correcta del bloqueo de nervios pericraneales.</p> <p>Discusión de casos clínicos y ejemplos prácticos.</p>	<p>Profesor: DR. ALEJANDRO MARFIL RIVERA Director de la Clínica de Cefaleas y Dolor Crónico No Oncológico, Servicio de Neurología, Hospital Universitario, UAN</p> <p>Profesor: DR. ROGELIO DOMÍNGUEZ MORENO Fellow en Neurociencia en Danish Headache Center</p>
12:30 - 12:45	<p>Receso y preparación para la fase práctica</p>	
12:45 - 13:30	<p>Fase 2: Fase práctica Demostración del procedimiento en simulador o pacientes candidatos.</p> <p>Práctica del bloqueo de nervios pericraneales bajo supervisión de los expertos.</p> <p>Discusión de dudas y preguntas de los participantes.</p>	<p>Profesor: DR. ROGELIO DOMÍNGUEZ MORENO Fellow en Neurociencia en Danish Headache Center</p> <p>Profesor: DR. ALEJANDRO MARFIL RIVERA Director de la Clínica de Cefaleas y Dolor Crónico No Oncológico, Servicio de Neurología, Hospital Universitario, UAN</p> <p>Profesor: DR. ROGELIO DOMÍNGUEZ MORENO Fellow en Neurociencia en Danish Headache Center</p>
13:30	<p>Conclusiones y cierre del taller</p>	<p>Profesor: DR. ROGELIO DOMÍNGUEZ MORENO Fellow en Neurociencia en Danish Headache Center</p>

Salón I

Jue 02 / Nov. 2023

Taller de Neuropsiquiatría Pediátrica



Consejo
Mexicano de
Neurología A.C.

2 Puntos

Coordinadora:

DRA. BEATRÍZ ROMO PARDO

Neurólogo Pediatra

CUPO LIMITADO: 80 PERSONAS

15:00-15:30

Trastorno del procesamiento sensorial: impacto en neurodesarrollo y conducta

Profesor:

DR. MICHEL GUTIÉRREZ CENICEROS

Hospital Español de México Unidad de Neurodesarrollo

15:30-16:00

Trastornos de conducta en la infancia y su correlación con trastornos del neurodesarrollo

Profesor:

DR. EMMANUEL I. SARMIENTO HERNÁNDEZ

Hospital Psiquiátrico Infantil Dr. Juan N. Navarro

16:00-16:30

**Detección de Autismo en el lactante (signos ultra tempranos)
TDAH y Autismo. Terapias alterantivas ¿Que hay de nuevo?**

Profesora:

DRA. AMAIA HERVÁS

Jefa de servicio en la Unidad de Salud Mental Infanto-juvenil del Hospital Universitario Mutua Terrassa Directora Clínica y Co-fundadora del Instituto Global de Atención Integrada del Neurodesarrollo (IGAIN)

16:30-17:00

Alucinaciones en niños: entre la neurología y la Psiquiatría infantil

Profesor:

DR. EMMANUEL I. SARMIENTO HERNÁNDEZ

Hospital Psiquiátrico Infantil Dr. Juan N. Navarro

ZUMBA

07:00 am

MIÉRCOLES,
01 NOVIEMBRE

Ubicación: **El Minaret**

PILATES

07:00 am

JUEVES,
02 NOVIEMBRE

Ubicación: **El Minaret**

CARRERA

EDICIÓN XI

07:00 am

VIERNES,
03 NOVIEMBRE

3KM **5KM**
Caminata Carrera

Ubicación: **Estadio Salvador Alvarado**

Traslados - **06:15 am**

Punto De Reunión: Bahía del Centro Internacional de Congresos de Yucatán

Calentamiento - **06:30 am**

ACTÍVATE
POR UN CEREBRO SANO



Plenaria I

Vie 03 / Nov. 2023

HORARIO	ACTIVIDAD	PROFESOR
07:00-17:00	Registro	
07:00-09:00	Carrera	CUPO LIMITADO
	Módulo de Neuroinfecciones	<p>Coordinadores: DRA. MÓNICA SARAY RODRÍGUEZ RODRÍGUEZ Neuróloga y Neurofisióloga adscrita al Centro de Investigación en Enfermedades Infecciosas, Instituto Nacional de Enfermedades Respiratorias (INER)</p> <p>DR. RAUL ANWAR GARCÍA SANTOS Neurólogo adscrito al INNN</p>
09:00-09:40	Diagnostic and therapeutic approach to brain abscesses	<p>Profesor: DR. JACOB BODILSEN Consultant, Associate professor, Ph.D. Department of Infectious Diseases, Aalborg University Hospital</p>
09:40-10:20	Management of the inflammatory consequences of CNS tuberculosis: from infarcts to paradoxical reactions and more	<p>Profesora: DRA. FELICIA CHOW Associate Professor, Neurology UCSF Weill Institute for Neurosciences</p>
10:20-11:00	Neurosífilis perspectiva actual y seguimiento	<p>Profesora: DRA. CHRISTINA MARRA Board certified physician at the Neurology Clinic at Harborview and a UW professor of Neurology and adjunct professor of Medicine and Allergy and Infectious Diseases</p>
11:00-11:30	Receso	
	Módulo de Enfermedad Vasculiar Cerebral	<p>Coordinadores: DRA. BEATRIZ MÉNDEZ GONZÁLEZ Neuróloga por el Centro Médico Nacional Siglo XXI. Neuróloga Vasculiar y Terapista Endovascular por el Instituto Nacional del Neurología y Neurocirugía</p> <p>DR. ANTONIO ARAUZ GÓNGORA Neurólogo profesor en enfermedad vascular, Académico y Director General INNNMVS</p>

Plenaria I

Vie 03 / Nov. 2023

HORARIO	ACTIVIDAD	PROFESOR
11:30-11:50	Actualidades en el manejo del infarto cerebral agudo	<p>Profesores: DR. MIGUEL GARCÍA GRIMSHAW Neurólogo del Instituto Nacional de Ciencias Médicas y Nutrición Salvador Zubirán</p> <p>DR. ALONSO GUTIÉRREZ ROMERO Medicina Interna, Neurología, Terapia endovascular neurológica. Privado Instituto Nacional de Neurología.</p>
11:50-12:10	Actualidades en el manejo del ataque isquémico transitorio	<p>Profesor: DR. ASHKAN SHOAMANESH Associate Professor of Medicine (Neurology) at McMaster University, where he holds the Marta and Owen Boris Chair in Stroke Research and Care, and the founding Director of the Hemorrhagic Stroke Research Program and a Scientist at the affiliated Population Health Research Institute</p>
12:10-12:30	Enfermedad de pequeño vaso cerebral	<p>Profesor: DR. VICTOR DEL BRUTTO Assistant Professor in the Stroke Division of the Department of Neurology at the University of Miami Miller School of Medicine Stroke neurologist at Jackson Memorial Hospital and Jackson West Medical Center in Miami</p>
12:30-12:50	Actualidades en el manejo de hemorragia intracerebral	<p>Profesor: DR. PABLO AMADO JIMÉNEZ RUIZ Médico adscrito al Hospital Civil de Guadalajara Fray Antonio Alcalde.</p>
12:50-13:10	Actualidades en el manejo de trombosis venosa cerebral	<p>Profesora: DRA. VANESSA CANO NIGENDA Neurología vascular</p>
13:10-13:30	Sesión de Preguntas y Respuestas	
13:30-14:00	Receso	
12:30-14:00	Presentación de Posters	
<p>CONSULTA EL PROGRAMA DE PRESENTACIÓN DE POSTERS</p>		

Plenaria I

Vie 03 / Nov. 2023

HORARIO	ACTIVIDAD	PROFESOR
	Conferencia Magistral de Enfermedad Vascolar Cerebral	Coordinadores: DRA. BEATRIZ MÉNDEZ GONZÁLEZ Neuróloga por el Centro Médico Nacional Siglo XXI. Neuróloga Vascolar y Terapista Endovascular por el Instituto Nacional del Neurología y Neurocirugía DR. ANTONIO ARAUZ GÓNGORA Neurólogo profesor en enfermedad vascular, Académico y Director General INNNMVS
14:00-15:00	Nuevas perspectivas de la anticoagulación en el infarto cerebral	Profesor: DR. ASHKAN SHOAMANESH Associate Professor of Medicine (Neurology) at McMaster University, where he holds the Marta and Owen Boris Chair in Stroke Research and Care, and the founding Director of the Hemorrhagic Stroke Research Program and a Scientist at the affiliated Population Health Research Institute
15:00-15:30	Receso	
	Módulo de Cefaleas	Coordinador: DR. MIGUEL OSORNO GUERRA Neurólogo, Monterrey NL. Expresidente AMN
15:30-15:55	Presente y futuro en las Perspectivas en tratamiento de la Migraña	Profesor: DR. PETER GOADSBY Professor of Neurology Director, Clinical Research Facility and Hon Consultant Neurologist at the King's College Hospital, London
15:55-16:20	Neuromodulación y migraña	Profesor: DR. STEWART TEPPER Vice President of the New England Institute for Neurology and Headache (NEINH) in Stamford, Connecticut and Professor of Neurology at the Geisel School of Medicine at Dartmouth in Hanover, New Hampshire, USA
16:20-16:45	Cefalea Postraumatica	Profesor: DR. DAVID DODICK Professor Emeritus at Mayo Clinic and Consultant for Mayo Clinic International. He is also Chief Science Officer and Chair for Atria Academy of Science and Medicine
16:45-17:10	Nuevos tratamientos en migraña, resultados en la vida real	Profesor: DR. LUIS PARTIDA MEDINA Neurólogo Guadalajara, Jal.
17:10-17:30	Sesión de preguntas y respuestas	

Plenaria I

Vie 03 / Nov. 2023

HORARIO

ACTIVIDAD

PROFESOR

Módulo de Neurooncología

Mesa de discusión: Neuro-oncología Casos clínicos de metástasis cerebrales, espinales y carcinomatosis

Coordinador:

DR. ALFONSO MEZA MEDINA

Neurólogo Académico, Neuro-Oncólogo Monterrey NL

17:30-19:00

Oncología clínica

Neurocirugía oncológica

Neuropatología

Neurorradiología

Neuro-oncología

Profesores:

DR. YAMIL LÓPEZ CHUKEN

Oncología UANL

DR. GERARDO GUINTO BALANZAR

Neurocirugía Hospital ABC

DR. MARCO ANTONIO RODRIGUEZ FLORIDO

Neuropatología Hospital Siglo XXI

DR. ALFONSO GIL VALADEZ

Neuro-Radiología UANL

DRA. ALEXANDRA DÍAZ ALBA

Neuro-Oncología UdeG

20:00 Neurofest

Código de Vestimenta/Dress Code: Casual-Formal



Neurofest 2023

03 / Noviembre

••• MÉRIDA, YUCATÁN •••

“EL MINARET”

Código de Vestimenta/Dress Code: Casual-Formal

20:00 h

Plenaria II

Vie 03 / Nov. 2023

HORARIO	ACTIVIDAD	PROFESOR
	Módulo Otoneurología	Coordinadora: DRA. CELIDA LOMELI FAJARDO Audióloga
09:00-10:00	Actualización en trastornos vestibulares centrales	Profesor: DR. MICHAEL STRUPP Professor of Neurology and Clinical Neurophysiology Department of Neurology and German Centre for Vertigo and Balance Disorders, Ludwig Maximilians University Hospital, Munich, Germany
	Neurología Elemental 3a Edición un nuevo reto.	Coordinadora: DRA. IRIS ENRIQUETA MARTÍNEZ JUÁREZ Neuróloga y Epileptóloga del Instituto Nacional de Neurología y Neurocirugía
10:00-10:15	Presentación Neurología Elemental 3a Edición	Profesor: DR. RAÚL CARRILLO ESPER Vicepresidente Academia Nacional de Medicina
10:15-10:25	Nacimiento y desarrollo de un proyecto educativo	Profesor: DR. FERNANDO BARINAGARREMENTERIA ALDATZ Adscrito al Hospital H+ de la ciudad de Querétaro
10:25-10:35	Fortalezas de neurología elemental	Profesora: DRA. MINERVA LÓPEZ RUIZ Neuróloga adscrita Hospital General de México
10:35-10:45	Los casos clínicos, herramienta que integra y consolida el conocimiento	Profesor: DR. FELIPE VEGA BOADA Neurólogo adscrito INCMNSZ
10:45-10:55	El proceso educativo de la Neurología en el Mexico del siglo XXI	Profesor: DR. LUIS DÁVILA MALDONADO Neurologo adscrito INCMNSZ
10:55-11:00	Testimonios	
11:00-11:30	Receso	

Plenaria II

Vie 03 / Nov. 2023

HORARIO	ACTIVIDAD	PROFESOR
	Sociedad Española de Neurología	Coordinador: DR. MIGUEL OSORNO GUERRA Neurólogo, Monterrey NL. Expresidente AMN
11:30-12:30	Perspectivas de futuro de la neurología	Profesor: DR. JOSÉ MIGUEL LAÍNEZ Presidente de la Sociedad Española de Neurología & Mesa Directiva y Profesor en el Departamento de Neurología dentro del Hospital Clínico Universitario de la Universidad Católica de Valencia
12:30-14:00	Receso	
12:30-14:00	Presentación de Posters	
	CONSULTA EL PROGRAMA DE PRESENTACIÓN DE POSTERS	
14:00-15:00	Comida con el Experto. Plenaria I	
15:00-15:30	Receso	
	Del origen de la neurología a la inteligencia artificial.	Coordinadora: DRA. LAURA ORDOÑEZ BOSCHETTI Secretaria de la Academia Mexicana de Neurología
15:30-16:10	Historia de la neurología.	Profesora: DRA. SANDRA QUIÑONES AGUILAR Neuróloga
16:10-16:50	Medicina y aseguradoras.	Profesora: DRA. EDITH ALVA MONCAYO Neuróloga Pediatra
16:50-17:30	Inteligencia Artificial.	Profesor: DR. JUAN ALBERTO NADER KAWACHI Neurólogo experto en Enfermedad Vasculat Cerebral

Salón I

Vie 03 / Nov. 2023

HORARIO	ACTIVIDAD	PROFESOR
11:30-13:15	Presentación de Estudios Originales	
	CONSULTA EL PROGRAMA DE PRESENTACIÓN DE ESTUDIOS ORIGINALES	
13:15-13:30	Receso	
13:30-14:30	Presentación de Trabajos de Plataforma	
	CONSULTA EL PROGRAMA DE PRESENTACIÓN DE PLATAFORMAS	
14:30-15:30	Receso	

Salón I

Vie 03 / Nov. 2023

HORARIO	ACTIVIDAD	PROFESOR
	<p>Taller de Neuroinfecciones</p>  <p>Consejo Mexicano de Neurología A.C.</p> <p>2 Puntos</p>	<p>Coordinadores: DRA. MÓNICA SARAY RODRÍGUEZ RODRÍGUEZ Neuróloga y Neurofisióloga adscrita al Centro de Investigación en Enfermedades Infecciosas, Instituto Nacional de Enfermedades Respiratorias (INER)</p> <p>DR. RAUL ANWAR GARCÍA SANTOS Neurólogo adscrito al INNN</p> <p>CUPO LIMITADO: 80 PERSONAS</p>
15:30-16:10	<p>1er. Caso Clínico Caso de Toxoplasmosis cerebral vs Linfoma en SNC.</p>	<p>Profesores: DR. MIGUEL GARCÍA GRIMSHAW. Neurólogo adscrito en El Instituto Nacional de Ciencias Médicas y Nutrición Salvador Zubirán</p> <p>Discusión de los casos DRA. FELICIA CHOW Associate Professor, Neurology UCSF Weill Institute for Neurosciences</p> <p>DR. JACOB BODILSEN Consultant, Associate professor, Ph.D. Department of Infectious Diseases, Aalborg University Hospital</p>
16:10-16:50	<p>2do. Caso Clínico Respuesta paradójica a anti TB /Neurosifilis.</p>	<p>DRA. DIANA SARAÍ LÓPEZ GONZÁLEZ Neuróloga, alta especialidad en envejecimiento cognitivo y demencias</p> <p>DRA. MÓNICA SARAY RODRÍGUEZ RODRÍGUEZ. Neuróloga y Neurofisióloga adscrita al Centro de Investigación en Enfermedades Infecciosas, Instituto Nacional de Enfermedades Respiratorias (INER)</p> <p>Discusión de los casos DRA. FELICIA CHOW Associate Professor, Neurology UCSF Weill Institute for Neurosciences</p> <p>DRA. CRISTINA MARRA Board certified physician at the Neurology Clinic at Harborview and a UW professor of Neurology and adjunct professor of Medicine and Allergy and Infectious Diseases</p>
16:50-17:30	<p>3er. Caso Clínico Absceso cerebral</p>	<p>DR. LUIS ESTEBAN RAMÍREZ GONZÁLEZ Médico adscritos al Instituto Nacional de Neurología y Neurocirugía.</p> <p>DR. RAÚL MEDINA RIOJA Médicos adscritos al Instituto Nacional de Neurología y Neurocirugía.</p> <p>Discusión de los casos DR. JACOB BODILSEN Consultant, Associate professor, Ph.D. Department of Infectious Diseases, Aalborg University Hospital</p>

Plenaria I

Sab 04 / Nov. 2023

Simposio de Neurorradiología



Consejo
Mexicano de
Neurología A.C.

2 Puntos

Coordinador:

DR. BERNARDO BOLEAGA DURÁN

Médico Neurorradiólogo

09:00-09:40

Imagen Diagnóstica de la Unión Cráneo Vertebral

Profesor:

DR. BERNARDO BOLEAGA DURÁN

Médico Neurorradiólogo. Desde 2010 Jubilado y Retirado en Mérida, Yucatán

09:40-10:20

El uso clínico de la Imagen Molecular y la Medicina Nuclear en patología cerebral.

Profesor:

DR. IVÁN E. DÍAZ-MENESES

Medicina Nuclear e Imagen Molecular. Instituto Nacional de Neurología y Neurocirugía MVS / Fundador y líder del Colectivo Medicina Nuclear MX

10:20-11:00

PET/CT y PET/RM en Tumores Cerebrales

Profesor:

DR. JOSÉ LUIS CRIALES CORTÉS

Médico Radiólogo. Director Emérito del Grupo CT Scanner. Ciudad de México

11:00-11:40

Neurorradiología Intervencionista del Infarto Cerebral

Profesora:

DRA. DULCE MARÍA BONIFACIO DELGADILLO

Neurorradióloga y Terapista Endovascular Neurológica. Centro Médico Nacional 20 de Noviembre. ISSSTE. Ciudad de México.

11:40-12:00

Preguntas y Comentarios

12:00-12:15

Clausura

EVENTOS PROTOCOLARIOS

HORARIO	ACTIVIDAD	FECHA
09:30	Inauguración XLVII Congreso Anual de la Academia Mexicana de Neurología	31 de octubre
10:30	Inauguración Área Comercial	31 de octubre
16:00	Asamblea ordinaria CMN 	01 de noviembre
19:30	Asamblea general	02 de noviembre
12:00	Clausura XLVII Congreso Anual de la Academia Mexicana de Neurología	04 de noviembre

EVENTOS SOCIALES

HORARIO	ACTIVIDAD	FECHA
19:00	Coctel De Bienvenida Código de Vestimenta/ Dress Code: Casual-Formal	30 de octubre
20:00	Neurofest Código de Vestimenta/ Dress Code: Casual-Formal	03 de noviembre

EVENTOS DEPORTIVOS

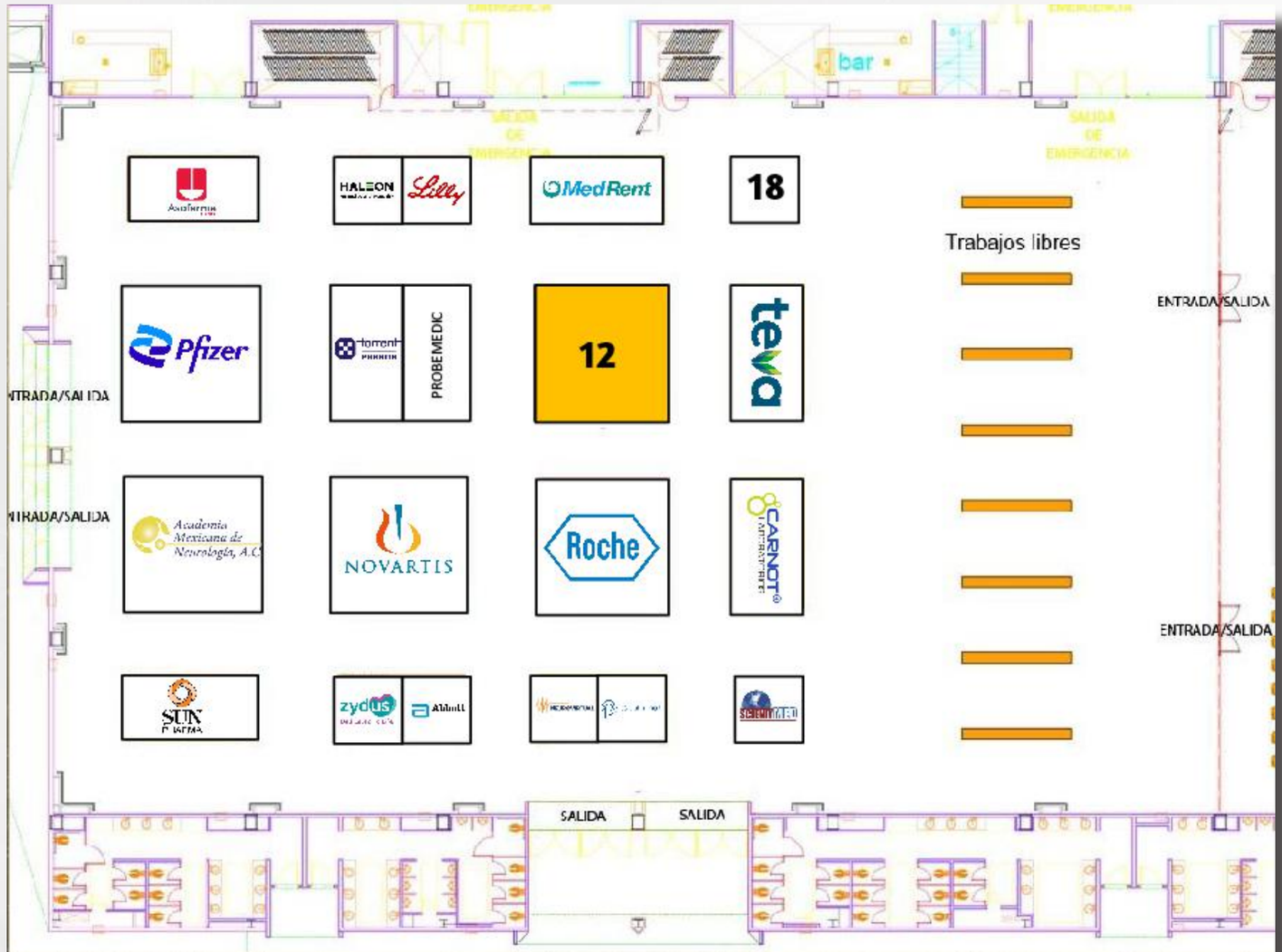
HORARIO	ACTIVIDAD	FECHA
07:00	Zumba Cupo Limitado	01 de noviembre
07:00	Pilates & Meditación Cupo Limitado	02 de noviembre
07:00	Carrera Cupo Limitado	03 de noviembre

PROGRAMA DE TRABAJOS LIBRES

Consulta el programa de trabajos libres



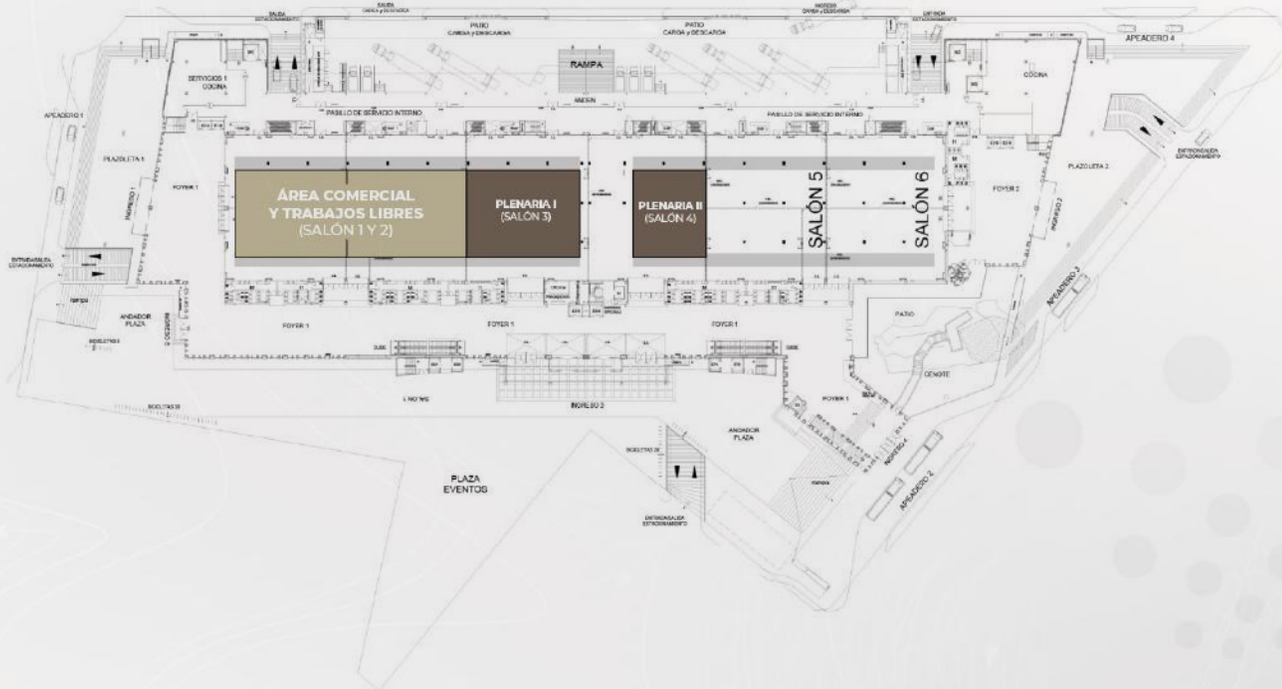
ÁREA COMERCIAL



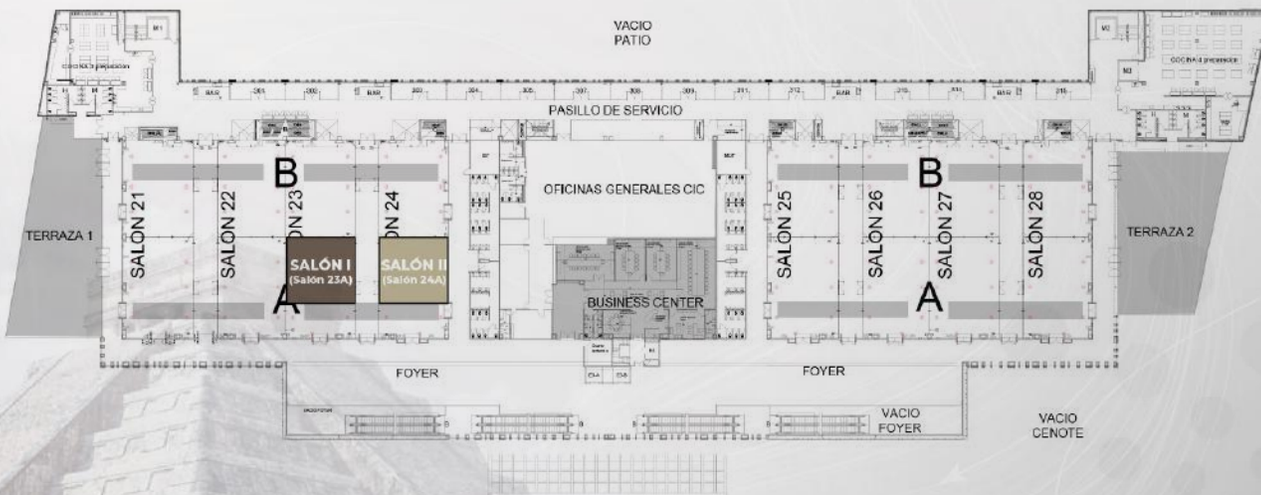
- | | | | | | |
|----|------------------------------------|----|--------------|----|------------|
| 1 | Asofarma | 7b | Probemedic | 15 | Psicofarma |
| 2 | Pfizer | 8 | Novartis | 16 | Teva |
| 3 | Academia Mexicana
de Neurología | 9 | Zydus | 17 | Carnot |
| 4 | SunPharma | 10 | Abbott | 18 | |
| 5 | Haleon | 11 | MedRent | | |
| 6 | Eli Lilly | 12 | | | |
| 7a | Torrent Pharma | 13 | Roche | | |
| | | 14 | Neurovirtual | | |

Plano Centro Internacional de Congresos, MID

PLANTA BAJA SALONES



PLANTA ALTA SALONES







*Academia
Mexicana de
Neurología, A.C.*

XLVII
Reunión Anual
de la Academia Mexicana
de Neurología



Academia Mexicana de Neurología, A.C.



www.neurologia.org.mx



@amneurologia



AMNeurologia



@amneurologia