

Neurocirugía Sala 2

Hora	Tema	Ponente
Enfermedad Cerebral Vascular		Coordinador: Dr. José Antonio Figueroa Sánchez Neurocirujano. Instituto de Neurología y Neurocirugía, Hospital Zambrano Hellion. Monterrey, NL
9:05	ECV Hemorrágico. Abordaje neuroquirurgico	Dr. Enrique Caro Osorio Nuerocirujano. Director adjunto del Instituto de Neurología y Neurocirugía, Hospital Zambrano Hellion. Monterrey, NL
9:25	Cirugía híbrida en el manejo de patologías vasculares cerebrales	Dr. Juan Luis Gómez Amador Neurocirujano. Cirugía de base de cráneo y endoneurocirugía, Instituto Nacional de Neurología y Neurocirugía, Ciudad de México. CDMX
9:55	Manejo endovascular de los aneurismas cerebrales	Dr. José Antonio Figueroa Sánchez Neurocirujano. Terapia endovascular neurológica, Instituto de Neurología y Neurocirugía, Hospital Zambrano Hellion. Monterrey, NL
10:15	Tratamiento de malformaciones arteriovenosas	Dr. Víctor Hugo Escobar de la Garma Neurocirujano endovascular. Hospital Regional "General Ignacio Zaragoza", ISSSTE. Ciudad de México, CDMX
10:45	Presentación de caso y mesa de discusión	
11:15	Receso	
Tumores cerebrales		Coordinador: Dr. Arturo Sotomayor González Neurocirujano. Cirugía de base de cráneo y neuroendoscopia. Instituto de Neurología y Neurocirugía, Hospital Zambrano Hellion. Monterrey, NL
11:20	¿Es la cirugía el aspecto mas importante en el tratamiento de los Gliomas?	Dra. Barbara Nettel Rueda Neurocirujana. Presidenta de la Sociedad Mexicana de Cirugía Neurológica A.C.. Centro Médico Nacional Siglo XXI, IMSS. Ciudad de México, CDMX
11:40	Mapeo cerebral para resección de tumores y otras lesiones.	Dr. Fortino Salazar Salazar Neurocirujano. Neurocirugia funcional, Instituto de Neurología y Neurocirugía, Hospital Zambrano Hellion. Monterrey, NL
12:00	Uso de ultrasonido transoperatorio en la resección de gliomas.	Dr. Enrique Caro Osorio Nuerocirujano. Director adjunto del Instituto de Neurología y Neurocirugía, Hospital Zambrano Hellion. Monterrey, NL
12:20	Presentación de caso y mesa de discusión	Dr. Enrique Caro Osorio y Dr. Alejandro Pérez Ruano. Neurocirujanos. Instituto de Neurología y Neurocirugía, Hospital Zambrano Hellion. Monterrey, NL
12:50	Receso	
12:55	Cirugía de meningiomas complejos.	Dr. Diego Méndez Rosito Neurocirujano. Cirugía de base de cráneo. Clínica de Hipófisis del CMN 20 de Noviembre, ISSSTE. Ciudad de México, CDMX
13:15	Alcances de la cirugía endoscópica de base de cráneo.	Dr. Juan Luis Gómez Amador Neurocirujano. Cirugía de base de cráneo y endoneurocirugía, Instituto Nacional de Neurología y Neurocirugía, Ciudad de México. CDMX
13:35	Lesiones de piso anterior de base de cráneo y su manejo quirúrgico.	Dr. Arturo Sotomayor González Neurocirujano. Cirugía de base de cráneo y neuroendoscopia. Instituto de Neurología y Neurocirugía, Hospital Zambrano Hellion. Monterrey, NL
13:55	Presentación de caso y mesa de discusión	Dr. Alejandro Pérez Ruano y Dr. Arturo Sotomayor González Nuerocirujano. Instituto de Neurología y Neurocirugía, Hospital Zambrano Hellion. Monterrey, NL
14:25	Receso	
Cirugía de Columna		Coordinador: Dr. Mario Benvenuto Regato Neurocirujano. Instituto de Neurología y Neurocirugía, Hospital Zambrano Hellion. Monterrey, NL
Columna Degenerativa: Cirugía mínimo acceso		
14:30	Cirugía tubular en el tratamiento de la patología degenerativa	Dr. José Antonio Soriano Sánchez Neurocirujano. Centro Médico ABC. Ciudad de México, CDMX
14:50	Cirugía endoscópica como alternativa para la descompresión neurológica lumbar y cervical	Dr. Félix Domínguez Cortinas Neurocirujano. Hospital Ángeles Pedregal. Ciudad de México, CDMX
15:10	Instrumentación percutánea y mínimo acceso en la patología degenerativa de columna	Dr. Gabriel Armando Castillo Velázquez Neurocirujano. Guadalajara, Jal
15:30	Mesa de discusión	Dr. Mario Benvenuto Regato Neurocirujano. Cirugía de columna, Instituto de Neurología y Neurocirugía, Hospital Zambrano Hellion. Monterrey, NL
15:55	Receso	
Complicaciones en cirugía de columna		
16:00	Navegación en la cirugía de mínima invasión	Dr. Alfonso Vega Sosa Neurocirujano. Hospital General Naval de Alta Especialidad. Ciudad de México, CDMX
16:20	Infecciones espinales y síndrome de destrucción vertebral	Dr. Armando Alpizar Aguirre Neurocirujano. Hospital Ángeles del Pedregal. Ciudad de México, CDMX
16:40	Mesa de discusión	Dr. Mario Benvenuto Regato Neurocirujano. Cirugía de columna, Instituto de Neurología y Neurocirugía, Hospital Zambrano Hellion. Monterrey, NL
17:05	Cierre	