

COORDINADORES

Dr. Mario Ulises Ávila Ordoñez
Dr. Daniel San Juan Orta
Dr. Jaime Arango Aguilar

PROFESORES INVITADOS

Dr. Alejandro Bahena Vargas
Hospital Español
Dra. Yokary Amor Mellado Ortíz
Práctica privada
Dra. Aura Ramírez Ortega
Práctica privada
Dra. Aidé Montante Montes de Oca
Hospital Juárez de México
Dr. Federico Zavala Ferrer
Hospital General Naval de Alta Especialidad
Dr. Jorge Burgos Centeno
INNN Manuel Velasco Suárez
Dra. Elizabeth Martínez Jurado
Práctica privada
Dr. Gerson Ángel Alavez
Hospital Regional de Alta Especialidad Ixtapaluca
Dra. María Inés Fraire Martínez
Hospital de Pediatría CMN Siglo XXI IMSS
Dra. Isela Valverde Luna
Verificar institución
Dr. Daniel San Juan Orta
INNN Manuel Velasco Suárez
Dr. Jaime Arango Aguilar
CMN Siglo XXI, IMSS
Dra. Vanesa Alatraste Booth
INNN Manuel Velasco Suárez
Dr. Alejandro Zavala Reina
H. Adolfo López Mateos ISSSTE
Médica Sur
Dr. Mario Ulises Ávila Ordoñez
Hospital de Psiquiatría "Ramón de la Fuente"
Hospital General Naval de Alta Especialidad

CUOTAS DE INSCRIPCIÓN

Médicos Especialistas: \$ 1,000.00

**Residentes, Médicos Generales y
Psicólogos: \$ 800.00**

Estudiantes y Técnicos: \$550.00

El Curso Básico de Neurofisiología Clínica está dirigido a Médicos Residentes de Neurociencias, Médicos Especialistas No Neurofisiólogos, Médicos Generales y el Personal Paramédico relacionado a las Neurociencias y en contacto con estudios neurofisiológicos. Su objetivo fundamental es difundir los elementos básicos de las distintas técnicas neurofisiológicas y su aplicación en los contextos clínicos más comunes. A la vez, se tratará de desmitificar una serie de conceptos erróneos que rodean a la Neurofisiología Clínica, enfatizando utilidades reales, estableciendo limitaciones y eliminando falacias.

**INFORMES: Sociedad Mexicana de
Neurofisiología Clínica A.C. Miami 47, Col.
Nápoles.**

TEL: 55-23-48-91

smnfc1@yahoo.com.mx
www.smnfc.com

FORMAS DE PAGO

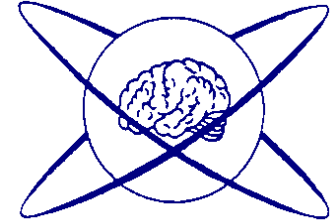
DEPOSITO A BENEFICIARIO: Sociedad Mexicana de
Neurofisiología Clínica A.C.

No. Cuenta: 16033795

CLABE: 072 180 000 160 337956

BANORTE-IXE

PAGO EN EL SITIO DEL CURSO DISPONIBLE



**Sociedad Mexicana de
Neurofisiología Clínica
A.C.**

XI Curso Básico de Neurofisiología Clínica

13 y 14 de enero, 2018

Hospital General Naval de Alta
Especialidad SEMAR- Armada de México
Eje 2 Oriente, tramo Heroica Escuela Naval
no. 701, Col. Presidentes Ejidales, Del.
Coyoacán, CP 04477

SOCIEDAD MEXICANA DE NEUROFISIOLOGIA CLINICA, A.C

IX Curso Básico de Neurofisiología Clínica, 13 Y 14 de enero de 2018

Hora	Sábado 13 de enero	Hora	Domingo 14 de enero
09:45-10:00	Registro e inscripción	8:00-8:45	Descriptores del EEG <i>Dr. Gerson Ángel Alavez</i>
10:00-10:40	Potenciales Motores <i>Dr. Alejandro Bahena Vargas</i>		
10:40-11:15	Neurofisiología en la Terapia Intensiva <i>Dr. Alejandro Bahena Vargas</i>	8:45-9:30	EEG en Pediatría: Ontogenia <i>Dra. María Inés Fraire Martínez</i>
11:15-12:00	Potenciales Evocados Visuales y Retinograma <i>Yokari Amor Mellado Ortíz</i>	9:30-10:15	EEG en Epilepsia: Pediatría <i>Dra. María Inés Fraire Martínez</i>
12:00-12:45	Monitoreo Neurofisiológico Transquirúrgico <i>Dr. Daniel San Juan Orta</i>	10:15-10:45	RECESO
12:45-13:30	Potenciales Evocados Somato-Sensoriales <i>Dra. Aura Ramírez Ortega</i>	10:45-11:20	EEG Normal del Adulto <i>Dra. Isela Valverde Luna</i>
13:30-14:15	Potenciales Evocados Auditivos de Tallo Cerebral <i>Dra. Aidé Montante Montes de Oca</i>	11:20-12:00	EEG en Epilepsia: adultos <i>Dr. Daniel San Juan Orta</i>
14:15-15:30	COMIDA LIBRE	12:00-12:45	EEG en Pediatría: Patología Diversa <i>Dr. Jaime Arango Aguilar</i>
15:30-16:15	Estimulación repetitiva y EMG de fibra única <i>Dr. Federico Zavala Ferrer</i>	12:45-14:30	COMIDA LIBRE
16:15-17:00	Neuroconducción Motora, Sensitiva y Respuestas tardías <i>Dr. Federico Zavala Ferrer</i>	14:30-15:15	Polisomnografía - <i>Dra. Vanesa Alatríste</i>
17:00-17:45	Electromiografía <i>Dr. Jorge Burgos Centeno</i>	15:15-16:00	EEG en Patología Focal y difusa <i>Dr. Alejandro Zavala Reina</i>
17:45-18:30	Neurofisiología en padecimientos neuromusculares <i>Dr. Jorge Burgos Centeno</i>	16:00-16:45	Mapeo Cerebral <i>Dr. Mario Ulises Ávila Ordoñez</i>
18:30-19:15	Taller de casos EMG VCN <i>Dra. Elizabeth Martínez Jurado</i>	16:45-19:00	TALLER CASOS EEG <i>Dr. Alejandro Zavala Reina</i> <i>Dr. Jaime Arango Aguilar</i>