

TÓPICOS SELECTOS EN **NEUROCIRUGÍA**

MODULO NEUROCIRUGIA FUNCIONAL COORDINADOR: DR. RODRIGO MERCADO PIMENTEL.

JUE NOV 2019

08:00 - 09:00	Inscripciones
09:00 - 09:40	Evaluación y protocolo de selección de pacientes para cirugía en enfermedad de Parkinson. Dr. Carlos Zúñiga Ramírez, Neurólogo, Hospital San Javier, Guadalajara, Jal.
09:40 - 10:20	Evaluación neuropsiquiátrica de pacientes con enfermedad de Parkinson. Dra. Carmen Ojeda López, Neuróloga, Hospital San Javier, Guadalajara, Jal.
10:20 - 11:00	Neurocirugía en enfermedad de Parkinson. Dr. Christopher R. Honey, MD, DPhil, FRCSC, FACS Professor of Neurosurgery, University of British Columbia, Vancouver, B.C.
11:00 - 11:30	Exposición comercial y café.
11:30 - 11:50	Inauguración.
12:00 - 12:40	Abordaje diagnóstico de temblor y distonías. Dr. Carlos Zúñiga Ramírez, Neurólogo, Hospital San Javier, Guadalajara, Jal.
12:40 - 13:20	Neurocirugía en temblor. Dr. Rodrigo Mercado Pimentel, Neurocirujano, Hospital San Javier, Guadalajara, Jal.
13:20 - 14:00	Neurocirugía funcional en trastornos de la voz. Conferencia magistral. Dr. Christopher R. Honey, MD, DPhil, FRCSC, FACS Professor of Neurosurgery, University

MÓDULO DE CIRUGÍA DE COLUMNA. COORDINADOR: DR. JESÚS VILLAGOMEZ MÉNDEZ.

of British Columbia, Vancouver, B.C.

VIE NOV 2019

09:00 - 09:30	Abordaje diagnóstico del paciente con dolor crónico. Dr. Jorge Jiménez Tornero, Director de Clínica del Dolor y Paliativos, Hospital San Javier, Guadalajara, Jal.		
09:30 - 10:00	Cordotomía en pacientes con dolor por cáncer. Dr. Christopher R. Honey, MD, DPhil, FRCSC, FACS Professor of Neurosurgery, University of British Columbia, Vancouver, B.C.		
10:00 - 10:30	Cirugía en unión craneocervical. Dr. Carlos Alberto Patarroyo González, Servicio de Neurocirugía, Hospital San Javier, Guadalajara, Jal.		
10:30 - 11:00	Abordaje mínima invasión en columna cervical. Dr. Christian Saldívar Capetillo, Servicio de Neurocirugía, Hospital Valentín Gómez Farías, ISSSTE, Guadalajara, Jal.		
11:00 - 11:30	Cirugía mínimamente invasiva y dinámica de columna lumbar. José Manuel González González, Servicio de Neurocirugía, Hospital Civil Fray Antonio Alcalde, Guadalajara, Jal.		
11:30 - 12:00	Preguntas y respuestas.		
12:00 - 12:30	Exposición comercial y café.		
12:30 - 13:00	Manejo actual del paciente neuroquirúrgico en terapia Intensiva. Dr. Jorge Rodríguez Hinojosa, Servicio de Terapia Intensiva, Hospital San Javier, Guadalajara, Jal		
13:00 - 13:30	Actualidades en cirugía cerebrovascular. Dr. Carlos Armando Ramírez Huerta, Jefe del Servicio de Neurocirugía, Hospital Civil Fray Antonio Alcalde, Guadalajara, Jal.		
13:30 - 14:00	Terapia endovascular para aneurismas cerebrales. Dr. José Raúl Neri-Alonso, Servicio de Neurocirugía, Centro Médico Nacional de Occidente, IMSS, Guadalajara, Jal.		

COORDINADORA: DRA. ALEXANDRA DÍAZ ALBA.

MÓDULO DE NEUROLOGÍA ONCOLÓGICA.

Preguntas y respuestas.

SÁB 2019

09:00 - 09:30	Actualidades en neurooncología: Marcadores tumorales y su impacto en el pronóstico de los pacientes. Dra. Alexandra Díaz Alba, Servicio de Neurología, Hospital San Javier, Guadalajara, Jal.
09:30 - 10:00	Técnicas de imagen en diagnóstico de tumores cerebrales. Dr. Joel Ceballos Ceballos, Neurorradiólogo, Hospital San Javier, Consejero y Sinodal del Consejo Mexicano de Radiología e Imagen. A.C. Guadalajara, Jal.
10:00 - 10:30	Radioterapia en Gliomas. Dr. Carlos Mariscal Ramírez, Jefe del Servicio de Radioterapia, Hospital San Javier Guadalajara, Jal.
10:30 - 10:45	Preguntas y respuestas.

COORDINADORA: DR. J. JESUS VILLAGÓMEZ MÉNDEZ.

MÓDULO DE NEURO-RADIOCIRUGÍA.

10:45 - 11:30	25 años de radiocirugía con Gamma Knife en el Hospital San Javier. Conferencia magistral. Coordinador: Dr. Abel Cuevas Solórzano. 1 Historia del centro y tecnologías de los diferentes modelos de Gamma Knife. Dr. Vinicio Toledo Buenrostro, Servicio de Radiooncología, Hospital San Javier Guadalajara, Jal. 2 Experiencia clínica en el centro Gamma Knife del Hospital San Javier. Dr. Marco Antonio Barajas Romero, Servicio de Neurocirugía, Hospital San Javier Guadalajara, Jal.	
11:30 - 12:15	Hipofraccionamiento en radiocirugía con Gamma Knife. Conferencia magistral. Dr. Rupesh Kotecha, Miami Cancer Institute, Baptist Hospital of Miami, USA.	
12:15 -12:45	Exposición comercial y café.	
12:45 -13:30	Radiocirugía en metástasis cerebrales. Dr. Rupesh Kotecha, Miami Cancer Institute, Baptist Hospital of Miami, USA.	
13:30 -14:00	Radiocirugía en tumores benignos. Dr. Arturo Javier Sáenz Quintanilla, Servicio de Neurocirugía, Hospital San Javier, Guadalajara, Jal.	
14:00 -14:30	Radiocirugía con Gamma Knife en patología vascular. Dr. José Raúl Neri-Alonso, Servicio de Neurocirugía, Centro Médico Nacional de Occidente, IMSS, Guadalajara, Jal.	
14:30-14:15	Preguntas y respuestas.	
ÚLTIMA FECHA DE ACTUALIZACIÓN 11 DE SEPTIEMBRE DE 2019		





SMeO











Hospital Universitario



Médica ——Sur























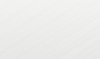


















ACOXPA









Tel. 01 (33) 3669 0222 ext. 7150

www.jornadasmedicassanjavier.com

contacto@jornadasmedicassanjavier.com

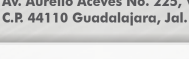




SEDE

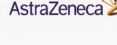


















INFORMACIÓN















