

# IV Seminario de Neurocirugía "Neuro Oncología Quirúrgica, Presente y Futuro"

## **Profesorado Internacional**

Dr. Christian Freyschlag

Universidad de Medicina Innsbruck, Austria

## **Profesorado Nacional**

Dr. Jaime Jesús Martínez Anda (Co Director)

Y destacados Médicos del Centro Médico ABC

Jueves 15 y viernes 16 de Noviembre 2018 de 07:30 a 14:00 hrs.

**Auditorio A Centro Médico ABC Santa Fe**



Mayores informes: [info@amsa.mx](mailto:info@amsa.mx)

# Justificación

Los objetivos en el manejo de los tumores del Sistema Nervioso Central han avanzado más allá del tratamiento quirúrgico radical, ya que los resultados en la investigación en neurooncología han permitido desarrollar estrategias de manejo integral, multidisciplinario y basado en su anatomía y biología.

En el presente seminario se abordan estos y otros aspectos de las patologías neurooncológicas más frecuentes que forman parte de la práctica diaria del neurocirujano.

# Programa Académico

Jueves 15 de noviembre			Evaluación por participantes
7:30 AM – 8:45 AM	Registro, inauguración y pre examen	AMSA	
8:45 AM – 9:25AM	Introducción a la neuro-oncología y técnicas avanzadas.	Dr. Christian Freyschlag	3.45
9:25 AM – 10:05 AM	Tratamiento adyuvante para gliomas	Dr. Alberto González	3.42
10:05 AM – 10:45 AM	Cirugía y radiocirugía para lesiones metastásicas cerebrales.	Dr. Axayacalt Gutiérrez	3.52
10:45 AM – 11:15 AM	RECESO		
11:15 AM – 11:55 AM	El papel del mapeo intraoperatorio y la craneotomía despierta en la resección de gliomas	Dr. Christian Freyschlag	3.42
11:55 AM – 12:35 PM	Manejo Quirúrgico y adyuvante del meduloblastoma pediátrico	Dr. Javier Terrazo Lluch	3.33
12:35 PM – 1:15 PM	Comida		
1:15 PM – 2:30 PM	Presentación de casos clínicos	Participantes	

# Programa Académico

Viernes 16 de noviembre			Evaluación por participantes
7:30 AM – 8:00 AM	Registro	AMSA	
8:00 AM – 8:40 AM	Estrategias quirúrgicas para el manejo de tumores espinales	Dr. Jaime Jesús Martínez Anda	3.50
8:40 AM – 9:20 AM	Aspectos oncológicos de los adenomas hipofisarios.	Dr. Jaime Jesús Martínez Anda	3.54
9:20 AM – 10:00 AM	Manejo quirúrgico y terapia adyuvante para craneofaringioma	Dr. Gerardo Guinto Balanzar	3.85
10:00 AM – 10:30 AM	Receso y foto de grupo		
10:30 AM – 11:10 AM	Selección del abordaje quirúrgico para el tratamiento de meningiomas de la base del cráneo.	Dr. Juan Luis Gómez Amador.	3.75
11:10 AM – 11:50 AM	Manejo de tumores de la región pineal	Dr. Christian Freyschlag	3.17
11:50 AM – 12:20 PM	Post Examen		
12:20 AM – 12:40 PM	Receso		
12:40 PM – 1:00 PM	Entrega de premios y clausura del seminario		

# Foto de grupo



- **PROFESORADO MEXICANO**

**Centro Médico ABC Santa Fe**

Dr. Jaime Jesús Martínez Anda

Dr. Alberto González

Dr. Axayacalt Gutiérrez

Dr. Javier Terrazo Lluch

Dr. Gerardo Guinto Balanzar

Dr. Juan Luis Gómez Amador

- **PROFESORADO INTERNACIONAL**

**Escuela de Medicina de la Universidad de Innsbruck, Austria.**

Dr. Christian Freyschlag

# Instituciones Participantes

HOSPITAL	TOTAL
Instituto Nacional de Neurología y Neurocirugía (INNN)	9
IMSS	6
ISSSTE	4
Hospital Regional de Alta Especialidad de PEMEX	2
ISSEMYM Hospital Regional de Toluca	2
Hospital Regional de Alta Especialidad del Bajío	1
<b>Total General</b>	<b>24</b>

# Mejores resultados

## Mejores Casos Clínicos

Cristopher Germán Valencia Ramos  
Neurocirugía-R5

**Instituto Nacional de Neurología y Neurocirugía**

Sara Patricia Pérez Reyes  
Médico Adscrito-Neurocirugía Pediátrica

**Hospital Regional de Alta Especialidad del Bajío**

## Mejor Post- Test

Luis David Molina Andaluz  
Neurocirugía-R2  
**CMN S.XXI (IMSS)**

## Mejor participación

Daniel Ballesteros Herrera  
Neurocirugía-R1

**Instituto Nacional de Neurología y Neurocirugía**

Asistirán a un Seminario OMI en Salzburgo en 2019

# Mejores resultados



De izquierda a derecha: Luis David Molina Andaluz, Christopher Germán Valencia Ramos, Sara Patricia Pérez Reyes y Daniel Ballesteros Herrera.









**¡Gracias!**

Contacto: **Rebeca Aguilar Álvarez de Sáenz**  
[bsaenz@amsa.mx](mailto:bsaenz@amsa.mx)  
Alianza Médica para la Salud  
Prolongación Paseo de la Reforma N° 627 - 903  
Col. Paseo de las Lomas, C.P. 01330 México, D.F.  
Tel. +52 (55) 5292 5709