



**SOCIEDAD MEXICANA
DE NUTRICIÓN Y ENDOCRINOLOGÍA, A.C.**

3^{er.}

Curso Internacional de Neuroendocrinología

27 y 28 de julio de 2018

SEDE:

Auditorio del Instituto Nacional de Ciencias
Médicas y Nutrición Salvador Zubirán

Dirección:

Vasco de Quiroga 15, Belisario Domínguez
Sección XVI, 14080 Tlalpan, CDMX.

Información:

Ángeles Miranda
Tel. 5336 2216, 5336 9072, 5336 9182

Comité organizador:

Dr. Alejandro Romero Zazueta Dr. Jorge Valdivia
Dr. Daniel Cuevas Ramos Dr. Miguel A. Gómez Sámano
Dr. Moisés Mercado Atri

Viernes 27 de Julio

09:00 - 09:10 Inauguración.

Dr. Alejandro Romero Zazueta
Presidente SMNE

Coordinador: Dr. Alejandro Romero Zazueta

09:10 - 09:30 Criterios para el desarrollo de centros de excelencia para estudio de tumores hipofisarios.

Dr. Miguel A. Gómez Sámano
Instituto Nacional de Ciencias Médicas y Nutrición, México

09:30 - 10:00 Tipos de ensayo y su utilidad en la medición de las distintas hormonas hipofisarias.

Dr. Moisés Mercado Atri
Centro Médico Nacional Siglo XXI IMSS, México

10:00 - 10:30 Metástasis hipofisarias.

Dra. Alma Vergara López
Instituto Nacional de Cancerología, México

Conferencia magistral

10:30 - 11:30 Medical therapy for pituitary tumors: what has changed in 20 years.

(Tratamiento médico de adenomas hipofisarios: que ha cambiado en 20 años)
Dr. Ashley Grossman
Emeritus Professor of Endocrinology, University of Oxford

11:30 - 11:45 Mesa de discusión: todos los ponentes, Preguntas y respuestas.

Coordinador: Dr. Moisés Mercado Atri

11:45 - 12:45 Debate.

1. Cirugía endoscópica endonasal para adenomas hipofisarios.

Dr. Diego Méndez Rosito
Instituto Nacional de Ciencias Médicas y Nutrición, México

vs.

2. Cirugía microscópica transfenoidal: ¿aún es necesaria?

Dr. Gerardo Guinto Balazar
Centro Médico Nacional Siglo XXI IMSS, México

12:45 - 13:15 Radioterapia en adenomas hipofisarios.

Dra. Christian Flores Balcazar
Instituto Nacional de Ciencias Médicas y Nutrición, México

13:15 - 13:30 Mesa de discusión: con todos los ponentes .

Preguntas y respuestas

Sábado 28 de Julio

Coordinador: Dr. Jorge Anselmo Valdivia López

09:00 - 09:30 Registro Mexicano de Acromegalia (Epiacro) en comparación con resultados de otros registros poblacionales.

Dr. Moisés Mercado Atri
Centro Médico Nacional Siglo XXI IMSS, México

09:30 - 10:00 Clasificación estructural y funcional de acromegalia.

Dr. Daniel Cuevas Ramos
Instituto Nacional de Ciencias Médicas y Nutrición, México

10:00 - 10:30 Actualidades en el tratamiento para acromegalia.

Dr. Ricardo Ortiz Reyes
UNAM

10:30 - 10:45 Mesa de discusión: con todos los ponentes.

Preguntas y respuestas

10:45 - 11:00 Receso

Coordinador: Dr. Miguel A. Gómez Sámano / Dr. Daniel Cuevas Ramos.

11:00 - 11:30 Tratamiento de enfermedad de Cushing en la infancia.

Dra. Lissette Arguinzonis
Instituto Nacional de Pediatría, México

11:30 - 12:00 Pronóstico en pacientes con enfermedad de Cushing persistente o recurrente.

Dra. Adriana Balderrama Soto
Centro Médico Nacional Siglo XXI IMSS, México

12:00 - 12:30 Esquemas terapéuticos para Hipofisitis linfocítica

Dr. Francisco J. Gómez Pérez
Instituto Nacional de Neurología y Neurocirugía, México

12:30 - 13:00 Nuevos tratamientos para enfermedad de Cushing.

Dra. Patsy Etual Espinosa Cárdenas
Centro Médico Nacional Siglo XXI, IM

13:00 - 13:30 Wrokshop: glucocorticoid replacement therapy.

(Taller: reemplazo con glucocorticoides)
Dr. Ashley Grossman
Emeritus Professor of Endocrinology, University of Oxford

13:30 - 13:45 Mesa de discusión: todos los ponentes

Preguntas y respuestas

13:45 - 13:50 Clausura