

# NEURO DUAL Summit 2026

## AGENDA

### Día 1 - 15 de mayo

Hora

Tema

Conferencista



#### SALÓN PLENARIA

18:00 - 18:10

**Introducción y Bienvenida.**

Medical AZ

18:10 - 18:40

**Horizontes en enfermedades autoinmunes neurológicas:** del reconocimiento temprano a la atención integrada.

gMG y NMO  
Dr. Jairo Quiñones

18:40 - 19:00

**Neuroinmunidad traslacional en la práctica:** ejes comunes y divergencias entre neuromielitis óptica y miastenia gravis.

gMG y NMO  
Dr. Carlos Navas

19:00 - 21:00

CENA

Todos

### Día 2 - 16 de mayo

Hora

Tema

Conferencista



#### SALÓN MG

08:30 - 08:40

**Introducción y Bienvenida.**

Medical AZ

08:40 - 09:10

**Necesidades Insatisfechas en el manejo integral de la miastenia gravis:** ¿dónde estamos y hacia dónde vamos?

Dra. Sonia Millán

09:10 - 09:30

**De la evidencia a la consulta:** optimizando el manejo multidisciplinario de la miastenia gravis.

Dra. Liliana Villareal

09:30 - 10:00

**Rehabilitación y manejo sintomático en gMG:** acondicionamiento físico, nutrición, salud mental.

Dr. Jimmy Crump  
Dra. Castelar Sandra

10:00 - 10:30

COFFEE BREAK

Todos

10:30 - 11:15

**Taller de Neurofisiología en MG:** rol actual de RNS, jitter/SFEMG y criterios de calidad para mejorar la validez diagnóstica.

Dr. Andrés Díaz  
Dra. Carolina Ramos

11:15 - 12:00

**Taller de diagnóstico de precisión en Miastenia gravis:** anticuerpos (AChR, MuSK, LRP4), fenotipos seronegativos y trampas diagnósticas.

Dra. Dionis Vallejo  
Dr. Juan Marcos Solano

12:00 - 12:30

Taller de escalas de estadificación de la enfermedad en miastenia gravis.

Dra. Liliana Villareal

12:30 - 14:00

ALMUERZO

Todos

14:00 - 15:00

**Taller de Diagnóstico:** Casos clínicos.

Dr. Iván Peña

15:00 - 15:30

Foro de discusión final – Q&A.

Moderador:  
Dra. Dionis Vallejo

15:30 - 15:45

Conclusiones y cierre.

Medical AZ



#### SALÓN NMOSD

08:30 - 08:40

**Introducción y Bienvenida.**

Medical AZ

08:40 - 09:00

**De la evidencia a la consulta:** optimizando el manejo multidisciplinario de la neuromielitis óptica.

Dra. Claudia Guio

09:00 - 09:30

Fundamentos de neuroradiología en neuromielitis óptica.

Dra. Carolina Tramontini

09:30 - 10:00

Papel de la inteligencia artificial en neuroimágenes.

Dra. Carolina Tramontini

10:00 - 10:30

COFFEE BREAK

Todos

10:30 - 11:30

Foro de conceptos de neuro-oftalmología en neuromielitis óptica.

Dr. Andrés Castaño  
Dra. Adriana Casallas  
Dra. María Isabel Reyes

11:30 - 11:50

**Post-ECTRIMS:** foro de discusión en neuromielitis óptica.

Dra. Tatiana Rodríguez  
Dr. Luis Zarco

11:50 - 12:20

**Necesidades insatisfechas en el manejo integral de la neuromielitis óptica:** ¿dónde estamos y hacia dónde vamos?

Dr. César Franco  
Dr. Jairo Quiñones

12:20 - 14:10

ALMUERZO

Todos

14:10 - 15:10

**Taller de Diagnóstico:** Casos clínicos.

Dr. Marco Reyes  
Dr. Jahir Miranda

15:10 - 15:30

Foro de discusión final – Q&A.

Moderador:  
Dr. Luis Zarco

15:30 - 15:45

Conclusiones y cierre.

Medical AZ

AstraZeneca

AstraZeneca Colombia SAS, Edificio NAOS, Avenida Carrera 9 No. 101-67, Oficina 601, Bogotá, D.C., tel.: 3257200.

Información aplicable a Colombia. Material educativo dirigido al cuerpo médico. La información incluida en esta presentación puede hacer referencia a medicamentos o indicaciones que podrían no estar aprobadas en el país. Se presentan exclusivamente con fines educativos, considerando el derecho de la comunidad médica a estar debidamente informada en relación con los avances científicos más recientes, según lo establece el código de la IFPMA. Bajo ninguna circunstancia esta información debe ser considerada como una recomendación para el uso de medicamentos o indicaciones. Por favor, consulte la IPP local. Prohibida la redistribución de este material. Si requiere mayor información favor comunicarse con el teléfono arriba.

MATPROM: CO-21321 Prep: 4 - 2026