

MESA DIRECTIVA

Dr. Raúl Carrillo Esper
Presidente

Dra. Ana Carolina Sepúlveda Vildósola
Vicepresidenta

Dra. María de Lourdes Basurto Acevedo
Secretaria General

Dr. Enrique Octavio Graue Hernández
Tesorero

Dr. Eduardo Antonio Ferat Osorio
Secretario Adjunto



LA ACADEMIA NACIONAL DE MEDICINA DE MÉXICO

TIENE EL HONOR DE INVITARLE A LA
SESIÓN EXTRAORDINARIA
DÍA MUNDIAL DE LA VISIÓN 2025.

ORGANIZAN:

ACADEMIA NACIONAL DE MEDICINA DE MÉXICO,
SOCIEDAD MEXICANA DE OFTALMOLOGÍA,
CONSEJO MEXICANO DE OFTALMOLOGÍA,
ASOCIACIÓN PARA LA INVESTIGACIÓN EN VISIÓN Y
OFTALMOLOGÍA, CAPÍTULO MÉXICO (MARVO)

COORDINADOR: DR. ENRIQUE GRAUE WIECHERS

VIERNES 10 DE OCTUBRE DE 2025

10:00 HORAS

AUDITORIO DE LA ACADEMIA NACIONAL DE MEDICINA DE MÉXICO

 <https://www.facebook.com/ANM.MX>

 Academia Nacional de Medicina de México

● www.anmm.org.mx



SESIÓN EXTRAORDINARIA DÍA MUNDIAL DE LA VISIÓN 2025.

Coordinador: Dr. Enrique Graue Wiechers

- 10:00 a 10:10 Bienvenida y Presentación del evento.
Dr Raúl Carillo Esper y Enrique O. Graue Hernández
- 10:10 a 10:20 Retos en la salud visual desde la perspectiva del sistema de salud en México.
Dr. Virgilio Lima Gómez
- 10:20 a 10:30 Carga global de la enfermedad visual. Retos actuales y futuros.
Dr. Rafael Lozano Ascencio
- 10:30 a 10:40 Estudios poblacionales en México.
Dr. Aida Jiménez Corona*
- 10:40 a 10:50 La importancia de las sociedad mexicana de oftalmología en el panorama de salud en visual.
Dr. David Lozano Rechy*
- 10:50 a 11:00 El consejo Mexicano de oftalmología en la certificación y desarrollo profesional.
Dr. Francisco Beltrán Díaz de la Vega*
- 11:00 a 11:10 Retos en infraestructura y desarrollo personal humano para la salud visual.
Dr. Luz María Ortiz Amezquita*
- 11:10 a 11:20 Importancia del desarrollo de recursos humanos en oftalmología y optometría.
Dr. Alejandro Navas Pérez
- 11:20 a 11:30 El futuro de las instituciones de asistencia privada en la salud visual.
Dr. Valeria Sánchez Huerta*

- 11:30 a 11:40 Salud ocular y curso de vida.
Dra. María Del Carmen García Peña
- 11:40 a 11:50 Catarata: recursos humanos, infraestructura y perspectivas para el futuro.
Dra. Daniela Pulido London*
- 11:50 a 12:00 Donación de tejido y trasplante de Cornea.
Dr. Enrique O. Graue Hernández
- 12:00 a 12:10 Retinopatía diabética y degeneración macular: Estrategias para su detección y tratamiento en el 2025.
Dr. Jans Fromow-Guerra*
- 12:10 a 12:20 Glaucoma: Una enfermedad silenciosa.
Dra. Francisca Domínguez Dueñas*
- 12:20 a 12:30 Retos en Oftalmopediatría: retinoblastoma, retinopatía del prematuro y error refractivo en niños.
Dr. Marco Antonio Ramírez Ortiz*
- 12:30 a 12:40 Discapacidad visual y deterioro cognitivo.
Dra. Azyadeh Camacho Ordoñez*
- 12:40 a 12:50 Presente y futuro de la inteligencia artificial en la prevención , detección oportuna y tratamiento de enfermedades visuales.
Dra. Valentina Franco Cárdenas*
- 12:50 a 13:00 Investigación en ciencias visuales y oftalmología desde una perspectiva clínica.
Dr. Arturo Ramírez Miranda*
- 13:00 a 13:10 Importancia de la medicina traslacional e investigación básica en salud visual.
Dra. María del Carmen Jiménez Martínez*

* Por invitación