

**ANIVERSARIO**  
Instituto de Oftalmología  
**Conde de**  
**Valenciana**

**Lo Actualmente Posible en**  
**Enfermedades Vitreoretinianas**

**25 - 27 DE FEBRERO 2026**  
HOTEL CAMINO REAL POLANCO



**24**

puntos curriculares



CONSEJO MEXICANO  
DE OFTALMOLOGÍA, A.C.®

**PROGRAMA FINAL**



## MIÉRCOLES 25 DE FEBRERO

10:30-11:45

### **UVEÍTIS (Módulo 1)**

Coordina: Alan Chew Bonilla

10:30-10:38

#### **Coroiditis ocultas: cuando no veo la causa de la pérdida aguda de visión**

Enzo Castiglione

10:38-10:46

#### **Microbioma en uveítis**

Jarmila Heissigerova

10:46-10:54

#### **Inflamación sin culpable: explorando la vasculitis idiopática retiniana**

Milagros Velazco

10:54-11:02

#### **Síndrome de Blau: diagnóstico y tratamiento**

Jarmila Heissigerova

11:02-11:10

#### **Experiencia de 7 años en uveítis inducida por inhibidores de puntos de control en el paciente oncológico**

Enzo Castiglione

11:10-11:45



### **MESA REDONDA**

11:45-12:15

### **SIMPOSIO DE LA INDUSTRIA SOPHIA**

Evidencia y práctica actual en el uso de difluprednato para polo posterior

Daniel Valencia



12:15-13:30

### **DEGENERACIÓN MACULAR (Módulo 1)**

Coordina: David Lozano Rechy

12:15-12:23

#### **Nuevos Biomarcadores en DMRE**

Boris Moreno

12:23-12:31

#### **Innovando en ensayos clínicos: ELEVATUM**

Christopher Brittain

12:31-12:39

#### **Experiencia en el Mundo Real con Faricimab en neovascularización secundaria a DMRE**

Gabriela Ortiz





12:39-12:47 **Comparativa de Aflibercept vs Biosimilares**

Raquel Osuna

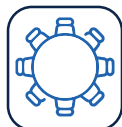
12:47-12:55 **Actualización en nuevas moléculas en DMRE Atípica**

Luis Escaf

12:55-13:05 **OCT periférico con UWF en Degeneraciones Periféricas Retinianas**

Daniela Bacherini

13:05-13:30 **MESA REDONDA**



13:30-14:30 **COMIDA**



14:30-15:45 **IMAGEN EN RETINA (Módulo 1)**

Coordina: Gerardo Ledesma Gil

14:30-14:38 **Nueva Histología del ojo Humano**

Daniela Castro Farias

14:38-14:46 **Espectro Paquicoroideo**

Fabiola Hernández

14:46-14:54 **Mapas coroideos en AngioOCT**

Munir Escaf

14:54-15:02 **Más allá de la Macula: El uso de imágenes en UWF en Atrofia Geográfica**

Daniela Bacherini

15:02-15:10 **Uveítis posteriores en las que la ICG es fundamental para un buen manejo**

Enzo Castiglione

15:10-15:18 **Pseudo-exudación vs actividad en DMRE**

Sarah Touhami

15:18-15:45 **MESA REDONDA**



15:45-16:20



**MAGISTRAL: LA EVOLUCIÓN DE LA  
CIRUGÍA MACULAR**

Presenta: Dr. Antonio López Bolaños





16:20-16:40



**COFFEE BREAK**

16:40-17:55

## **DESPRENDIMIENTO DE RETINA (Módulo 1)**

Coordina: José Luis Rodríguez Loaiza

16:40-16:48

**Manejo de Complicaciones posteriores de queratoprótesis, experiencia en el Instituto**

Valentina Franco

16:48-16:56

**Neumo-retinopexia: alcances y perspectivas**

Mario Carranza

16:56-17:04

**Tratamiento de Agujero Macular de Espesor completo con Air vs Gas, experiencia inicial en Gem TRIAL**

Gabriela Ortiz

17:04-17:12

**Diálisis Juvenil, del diagnóstico al tratamiento**

Rosa Garnica

17:12-17:20

**Retinectomías en DRR**

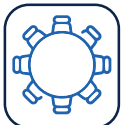
Juan Bianchi

17:20-17:28

**Diagnóstico y Tratamiento del Pit del Nervio Óptico**

Sarah Touhami

17:28-17:55



**MESA REDONDA**

Dr. Antonio López

17:55-18:55

## **50 AÑOS DE TRAYECTORIA, EL INSTITUTO DE OFTALMOLOGÍA FUNDACIÓN CONDE DE VALENCIANA**

Presenta: Dr. David Lozano Rechy

18:55-19:15

## **SEMBLANZA: MAESTRO DR. RENÉ ALFREDO CANO HIDALGO**

Coordina: Dr. Federico Graue Wiechers

19:15



**BRINDIS DE INAUGURACIÓN**







## JUEVES 26 DE FEBRERO

26  
FEB.

07:30-08:30



### DESAYUNO DE LA INDUSTRIA ZEISS

Selección de lentes intraoculares

Daniela Pulido

SALÓN OAXACA



08:30-09:35

### DESPRENDIMIENTO DE RETINA (Módulo 2)

Coordina: Federico Graue Wiechers

08:30-08:38

#### Balanza de decisiones, casos complejos de DR

Violeta Robledo

08:38-08:46

#### Vitrectomía con el mínimo de gas

Luis Escaf

08:46-08:54

#### Retinectomía Inferior en el Manejo de DR complejos

Carlos Abdala

08:54-09:02

#### Combatiendo la VRP: 1 inyección a la vez

Nassim Abreu

09:02-09:10

#### Reevaluando al líquido subretiniano: drenaje externo para prevenir la VRP

Emmanuel Chang

09:10-09:35



### MESA REDONDA

09:35-10:50

### RETINA MÉDICA (Módulo 1)

Coordina: Carlos Quezada Ruiz

09:35-09:43

#### Resultados preliminares al año de la respuesta visual posterior a la inyección intravítrea de un nuevo anti-VEGF para el edema macular diabético en una población latina

Gerardo Gascón

09:43-09:51

#### Efectos Oculares de GLP-1: experiencia clínica como centro de investigación de estudios multicéntricos en 4 años

Ulises de Dios

09:51-09:59

#### Manejo del Linfoma Intraocular

Jarmila Heissigerova





09:59-10:07 **Toxicidad en nuevas drogas oncológicas**

Sarah Touhami

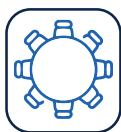
10:07-10:15 **Activador plasminógeno intraocular para endoftalmitis bacterianas severas**

Emmanuel Chang

10:15-10:23 **Inhibición bioespecífica de IL-6 y VEGF con KSI-101 en edema macular secundario a inflamación**

Juan Pablo Velázquez

10:23-10:50



**MESA REDONDA**

10:50-11:00



**COFFEE BREAK**

**11:00-13:00**

## **CIRUGÍA EN VIVO**

*Coordinación Mesa:*

*Coordinación Quirófanos:*

*Cirujanos:*

*Panelistas:*

Federico Graue Wiechers

Gerardo Ledesma Gil

José Luis Rodríguez Loaiza

Antonio López Bolaños

Nassim Abreu

Valentina Franco Cárdenas

Emiliano Fulda Graue

Emmanuel Chang

Enrique Ariza Camacho

Munir Escaf

Aureliano Moreno

**13:00-13:30**

## **SIMPOSIO DE LA INDUSTRIA ALCON**

**Evolución de la cirugía de retina con Unity VCS.**

Luis Carlos Escaf

**Alcon**

13:30-13:50



**COFFEE BREAK**





13:50-15:15

## **PEDIATRÍA (Módulo 1)**

Coordina: Enrique Ariza Camacho

13:50-13:58 **Abordaje del desprendimiento de retina regmatógeno pediátrico**  
Mario Carranza


13:58-14:06 **Terson en ROP**  
Rosina Negrin

14:06-14:14 **Retinopatía del Prematuro: Ciencia, Arte y Compromiso**  
José Asilis Mera

14:14-14:22 **Fluoresceína oral en casos pediátricos: cómo y cuando**  
Nassim Abreu

14:22-14:30 **ROP hallazgos a largo plazo**  
Rosina Negrin

14:30-14:38 **Retinopatía del Prematuro en Adultos**  
Emmanuel Chang

14:38-15:15  **MESA REDONDA**

15:00-16:00  **COMIDA**

16:00-17:05

## **DEGENERACIÓN MACULAR (Módulo 2)**

Coordina: Valentina Franco Cárdenas

16:00-16:08 **Innovaciones del desarrollo de drogas**  
Christopher Brittain

16:08-16:16 **Evolución de atrofia EPR en DMRE**  
Vanesa Luján

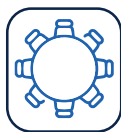
16:16-16:24 **Biofotomodulación en DMRE**  
Juan Manuel Jiménez Sierra

16:24-16:32 **Evidencia actual del uso de luz pulsada para DMRE seca**  
Salvador López





16:32-17:05



**MESA REDONDA**

26  
FEB.

17:05-17:25

## **DEBATE**

### **BIOFOTOMODULACIÓN EN DEGENERACIÓN MACULAR RELACIONADA A LA EDAD**

Coordina: Jessica Zermeño

A favor del tratamiento: Carlos Estrada

En contra del tratamiento: Andrea Torrado

17:25-18:40

## **DIABETES MELLITUS (Módulo 1)**

Coordina: Emiliano Fulda Graue

17:25-17:33

### **DAME trial: experiencia y razón**

Christiana Dinah

17:33-17:41

### **DRT "Principio Rubik"**

Mario Gutiérrez

17:41-17:49

### **Experiencia de Iluvien en EMD y EMQ**

Gabriela Ortiz

17:49-17:57

### **Carga de inyecciones en enfermedad retinováscular**

Christiana Dinah

17:57-18:05

### **Moléculas en desarrollo: lo que viene a futuro para el manejo del edema macular**

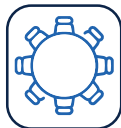
Enzo Castiglione

18:05-18:13

### **Angiografías de UWF, utilidad en la retinopatía diabética**

Daniela Bacherini

18:13-18:38



**MESA REDONDA**







ANIVERSARIO  
Instituto de Oftalmología  
**Conde de  
Valenciana**

Lo Actualmente Posible en  
Enfermedades Vitreoretinianas

## VIERNES 27 DE FEBRERO

27  
FEB.

07:30-08:30



### DESAYUNO DE LA INDUSTRIA SUN PHARMA

Antibióticos y AINEs

Daniela Pulido London

Antibióticos y AINEs

Gerardo Ledesma Gil

SALÓN OAXACA



08:30-09:35

### IMAGEN EN RETINA (Módulo 2)

Coordina: Juan González Preciado

08:30-08:38

#### Utilidades de las imágenes de campo amplio y OCT

Vanesa Luján

08:38-08:46

#### Paris Eye Imaging Group, Estudio multidisciplinario

Daniela Castro Farias

08:46-08:54

#### Miopía imagen multimodal

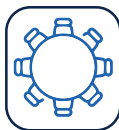
Mario Gutiérrez

08:54-09:02

#### OCTa vs FAG ¿Competencia o complemento?

Boris Moreno

09:02-09:35



### MESA REDONDA

09:35-10:55

### DIABETES (Módulo 2)

Coordina: Boris Moreno

09:35-09:43

#### Epiteliopatía Diabética

Enrique Graue

09:43-09:51

#### Deterioro funcional en retinopatía diabética: más allá de la agudeza visual mejor corregida

Christiana Dinah

09:51-09:59

#### Tamizaje de retinopatía diabética e inteligencia artificial

David Rivera

09:59-10:07

#### Tratamiento de EMD con Láser Micropulsado vs AntiVEGF, cuando no resolvió con dosis de carga previa

Gabriela Ortiz





10:07-10:15 **Pelado de MLI en complicaciones de RD más allá del compromiso macular**  
Sarah Touhami

10:15-10:23 **Vitrectomía en EMD**  
Federico Graue

10:23-10:55  **MESA REDONDA**

11:00-11:20  **COFFEE BREAK**

11:20-12:35 **RETINA MÉDICA (Módulo 2)**  
Coordina: Rodrigo Matsui Serrano

11:20-11:28 **Aplicaciones prácticas de la IA para el Oftalmólogo**  
Valentina Franco

11:28-11:36 **Manejo de la hipertensión ocular secundaria a vitrectomía**  
Celia Elizondo

11:36-11:42 **Descripción clínica y molecular de una serie de casos de distrofias con afectación primordial del EPR**  
Rocío Arce

11:42-11:50 **Terapia Genica en DMRE**  
Sarah Touhami

11:50-11:58 **Desarrollo de organoides de retina como modelos de enfermedades degenerativas**  
Juan Carlos Zenteno

11:58-12:06 **Terapia Génica en Praga – desarrollos actuales**  
Jarmila Heissigerova

12:06-12:14 **Medicina de Precisión en Oftalmología: De la Genética a la Visión – Resultados Iniciales con Luxturna”**  
Rodrigo Matsui Serrano

12:14-12:35  **MESA REDONDA**





12:35-13:45

## **DESPRENDIMIENTO DE RETINA (Módulo 3)**

Coordina: Emiliano Fulda Graue

12:35-12:43

### **Morfología según imágenes en los estados de DRR: Game-Changer para predecir pronóstico**

Luis Escaf

12:43-12:51

### **Gildeuretinol en el Tratamiento de la Enfermedad de Stargardt**

Carlos Quezada Ruiz

12:51-12:59

### **Despertando al Monstruo**

Enrique Eng

12:59-13:07

### **Nuevo enfoque en Retinectomias. Técnica TRT**

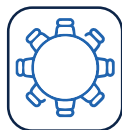
Álvaro Suárez

13:07-13:15

### **Salvando a la Retina (Sin Retinectomía) – Ganándole a la VRP**

Emmanuel Chang

13:15-13:45



### **MESA REDONDA**

13:45-14:05



### **COFFEE BREAK**

14:05-14:35

## **SIMPOSIO DE LA INDUSTRIA ROCHE**

**Dry Fast, Treat Smart: Evidencia de Faricimab en Secado y Extensión**

Gerardo Ledesma Gil



14:35-17:05

## **CIRUGÍA DE LENTES INTRAOCULARES**

Coordina: Enrique Ariza Camacho

14:35-14:43

### **Lentes monofocales en patología macular**

Daniela Pulido





14:43-14:51 **Lentes multifocales en patología macular**

Munir Escaf

14:51-14:59 **Fijaciones de lente a esclera (técnica Yamane y/o fijación del complejo bolsa-lente)**

Juan Bianchi

14:59-15:07 **Yamane en casos complejos**

Mario Gutiérrez

15:07-15:15 **Pick your poison... implante secundario de LIOs**

Munir Escaf

15:15-15:45  **MESA REDONDA**

15:45-16:45  **COMIDA**

**16:45-17:05**

## **DEBATE**

### **AGUJEROS MACULARES GIGANTES**

Coordina: Fidel Ruiz Healy

Técnicas Con Membrana Limitante Interna: Moisés Nuño

Técnicas Sin Membrana Limitante Interna: Lorena Ramírez

**17:05-18:20**

## **CIRUGÍA MACULAR**

Coordina: Federico Graue Wiechers

17:05-17:13 **Uso de TPA en el manejo de hemorragias masivas submaculares**

Vanesa Luján

17:13-17:21 **Cirugía en AM miopico con DRR**

Juan Bianchi

17:21-17:29 **Indentación macular para el tratamiento de la maculopatía traccional miópica**

Jaime Rosales

17:29-17:37 **Tiempo óptimo de intervención quirúrgica en MER**

Ángeles Hernández





17:37-17:45 **Experiencia quirúrgica con flap temporal invertido de limitante interna en AM: análisis retrospectivo en una serie**

Alberto Collado

17:45-17:53 **Alternativas para el cierre de AM**

Nassim Abreu

17:53-18:20



**MESA REDONDA**

20:00

**CIERRE CONGRESO**

**“Rocking the Retina” fiesta**







# TALLERES

## SALÓN GIRASOLES



**MIÉRCOLES 25 DE FEBRERO | 17:30 - 18:20**

**Taller de la industria IOSA**

**IOSA Health**

Eficacia clínica de los omega 3 re-esterificados en el ojo seco  
Fernando Peniche Cano



**JUEVES 26 DE FEBRERO | 14:00 - 14:50**

**Taller de la industria CYAN MEDICA**



**VIERNES 27 DE FEBRERO | 11:00 - 11:50**

**Taller de la industria FBEYE**



Curso Práctico del OCT de Alta Resolución Optopol Revo HR  
Reyna Gamiochipi Angel





## PROFESORES DEL CONDE DE VALENCIANA

Enrique Ariza Camacho	Alan Chew Bonilla	Valentina Franco Cardenas
Emiliano Fulda Graue	Juan González Preciado	Federico Graue Wiechers
Gerardo Ledesma Gil	David Lozano-Rechy	Rodrigo Matsui Serrano
Carlos Quezada Ruiz	José Luis Rodríguez Loaiza	Antonio López Bolaños

## PROFESORES INTERNACIONALES

Nassim Abreu  
José Asilis Mera  
Daniela Bacherini  
Juan Bianchi  
Christopher Brittain  
Enzo Castiglione  
Daniela Castro Farias  
Emmanuel Chang  
Christiana Dinah  
Luis Escaf  
Munir Escaf  
Mario Gutiérrez  
Jarmila Heissigerova  
Vanesa Luján  
Rosina Negrin  
Gabriela Ortiz  
Álvaro Suárez  
Sarah Touhami  
Milagros Velazco  
Juan Pablo Velazquez  
Carlos Abdala





## **PROFESORES NACIONALES**

Arce González Rocío  
Carranza Casas Mario  
Collado Solorzano Alberto  
De Dios Cuadras Ulises  
Elizondo Olascoaga Celia  
Eng Abadía Enrique  
Estrada Reyes Carlos  
Garnica Hayashi Rosa  
Gascón Guzmán Gerardo  
Graue Hernández Enrique  
Hernández Núñez Fabiola  
Hernández Vázquez Ángeles  
Jiménez Sierra Juan Manuel  
Ledesma Gil Gerardo  
López Rubio Salvador  
Moreno Andrade Aureliano  
Moreno Andrade Boris  
Nuño Suárez Moisés  
Osuna Garibaldi Raquel  
Pulido London Daniela  
Ramírez Patiño Lorena  
Rivera de la Parra David  
Rosales Padrón Jaime  
Ruiz Healy Álvarez Fidel  
Torrado Cobian Andrea  
Zenteno Ruiz Juan Carlos  
Zermeño Rodríguez Jessica





## AGRADECEMOS A LAS GRANDES MARCAS QUE FORMAN PARTE DE ESTE CURSO

**Alcon**



Seeing beyond



**IOSA Health**



**OPKO**



eyeco



**TECHNO** *MX*

**BAUSCH+LOMB**  
Ver mejor. Vivir mejor.



**imagitech**  
Expediente Electrónico



**ROCOL**  
Tecnología para la salud

**sanfer**®



INNOVACIÓN  
CON VISIÓN

abbvie

