

# MEMORIA DE ACTIVIDADES 2024

Fundación Jorge Alió para la Prevención de la Ceguera

[www.fundacionalio.com](http://www.fundacionalio.com)



# ÍNDICE

<b>1. ASISTENCIA SANITARIA.....</b>	<b>3</b>
<b>2. DOCENCIA Y FORMACIÓN.....</b>	<b>4- 32</b>
<b>3. I+D+i.....</b>	<b>33</b>
<b>4. CULTURA.....</b>	<b>34-36</b>
<b>5. COOPERACIÓN INTERNACIONAL.....</b>	<b>37-42</b>
<b>6. ACCIÓN SOCIAL y OTRAS ACTIVIDADES CULTURALES (VISITAS) .....</b>	<b>43-58</b>
<b>7. DISTINCIONES .....</b>	<b>59</b>
<b>8. DONACIONES .....</b>	<b>60-61</b>
<b>9. CONVENIOS .....</b>	<b>62</b>
<b>10. COMUNICACIÓN.....</b>	<b>63</b>

## 1.-ASISTENCIA SANITARIA

Este año pasado 2024 desde la Fundación hemos seguido realizando acciones sanitarias de prevención ocular dirigidas a colectivos sociales, con escasos recursos económicos y desfavorecidos.

Seguimos manteniendo campañas de prevención de la salud visual a través de la Clínica Vissum Miranza Instituto Oftalmológico de Alicante.

De esta forma mantenemos los convenios firmados con distintas asociaciones e instituciones para ayudar a mejorar la salud visual y calidad de vida de sus asociados.

Asimismo con la colaboración de la Universidad de Alicante( UA ) a través de los alumnos del Grado de Óptica y optometría se han llevado a cabo dos campañas d prevención ocular dirigidas a la sociedad alicantina: Campaña del Glaucoma (12 de marzo de 2024 coincidiendo con el Día internacional de esta enfermedad ) y Campaña de prevención ocular ( Día 8 de Octubre de 2024 coincidiendo con la celebración del Día internacional de los mayores 1 de Octubre y día internacional de la Visión que se celebra cada año el segundo jueves de octubre .)

Por otra parte, se han renovado y actualizado dichos convenios de colaboración con las entidades Universidades , asociaciones , Fundaciones etc y coordinamos las revisiones y cirugías de distintos colectivos de la sociedad . la población infantil, de la Asociación Nuevo Futuro, o de la población adulta, como es el caso de las Asociación Pueblo Saharaui, APSA, ANIRIDIA, GLAUCOMA, ESCLEROSIS MULTIPLE o usuarios de distintas empresas como asociación de la prensa APPA, etc.

El pasado Marzo 2024 se firmó la **renovación del convenio** establecido con Diputación de la **Asociación DAR AL KARAMA, actualmente** bajo la denominación de Fundación Antonio Moreno, en colaboración con otras entidades, para las revisiones oftalmológicas a la población saharai.

Este convenio ya data del año 2009 y queremos seguir manteniéndolo para apoyar al colectivo mediante la labor de asistencia sanitaria oftalmológica a las personas que lo necesiten realizando la revisión de prevención ocular de este colectivo.

## 2. DOCENCIA Y FORMACIÓN

### CURSOS DE FORMACION

Se ha celebrado la 10ª edición del *Curso Internacional de Especialización de la Cirugía Refractiva, Cornea y Catarata de la UMH* siendo en formato multimedia y completamente en lengua inglesa con más de 500 horas de actividades docentes on line.

**INTERNATIONAL SPECIALIZATION COURSE  
IN REFRACTIVE, CORNEA AND LENS SURGERY**  
*10 years of experience and 700 satisfied alumni*

**10th EDITION**      **UNIVERSITY CERTIFIED**

**COURSE DIRECTOR:**  
Prof. Dr. Jorge Alió

▶ 20 ECTS credits  
▶ More than 300h of learning activities

Registration and more information:  
[refractivesurgeryonlinecourse.com](http://refractivesurgeryonlinecourse.com)

▶ Associate Directors: *Jorge L. Alió del Barrio MD, PhD, FEBOS-CR*  
*Mohamed El Bahrawy MD, MSc*

UNIVERSITAS Miguel Hernández  
ISRS  
FUNDACION Jorge Alió

### ***ARI (Alicante Refractiva Internacional).***

El pasado mes de octubre en las fechas 24, 25 y 26, se ha celebrado ON LINE el **Congreso Alicante Refractiva Internacional (ARI)** curso monográfico con acreditación universitaria titulado y dirigido por el Prof. Alió, que tuvo lugar en Alicante, en el auditorio de la sede de Vissum, Instituto Oftalmológico Grupo Miranza.

Se decidió modificar el formato para hacerlo abierto a los alumnos de 2º ciclo de Medicina para completar su formación oftalmológica con una actividad voluntaria de alto nivel profesional.

Presentación ON LINE del Curso ARI por el Prof. Jorge Alió. (Sede Auditorio Vissum), octubre 2024. La Fundación Jorge Alió gestiona colaboraciones y contribuciones al Congreso, así como realiza la difusión del mismo por la web, participando en tareas administrativas y de organización

### **PROGRAMA ARI 2024**



# Cirugía Refractiva, Catarata y Córnea

24, 25 y 26 de octubre 2024

XXII  
**ARI2024**  
Encuentro Online

## Online desde Alicante

Bienvenidos al encuentro ARI 2024, un lugar de reunión de los mejores expertos nacionales e internacionales en oftalmología.

[www.aricongreso.com](http://www.aricongreso.com)

Director del curso:

**Prof. Dr. Jorge Alió**

# PARTICIPANTES



## COMITÉ CIENTÍFICO

### Jorge L. Alió (Alicante)

Catedrático de Oftalmología de la Universidad Miguel Hernández  
Director del Encuentro

**Jorge Alió del Barrio**

**Joaquín Fernández**

**María Gessa**

**Jose Luís Güell**

**Miguel Maldonado**

**David Piñero**

(Alicante)

(Almería)

(Sevilla)

(Barcelona)

(Valladolid)

(Alicante)

## PARTICIPANTES NACIONALES

Álvaro Escobar (Madrid)

Ainhoa Molina (Alicante)

Alberto Villarubia (Córdoba)

Alejandra Amesty (Alicante)

Alfonso Arias Puente (Madrid)

Amparo Gil (Valencia)

Anton Barraquer Kargacin (Barcelona)

Antonio Cano (Madrid)

Beatriz Paredes (Madrid)

Begoña Gacimartín (Madrid)

Belén Alfonso Bartolozzi (Madrid)

Carlos Rocha (Málaga)

Carolina Rodríguez (Madrid)

Daniel Elies (Barcelona)

David Piñero (Alicante)

Emilio Dorronzoro Ramírez (Madrid)

Empar Sanz Marcos (Valencia)

Félix González (Madrid)

Fernando Llovet (Madrid)

Francisco J. Castro (Zaragoza)

Galo Rodríguez (Alicante)

Gonzalo Bernabéu (Madrid)

Jaime Aramberri (Vitoria)

Javier Mendicuti (San Sebastián)

Javier Sebastián (Almería)

Joan Pérez Corral (Barcelona)

Jorge Casal (Barcelona)

Jorge Sánchez Cañizal (León)

José A. Sánchez (Madrid)

Jose Belda (Alicante)

José Lamarca (Barcelona)

Jose M. Martínez de la Casa (Madrid)

Juan Álvarez de Toledo (Barcelona)

Julián García Feijoo (Madrid)

Julio Ortega-Usobiaga (Madrid)

Lucía Rial (Alicante)

María Fideliz de la Paz (Barcelona)

María Gessa (Sevilla)

Marta Pazos (Barcelona)

Martim Azevedo (Madrid)

Mayte Ariño (Madrid)

Meilin Chang (Barcelona)

Miguel Teus (Madrid)

Mirian Milla (Alicante)

Nabil Ragail Kamel (Málaga)

Noemí Güemes (Madrid)

Nuno Moura (Barcelona)

Odalís Aramburo (Manresa)

Rafael Barraquer (Barcelona)

Ramón Lorente (Orense)

Ramón Ruiz Mesa (Cádiz)

Roberto Fernández Buenaga (Santander)

Rosario Gómez de Liaño (Madrid)

Valentín Huerva Escanilla (Lleida)

Victoria de Rojas (A Coruña)

## PARTICIPANTES INTERNACIONALES

Alaa Eldanasoury (Saudi Arabia)

Alexander Gonzales II (Philippines)

Alina Gheorghe (Bucarest)

Andrea Russo (Italy)

Andrew Tatham (UK)

Arthur Cumming (Ireland)

Berthold Seitz (Germany)

Carolina Picotti (Argentina)

Damien Gathinel (France)

Dan Reinstein (UK)

David Teren (Israel)

Emilio Pedrotti (Italy)

Eric Donnenfeld (UK)

Erik Mertens (Belgium)

Florian Kretz (Germany)

Francesco Carones (Italy)

Gerd U. Auffarth (Germany)

German Bianchi (Argentina)

Gerrit R.J. Melles (Netherlands)

Guillermo Amescua (USA)

Guillermo Rocha (Canadá)

Hakan Kaymak (Germany)

Hao Zhang (China)

Hussein Almuhtaseb (Qatar)

Jod Mehta (Singapore)

Johann Kruger (South Africa)

Kamal B Kapur (India)

Karl Mercieca (UK)

Katerina Nouzovska (Czech Republic)

Laslo Kiraly (Germany)

Lucia Pelosoni (UK)

Luis Real (Ecuador)

Marcus Ang (Singapore)

Mariam Agdgomelashvili (Georgia)

Mario Nubile (Italy)

Mario Romano (Italy)

Martin Choleva (Czech Republic)

Mayank Nanavaty (UK)

Md. Oliullah Abdal (India)

Mor Dickman (Netherlands)

Omid Kermani (Germany)

Ramin Khoramnia (Germany)

Renato Ambrósio (Brasil)

Roberto Belluci (Italy)

Rohit Shetty (India)

Ronald Steven II Medalle Seno (Filipinas)

Sadeer B. Hannush (USA)

Sean Ianchulev (USA)

Sergio Canabrava (Brasil)

Shady Awwad (Lebanon)

Sheetal Brar (India)

Sheraz Daya (UK)

Sorcha Ni Dhubhghaill (Belgium)

Tanya Trinh (Australia)

Vicent Qin (Belgium)

Víctor Perez (USA)



**Alicante Refractiva Internacional (ARI)** pretende ofrecer al oftalmólogo lo nuevo y más novedoso en las áreas de ciencias de la visión, incluyendo la optometría clínica, las nuevas tecnologías y una actualización de los temas más de actualidad en la oftalmología tanto clínica como quirúrgica en las subespecialidades del segmento anterior, incluyendo la **Cirugía de la Catarata, Córnea, Cirugía Refractiva y Glaucoma.**

ARI 2024 va dirigida a los profesionales tanto en formación como ya en ejercicio profesional, que pretenden realizar una actualización de sus conocimientos y una puesta al día en estas áreas.

ARI es la extensión en formato dual del **Encuentro con Grado de Experto Universitario en la Universidad Miguel Hernández, Cirugía Refractiva, Córnea y Catarata**, que, con un total de más de 500 horas de actividad docente, y todo en formato multimedia y en lengua inglesa, se imparte desde hace 9 años bajo la dirección del profesor Jorge L. Alió y un distinguido grupo de colaboradores españoles e internacionales.

**¡Bienvenidos a ARI 2024!**

## ÁREA 1: NOVEDADES EN OPTOMETRÍA CLÍNICA

- SESIÓN 1: TRATAMIENTO DE LA MIOPÍA: RESULTADOS Y RECIENTES AVANCES BASADOS EN LA EVIDENCIA
- SESIÓN 2: ACTUALIDADES EN EL ESTUDIO CLÍNICO DEL OJO Y DE LA VISIÓN

## ÁREA 2: CÓRNEA Y SUPERFICIE OCULAR

- SESIÓN 3: SUPERFICIE OCULAR Y OJO SECO
- SESIÓN 4: CUANDO LA CÓRNEA SE COMPLICA...

## ÁREA 3: CIRUGÍA DE SEGMENTO ANTERIOR

- SESIÓN 5: IOL FIXATION IN ABSENCE OF CAPSULAR SUPPORT: OUTCOMES, TRICKS AND TECHNIQS. A VIDEO SESSION.

## ÁREA 4: CIRUGÍA REFRACTIVA

- SESIÓN 6: CIRUGÍA REFRACTIVA CORNEAL: REDEFINIENDO LOS LÍMITES
- SESIÓN 7: CIRUGÍA REFRACTIVA INTRAOCULAR: UN DEBATE SOBRE LOS LÍMITES SOBRE LA CIRUGÍA CORNEAL E INTRAOCULAR

## ÁREA 5: CIRUGÍA DEL CRISTALINO Y LENTES INTRAOCULARES

- SESIÓN 8: TÉCNICAS QUIRÚRGICAS EN CIRUGÍA DEL CRISTALINO Y LENTES INTRAOCULARES
- SESIÓN 9: INNOVACIÓN EN LENTES INTRAOCULARES: LA NUEVA TRIFOCALIDAD
- SESIÓN 10: INNOVACIÓN EN LENTES INTRAOCULARES: NUEVAS LENTES DE FOCO EXTENDIDO
- SESIÓN 11: GLAUCOMA PARA CIRUJANOS DE CATARATA: ¿UNA PESADILLA QUIRÚRGICA?

## SESIÓN 12: CASOS CLÍNICOS ÚNICOS Y DE ESPECIAL INTERÉS

**XXII**  
**ARI2024**  
Encuentro Online

**JUEVES, 24 DE OCTUBRE**

# ÁREA 1: NOVEDADES EN OPTOMETRIA CLÍNICA

Coordinadores:



**DAVID PIÑERO**



**JORGE L. ALIÓ**

En esta área se pretende ofrecer la más novedosa actualidad sobre la práctica de la optometría clínica en sus diferentes escenarios que implican los cuidados de los ojos en el Área de las Ciencias de la Visión. La tecnología diagnóstica, tanto de uso optométrico como oftalmológico, será revisada y actualizada, incorporándose a las más importantes innovaciones, con un juicio clínico de las mismas, basado siempre en la experiencia y en la evidencia conseguida en estudios de adecuado rigor metodológico.

- **SESIÓN 1: TRATAMIENTO DE LA MIOPÍA: RESULTADOS Y RECIENTES AVANCES BASADOS EN LA EVIDENCIA**
- **SESIÓN 2: ACTUALIDADES EN EL ESTUDIO CLÍNICO DEL OJO Y DE LA VISIÓN**

# JUEVES, 24 DE OCTUBRE

16:15h

## PRESENTACIÓN ARI 2024

16:30h - 17:30h

### SESIÓN 1: TRATAMIENTO DE LA MIOPÍA: RESULTADOS Y RECIENTES AVANCES BASADOS EN LA EVIDENCIA.

La optometría clínica presenta un progreso continuo habiéndose creado una estrecha comunicación con la oftalmología clínica. En esta sesión abordamos temas de la máxima actualidad en este contexto.

#### TEMAS:

- **Tratamiento óptico: ¿gafas o lentes de contacto?**  
*Joan Pérez Corral (Barcelona) (8 min.)*
- **Tratamiento farmacológico: atropina, ¿qué concentración? ¿Otros fármacos?**  
*Marcus Ang (Singapur) (8 min.)*
- **Tratamiento combinados ópticos farmacológicos: ¿son los mejores?**  
*Noemí Güelmes (Madrid) (8 min.)*
- **Nuevos tratamientos Terapia lumínica: repeated-low-level Red Light, ondas electromagnéticas y otros tratamientos (ondas electromagnéticas).**  
*David Piñero (Alicante) (8 min.)*

#### PANEL DE DEBATE CON EXPERTOS:

Alejandra Amesti (Alicante), Rosario Gomez de Liaño (Madrid)

17:45-18:30 h



### SESIÓN SATÉLITE-HOYA LENS IBERIA: CONFIDENCE THROUGH EVIDENCE - DAILY PRACTICE WITH MIYOSMART

MODERADORES: Dra. Rosario Gómez de Liaño (Madrid), Prof. Jorge L. Alió Vissum Miranza Alicante.

#### TEMAS:

- **D.I.M.S technology and its evidence for Myopia Management:**  
*Carolina Rodriguez. Eye Care Business Manager at HOYA LENS IBERIA*
- **Peripheral defocus spectacles (DIMS) as a treatment for progressive myopia in children. My experience and how I use them in my daily practice:**  
*Dr. Martim Azevedo Azevedo González-Oliva (Madrid)*
- **My experience with different ophthalmic lenses for myopia management**  
*Dra. Odalis Aramburo (Manresa)*

#### PANEL DISCUSSION:

Dra. Empar Sanz Marcos (Castellón), Dr. Martim Azevedo (Madrid), Dra. Odalis Aramburo (Manresa).

18:45h – 19:45h

## SESIÓN 2: ACTUALIDADES EN EL ESTUDIO CLÍNICO DEL OJO Y DE LA VISIÓN

Las modernas técnicas diagnósticas han colaborado al desarrollo y éxito actuales de la optometría y de la oftalmología. Las nuevas tecnologías más precisas, orientadas hacia la decisión terapéutica más correcta, y la inteligencia artificial son herramientas que cada vez se utilizan más para el estudio clínico del ojo. Esta sesión va dirigida específicamente a presentar las técnicas más emergentes e interesantes en este momento para el diagnóstico ocular.

### TEMAS:

- **In-home Accustat vision test**  
*Sean Ianchulev (USA) (8 min.)*
- **Uso de la realidad virtual en el tratamiento de la ambliopía**  
*Ainhoa Molina (Alicante) (8 min.)*
- **Artificial intelligence for the early detection of ectatic corneal diseases**  
*Renato Ambrósio (Brasil) (8 min.)*
- **Realidad aumentada aplicada a la baja visión**  
*Begoña Gacimartín (Madrid) (8 min.)*

### PANEL DE DEBATE CON EXPERTOS:

Carolina Picotti (Argentina), Javier Sebastián (Almería)

20:00-20:45 h



### SESIÓN SATÉLITE BYNOCS: "INNOVANDO EN EL TRATAMIENTO DE LA AMBLIOPÍA: AVANCES EN BINOCULARIDAD Y TERAPIAS DIGITALES"

MODERADORES: Prof. Jorge L. Alió (Alicante) y David Piñero (Alicante)

### TEMAS:

- **La binocularidad en la ambliopía: El nuevo tratamiento para adultos y niños:**  
*Carolina Picotti (Argentina)*
- **Advancements in Digital Therapeutics for Amblyopia: The Bynocs Experience:**  
*Md Oli Abdal (India)*
- **Ensayo clínico multicéntrico para la evaluación de la eficacia de la terapia dicóptica con el sistema Bynocs en niños españoles con ambliopía anisométrica:**  
*David Piñero (Alicante)*

### PANEL DE DEBATE:

Miryan Milla (Alicante), Amparo Gil (Valencia)

**XXII**  
**ARI2024**  
Encuentro Online

**VIERNES, 25 DE OCTUBRE**

# **ÁREA 2:**

## **CÓRNEA Y SUPERFICIE OCULAR**

Coordinadores:



**JORGE ALIÓ DEL BARRIO**



**JOSE LUIS GÜELL**

La patología corneal constituye uno de los temas más atractivos en este momento, habiéndose desarrollado una enorme cantidad de novedades quirúrgicas y terapéuticas orientadas a su tratamiento. En esta área se abordarán tanto los temas de la córnea como de superficie ocular, en íntima interrelación tanto desde el punto de vista clínico y quirúrgico.

- **SESIÓN 3: SUPERFICIE OCULAR Y OJO SECO**
- **SESIÓN 4: CUANDO LA CÓRNEA SE COMPLICA...**

# VIERNES, 25 DE OCTUBRE

09:00-10:00 h

## SESIÓN 3: SUPERFICIE OCULAR Y OJO SECO

Pese a los buenos resultados de la queratoplastia, estos son todavía no óptimos en muchos casos. Se tiende, por tanto, a evitar la queratoplastia y siempre que es posible a sustituirla por técnicas menos invasivas y más controlables en su resultado. Esta sesión la abordamos con presentaciones de los argumentos más interesantes sobre este tema.

### TEMAS:

- **Innovations in Dry Eye Disease Treatment:**  
*Rohit Shetty (India) (8 min.)*
- **Management of Dry Eye: How to deal with the different approaches?**  
*Eric Donnemfeld (USA) (8 min.)*
- **Treating Dry Eye associated with Meibomian gland dysfunction (MGD):**  
*Alejandra Amesty (Alicante) (8 min.)*
- **Estesiometría y patología corneal:**  
*Víctor Pérez (USA) (8 min.)*

### PANEL DE DEBATE CON EXPERTOS:

Rafael Barraquer (Barcelona), Mayte Ariño (Madrid)

10:15-11:00 h



## SESIÓN SATÉLITE MEDICONTUR: BEYOND THE BLUR: APPROACHES OF THE MEDICONTUR SIMULTANEOUS VISION LENS OUTCOMES

MODERADORES: Joaquín Fernández (Almería), Prof Jorge L. Alió (Alicante) y Meilin Chang (Barcelona)

### TEMAS:

- **Lentes suplementarias para la corrección de la monofocalidad y del error refractivo pseudofaquico:**  
*Carlos Rocha (Málaga)*
- **Micromonovision approach with the new Elon wavefront-linking Edof IOL”:**  
*Johan Kruger (Sudáfrica)*
- **Resultados a Largo Plazo con Liberty y ELON:**  
*Joaquín Fernández (Almería)*

### PANEL DE DEBATE:

María Gessa (Sevilla), Alfonso Arias (Madrid)

11:00h - 11:30h: DESCANSO - COFFEE BREAK

11:30-12:30 h

## SESIÓN 4: CUANDO LA CÓRNEA SE COMPLICA

Las cirugías alternativas a la queratoplastia, así como los tratamientos alternativos basados en técnicas genómicas y de regeneración tisular, están cada vez más ofreciendo una alternativa en el futuro inmediato a la queratoplastia. En esta sesión abordamos estos interesantísimos temas.

### TEMAS:

- **New concepts on corneal physiology and Fuchs endothelial corneal dystrophy:**  
*Gerrit R.J. Melles (Países Bajos) (8 min.)*
- **Advances in the treatment of fungal corneal infection:**  
*Guillermo Amescua (USA) (8 min.)*
- **Is PKP a timeless procedure:**  
*Berthold Seitz (Alemania) (8 min.)*
- **Customised SMILE lenticles in the treatment of corneal ectasia:**  
*Mario Nubile (Italia) (8 min.)*

### PANEL DE DEBATE CON EXPERTOS:

Alberto Villarrubia (Córdoba), Juan Álvarez de Toledo (Barcelona)

12:45-13:30 h



### SESIÓN SATÉLITE BIOTECH: PREDICCIÓN Y CARACTERIZACIÓN DEL VAULT POSTOPERATORIO CON LA EYECRYL PHAKIC

MODERADORES: Beatriz Paredes (Madrid), Prof. Jorge L. Alió (Alicante)

### TEMAS:

- **Eficacia de la predicción de vault de la Eyecryl Phakic con cálculo guiado con OCT MS39:**  
*Beatriz Paredes (Madrid)*
- **Predicción de vault de la Eyecryl Phakic utilizando el calculador de vault de Biotech con OCT ZEISS.**  
*Marc Carbonell (Barcelona).*
- **Predicción de vault con multiples plataformas de OCT en comparación con UBM.**  
*José Lamarca (Barcelona).*
- **Comparison of Dynamic Vault Changes Following Implantation of Two Different Models of Phakic Intraocular Lenses.**  
*Sheetal Brar (India)*

### PANEL DE DEBATE CON EXPERTOS:

Rafael Barraquer (Barcelona), Gonzalo Bernabéu (Madrid)

**XXII**  
**ARI2024**  
Encuentro Online

**VIERNES, 25 DE OCTUBRE**

# ÁREA 3:

## CIRUGÍA DE SEGMENTO ANTERIOR

Coordinadores:



**JOAQUÍN FERNÁNDEZ**



**MEILIN CHANG**



**JORGE L. ALIÓ**

La cirugía en directo ha sido modernamente sustituida por la edición de videos de elevado contenido didáctico para el cirujano de segmento anterior. En esta área se desarrollarán en este formato las más relevantes innovaciones en técnicas e instrumentos quirúrgicos.

- **SESIÓN 5: IOL FIXATION IN ABSENCE OF CAPSULAR SUPPORT: OUTCOMES, TRICKS AND TECHNICS. A VIDEO SESSION.**

# VIERNES, 25 DE OCTUBRE

13:45-14:45 h

## SESIÓN 5: IOL FIXATION IN ABSENCE OF CAPSULAR SUPPORT: OUTCOMES, TRICKS AND TECHNICS. A VIDEO SESSION.

En esta sesión se estudiarán y abordarán las soluciones quirúrgicas en casos especiales de su exploración e inestabilidad capsular con objeto de obtener un buen resultado y prevenir complicaciones.

### TEMAS:

- **Angle supported again?**  
*Omid Kermani (Alemania) (8 min.)*
- **Iris supported (Anterior and Posterior):**  
*Sorcha Ni Dhubhghaill (Bélgica) (8 min.)*
- **Sutured to the Sclera:**  
*Mayank Nanavaty (UK) (8 min.)*
- **Intrascleral fixation:**  
*Sergio Canabrava (Brasil) (8 min.)*

### PANEL DE DEBATE CON EXPERTOS:

Victoria de Rojas (Coruña), Ramón Lorente (Orense)

14:45h – 15:30h: DESCANSO COMIDA

**XXII**  
**ARI2024**  
Encuentro Online

**VIERNES, 25 DE OCTUBRE**

# ÁREA 4: CIRUGÍA REFRACTIVA

Coordinadores:



**MIGUEL J. MALDONADO**



**JORGE L. ALIÓ**

La cirugía refractiva presenta en este momento un cambio tanto en su desarrollo social como en su desarrollo tecnológico. En esta sesión abordaremos el tema del análisis de dónde está la cirugía refractiva hoy, tanto a nivel de cirugía corneal como intraocular, así como las últimas novedades en la cirugía y corrección de la presbicia.

- **SESIÓN 6: CIRUGÍA REFRACTIVA CORNEAL: REDEFINIENDO LOS LÍMITES**
- **SESIÓN 7: CIRUGÍA REFRACTIVA INTRAOCULAR: UN DEBATE SOBRE LOS LÍMITES SOBRE LA CIRUGÍA CORNEAL E INTRAOCULAR**

# VIERNES, 25 DE OCTUBRE

15:30h - 16:30h

## SESIÓN 6: CIRUGÍA REFRACTIVA CORNEAL: REDEFINIENDO LOS LÍMITES

Aquí desarrollaremos los apasionantes avances que están ocurriendo en la Cirugía Refractiva Corneal e Intraocular .

### TEMAS:

- **FS-lasik en el tratamiento de la hipermetropía moderada y elevada:**  
*Jorge Alió del Barrio (Alicante) (8 min.)*
- **FS lasik en miopía moderada:**  
*Miguel Teus (Madrid) (8 min.)*
- **Is the end of Lasik approaching?**  
*Jod Mehta (Singapore) (8 min.)*
- **Long terms results of PRK vs LASIK in high myopia:**  
*Shady Awwad (Líbano) (8 min.)*

### PANEL DE DEBATE CON EXPERTOS:

Fernando Llovet (Madrid), Daniel Elies (Madrid)

16:45h - 17:30 h



## SESIÓN SATÉLITE - HOYA SURGICAL OPTICS “LEADING IOL ADVANCEMENT FOR PRESBYOPIA CORRECTION”

MODERADORES: Jorge Alió del Barrio and Prof. Jorge L. Alió (Alicante)

### TEMAS:

- **Erik Mertens (Belgium):**  
*Pairing Vivinex Gemetric Family in a Successful Private Practice (10 min.)*
- **Francesco Carones (Italy):**  
*Pairing Energy Transmittance to Optimize Results with Full Range of Focus IOLs. (10 min.)*
- **Hakan Kaymak (Germany):**  
*Pairing Trifocal IOLs with complementary light distributions – Randomized multicenter clinical trial data (10 min.)*

### PANEL DISCUSSION WITH EXPERTS:

Ramón Ruiz Mesa (Cádiz), Roberto Fernández Buenaga (Santander)

17:45-18:45 h

## SESIÓN 7: CIRUGÍA REFRACTIVA INTRAOCULAR: UN DEBATE SOBRE LOS LÍMITES SOBRE LA CIRUGÍA CORNEAL E INTRAOCULAR

La corrección de la presbicia se ha convertido en uno de los temas más candentes en este momento de la cirugía refractiva. En esta sesión se abordarán las distintas opciones existentes en el momento basadas en la evidencia. Un debate seguirá a las mismas para situar a cada una en el contexto de su aplicación clínica inmediata.

### TEMAS:

- **Debate: Corneal versus intraocular surgery in the presbyopic age:**  
*Dan Reinstein (UK) vs Julio Ortega Usobiaga (Madrid) (6 min)*
- **Debate: Corneal versus Phakic IOLs or intraocular refractive surgery in low and moderate myopia:**  
*Miguel Teus (Madrid) vs Javier Mendicute (San Sebastián) (6 min)*

### PANEL DE DEBATE CON EXPERTOS:

Erik L. Mertens (Bélgica), Félix González (Madrid)

19:00-19:45 h



### SESIÓN SATÉLITE TOPCON: TOPCON & TELEON; PASSION FOR PERFECT VISION

MODERADORES: Prof. Jorge L. Alió (Alicante), Prof. Dr. Ramin Khoramnia. (Alemania)

### TEMAS:

- **Lente EDOF sectorial en una práctica multifocal:**  
*Jaime Aramberri (Vitoria)*
- **Acunex family of IOLs - a discussion on material and optics:**  
*Ramin Khoramnia. (Germany)*
- **Our clinical experience with the Acunex family of IOLs:**  
*Martin Choleva (Check Republic)*

### PANEL DE DEBATE CON EXPERTOS:

Jorge Alió del Barrio (Alicante), Félix González (Madrid)

**XXII**  
**ARI2024**  
Encuentro Online

**VIERNES, 25 DE OCTUBRE**

# ÁREA 5:

## CRISTALINO Y LENTES INTRAOCULARES

Coordinadores:



**JOAQUÍN FERNÁNDEZ**



**GONZALO BERNABÉU**



**JORGE L. ALIÓ**

- **SESIÓN 8: TÉCNICAS QUIRÚRGICAS EN CIRUGÍA DEL CRISTALINO Y LENTES INTRAOCULARES**
- **SESIÓN 9: INNOVACIÓN EN LENTES INTRAOCULARES: LA NUEVA TRIFOCALIDAD**
- **SESIÓN 10: INNOVACIÓN EN LENTES INTRAOCULARES: NUEVAS LENTES DE FOCO EXTENDIDO**
- **SESIÓN 11: GLAUCOMA PARA CIRUJANOS DE CATARATA: ¿UNA PESADILLA QUIRÚRGICA?**

# VIERNES, 25 DE OCTUBRE

20:00-21:00 h

## SESIÓN 8: TÉCNICAS QUIRÚRGICAS EN CIRUGÍA DEL CRISTALINO Y LENTES INTRAOCULARES

¿Cuál es el presente y cuál va a ser el futuro de la cirugía refractiva? En esta sesión analizaremos hacia dónde evoluciona la cirugía refractiva, así como temas relacionados con el inmediato funcionamiento de la misma como la cirugía intralamelar y el control de la cicatrización en cirugía refractiva corneal.

### TEMAS:

- **Optimizing Phaco Technologic for High Volume/Low-cost Cataract Surgery:**  
*José A. Sánchez. (Madrid) (8 min.)*
- **Errores de cálculo refractivo fuera de la formula: Influencia de otros factores en el resultado de la cirugía refractiva de la catarata:**  
*Joaquín Fernández (Almería) (8 min.)*
- **Anesthetic techniques and risk of complications:**  
*Mor Dickman (Países Bajos) (8 min.)*
- **IOL calculation in difficult eyes:**  
*Jaime Aramberri (San Sebastián) (8 min.)*

### PANEL DE DEBATE CON EXPERTOS:

Sheraz Daya (UK), Arthur Cummings (Irlanda)

# SÁBADO, 26 DE OCTUBRE

09:00-10:00 h

## SESIÓN 9: INNOVACIÓN EN LENTES INTRAOCULARES: LA NUEVA TRIFOCALIDAD

Abordamos esta sesión con las tendencias actuales de la cirugía de la catarata con lentes intraoculares Premium, la reentrada del láser femtosegundo en la cirugía del cristalino, y el análisis de los resultados de la cirugía de catarata y lensectomía refractiva desde la perspectiva de las exigencias actuales.

### TEMAS:

#### Keynote:

A 360 ° perspective on today's available Trifocal IOLs: **Gerd Auffarth (Alemania) (8 min)**

- **LIO Trifocal TRIVA - Equipsa- HumanOptics - Valentín Huerva Escanilla (Lleida) (5 min.)**
- **Vivinex Gemetric - Hoya: Jorge Alió del Barrio (Alicante) (5 min.)**
- **Elana - ZEISS: Gonzalo Bernabéu (Madrid) (5 min.)**
- **LuxLife™ , the first full range of vision refractive IOL, is this true multifocality?: Francisco J. Castro (Zaragoza) (5 min.)**
- **Enova Maestro® - VSY Biotechnology: Florián Kretz (Alemania) (5 min.)**
- **Liberty - Medicontur: Joaquín Fernandez (Almería) (5 min.)**
- **Intensity - Hanita: Prof. Jorge L. Alió (Alicante) (5 min.)**
- **Experiencia clínica con con Clareon® Panoptix®-Alcon: Emilio Dorronzoro Ramírez (Madrid)**

PANEL DE DEBATE CON EXPERTOS: Sheraz Daya (UK), Damien Gatinel (Francia)

10:15-11:00 h



### HANITA SATELLITE SESSION: NEW CONCEPT IN CONTINUOUS VISION

MODERADORES: Dr. German Bianchi (Argentina) y Prof. Jorge L. Alió (Alicante)

### TEMAS:

- **Evidence-Based Functional Classification of Simultaneous Vision IOLs:**  
*Dr. Joaquín Fernández (Almería)*
- **From Optical Design to Bench analysis:**  
*Dr. Gerd U. Auffarth (Germany)*
- **Clinical experience with Intensity: What results can you expect?**  
*Dr. German Bianchi (Argentina)*

PANEL DISCUSSION WITH EXPERTS:

Prof. Jorge L. Alió (Alicante), Roberto Belluci (Italia)

11:15-12:15 h

## SESIÓN 10: INNOVACIÓN EN LENTES INTRAOCULARES: NUEVAS LENTES DE FOCO EXTENDIDO

La industria del sector oftalmológico aporta continuamente innovaciones en el tema de lentes intraoculares. Las lentes monofocales y Premium evolucionan actualmente hacia un nuevo tipo de lente que, sin perder las ventajas de las monofocales, incrementa la visión cercana. Diversas técnicas permiten obtener este resultado. Analizamos la evidencia existente sobre estas innovaciones y su aplicación inmediata en la clínica.

### TEMAS:

#### Keynote:

A 360 ° perspective on today's available EDOF IOLs .

**Prof. Jorge L. Alió (Alicante) y Joaquín Fernández (Almería)**

- **Elon IOL-Medicontur:** *Joaquín Fernández (Almería) (5 min.)*
- **Implantation Of An Enhanced Monofocal EMV Intraocular Lens For Mini-Monovision:** *Fernando Llovet (Madrid) (5 min.)*
- **LuxSmart - Bausch + Lomb:** *Nabil Ragaei Kamel (Málaga) (5 min.)*
- **Enova Advanced™- VSY Biotechnology:** *Florian Kretz (Alemania) (5 min.)*
- **LIO Lucidis- Swiss Advanced Vision - Bloss Group:** *Emilio Pedrotti (Italia) (5 min.)*
- **Outcomes and Insights from Clinical Data on Asquelio EDoF IOLs -AST Visioncare:** *Alaa M El Danasoury (Arabia Saudita) (5 min.)*
- **TECNIS PureSee™ - Johnson & Johnson: Experiencia con la nueva tecnología EDOF refractiva de TECNIS:** *Jorge Sánchez Cañizal (León) (5 min.)*

### PANEL DE DEBATE CON EXPERTOS:

Sheraz Daya (UK), Damien Gatinel (Francia)

12:30-13:30 h

## SESIÓN 11: GLAUCOMA PARA CIRUJANOS DE CATARATA: ¿UNA PESADILLA QUIRÚRGICA?

La ruptura capsular es la complicación más frecuente de la cirugía en el ser humano. Su frecuencia está subestimada y es reportada de un modo incompleto, pero puede alcanzar hasta el 10% de los casos operados en determinados ambientes de menores recursos o casos de especial dificultad. La sesión va dirigida a la prevención y tratamiento de sus complicaciones. Esta sesión es interesante para todos los cirujanos del cristalino, pero en especial a aquellos que se encuentran en periodo de formación o ya formados que pretenden mejorar sus resultados.

**Coordinadores:** José M. Martínez de la Casa (Madrid) y Prof. Jorge L. Alió (Alicante)

**Introducción: “El glaucoma para el cirujano de cataratas”: Qué es verdad y que es lo que funciona?** *José M. Martínez de la Casa. (5 min.)*

## TEMAS:

- **Trabecular MIGS with Implant: (iStent inject de Glaukos, y el HYDRUS de Alcon)**  
*Karl Mercieca (UK) (8 min.)*
- **Minimally Invasive Bleb Surgeries (MIBS): ( Xen Gel Stent de Abbvie y PRESERFLO Microshunt de Santen:**  
*Andrew Tatham (UK) (8 min.)*
- **Laser techniques: EAGLE (Belkin Vision), Excimer laser (ELIOS)**  
*Jose Belda (Alicante) (8 min.)*

## PANEL DE DEBATE CON EXPERTOS:

Julián García Feijoo (Madrid), Lucia Rial (Alicante)

13:45-14:45 h



### SESIÓN SATÉLITE CARL ZEISS: DIGITALIZATION: MAKE DATA WORK FOR YOU

MODERADORES: Prof. Jorge L. Alió y Jorge Alió del Barrio (Alicante)

## TEMAS:

- **Managing Patients with Glaucoma Workplace:**  
*Dra. Marta Pazos (Barcelona)*
- **Managing Patients with Retina Workplace:**  
*Prof. Mario Romano (Italy)*
- **Cataract Workflow and digital optimization tool:**  
*Dr. Lazlo Kiraly (Germany)*
- **Shaping digital transformation in Ophthalmology:**  
*Galo Rodriguez (Alicante)*

## PANEL DISCUSSION WITH EXPERTS:

Antón Barraquer Kargacin (Barcelona), Marta Pazos (Barcelona)

15:00 h

## DESPEDIDA Y CIERRE ARI 2024. PRESENTACIÓN SESIÓN 12: CASOS CLÍNICOS

### SESIÓN 12: CASOS CLÍNICOS ÚNICOS Y DE ESPECIAL INTERÉS

Coordinadores:



**JORGE ALIÓ DEL BARRIO**



**MARÍA GESSA**

Interesantísima sesión abierta que tratará casos clínicos singulares con un especial interés didáctico.

#### TEMAS:

1. *LASIK Enhancement Following LASIK for Hyperopia with Flap Tear Discussion:* **Andrea Russo (Italia)**
2. *Flying Blind: Iris-IOL Complex Transcleral Fixation Techniques:* **Alexander Gonzales II (Filipinas)**
3. *Descemet membrane endothelial keratoplasty in two cases with significant central corneal opacities and poor visualization:* **Alina Gheorghe (Bucarest)**
4. *Cirugía combinada de DSAEK e implante de lente Carlevale anclada a esclera:* **Álvaro Escobar (Madrid)**
5. *Complicación Postlasik:* **Antonio Cano (Córdoba)**
6. *Current issues with phakic lenses: artisan and endothelial descompensation:* **Belén Alfonso Bartolozzi (Madrid)**
7. *Management of Rainbow Glare:* **Damien Gatinel (Francia)**
8. *Pseudokeratoconus:* **David Teren (Israel)**
9. *Aniridia tratada con Humanoptics Iris Prosthesis:* **Guillermo Rocha (Canadá)**
10. *The Transcorneal Extrusion of Intraocular Lens and The Challenges of Triple Penetrating Keratoplasty in Autoimmune Corneal Disease:* **Hao Zhang (China)**
11. *Combined implantation of Human Optics artificial iris with Carlevale scleral fixated intraocular lens as a single procedure?:* **Hussein Almuhtaseb (Qatar)**
12. *Cirugía refractiva corneal (bióptico) después de la rotación repetida de una lente fáquica tórica de colámero:* **Jorge Cazal (IMO Barcelona)**
13. *When the going gets tough:* **Kamal B Kapur (India)**
14. *Femtosecond Laser-Assisted Corneal Allogenic Intrastromal Ring Segment (CAIRS):* **Katerina Nouzovska (República Checa)**
15. *Doubling the Astigmatism with LASIK:* **Lucia Pelosini (UK)**
16. *Brunescent+ Nightmare Endothelium:* **Luis Real (Ecuador)**
17. *Alternativas para el paciente con cicatrización severa de la superficie ocular:* **María Fideliz de la Paz (Barcelona)**
18. *Therapeutic keratopigmentation in a case of previous penetrated keratoplasty:* **Mariami Agdgomelashvili (Georgia)**
19. *Losartan tópico como tratamiento adjunto en queratitis cumular postadenovírica:* **Nuno Moura (Barcelona)**
20. *Fungal Keratitis After Triple DMEK Surgery:* **Sadeer B. Hannush (USA)**
21. *How to Save an Iris: Anteriorly Luxated Artificial Iris Refixation Using Hoffman Pockets for Transscleral Fixation in a Pseudophakic Patient with Traumatic Aniridia:* **Steven Medalle (Filipinas)**
22. *Fungal Keratitis and LALEX and Losartan:* **Tanya Trinh (Australia)**
23. *A special kind of haze:* **Vicent Qin (Bruselas)**

**XXII**  
**ARI2024**  
Encuentro Online

Coordinación Ejecutiva General:

**María López Iglesias**

Coordinación Técnica y Organizativa:

**Ana Royo Aix**

**Jaime Cortadellas Luñez**

**Regístrate ahora**  
**y no pierdas tu**  
**plaza en el encuentro**

**Información e inscripciones**

---

[www.aricongreso.com](http://www.aricongreso.com)

Tlf.: +34 640 714 554

[info@aricongreso.com](mailto:info@aricongreso.com)

ORGANIZAN



# ARI 2023 es patrocinado por:



## RECONOCIMIENTOS:



ESTE ENCUENTRO APORTA PUNTUACIÓN VÁLIDA PARA LOS BAREMOS DE LOS CONENCUENTROS DE LAS PLAZAS DE SANIDAD PÚBLICA NACIONALES Y AUTONÓMICAS

Con la colaboración y patrocinio de  
**MIRANZA**





Asimismo el Profesor Alió asiste a lo largo del año 2024 a múltiples congresos, eventos y numerosas actividades profesionales impartiendo conferencias y charlas sobre los temas de la Visión y la oftalmología

## VIDEOCONFERENCIAS/ONLINE LECTURES/CONGRESSES 2024

### JANUARY

- 12<sup>th</sup>-14<sup>th</sup> Jan Hanita Advisory Board Meeting, Athens, Greece (**POSPONED**)  
14<sup>th</sup> Jan Refractive session of the Moorfields UAE conference, Dubai. (**virtually**)  
(Invited Esmail Arbabi)  
Talk tbc **NOT CONFIRMED**

### FEBRUARY

- 1<sup>st</sup> Feb XXXVI Curso Monográfico de Iniciación a la Oftalmología  
18.45-19.45 **Diagnóstico y aproximación terapéutica del Queratocono**  
Aula del Instituto de Investigaciones Oftalmológicas Ramón Castroviejo - Facultad de Medicina 4<sup>a</sup> planta -  
Universidad Complutense de Madrid - Pza. Ramón y Cajal s/n, 28040 MADRID.  
esquema didáctico to be sent by 10<sup>th</sup> January **OK SENT**
- 15<sup>th</sup>-18<sup>th</sup> Feb ESCRS Winter meeting, Frankfurt, Germany  
Separate agend
- 22<sup>nd</sup>-25<sup>th</sup> Feb APAO Bali  
Separate agenda
- 22<sup>nd</sup> Feb 2nd IMECS International Modern Eye Centre Summit 2024, Red Sea Hurghada, Egypt  
18:00-18:10 **EDOF IOLS-CHAOS. How to identify and select** (online sent prerecorded)  
18:10-18:20 **Cataract surgery in the opaque cornea** (online sent prerecorded)  
24 de Feb Curso del Dr. Virgilio Galvis en la Clínica FISCAK de Bucaramanga  
07:55-8:15 **Clinical experience with LUMINA accommodating intraocular lenses**  
20 minutos + 10 Q+A  
Sent prerecorded

### MARCH

- 5<sup>th</sup> March PAAO **Webinar Title:** The Best of ESCRS Winter 2024 (O melhor da ESCRS de Inverno 2024; Lo mejor de la ESCRS Invierno 2024)  
21:00 CET **Your topic:** *Corneal refractive surgery: What I did wrong*  
**Time allotted to your topic:** 10 minutes
- 8<sup>th</sup> March The Syrian Ophthalmology Conference: IKS session (invited Mazen Sinjab)  
Talk: **Refractive surgery of keratoconus**  
8 mins + 2 mins discussion  
To be sent prerecorded **OK**

### APRIL

- 19<sup>th</sup> -20<sup>th</sup> 1st WKC of the IKS in Dubai(Mazen Sinjab) **NOT CONFIRMED**  
20<sup>th</sup> April ASEMEYA conference COMA, Alicante  
10:00-10:15 **Certamen artísticos Miradas: unión de arte y sociedad a través de la oftalmología**  
15 minutes

## MAY

- 24<sup>th</sup>-25<sup>th</sup> May Kolor Meeting, Alicante  
[Separate agenda](#)
- 31<sup>st</sup> May Magrabi Scientific day (online prerecorded) OK sent  
**Refractive Surgery of Keratoconus**  
10-12 mins

## JUNE

- 7<sup>th</sup>-9<sup>th</sup> June AECOS, Prague, Czech Republic  
[Separate agenda](#)
- 15<sup>th</sup> June MONTI congress Marseille (invited Julien Combes) [prerecorded](#)  
**11:20-12:00 Therapeutic keratopigmentation: Jorge Alio**  
20 mins  
Cosmetic keratopigmentation: Georges Baikoff  
20 mins
- 12:00-12:10 Q&A  
[Sent prerecorded and with live connection Q&A](#)
- 22<sup>nd</sup>-23<sup>rd</sup> Jun British Society for Refractive Surgery, Oxford, UK  
Charles McGhee special guest lecture  
[Separate agenda](#)
- 28<sup>th</sup> Jun Entre mates e ICL 2024: Curso teórico practico de implantes faquicos de cámara posterior. Cuidad de Paraná (Entre Rios) Argentina  
One day virtual Course coordinated by Rodrigo Torres
- 09:45-10:00 **Evolución del desarrollo de la lente ICL y principales características**  
15 minutes
- 11:30-12:00 **ICL en casos especiales y resolución de preguntas** OK enviados  
30 minutes

## JULY

- 11<sup>th</sup> July ESCRS eConnect Webinar: ESCRS Barcelona 2024: " Why you shouldn't miss it!" - A Sneak Preview  
19.30 tbc **IOL Exchange Surgery**  
12 minutes

## AUGUST

- 9th Aug IJO Webinar (invited Vanathi) prerecorded  
16:00-17:30 **Eyecryl Phakic IOLs in special cases:** 20 mins  
30-40 mins  
Question/ Panel Interaction

## SEPTEMBER

- 6<sup>th</sup>-10<sup>th</sup> Sept ESCRS Barcelona  
[separate agenda](#)
- 25<sup>th</sup>-28<sup>th</sup> Sept SEO Madrid  
[separate agenda](#)

## OCTOBER

- 2<sup>nd</sup>-4<sup>th</sup> Oct RSO, Sinaia, Rumania (deadline to send prerecorded presentations 15<sup>th</sup> Sept)
- 4<sup>th</sup> Oct **Corneal regeneration: a change in the paradigm of the treatment of corneal blindness** (Live interaction)  
12:30-13:00  
25 minutes, Q&A session in live for 5 minutes  
**Refractive surgery of keratoconus**(without live interaction).  
15 minutes  
**Unveiling the chaos on EDOF lenses** (without live interaction)  
15 minutes  
**Cataract surgery with accommodating intraocular lenses: a new accommodating intraocular lens: the Lumina**(without live interaction)  
15 minutes
- 5<sup>th</sup> Oct **Anterior Segment Live Surgery** (online with Jorge Alio del Barrio)  
6th MEOM Conference, Dubai
- 10<sup>th</sup>-13<sup>th</sup> Oct DOG meeting, Berlin  
[Separate agenda](#)
- 18<sup>th</sup>-21<sup>st</sup> Oct AAO Chicago  
[Separate agenda](#)
- 24<sup>th</sup>-26<sup>th</sup> Oct ARI Alicante  
[Separate agenda](#)
- 27<sup>th</sup> Oct Asociación de Retina Comunidad Valenciana, MARC, Alicante (invited Irene Gimenez)  
10:30 **Nuevos tratamientos de la ceguera corneal** (online)  
10-15 mins

## NOVEMBER

- 3<sup>rd</sup>-5<sup>th</sup> Nov EVER Valencia tbc (not attending?)
- 6<sup>th</sup>-8<sup>th</sup> Nov Red Sea Congress Jeddah  
[Separate agenda](#)

## DECEMBER

- 3<sup>rd</sup>-6<sup>th</sup> Dec Philippine Academy of Ophthalmology, Manila, Philippines tbc  
[Separate agenda](#)
- 12<sup>th</sup> or 19<sup>th</sup> Dec Mansoura-Alicante Forum (invited Ashraf Sewelam)  
Talks tbc (with Alió del Barrio and Amesty)

### 3. I+D+i

El pasado año 2024 se han realizado los distintos estudios de investigación .

#### Estudios I+D Dr Alió – 2024

##### ESPONSORIZADOS

1. Estudio piloto, prospectivo, abierto, para evaluar la eficacia y función de la lente acrílica intraocular acomodativa Akkolens para el tratamiento de cataratas.
2. Estudio PMCF con lente intraocular LUMINA® correctora de presbicia.
3. SEER-3: Estudio Clínico en Fase 3, Multicéntrico, Aleatorizado, Paralelo, Doble Ciego controlado con Placebo para Evaluar la Eficacia y Seguridad de la Solución Oftálmica al RGN-259 al 0.1% para el tratamiento de la Queropatía Neurotrófica.
4. Una investigación clínica prospectiva y multicéntrica del sistema Tsert SITM, modelo NG SI IMT 3X, posterior a la comercialización, en pacientes con deterioro de la visión central vinculado a una degeneración macular asociada a la edad en fase final.
5. Long Term Clinical Performance and Safety Outcomes for EX-PRESS P-50 and P-200 models.
6. Prospective multicenter clinical trial with the PRECIZON Presbyopic Toric multifocal intraocular lens.

##### FINANCIACIÓN PÚBLICA

1. Células madre pluripotentes inducidas como fuente para regenerar el estroma corneal. Fundación Bienvenida Navarro-Luciano Tripodi. Convocatoria de ayudas a la investigación 2023.

##### ESTUDIOS INTERNOS

1. Comparación de dos técnicas para la realización de la capsulorhexis en la cirugía de cataratas: Capsulorhexis automatizada con láser diodo vs. técnica manual.
2. Análisis de la calidad visual en pacientes sometidos a cirugía de cataratas con implante de la LIO multifocal refractiva LENTIS Mplus en situaciones especiales: implante unilateral o pacientes con cirugía refractiva corneal previa.
3. Resultados aberrómicos tras tratamientos customizados guiados por frente de onda corneal con estudio aberrométrico total a través de aberrometría piramidal.
4. Desarrollo de modelo predictivo de los cambios anatómicos del segmento anterior del ojo tras cirugía de cataratas o extracción de cristalino transparente.
5. Investigación y modelización de un algoritmo de inteligencia artificial para el cálculo del tamaño de la lente fáquica ICL.

## 4. CULTURA

Este pasado año 2024 se han realizado gestiones para la organización del Certamen de pintura Miradas 2026 ( reserva fechas sala lonja, composición jurado , patrocinios y financiación de premios ...para llevar a cabo una nueva convocatoria del Certamen a nivel nacional (edición XIV ), a nivel internacional (edición XI) y la puesta en marcha de la V edición del concurso de dibujo Miradas infantil (V edición) haciendo coincidir dicha convocatoria con el 30 Aniversario de la Fundación (1996-2026)

En el año 2025 se seguirán realizando las gestiones al respecto .

Por otra parte el año 2024 ha sido un año importante de exposiciones itinerantes como exhibición obra premiada Mirada 2023 “La mirada de Leucipo” en el hall de la Fundación Multiópticas en Madrid , la realizada en la Real Academia Nacional de Medicina en Madrid ( Mayo-Septiembre ) en la que se exhibieron las obras premiadas Trayectoria de Honor de la Colección Miradas



Museo de Medicina Infantil Margarita

Exposición Temporal  
**VISIÓN, MEDICINA Y ARTE**

Del 31 de mayo al 23 de septiembre de 2024  
Lunes a viernes de 10 a 14h. Martes de 17 a 20h.

COMISARIA:  
**Juana María Balsalobre**  
Doctora en Historia  
Profesora de Historia del Arte  
Experta en Museología de Arte Contemporáneo

ORGANIZA:  
Real Academia Nacional de Medicina de España  
Fundación Jorge Alió para la Prevención de la Ceguera








Aribista 12, 28019 Madrid  
 91 541 05 18  
 secretaria@ranme.es  
 www.ranme.es

  
 miradas

  
*El vuelo del oftalmólogo*  
 Ángel Mito Charro

**VISIÓN, MEDICINA Y ARTE**

Inauguración de la Exposición el 30 de mayo a las 19:00 h  
Exposición Temporal del 31 de mayo al 23 de septiembre de 2024

Con el patrocinio de:













**VISIÓN, MEDICINA Y ARTE**

"La vista ha sido un regalo de Dios que nos relaciona con la naturaleza y es nuestro más avanzado sentido sensorial".  
Prof. Jorge Alió

La Fundación se crea en el año 1996 y es una organización sin ánimo de lucro dedicada a la investigación, la docencia, la medicina preventiva y el tratamiento de las enfermedades oculares, que presta especial interés a los colectivos socialmente más desfavorecidos o en riesgo de exclusión social, tanto en el ámbito nacional como en el internacional, presidida por el Profesor y Catedrático de Oftalmología Dr. Jorge Alió. La Fundación promueve, fomenta y desarrolla actividades sociales y culturales relacionadas con el campo de la Visión y la Oftalmología, así como las propias de una organización de Cooperación Internacional para el Desarrollo.

El Área de Cultura se dedica, entre otras actividades, a la organización de dos certámenes de pintura, uno de ámbito nacional y otro internacional. Ambos son de carácter bianual y su objetivo es promover el Arte y sensibilizar a la sociedad sobre la importancia del Cuidado de la Visión y la Prevención de la Ceguera.

El Certamen Nacional de Pintura **Miradas** se crea en el año 1996, con motivo de la celebración del 74 Congreso de la Sociedad Española de Oftalmología SEO 98, celebrado en la ciudad de Alicante, como actividad complementaria del Congreso, convocándose un certamen de Artes Plásticas bajo el lema interpretativo de la temática del congreso: la Mirada y la Visión, convirtiéndose en uno de los más destacados eventos culturales dentro de la provincia de Alicante y de la Comunidad Valenciana. Desde sus comienzos, de los que se cumplieron 25 años el pasado 2023, el Certamen ha contado con un importante poder de convocatoria, con la participación de centenares de artistas, entre los cuales se seleccionan las obras participantes en la muestra.

Cada edición del Certamen Nacional **Miradas** reúne la obra de alrededor de 150 autores, entre los que un jurado formado por personalidades del mundo del arte, designa a los participantes en la muestra y a los ganadores de los premios que se otorgan en cada edición. Desde su origen ha contado con la participación de más de 2.500 artistas, superando las 2.000 obras presentadas, entre ellos, maestros de reconocida trayectoria profesional, artistas consolidados, creadores emergentes y pintores con discapacidad visual. Hasta la fecha, son trece las ediciones celebradas de este original Certamen, en el que se conceden cinco categorías de premios y dos menciones honoríficas entre las obras seleccionadas.

Tras varias ediciones, el Certamen **Miradas** comienza a tener eco en diferentes países de Latinoamérica, pasando a convocarse un nuevo encuentro artístico de carácter internacional que surge en el año 2004, siendo denominado **Miradas de Hispanoamérica** debido a la participación exclusiva de artistas con origen en estos países. Actualmente, la trascendencia internacional de este certamen ha posibilitado que se amplie el ámbito de participación y, a día de hoy, son más de 26 países de diferentes continentes los participantes, por lo que el Certamen ha pasado a denominarse **Miradas Internacional**.

El Certamen Nacional de Pintura **Miradas** motiva el encuentro entre la Ciencia y el Arte, estimula la creatividad de los artistas y promueve su trabajo mostrándolo a la sociedad. Esta es la idea que presentamos en esta institución de la RANME, a la cual agradecemos su apoyo y su cálida acogida para exhibir las 11 obras de prestigiosos artistas del mundo del Arte que han sido galardonados a lo largo de los certámenes llevados a cabo desde 2002 a 2023 con los premios de honor a la trayectoria profesional y artística. Junto con la promoción y puesta en valor del trabajo de los artistas participantes, subyace una intención social inquestrable: el encuentro entre la sociedad y la ciencia a través del ARTE.

Prof. Dr. D. Jorge Alió y Sanz  
Presidente Honorífico Fundación Jorge Alió

Dña. María López Iglesias  
Presidenta Ejecutiva Fundación Jorge Alió

Asimismo una selección importante de obras premiadas de la Colección Miradas a lo largo de la trayectoria del Certamen durante todos estos años han estado expuestas en el Palacio de Congresos de Madrid durante la celebración del 100 Congreso de la Sociedad Nacional de oftalmología .

Formada por más de 200 cuadros, procedentes de 25 años del Certamen

## El Centenario de la Sociedad Española de Oftalmología acoge la exhibición de la colección Miradas de la Fundación Jorge Alió

Uno de los eventos destacados de este Centenario de la Sociedad Española de Oftalmología es la muestra artística «Miradas Visión y Arte», por primera vez, de la Colección Miradas de la Fundación Jorge Alió.

A LO largo de los 25 años de celebración del Certamen Miradas esta colección se ha formado a partir de los premios otorgados a los distintos artistas en diferentes categorías:

- «Premio de Honor», a los artistas destacados por su trayectoria,
- «Premio Miradas», a los artistas que mejor expresen los valores de la Mirada y su efecto óptico,
- «Premio Fundación Jorge Alió», a los artistas cuyas obras exalten mejor los valores humanos en la Prevención de la Ceguera y las enfermedades oculares,
- «Premio Mejor Artista Emergente», dirigido a los alumnos jóvenes y emergentes de la Escuela de Bellas Artes que mejor transmiten el valor de la Visión,
- «Premio Artista con Diversidad Funcional», a los artistas con discapacidad intelectual, sensorial y física que expresan en su arte los valores de la Mirada, y
- «Menciones Honoríficas», a los artistas con la técnica más original y a la mejor composición.



Juan Ribes, Escultor y Comisario, y María López, Presidenta Ejecutiva de la Fundación Jorge Alió.

El Certamen Miradas nació en el 74º Congreso de la Sociedad Española de Oftalmología celebrado en Alicante, en 1998. Su objetivo era aportar valores humanísticos al Congreso, que se celebró en el palacio ferial de Alicante y que superó, por primera vez, los 2.300 asistentes, constituyendo un gran éxito científico y de asistencia. El Certamen Miradas fue extraordinariamente bien recibido, tanto por los artistas que allí exhibieron en una sala de descanso creada al efecto, como por los asistentes al Congreso, que pudieron disfrutar con

la observación del arte de los autores alicantinos «El Arte de Nuestra Tierra», exposición comisariada por el gran escultor Juan Ribes. El éxito de esta primera convocatoria del Certamen sentó las bases para que al año siguiente se celebrara en su segunda edición.

Miradas se ha celebrado bienalmente, convirtiéndose en 2004 en certamen extendido a los países hispanoamericanos y finalmente, en 2016, se hace internacional, con la participación de más de 27 países de todo el mundo.

### UNA MUESTRA ÚNICA

Las obras del Certamen Miradas ocupan mensualmente, y desde hace ya 19 años, la portada de la revista Journal Refractive Surgery, mostrando en su contenedor la descripción del currículum vitae del artista y la descripción del cuadro. Sirven de ilustración a libros, portadas de eventos científicos y constituyen también **anualmente el ambiente de Alicante Refractiva Internacional**, evento online que en 2023 registró la visita de más de 23.000 oftalmólogos y profesionales de las Ciencias de la Visión, y que es el curso de formación online de cirugía refractiva de catarata y cómas que la Universidad Miguel Hernández ofrece desde hace 10 años y en los cuales se han formado más de 700 cirujanos refractivos de cómas y de lentes intraoculares en todo el mundo.



María López y el Dr. Jorge Alió escuchan con atención al Dr. Lucio Buratto (Coordinador Miradas Internacional Italia).



Miembros de la Fundación (Dr. Fernando Alió, Vicepresidente; María López, Presidenta Ejecutiva, y el Dr. Jorge Alió, Presidente Honorífico), con artistas premiados en la edición Miradas 2023.

En esta ocasión, de la Colección Miradas se exhiben alrededor de 50 obras de destacados pintores que reflejan bien su sentido y orientación artística, como: Sierra Barseoil, Polin Laporta, Revelo de Toro, Luis Feito, Cristóbal



En la imagen: Dr. Jorge Alió, Presidente Honorífico; Juana María Baisalobre, Doctora en Historia y Comisaria; y María López, Presidenta Ejecutiva de la Fundación Jorge Alió.

Toral, Joseph Puigmarí, Saorín, Paloma Navares, Eduardo Naranjo, José María Yumalde o Mateo Charis, entre otros. También se exhibe una selección de obras premiadas en las distintas categorías.

Esta exposición artística, comisariada por Juana María Baisalobre, Doctora en Historia y experta en Museología de Arte Contemporáneo, constituye en su conjunto una muestra única que, por primera vez, se exhibe en la Sociedad Española de Oftalmología en su primer centenario. Es un orgullo para la Fundación que las obras de honor hayan sido acogidas previamente en la Real Academia Nacional de Medicina de España.

### Exposición «Miradas Visión y Arte» de la Fundación Jorge Alió para la Prevención de la Ceguera

Miércoles 25/09/2024

- > Inauguración de la Exposición (15:30 h.)
- Lugar: Planta 3.ª junto a exposición comercial
- > Horario de apertura: 15:30 h. a 19:00 h.

Jueves 26/09/2024

- > Horario de apertura: 10:00 h. a 19:00 h.
- > Horarios visitas guiadas: 11:00 h. y 16:00 h.

Viernes 27/09/2024

- > Horario de apertura: 10:00 h. a 19:00 h.
- > Horarios visitas guiadas: 11:00 h. y 16:00 h.

ORGANIZAN:



COLABORAN:



## 5. COOPERACIÓN INTERNACIONAL

La Fundación Jorge Alió continúa trabajando en la gestión de recursos para realizar nuevas expediciones al proyecto humanitario Nouadhibou Visión con el objeto de promover y mejorar la salud visual de la población de Mauritania

Se realizaron las expediciones 22 y 23 en las fechas de junio y noviembre 2024 con la colaboración de la Fundación Elena Barraquer

Pues bien, en Mauritania la Fundación Elena Barraquer colabora con la Fundación Jorge Alió en nuestro proyecto Nouadhibou Visión cuya actuación consiste en ir dos veces al año para poder operar a más pacientes, ¿qué hemos conseguido con este proyecto? En esta expedición, la fundación Elena Barraquer se ha dado cuenta que, con este proyecto a medio plazo, ha conseguido que, las cataratas de los pacientes que vienen ya no son tan maduras como lo eran las primeras veces que viajaban y que, en muchos casos, se ha podido operar segundos ojos, es decir, gente que ya había sido operada en una ocasión de un ojo, se le ha operado del otro. Esto nos demuestra que, es posible, que con esmero y con un proyecto a medio plazo, se puede acabar con la ceguera evitable por cataratas en una comunidad.

Las expediciones fueron realizadas el pasado mes de junio 2024 (22ª expedición ) con un total de 1.317 consultas y 226 operaciones quirúrgicas y en noviembre 2024 (23ª expedición) con un total de 1.492 consultas y de 302 cirugías

Para el año 2025 esta planificada otra expedición para mes de mayo

Por otra parte se han realizado gestiones de solicitud de subvenciones y ayudas a través de organismos de cooperación internacional así como a través de la Universidad de Alicante con la convocatoria de ayudas Generalitat Valenciana ya que el proyecto Nouadhibou visión esta dentro de los programas de la UA.

Estas nuevas expediciones se han podido llevar a cabo gracias a las generosas donaciones de nuestros benefactores: Yacoub Al Nafisi, Ghassan Zein, y los socios del Rotary Club de Alicante, , Rotary Club Maspalomas de Las Palmas y a la colaboración de la Fundación Elena Barraquer y otras entidades privadas como la [Fundación Seur](#) y la [Naviera Boluda](#) que colaboran con nosotros desde los inicios del proyecto con la logística y fletamento gratuito de los contenedores necesarios para el transporte marítimo que en esta ocasión traslado 9 toneladas de mercancía como materiales, donaciones regalos, aparatología y mobiliario.

# PROYECTO NOUADHIBOU VISIÓN

## COLABORACIONES



*Centro Oftalmológico Hispano Kuwaiti Nouadhibou Visión*

*Edificio Yacoub Al Nafisi*

*Comenzando de día...*



*Pacientes realizando cola para entrar al Hospital*

*...terminando de noche*



La Fundación Jorge Alió continuará con las acciones humanitarias, así como con el apoyo de otras fundaciones y ONGS como es el caso de la Fundación Elena Barraquer quien participa también en nuestro proyecto como veterana .

Tras la expediciones se valoran los resultados de la misma así como se propone la mejora del centro y su mantenimiento realizando un inventario de material y aparatología tanto del quirófano como de los gabinetes de la consulta para el mejor funcionamiento de cara a las próximas expediciones de futuro además de las campañas de sensibilización a la población en general .

### **CENTRO NOUADHIBOU VISION**

Respecto a la actividad del centro oftalmológico en Mauritania se incluye la actividad del año 2024.

Este documento a continuación nos muestra el informe resumen de actividades del Centro Hospital Oftalmológico de Nouadhibou durante el pasado año 2024.

Confiamos que cada vez con más frecuencia se puedan retomar las expediciones médico-quirúrgicas para ayudar a la población de Mauritania como se ha venido haciendo desde el inicio del proyecto en el año 2007.

Informe de Actividades del Centro en Nouadhibou en Mauritania.

**NOUADHIBOU  
VISION**  
BÂTIMENT YACOUB NOUFIESI



**نواذيبو  
للرؤية**  
مبنى يعقوب النفيسي

Récépissé MIDC N° 00242 du 27/09/2017

Nouadhibou, le 12/12/2024

Les activités du Centre d'Ophtalmologie et de lutte contre la cécité YACOUB Al NAFISSI BUILDING à Nouadhibou ont connu une amélioration par rapport aux années précédentes qui ont été marquées par la pandémie du Covid 19.

En effet, au cours de l'année 2024, le Centre a reçu trois missions et une augmentation du nombre de consultations et des opérations réalisées sans connaître pour autant une augmentation des recettes en raison de la gratuité des soins (sans recouvrement des coûts).

Ce qui s'est traduit par une situation financière très difficile avec un certains nombre de conséquences dont le départ du chirurgien.

Pour remédier à cette situation, nous prévoyons en 2025 :

- Reprise des missions de spécialistes organisées en collaboration avec notre fondation maire La Fondation Jorge Alio.
- Recherche de partenariat avec des fondations ou institutions ayant les mêmes objectifs en Mauritanie ou à l'étranger.
- Recrutement d'un chirurgien ophtalmologue,
- Recrutement d'un optométriste qualifié.
- Réduction du coût des verres et montures par la recherche de mécénat ou sponsors.

📍 À CÔTÉ MOSQUÉE RIDHWANE

📍 قرب مسجد رضوان

☎ +222 45 74 08 33

☎ +222 46 41 50 16

✉ ndbvision2107@yahoo.com

Nous pensons que la combinaison des actions citées nous permettra de relancer les activités su centre et d'atteindre les objectifs et de recommencer comme par le passé à fournir une assistance ophtalmologique permanente de qualité au profit des populations nécessiteuses conformément à notre mission et vocation.

Le Secrétaire Général

Salah Eddine El Béchir



## 6. ACCIÓN SOCIAL, PARTICIPACIÓN EN ACTIVIDADES SOCIALES.

La FJA realiza actividades y proyectos en colaboración con otras entidades y fundaciones, entre otras la Fundación de Servicios Familiares a través de su coordinadora de proyectos Belén Estevan, así como asiste igualmente a actividades culturales y sociales de otras entidades

La Presidenta de la Fundación Jorge Alió, en su labor institucional y social ha asistido a diferentes actos relacionados con las áreas de actividad y de colaboraciones con otras instituciones.

Estas actividades han sido las siguientes:

- Acto Homenaje – reconocimiento y exposición del artista Roberto Ruiz Morante

*Hall Colegio de médicos (Enero 24)*



-Acto Exposición artista Gonzalo Saavedra Sala AAA ( Enero 2024)





Acto Inauguración ciclo Talleres Formativos de diseño y moda  
.Sede UA Permanente ( Enero 2024)



Acto Gala II edición " Sois Musica " Diputación Alicante  
ADDA (Enero 2024)



Asistencia Gala Off the Record de APPA Sede Colegio de médicos ( Febrero 2024)



Inauguración Campus CEU .Escuela de Formación y negocios .

Centro Panoramis Febrero 2024



Asistencia Gala Importantes de Información .ADDA (Febrero 2024)



Asistencia Congreso Oftalmología de Asia Pacífico (APAO)  
Palacio Congresos Bali (Febrero 2024)



Presentación Anuario Radio Cope *Museo MARQ (Marzo 2024)*



Acto Homenaje y despedida Subdelegado de defensa Juan Bosco .  
*Restaurante Sport (Marzo 2024)*



Participación en Exposición Pintores solidarios.  
*Hall Tetaro principal (Abril 2024)*



Reunión con comisaria Organización exposición artística RANME Madrid  
*Sede RANME (abril 2024)*



Exposición Luis Miguel Gutiérrez  
*Sede COMA (Abril 2024)*



Participación Congreso anual ASEMEYA  
*Sede Colegio de médicos (Abril 2024)*



Gala Entrega Premio Balmis Rotary Club Alicante. Dr Ignacio Melero  
*Restaurante las Rejas (Abril 2024)*



Almuerzo Rotary Club invitado Presidente Diputación Toni Pérez  
*Restaurante Petimetre (Mayo 2024)*



Presentación Libro “Otros Alicantinos ilustres “  
*Sede UA permanente (Junio 2025)*



Mención especial del Ayuntamiento a Fundación Alió.” Promoción de la salud”  
*Sede salón actos Concejalía de Turismo .(Junio 2025)*



Asistencia Congreso ESCRS en Oxford .ponentes invitados  
*(Junio 2025)*



Almuerzo Rotary Club .Invitado Diputado Cultura

*Restaurante Petimetre (Junio 2025)*



Celebración Fiesta Nacional de Francia . Cónsul de Francia en Alicante  
*Hotel Portamaris (Julio 2024)*



Asistencia a la gala Gastrocinema  
*Teatro principal Alicante (Agosto 2024)*





Presentación Campaña salud ocular Mayores

*Sede Concejalía de Mayores Ayuntamiento Alicante (Octubre 2024)*



Acto celebración 50 Aniversario Grupo San Román

*Restaurante Monastrell (Noviembre 2024)*



Acto Bolso solidario Fundación Alinur . *Hotel Amérigo (Noviembre 2024)*



Inauguración Exposición artista Juan Jose Alió.  
*Centro municipal de las Artes (Diciembre 2024)*



Inauguración Exposición arte italiano  
*Museo MUBAG (Diciembre 2024)*



Gala Premios cultura alicantina . ADDA (Noviembre 2024)



Premios Cátedras UMH .  
Universidad Miguel Hernández (noviembre 2024)



Almuerzo Rotary club visita gobernador  
 Distrito 2203  
*Restaurante Petimetre (Noviembre 2024 )*



Acto la Magia de la Navidad .  
 Colaboración Fundación Serv. Familiares  
*Sala A.C. C.Inglés (Diciembre 2024)*



Visita al estudio del artista Alfonso Julián Sánchez. Seleccionado  
 Certamen Miradas Internacional 2014  
*Estudio del Artista*





Visita exposición artista Adrian Espouy  
Premio Mejor Artista Emergente “ Miradas 2020”  
*Casa de la Cultura Campello (Diciembre 2024)*

## VISITAS REALIZADAS POR PARTE DE FUNDACION

Reunión Concejalía de Bienestar Social .*Casa de la Festa (Febrero 2024)*



Entrevista Radio Esmeralda .*Hotel Meliá Alicante (Febrero 2024 )*



Presentación Campaña Glaucoma 2024 .Concejalia Bienestar Social .

*Casa de la Festa (Marzo 2024)*



Presentación resultados Campaña Glaucoma . Despacho Concejalía Bienestar Social  
*Sede Casa de la Festa (Abril 2024)*

## VISITAS RECIBIDAS EN LA SEDE FUNDACION



Visita a la sede Fundación alcalde, Mousa Hamady, (edil en la población de Aeré M' Bar en Mauritania, localidad próxima a Senegal. *(Abril 2024)*)

## DISTINCIONES PROF. JORGE L. ALIO

El Profesor Jorge Alió, fundador de nuestra institución, ha sido galardonado de nuevo con los siguientes reconocimientos:

### RECONOCIMIENTOS

Silver Reviewer para el Journal of Refractive Surgery Prof. Jorge Alió.

Biotech Award of Appreciation “Evecryl Phakic” APAO 2024 Congress Bali, Indonesia

2024 Honorary Award, Kolor 2024, Modern keratopigmentation Inventor, mayo 2024 Alicante

Mejor video award, Kolor 2024, mayo 24-25 Alicante

British Society of Refractive Surgery (BSRS). Charles McGhee Medal, Junio 2024, Oxford, UK

British Society of Refractive Surgery (BSRS). Honored Speaker. 31st Annual Scientific Congress, Junio 2024, Oxford, UK

Premio a la excelencia investigadora de la Universidad Miguel Hernández 2023 and 2024 clasificado entre los top 2% científicos, publicado por Elsevier (August 2024)



Biotech Award “Evecryl Phakic” APAO 2024 Bali (Indonesia)



Charles McGhee Medal.

British society of Refractive Surgery BSRS

*Oxford Junio 2024*

Premio a la excelencia

investigadora UMH Agosto 202

## DONACIONES RECIBIDAS

Este pasado año 2024 la Fundación ha recibido varias donaciones de obras artísticas.

Donación de la obra artística de Maria Dolores Balsalobre “*Mirada borrosa , superación* ‘”, artista participante en la Exposición “El Arte de Nuestra Tierra “



Donación obra artística Eugenia Sánchez .Participante Certamen Miradas 2008

*Sede Fundación Alió (Diciembre 2024)*

## CONVENIOS

Se mantienen en continuidad todos los convenios existentes ya firmados en años anteriores especialmente los de acción social. Se relacionan a continuación:

- Asociación Acomar
- Asociación Anda
- Asociación Aodi
- Asociación Apsa
- Síndrome Down
- Asociación española de Anirida
- Aspaym Toledo
- Cáritas
- Compromiso Sahara
- Comunidad Madres Clarisas
- Cruz Roja
- Asociación dar Al Karama
- Fundación Antonio Moreno (renovación mayo 2021)
- Asociación Faga
- Fundacion Diagrama
- Asociación Esclerosis Múltiple
- Asociación Nuevos Futuro
- Federación Tiro Paralímpico



Renovación Firma Convenio Dar Al Karma- Fundación Antonio Moreno. *Diputación de Alicante*. Mayo 2022, mencionado en el apartado de Asistencia Sanitaria.



Firma Convenio Presidente Asociación Dharma India, D. Luis Antonio Pulido en octubre 2022 en la *Sede de la Fundación*.

## 7. COMUNICACIÓN

### Acciones:

-Actualización nueva página web de la Fundación con la publicación de **noticias** de las actividades realizadas.

-Presencia en medios tradicionales: prensa, radio y TV así como medios online.

**Impactos Totales: 155** *Colaboración con la Agencia de Comunicación Tarsa).*

Impactos en **Prensa: 11**

Impactos en **TV: 7**

Impactos **Digitales: 130**

Impactos en **Radio: 2**

Impactos en **Newsletters: 5**

-Noticias publicadas en web Fundación: **58** noticias.

- Visitas 2024 a la web de Fundación Jorge Alió: total visitas 36.000/ año