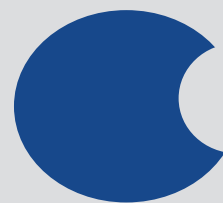


MEMORIA

SOCIEDAD ESPAÑOLA DE RETINA Y VÍTREO

2007-2011



Sociedad
Española de
Retina y
Vítreo

w w w . s e r v . e s

Estimad@ soci@.

La Sociedad Española de Retina y Vítreo (SERV), como Sociedad Científica que es, tiene entre sus fines la misión de generar y gestionar el conocimiento científico, el Desarrollo Profesional Continuo, la investigación, la colaboración con la administración y el asesoramiento en materia sanitaria de aquellas competencias que le son propias. El Presidente y la Junta Directiva de la Sociedad tienen la obligación de velar por estos fines y además intentar aumentar el prestigio de la Sociedad a la que sirven. Por ello es necesario que al acabar su mandato rindan cuentas ante los socios que legítimamente les han elegido y depositado su confianza. Me atrevería a sugerir que tal obligación se recogiese en los nuevos estatutos que se van a redactar.

Cuando en marzo de 2007 asumimos la dirección de la SERV, teníamos claro que nuestra responsabilidad era mantener el alto nivel científico de su congreso anual que nos legaron los que nos precedieron y además impulsar nuevas acciones que la hicieran más atractiva para los socios y diesen respuesta a muchas de las demandas que eran necesarias afrontar. Para ello, en el Congreso de Zaragoza del 2008, presentamos un decálogo de medidas para llevar a cabo en este período: *Creación de Becas de larga y corta estancia; aumentar el número de socios –operación 400-; editar guías de práctica clínica; impulsar estudios colaborativos multicéntricos; diseñar una nueva página web que funcionase en el entorno 2.0; crear comisiones para el mejor funcionamiento de la Sociedad; apoyar nuevos proyectos e iniciativas; desarrollo de un Máster en retina como primer paso para conseguir el reconocimiento oficial del área de capacitación en retina; estimular la formación continuada en esta área y crear un gabinete de prensa que vehiculase y difundiese las informaciones sobre nuestra Sociedad y los avances que se van produciendo en el campo de la retina*, y además dotar a la SERV de un plan estratégico –**Plan FuturSERV**- para el período 2011-2014, que impulsase definitivamente la Sociedad y en el que se incluyese la creación de una Fundación “**Fundación Retinaplus+**”.

Quisiera dar las gracias a todos los miembros de la SERV, que con sus comentarios y su apoyo han hecho más fácil nuestra labor, a toda la Junta Directiva que ha trabajado con ilusión y desinteresadamente por la Sociedad, a la industria oftalmológica cuyo apoyo ha sido fundamental durante todo este tiempo, a las instituciones públicas y a Paloma Robles, de Trébol Comunicación y Eventos, cuya labor ha sido siempre tan importante para el desarrollo del Congreso.

Espero que el socio sea benevolente y sepa disculpar todos nuestros errores durante este tiempo y le deseamos a la nueva Junta Directiva el mayor de los éxitos en su importante labor.

Con el afecto de siempre.

Francisco Gomez-Uña de Irazazábal
Presidente

JUNTA DIRECTIVA

PRESIDENTE FRANCISCO GÓMEZ-ULLA DE IRAZAZÁBAL

VICE-PRESIDENTE MARTA SUÁREZ DE FIGUEROA DÍEZ

SECRETARIO JOSÉ MARÍA RUIZ MORENO

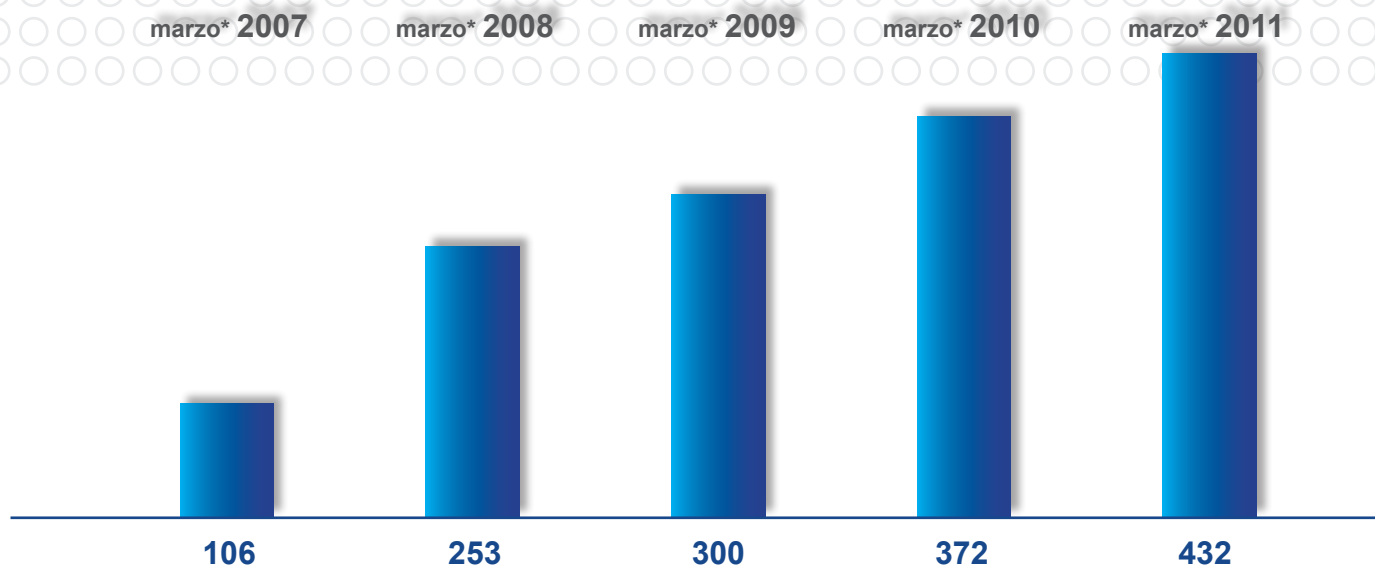
TESORERO JOSÉ GARCÍA ARUMÍ

VOCALES

Andalucía	JOSÉ FCO. ROBLES GARZÓN	2005-2009	ESTANISLAO GUTIERREZ SÁNCHEZ	2009-2013
Aragón	MARIO CASCANTE VEGA	2005-2009	JAVIER ASCASO PUYUELO	2009-2013
Asturias	JOAQUÍN CASTRO NAVARRO	2007-2011		
Baleares	ERNESTO BASAURI REMENTERIA	2007-2011		
Canarias	MIGUEL ÁNGEL SERRANO GARCÍA	2005-2009	FRANCISCO CABRERA LÓPEZ	2009-2013
Cantabria	FERNÁNDO MARTÍNEZ SANZ	2005-2009	ANTONIO GÓMEZ DACASA	2009-2013
Castilla La Mancha	FERNÁNDO GONZÁLEZ DEL VALLE	2005-2009	AGUSTÍN NÚÑEZ SÁNCHEZ	2009-2013
Castilla León	MARÍA ISABEL LÓPEZ GALVEZ	2007-2011		
Cataluña	GUILLERMO ROCA LINARES	2005-2009	LUIS ARIAS BARQUET	2009-2013
Extremadura	JUAN PEDRO TORRES PEREDA	2007-2011		
Galicia	MAXIMINO ABRALDES LÓPEZ-VEIGA	2007-2011		
La Rioja	MIGUEL FONTECHA SÁENZ	2005-2009	VOCALÍA DESIERTA	
Madrid	ÁNGEL LUIS REGUERAS FLORES	2005-2009	FELIX ARMADÁ MARESCA	2009-2013
Murcia	CHRISTIAN GARCÍA ELSKAMP	2007-2011		
Navarra	ALFREDO GARCÍA LAYANA	2007-2011		
País Vasco	GONZALO CORCÓSTEGUI GURAYA	2005-2009	JAVIER ARÁIZ IRRIBARREN	2009-2013
Valencia	ENRIQUE CERVERA TAULET	2005-2009		

EX-PRESIDENTES CONSEJEROS ANTONIO PIÑERO BUSTAMANTE
BORJA CORCÓSTEGUI GURAYA

SOCIOS



(*) Registro de socios a 1 de marzo.

(*) Fuente: Datos extraídos del registro de socios de la web de la SERV.

PREMIOS Y DISTINCIONES

Medalla de Honor



2008

Stanley Chang
New York-Presbyterian Hospital,
University Hospital of Columbia. USA



2009

Lawrence Yannuzzi
The Retinal Research Center of the Manhattan
Eye, Ear and Throat Hospital.
New York. USA



2010

Alan Bird
Moorfields Eye Hospital,
London. UK.



2011

Steve Charles
Charles Retina Institute,
Memphis. USA

Premio de la SERV a la Mejor Comunicación



2008

Membrana epirretiniana: pelar y volver a pelar.

Autor: Joaquín Marticorena Salinero



2009

Toxicidad crónica de varios colorantes empleados en vitrectomía sobre cultivos de células del epitelio pigmentario humano.

Autor: José Javier Araiz Iribarren



2010

Concentración intravítrea de somatostatina en pacientes miopes con edema macular diabético.

Autor: Alejandro Fonollosa Calduch



GABINETE DE PRENSA



Objetivos:

- Fomentar la aparición de información relacionada con SERV y sus actividades.
- Favorecer la opinión positiva sobre las actividades SERV.
- Potenciar actividades de SERV con Medios de Comunicación.
- Proyectar la imagen de colectivo de alta cualificación y sociedad científica de primer nivel.
- Ayudar a todos los socios en la difusión de sus actividades científicas y profesionales (cursos, proyectos de investigación, conferencias, etc.)

CONGRESOS



XII CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE RETINA Y VÍTREO

Palacio de Congresos de Zaragoza
7 y 8 de marzo de 2008

Mesas Redondas:

Nuevas técnicas de imagen en el estudio de la patología del segmento posterior.

Avances en cirugía vítreo-retiniana.

Antiangiogénicos en patología del segmento posterior.

Comunicaciones Libres: 14



XIII CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE RETINA Y VÍTREO

Palacio de Congresos de Madrid
20 y 21 de marzo de 2009

Mesas Redondas:

Distrofias retinianas: ¿Qué hay de nuevo?

Avances en cirugía vitreoretiniana.

Terapia intraocular.

Conferencia Medalla de Honor Lawrence Yannuzzi

Retinopatía diabética: cuadros mascarada.

Comunicaciones Libres: 14



XIV CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE RETINA Y VÍTREO

Palacio de Congresos de Galicia. Santiago de Compostela
5 y 6 de marzo de 2010

Mesas Redondas:

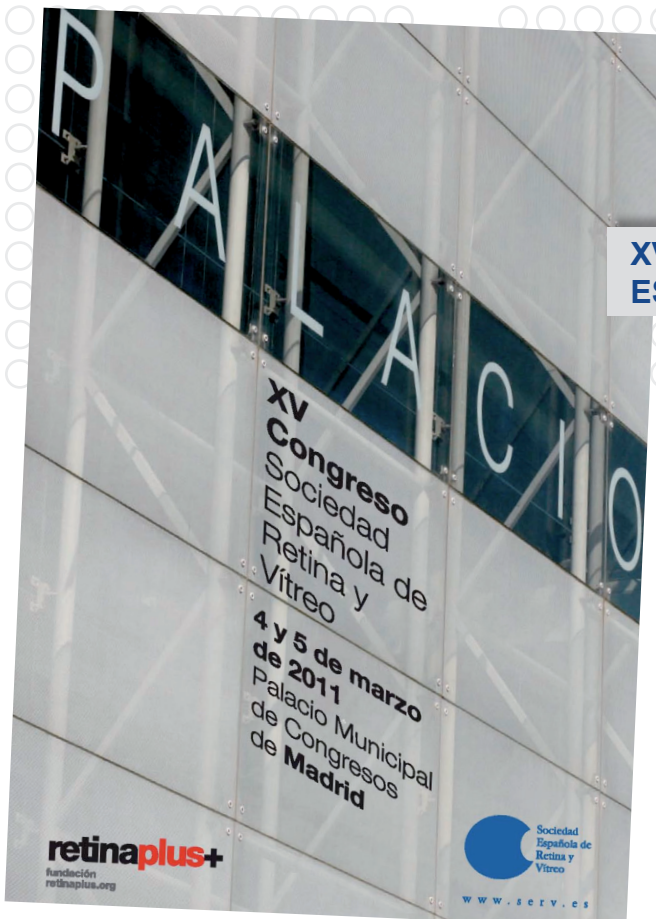
Edema macular.
Traumatología Ocular.
Controversias en la cirugía del desprendimiento de retina.

Conferencia Medalla de Honor Alan Bird

Maculopatía mitocondrial y sus implicaciones.

Comunicaciones Libres: 14

Póster: 14



XV CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE RETINA Y VÍTREO

Palacio Municipal de Congresos de Madrid
4 y 5 de marzo de 2011

Mesas Redondas:

Terapia intravítrea e imagen en retina médica.
Avances en uveítis intermedias y posteriores.
Cirugía microincisional. Avances y tratamiento de las complicaciones.

Conferencia Medalla de Honor Steve Charles

Vitrectomía 25g para el tratamiento de los desprendimientos de retina simples y complejos.

Comunicaciones Libres: 14

Póster: 14

PARTICIPACIÓN

Ponentes

ALBACETE
José María Ruiz Moreno

BALEARES
José Luis Olea Valleja

BARCELONA
Alfredo Adan Civera
Luis Arias Barquet
Fco.Borja Corcóstegui Guraya
Javier Elizalde Montagut
Alejandro Fonollosa Calduch
José Garcia Arumi
Rosier González-Duarte
Carlos Mateo Garcia
Jordi Manel Mones I Carilla
Jeroni Nadal Reus
Rafael Navarro Alemany

CIUDAD REAL
Fco.Javier Lara Medina

LAS PALMAS
Francisco Cabrera López

LEÓN
Miguel Cordero

MADRID
Félix Armada Maresca
Carmen Ayuso
Lorenzo López Guajardo
Marta Suarez De Figueroa Diez
Ramón Torres Imaz

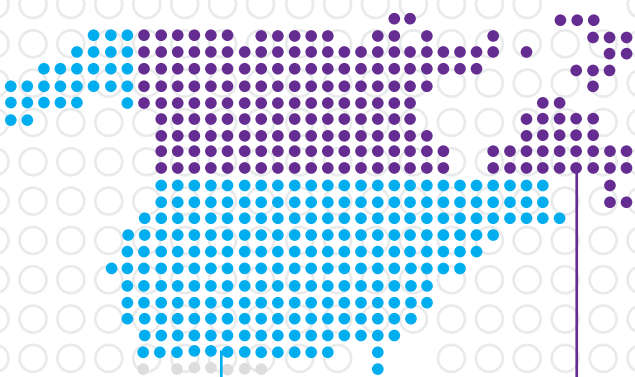
NAVARRA
Alfredo Garcia Layana

SANTIAGO DE COMPOSTELA
Maximino J. Abralde López-Veiga
Francisco Gómez-Ulla de Irazzábal
Fernando López López
Pedro Jesús Pacheco Sancho
Antonio Piñeiro Ces

SEVILLA
Eduardo Esteban González

VALENCIA
Enrique Cervera Tajet
Manuel Díaz Llopis
David Salom Alonso

VALLADOLID
Rosa Coco
M^a Isabel López Gálvez
Javier Antonio Montero Moreno



USA
Carl C. Awh. Nashville
Ivan J. Suner. Tampa
Janet Davis. Miami
Jay S. Duker. Boston
Lawrence A Yannuzzi. Nueva York
Lawrence P. Chong. Doheny
Marco Zarbin. Nueva York
Mark Blumenkranz. San Francisco
Richard F. Spaide. Nueva York
Stanley Chang. Nueva York
Steve Charles. Memphis
Tarek Hassan. Royal Oak
Víctor González. Mcallen

CANADÁ
David Chow. Mississauga

PORTUGAL
Antonio Travassos. Coimbra
Rufino Silva. Coimbra

ARGENTINA
Alberto Zambrano. Buenos Aires

AUSTRIA
Susanne Binder. Viena

ITALIA
Giovanni Staurengi. Milán

SUIZA
Thomas Wolfensberger. Lausanne

FRANCIA
Antoine P. Brezin. Paris

UK
Alan Bird. Londres
Bill Aylward. Londres
Graham Holder. Londres
Noemí Lois. Aberdeen
Robert Maclaren. Oxford



Moderadores

Alan Bird
Alfredo Adán
Alfredo García Layana
Antonio Travassos
Bill Aylward
Carl C. Awh
Francisco Gómez-Ulla

Giovanni Staurenghi
Javier Ferro
Jay S. Duker
José García Arumi
José María Ruiz Moreno
Laura Sarasols
Lawrence Yannuzzi

Mario Cascante
Mark Blummenkranz
Marta S. Figueroa
Oscar Ruiz Moreno
Richard F. Spaide
Rosa Coco
Stanley Chang

Congresistas

2008
ZARAGOZA



895

2009
MADRID



866

2010
SANTIAGO DE
COMPOSTELA



806

2011
MADRID



858
previsión

BECAS DE LARGA ESTANCIA

Objetivo: Ampliar estudios sobre cualquier parcela relacionada con la retina.

Miembros activos con una antigüedad de más de 2 años.

Duración mínima: 3 meses.

Patrocinadas por Novartis.



BECA LARGA ESTANCIA 2009

Pablo Carnota Méndez

Estancia en la Fundación Zambrano. Dr. Alberto Zambrano. Buenos Aires. Argentina.

Fernando López López

Estancia en la Universidad de Aberdeen. Dr. JV Forrester. Reino Unido.



BECA LARGA ESTANCIA 2010

Isabel Pinilla Lozano

Estancia en el Waisman Center de la Universidad de Wisconsin. USA.

Francisco González García

Estancia en el Departamento de Genética del Instituto de Oftalmología. Londres.



BECA LARGA ESTANCIA 2011

Cristina Irigoyen Laborra

Estancia en el Royal University Hospital. Liverpool. Dr. Wong. Reino Unido.

Alfredo García Layana

Estancia en la Columbia University. Dr. Chang. Nueva York. USA.



BECAS SENIOR

Objetivo: Actualizar conocimientos y técnicas en el campo de la cirugía vítreo-retiniana y áreas afines.

Miembros activos SERV con antigüedad de más de 5 años y 10 años de experiencia.

Duración: 5-10 días.

Patrocinadas por Alcon.



BECA SENIOR 2009

Maximino Abrales

Estancia en New York-Presbyterian Hospital, University Hospital of Columbia. Dr. Stanley Chang. USA.



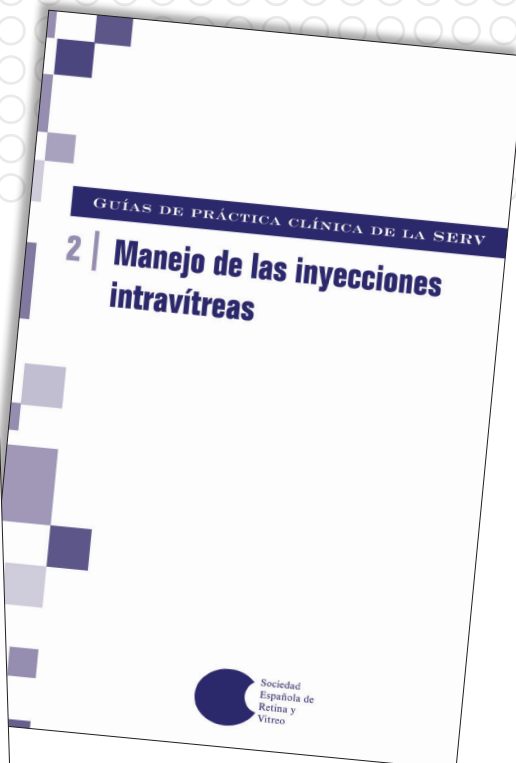
BECA SENIOR 2010

Amparo Navea

Estancia en el John Moran Eye Center de Salt Lake City. USA.

GUÍAS DE PRÁCTICA CLÍNICA

Conjunto de instrucciones, directrices, afirmaciones o recomendaciones, desarrolladas de forma sistemática cuyo propósito es ayudar a médicos y a pacientes a tomar decisiones, sobre la modalidad de asistencia sanitaria apropiada para unas circunstancias clínicas específicas.



Autores

Coordinadores y autores:

Alicia Pareja Ríos
Hospital Universitario de Canarias
La Laguna (Tenerife)

Miguel Ángel Serrano García
Hospital Universitario de Canarias
La Laguna (Tenerife)

Patrocinado por:



Publicación de la Guía: marzo de 2009
Próxima revisión: marzo de 2011

La validación de esta Guía ha sido realizada por los siguientes revisores:

Rafael Cortés (Venezuela)

Juan Verdaguer T. (Chile)

Javier Araiz (España)

Álvaro Fernández-Vega (España)

Este documento debe ser citado como «Manejo de las complicaciones oculares de la diabetes. Retinopatía Diabética y Edema Macular». Guías de Práctica Clínica de la SERV». Disponible en www.serv.es

Copyright © 2009, Sociedad Española de Retina y Vitreo.

Realización y Producción: MACLINE, S.L.
D.L.: M-10561-2009
ISBN: 978-84-936943-0-2

Grupo de Trabajo

Maribel López Gálvez
Hospital Clínico Universitario de Valladolid
Instituto de Oftalmobiología Aplicada (IOBA)
Valladolid

Rafael Navarro Alemany
Instituto de Microcirugía Ocular (IMO)
Barcelona

Alba Coronado Toural
Clínica de Cirugía Ocular (CCO)
Madrid

Maximino Abrealdes López-Veiga
Complejo Hospitalario Universitario de Santiago de Compostela
Instituto Tecnológico de Oftalmología (ITO)
Santiago de Compostela

Estanislao Gutiérrez Sánchez
Clínica Piñero
Sevilla

Francisco Marín Olmos
Hospital Clínico Universitario de Valencia
Valencia

María Dolores Marrero Saavedra
Hospital Universitario de Gran Canaria Dr. Negrín
Las Palmas de Gran Canaria

Miguel Ángel Reyes Rodríguez
Hospital Universitario de Gran Canaria Dr. Negrín
Las Palmas de Gran Canaria

Pedro Valls de Quintana
Hospital Universitario de Gran Canaria Dr. Negrín
Las Palmas de Gran Canaria

Pedro Cardona Guerra
Complejo Hospitalario Materno-Insular
Las Palmas de Gran Canaria

Francisco Cabrera López
Complejo Hospitalario Materno-Insular
Las Palmas de Gran Canaria

Pedro Abreu Reyes
Hospital Universitario Nuestra Sra. de Candelaria
Santa Cruz de Tenerife (Tenerife)

María Antonia Gil Hernández
Hospital Universitario Nuestra Sra. de Candelaria
Santa Cruz de Tenerife (Tenerife)

Eliseo Quijada Fumero
Hospital Universitario de Canarias
La Laguna (Tenerife)

GUÍAS DE PRÁCTICA CLÍNICA DE LA SERV

3 | Manejo de las complicaciones oculares de la diabetes. Retinopatía Diabética y Edema Macular



Autores

Coordinadora:

Rosa M.ª Coco Martín
Unidad de Mácúla y Degeneraciones Retinianas
IOBA, Universidad de Valladolid

Equipo de trabajo:

Rosa M.ª Coco Martín
Unidad de Mácúla y Degeneraciones Retinianas
IOBA, Universidad de Valladolid

Rafael Navarro Alemany
Especialista en Retina del IMO
Barcelona

Patrocinado por:



Publicación de la Guía: marzo de 2009
Próxima revisión: diciembre de 2012

Este documento debe ser citado como «Guía clínica para el diagnóstico diferencial y el manejo de las enfermedades hereditarias de la retina y la coroides». Guías de Práctica Clínica de la SERV». Disponible en www.serv.es

Copyright © 2009, Sociedad Española de Retina y Vitreo.

Escenarios clínicos a los que se refiere la GPC y condiciones de aplicación
Definición de situaciones en las que no es aplicable la GPC

Esta guía clínica no es aplicable en enfermedades hereditarias diferentes de las señaladas.

La validación de esta Guía ha sido realizada por los siguientes revisores:

M.ª José Blanco
Hospital Provincial de Conxo
Complejo Hospitalario Universitario de Santiago
Santiago de Compostela

David Salom
Servicio de Oftalmología
Hospital General Universitario de Valencia

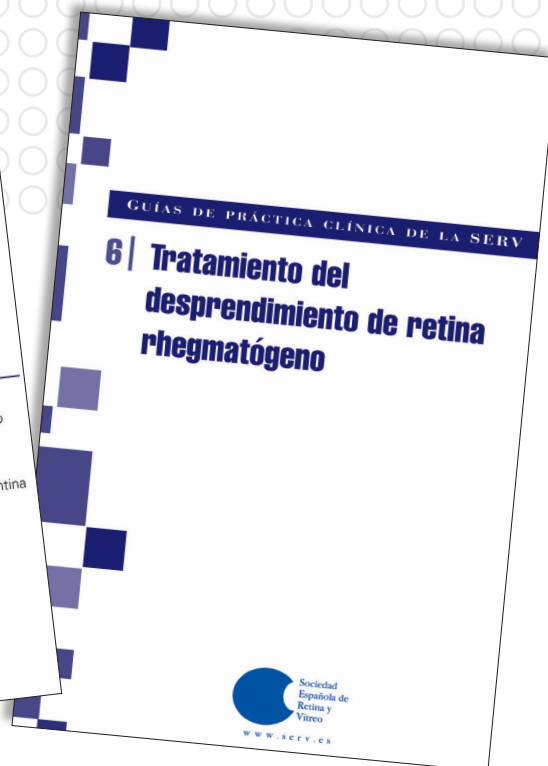
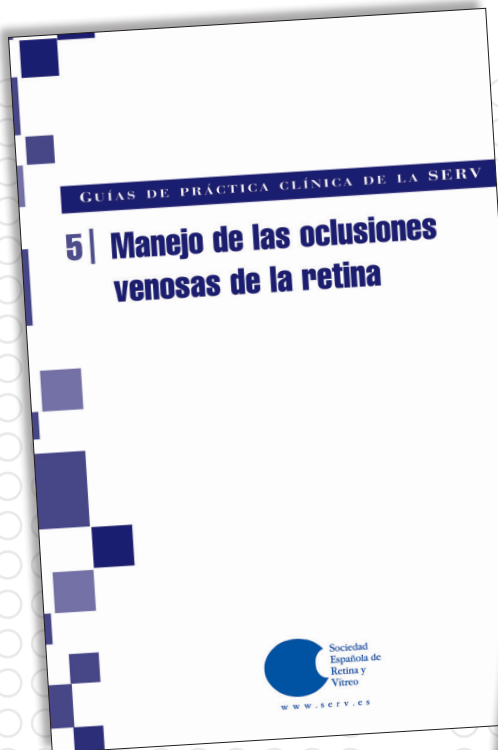
Robert H. Rosa, Jr., M.D.
Professor and Vice Chair for Research
Department of Ophthalmology
Scott & White Eye Institute
Texas A&M Health Science Center
2401 South 31st Street
Temple, Texas 76508

Realización y Producción: MACLINE, S.L.
D.L.: M-10562-2009
ISBN: 978-84-936943-1-9

GUÍAS DE PRÁCTICA CLÍNICA DE LA SERV

4 | Guía clínica para el diagnóstico diferencial y el manejo de las enfermedades hereditarias de la retina y la coroides





Coordinador

Ernesto Basauri
Instituto Balear de Oftalmología (IBO)
Hospital Son Llàtzer
Palma de Mallorca

Grupo de trabajo

Ana Achurra
Hospital de Cruces
Barakaldo (Vizcaya)

Juan Antonio Aragón
Hospital Son Espases
Oftalmedic
Palma de Mallorca

Jaume Catalá
Hospital Universitari de Bellvitge
Hospital Sant Joan de Déu
Barcelona

Luis Cordovés
Hospital Universitario de Canarias
La Laguna (Tenerife)

Maribel López
Hospital Clínico Universitario de Valladolid
Instituto de Oftalmobiología Aplicada (IOBA)
Valladolid

José Juan Martínez Toldos
Jefe de Servicio
Hospital General Universitario de Elche
Elche (Alicante)

Jeroni Nadal
Centro de Oftalmología Barraquer
Barcelona

Laura Sararols
Servei Integrat d'Oftalmologia del Vallés Oriental
Institut Oftalmològic de Barcelona (IOB)
Grup Endoftalmitis Barcelona (GEB)
Barcelona

Patrocinado por:



www.serv.es

Fecha de publicación: Marzo de 2011

Este documento debe ser citado como "ENDOFALMITIS INFECCIOSA". Guías de Práctica Clínica de la SERV". Disponible en www.serv.es

Copyright © 2011, Sociedad Española de Retina y Vitreo.

Revisores externos:

Grup Endoftalmitis Barcelona (GEB)
www.gebcn.org

Prof. J. Carlos Pastor
Instituto de Oftalmobiología Aplicada (IOBA)
Valladolid

Carlos Pavesio, MD
Moorfields Eye Hospital
Londres

Alfonso Ponce, MD
New York Eye and Ear Infirmary
Nueva York

D.L.: M-7027-2011

ISBN: XXXXXXXX

Maquetación e impresión: CF Comunicación

GUÍAS DE PRÁCTICA CLÍNICA DE LA SERV

7 | Endoftalmitis Infecciosa



www.serv.es

Coordinadores

Marta S. Figueroa
Hospital Universitario Ramón y Cajal, Madrid.
VISSUM Premium Madrid.
Universidad de Alcalá de Henares

José María Ruiz-Moreno
Universidad de Castilla La Mancha, Albacete
VISSUM, Alicante

José María Ruiz-Moreno
Universidad de Castilla La Mancha, Albacete
VISSUM, Alicante

Marta S. Figueroa
Hospital Universitario Ramón y Cajal, Madrid.
VISSUM Premium Madrid.
Universidad de Alcalá de Henares

Grupo de trabajo

Javier Aráiz Iribarren
Universidad del País Vasco.
Osakidetza-Servicio Vasco de Salud
Instituto Clínico Quirúrgico de Oftalmología (ICQO).
Bilbao

Luis Arias Barquet
Universitat de Barcelona.
Hospital Universitari de Bellvitge, Barcelona

Anniken Burés Jelstrup
Instituto de Microcirugía Ocular. Barcelona

Francisco Cabrera López
Complejo Hospitalario Universitario Insular Materno-
Infantil de Gran Canaria
Vissum Las Palmas
Profesor Asociado de Oftalmología de la Universidad
de Las Palmas de Gran Canaria

Inés Contreras Martín
Hospital Universitario Ramón y Cajal, Madrid.
Clínica de Cirugía Ocular, Madrid

Alfredo García Layana
Clínica Universidad de Navarra
Red Temática de Investigación Cooperativa
(RTICS 07/0062)

Estanislao Gutiérrez Sánchez
Hospital Universitario Macarena.
Clínica Piñero, Sevilla

Carlos Mateo
Instituto de Microcirugía ocular. Barcelona

Javier Montero
VISSUM, Alicante

Jeroni Nadal
Instituto Universitario Barraquer. Barcelona

Jose Luis Olea Vallejo
Hospital Son Espases. Palma de Mallorca

Antonio Piñero Bustamante
Hospital Universitario Valme.
Clínica Piñero, Sevilla
Universidad de Sevilla

La validación de esta Guía ha sido realizada por los siguientes revisores externos:

Noemí Lois
Institute of Medical Sciences
University of Aberdeen (Reino Unido)

Arturo Alezzandrini
Instituto Oftalmológico de Alta Complejidad
Servicio de Oftalmología del Sanatorio
Otamendi Miroll.
Facultad de Medicina de la Universidad de Buenos
Aires. (Argentina)

Angel Regueras
Hospital Ramón y Cajal de Madrid

Enrique Corvera
Hospital General de Valencia

Patrocinado por:



www.serv.es

Fecha de publicación: Marzo de 2011

Este documento debe ser citado como "Manejo del Agujero Macular. Guías de Práctica Clínica de la SERV". Disponible en www.serv.es

Copyright © 2011, Sociedad Española de Retina y Vitreo.

D.L.: M-7026-2011

ISBN: XXXXXXXX

Maquetación e impresión: CF Comunicación

GUÍAS DE PRÁCTICA CLÍNICA DE LA SERV

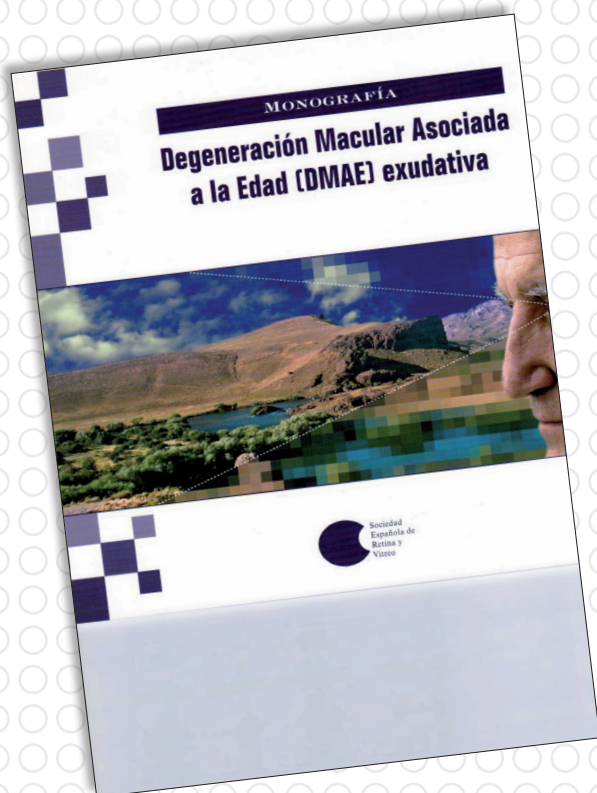
8 | Manejo del Agujero Macular



www.serv.es



Monografías



La SERV fomenta, colabora y apoya el desarrollo de proyectos clínicos multicéntricos realizados con un protocolo común que reúnen el suficiente interés, ya sean independientes o no de la industria farmacéutica.

Se hace necesaria la realización de proyectos en común y el trabajo en equipo para poder dar respuesta rápida a patologías que necesitan de una experiencia acumulada de un gran número de casos.

EVALUACIÓN DE LA EFICACIA Y SEGURIDAD DE LA INYECCIÓN INTRAVÍTREA DE BEVACIZUMAB EN LA NEOVASCULARIZACIÓN COROIDEA ASOCIADA A LA MIOPIA MAGNA

- Instituto Oftalmológico de Alicante.
- Hospital de la Vall D'Hebrón. Barcelona.
- Hospital Clínico Universitario San Carlos. Madrid.
- Hospital General Universitario Reina Sofía. Murcia.
- Clínica Universitaria de Navarra.
- Hospital de Conxo, Fundación IDICHUS. Santiago de Compostela.
- IOBA. Valladolid.

Entidad financiadora:

INSTITUTO CARLOS III

Ministerio de Sanidad y Consumo

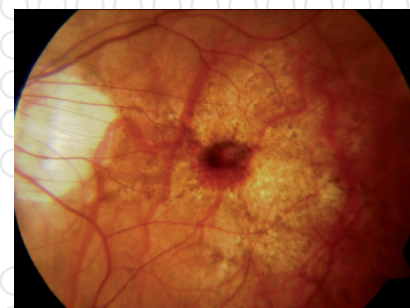
Duración: 2007-2010

Número EUDRA CT 2007-006785-15

Objetivo principal:

- Evaluar la mejoría o estabilización de la agudeza visual media en pacientes con neovascularización coroidea secundaria a miopía patológica en dos grupos de tratamiento: bevacizumab intravítreo versus terapia fotodinámica (TFD), así como la inactivación de la NVC.
- Ensayo clínico en fase III, prospectivo, multicéntrico, aleatorizado, controlado y en paralelo.
- Se realizará además la valoración de la eficacia y seguridad a ambos tratamientos.

Los resultados han sido presentados en diferentes congresos nacionales e internacionales y están siendo evaluados para su publicación en Ophthalmology.



ESTUDIO DE LA EFICACIA Y SEGURIDAD DE INYECCIONES INTRAVÍTREAS DE BEVACIZUMAB EN EL EDEMA MACULAR SECUNDARIO A OCLUSIONES VENOSAS RETINIANAS (EVOBER)

- Hospital Clínico Universitario San Carlos. Madrid.
- Hospital General Universitario Reina Sofía. Murcia.
- Hospital de Conxo, Fundación IDICHUS. Santiago de Compostela.
- Clínica Universitaria de Navarra.
- VISSUM, Instituto Oftalmológico de Alicante.
- Hospital de la Vall D'Hebrón. Barcelona.
- IOBA. Valladolid.
- Hospital Ramón y Cajal. Madrid.
- Hospital La Paz. Madrid.
- Hospital General Universitario. Valencia.
- Hospital Virgen de Valme. Sevilla.
- Hospital Virgen Macarena. Sevilla.
- Hospital Clinic. Barcelona.

Entidad financiadora:

INSTITUTO CARLOS III

Ministerio de Sanidad y Consumo

Duración: 2009-2011

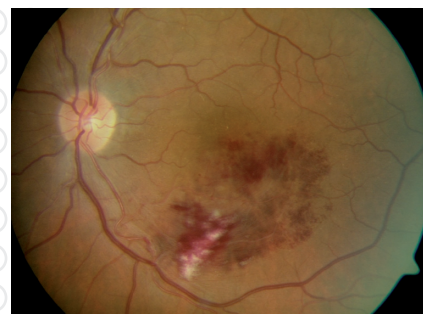
Número EUDRA-CT 2008-005789-30

Objetivo principal:

- Evaluación del cambio medio de la agudeza visual desde la agudeza visual basal y cambio del espesor foveal central.
- Se realizará además la valoración de la eficacia y seguridad del bevacizumab intravítreo.

Ensayo clínico en fase III, multicéntrico, paralelo, randomizado, con evaluación ciega de la respuesta (agudeza visual y OCT por los optómetras y personal que realice el estudio de OCT).

Tratamiento en estudio: bevacizumab® 1.25 mg en inyección intravítrea/ 6 semanas -3 dosis- versus **Tratamiento control:** inyección simulada.



CREACIÓN DE COMISIONES

COMISIÓN DEL MÁSTER EN RETINA:

José García-Arumí, Maribel López, Ernesto Basauri, Maximino Abrales, MA Serrano, y Fernando Gonzalez del Valle.

COMISIÓN FORMACIÓN MÉDICA CONTINUADA "ON LINE" RETINA TEST:

Franciso Gómez-Ulla, Marta S. Figueroa, José María Ruiz Moreno, José García Arumí, Luis Arias, Javier Araiz.

COMISIÓN DE EVALUACIÓN DE PROYECTOS Y ACTOS CIENTÍFICOS:

Concepción Hernáez, Pedro Valls, Fernando Martínez Sanz (†) y Joaquín Castro.

APOYO A OTROS PROYECTOS O INICIATIVAS

- Estudio DEMARA (promovido por Novartis): Manejo clínico de la DMAE en tmo con Lucentis. *Med Clin.* 2009 Sep 18. PMID: 19767029.
- 1ª Edición del Certamen de Casos Clínicos en Retina y Vítreo (promovido por Angelini). Francisco Gómez-Ulla, Marta S. de Figueroa y Jeroni Nadal.
- Proyecto EMMA (promovido por Novartis) "Evaluación del abordaje terapéutico del Edema Macular de origen diabético por los especialistas en retina en España en su práctica clínica habitual. Resultados presentados en Congreso Euretina. Paris 2010. Enviado a publicación.
- Proyecto REDIMA (promovido por Pfizer). "Manejo de la Patología Vasculat Retiniana del paciente diabético e impacto sobre su calidad de vida". 2010.
- Ensayo FIG-DMAE. Ensayo clínico aleatorizado, controlado, doble ciego, multicéntrico para evaluar la eficacia y seguridad del Bevacizumab vs Ranibizumab intravítreos en la Degeneración Macular Asociada a la Edad". R. Díez Villalba. FIS 2007. Nº de EudraCT: 2007-006093-28.
- Revista Española de Patología Macular. Inicio en Marzo de 2009. Coordinador: Juan Donate López. Edita: Línea de Comunicación.
- Proyecto "Genomic approach to inflammatory eye disease: identification of new molecular biomarkers and therapeutic targets", presentado a la convocatoria de 2008 a la Fundación Genoma España, actuando el IOBA de la Universidad de Valladolid como coordinador.
- Proyecto "Encuesta sobre resultados anatómicos y complicaciones en la cirugía del desprendimiento de retina". Encargada su dirección al Profesor Pastor y promovido por Bausch&Lomb. 2010.
- Representante de la SERV en el grupo europeo de trabajo: "Screening for Diabetic Retinopathy in Europe": Alicia Pareja Ríos.
- Creación de biblioteca virtual **E-LIBRARY** 2011 en la web de la SERV. Promovido por Bayer.

CONVENIOS

- 1. Instituto de Oftalmobiología Aplicada (IOBA) 28 de febrero de 2008
- 2. Fundación Retina España 21 mayo 2010
Representantes designados por la SERV en la Comisión Mixta Paritaria: Rosa Coco Martín y Mª Rosa Sanabria Ruiz Colmenares.
- 3. Sociedad Portuguesa de Oftalmología 1 de noviembre de 2010
- 4. Sociedad Argentina de Oftalmología 5 de noviembre de 2010

RECONOCIMIENTO OFICIAL DE LA SUBESPECIALIDAD EN RETINA

Los avances experimentados en los últimos años en el campo de la retina médica, la aparición de la vitrectomía y su sofisticación cada vez mayor en el campo de la retina quirúrgica y las nuevas terapias intravítreas han determinado que la retina se haya constituido en un área de conocimiento, con un interés asistencial, científico y social relevante, ya que la patología retiniana supone la principal causa de pérdida de visión en los países desarrollados. Esta área ha sido reconocida dentro de la Oftalmología en muchos países, favoreciendo la creación de diversos programas cuya finalidad última es la de ofrecer al oftalmólogo con una especial dedicación la posibilidad de adquirir el conjunto de conocimientos, habilidades y actitudes añadidos en profundidad o en extensión a los propios de la formación como especialista, tanto en el ámbito médico como quirúrgico necesario para abordar con éxito las enfermedades de la retina y del vítreo.

En este sentido la Sociedad Española de Retina Vítreo, a través de la comisión nombrada para este fin y teniendo en cuenta las recomendaciones de la Association University Professors in Ophthalmology Norteamericana (Institución que garantiza la calidad de los fellowships en EEUU), ha realizado una memoria con los objetivos del área de capacitación, el programa de formación y los requisitos de las unidades docentes del área.

Medidas iniciadas para la acreditación como área de capacitación específica.

MÁSTER PROFESIONALIZADOR DE RETINA.

Comisión redactora:

- José García Arumi
- Maximino Abraides
- Ernesto Basauri
- Fernando González del Valle
- Maribel López Gálvez
- Miguel Ángel Serrano

PROGRAMA TEÓRICO Y PRÁCTICO Y REQUISITOS DE LOS CENTROS DOCENTES.

Comisión de la SERV:

1. Contenidos imprescindibles del Máster.
2. Características necesarias de los centros.

Máster en retina de la UVA. (Aprobado por la ANECA 17-03-09).

Solicitud de acreditación del Área de Capacitación en retina a la Comisión Nacional de la especialidad en Oftalmología (Abril de 2010).

RETINA TEST

Comisión Retina Test:

Franciso Gómez-Ulla, Marta S. Figueroa, José María Ruiz Moreno, José García Arumí, Luis Arias, Javier Araiz.

OBJETIVO:

- Realizar una formación en Retina Médica y Quirúrgica basada en la metodología del CASO CLÍNICO. (aquí hay un espacio de más) Se realizaron 200 casos clínicos, videos e imágenes distribuidos en 5 Módulos.
- Acreditado por el MEC, MSC, CGCOM con 29 créditos.

RESULTADO:

- Aprobaron el Curso un total de 454 oftalmólogos.

Se inició en enero de 2010, finalizádo la primera convocatoria en julio de 2010 y en diciembre del mismo año, la segunda convocatoria.

PLAN ESTRATEGICO DE LA SERV PARA 2011-2014

Redacción de un plan estratégico de la SERV que fue presentado y aprobado en Asamblea Extraordinaria, celebrada en Madrid, el 24 de septiembre de 2010 (durante la celebración del 86 Congreso de la Sociedad Española de Oftalmología).

● NUESTRA MISIÓN

Mejorar la salud visual de la población promoviendo el conocimiento de la retina.

● NUESTRO PROPÓSITO

Posicionar a la retina como área de capacitación oftalmológica de referencia.

● NUESTRAS ESTRATÉGIAS

- Fortalecer la gestión.
- Mejorar la oferta de servicios.
- Conseguir el reconocimiento de la sociedad y la administración.

● NUESTROS COMPROMISOS

- Aumentar su prestigio.
- Impulsar su reconocimiento oficial.
- Promover la excelencia asistencial e investigadora.
- Mejorar las alianzas y aumentar su visibilidad.
- Estimular la participación de los socios y mejorar la comunicación interna y externa.
- Profesionalizar el gobierno de la sociedad y modernizar su estructura organizativa.

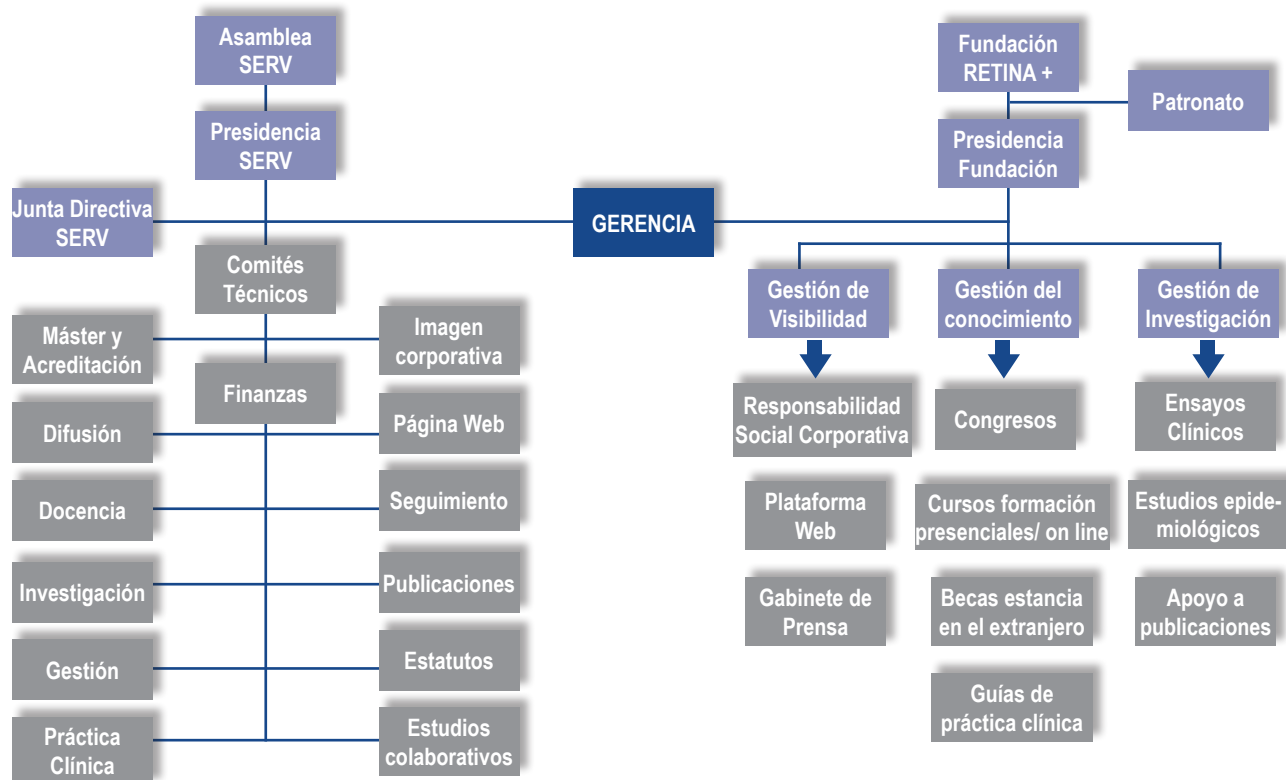


● NUESTROS VALORES



Nueva estructura organizativa de la SERV con la Fundación **retinaplus+**

fundación
retinaplus.org



FUNDACIÓN

retinaplus+

fundación
retinaplus.org

Estatutos firmados ante notario el 10 de enero de 2011 y registrados en febrero de 2011.

Patronos fundadores: Borja Corcóstegui Guraya, Francisco Gómez-Ulla de Irazazábal, Antonio Piñero Bustamante, Marta Suárez de Figueroa Díez, Ángel Regueras Flores. Secretario: José María Ruiz Moreno. Tesorero: Alfredo García Layana.

La Fundación se constituye con la finalidad de fomentar y contribuir a la enseñanza e investigación científica de excelencia en relación con las enfermedades propias de la retina, especialmente en materia de prevención, docencia e investigación, promoviendo los avances científicos en éste área, y la transferencia del conocimiento científico a la práctica clínica en beneficio de todos los afectados.

Se consideran fines particulares de esta Fundación, entre otros, los siguientes:

- Promover en España la investigación científica de excelencia en las enfermedades de la retina.
- Colaborar con centros nacionales e internacionales de investigación en retina.
- Dotar de oportunidades de formación a los jóvenes investigadores.
- Fomentar la transferencia de resultados de la investigación a la práctica clínica.
- Impulsar la creación de empresas innovadoras de tecnología.
- Fomentar el Desarrollo Profesional Continuo (DPC).
- Cualesquiera otros fines de naturaleza análoga que pudiera determinar el Patronato.

La enunciación de los fines citados no entraña la obligación de atender a todos y cada uno de ellos, ni les otorga orden de prelación alguno.

