



Carmen Mendez Hernandez

Generado desde: Editor CVN de FECYT

Fecha del documento: 12/04/2020

v 1.4.0

d1a1af11a622196d90d906b37de59b1f

Este fichero electrónico (PDF) contiene incrustada la tecnología CVN (CVN-XML). La tecnología CVN de este fichero permite exportar e importar los datos curriculares desde y hacia cualquier base de datos compatible. Listado de Bases de Datos adaptadas disponible en <http://cvn.fecyt.es/>



Resumen libre del currículum

Descripción breve de la trayectoria científica, los principales logros científico-técnicos obtenidos, los intereses y objetivos científico-técnicos a medio/largo plazo de la línea de investigación. Incluye también otros aspectos o peculiaridades importantes.

Actividad Científica:

Investigadora de la Red RETIC de Oftalmología desde 2005

Participación en la elaboración del 9th CONSENSUS MEETING ON CHILDHOOD GLAUCOMA dirigido por World Glaucoma Association en 2013

Elaboración de cuatro Guías clínicas de diagnóstico y tratamiento de la Sociedad Española de Glaucoma

Más de 50 publicaciones en revistas científicas indexadas y con índice de impacto

Participación en 60 proyectos de investigación relacionados con el diagnóstico y tratamiento de glaucoma con financiación privada

Actividad Docente:

Evaluación Positiva por ANECA: Profesor Ayudante Doctor y Contratado Doctor en 2010

Profesora Asociada de Oftalmología Universidad Complutense de Madrid desde 2007

Tutora de residentes de Oftalmología del Hospital Clínico desde 2014

Coordinadora de prácticas de grado de Óptica y Optometría en el Departamento de Glaucoma del Hospital Clínico

Directora de 4 tesis doctorales y de 2 Trabajos de Fin de Master defendidos en la Universidad Complutense de Madrid sobre glaucoma

Investigadora principal del proyecto de I+D+i financiado en convocatoria competitiva de Administraciones públicas: PI 09/90933 Medida topográfica de la perfusión del nervio óptico y aplicación al estudio del glaucoma, proyecto coordinado entre los centros participantes en esta solicitud. Los resultados de los trabajos realizados en el marco de colaboración de ambos centros han sido publicados revistas con índice de impacto incluidas en el Q1 de Oftalmología (IOVS, con índice de impacto 3,661 y Acta Ophthalmol, con índice de impacto 3,032), en la revista JAAPOS, con un índice de impacto de 0,931. Gracias a los trabajos realizados con este proyecto FIS se han realizado dos tesis doctorales, la de la Dra Perucho (premio extraordinario) y el Dr Ignacio Rodríguez Uña. Nuestros trabajos además han obtenido varios reconocimientos:

1º Premio a la mejor Comunicación de Investigación del Congreso de la Sociedad Española de Oftalmología, 2014

2º Premio a la publicación de Glaucoma del año 2016 de la Sociedad Española de Glaucoma, 2017

1º premio de la presentación en panel de la Sociedad Madrileña de Oftalmología, 2013

1º Premio del mejor trabajo presentado en el Congreso de Residentes de Oftalmología, 2013

Fruto de la colaboración entre los centros de este proyecto continúan desarrollándose trabajos ya publicados en la revista JCRS en el año 2019.



Indicadores generales de calidad de la producción científica

Descripción breve de los principales indicadores de calidad de la producción científica (sexenios de investigación, tesis doctorales dirigidas, citas totales, publicaciones en primer cuartil (Q1), índice h....). Incluye también otros aspectos o peculiaridades importantes.

Indicadores de calidad de la producción científica:

1.-Indicadores de calidad registrados en Web of Science de los 68 resultados encontrados (Mendez Hernandez C y Mendez C):

-Número de citaciones 692. Sin citas propias 657 Artículos en que se cita 587. Sin citas propias 568.

-Promedio de citas por publicación científica: 10,18

-Índice H: 12

2. -Indicadores de calidad registrados en Google Scholar:

-Número de citas: 706

-Número de citas desde 2012: 376

-Índice h13. Desde 2012: 10

-Índice i10: 19. Desde 2012: 11

3. -Indicadores de calidad registrados en Scopus:

-Número de citas: 558

-Índice H: 11

**Carmen Mendez Hernandez**

Apellidos: **Mendez Hernandez**
 Nombre: **Carmen**
 DNI: **43790599w**
 ORCID: **0000-0003-3413-5248**
 ScopusID: **6602996534**
 ResearcherID: **43887**
 Fecha de nacimiento:
 Sexo: **Mujer**
 Nacionalidad: **España**
 País de nacimiento: **España**
 C. Autón./Reg. de nacimiento: **Canarias**
 Provincia de contacto: **Madrid**
 Ciudad de nacimiento: **Santa Cruz de Tenerife**
 Dirección de contacto:
 Resto de dirección contacto:
 Código postal: **28009**
 País de contacto: **España**
 C. Autón./Reg. de contacto: **Comunidad de Madrid**
 Ciudad de contacto: **Madrid**
 Teléfono fijo:
 Correo electrónico: **dracarmenmdz@gmail.com**
 Teléfono móvil:

Situación profesional actual

Entidad empleadora: Hospital Clínico San Carlos **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias

Categoría profesional: Tutora de Residentes de Oftalmología

Fecha de inicio: 27/01/2014

Modalidad de contrato: Contrato laboral indefinido **Régimen de dedicación:** Tiempo completo

Entidad empleadora: Universidad Complutense de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad

Departamento: Cirugía, Oftalmología y ORL, Medicina

Categoría profesional: Profesora asociada de Oftalmología

Fecha de inicio: 01/09/2010

Modalidad de contrato: Contrato laboral temporal **Régimen de dedicación:** Tiempo parcial

Primaria (Cód. Unesco): 320000 - Ciencias Médicas

Secundaria (Cód. Unesco): 320000 - Ciencias Médicas

Terciaria (Cód. Unesco): 320109 - Oftalmología

Identificar palabras clave: Salud; Terapéutica

Entidad empleadora: Hospital Clínico San Carlos

Categoría profesional: Facultativo Especialista de Area

Fecha de inicio: 01/11/2002

Modalidad de contrato: Contrato laboral temporal

Funciones desempeñadas: Facultativa especialista en glaucoma



Cargos y actividades desempeñados con anterioridad

	Entidad empleadora	Categoría profesional	Fecha de inicio
1	Universidad Complutense de Madrid	Profesora Asociada de Oftalmología. Escuela Universitaria de Optica	01/09/2007
2	Universidad Complutense de Madrid	Profesora Asociada de Oftalmología. Escuela Universitaria de Optica	01/09/2007
3	Hospital Clínico San Carlos	Médico Colaborador de Docencia Práctica del Departamento de Oftalmología y Otorrinolaringología	2005
4	Hospital Universitario de Getafe. Facultativo especialista de área (FEA) del Departamento de Polo Anterior. 25/05/2002 hasta:	Facultativo especialista de área de Oftalmología del Departamento de Polo Anterior	25/05/2002
5	Universidad Complutense de Madrid. Profesor García Sánchez.	Residencia de la especialidad de Oftalmología. Hospital Clínico San Carlos de Madrid.	1998

- 1 Entidad empleadora:** Universidad Complutense **Tipo de entidad:** Universidad de Madrid
Categoría profesional: Profesora Asociada de Oftalmología. Escuela Universitaria de Optica
Fecha de inicio-fin: 01/09/2007 - 01/09/2010
- 2 Entidad empleadora:** Universidad Complutense **Tipo de entidad:** Universidad de Madrid
Categoría profesional: Profesora Asociada de Oftalmología. Escuela Universitaria de Optica
Fecha de inicio-fin: 01/09/2007 - 01/09/2010
- 3 Entidad empleadora:** Hospital Clínico San Carlos **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias
Categoría profesional: Médico Colaborador de Docencia Práctica del Departamento de Oftalmología y Otorrinolaringología
Fecha de inicio-fin: 2005 - 2007 **Duración:** 2 años

**C****V****n**

CURRÍCULUM VITAE NORMALIZADO

d1a1af11a622196d90d906b37de59b1f

- 4** **Entidad empleadora:** Hospital Universitario de Getafe. Facultativo especialista de área (FEA) del Departamento de Polo Anterior. 25/05/2002 hasta:
Categoría profesional: Facultativo especialista de área de Oftalmología del
Fecha de inicio-fin: 25/05/2002 - 01/11/2002

- 5** **Entidad empleadora:** Universidad Complutense de Madrid. Profesor García Sánchez.
Categoría profesional: Residencia de la especialidad de Oftalmología. Hospital Clínico San Carlos de Madrid.
Fecha de inicio-fin: 1998 - 2002



Formación académica recibida

Titulación universitaria

Estudios de 1º y 2º ciclo, y antiguos ciclos (Licenciados, Diplomados, Ingenieros Superiores, Ingenieros Técnicos, Arquitectos)

Titulación universitaria: Doctor

Nombre del título: Licenciado en Medicina y Cirugía

Entidad de titulación: Universidad de La Laguna **Tipo de entidad:** Universidad

Fecha de titulación: 05/08/1995

Doctorados

1 Programa de doctorado: Postgrado y Master en Gestión de Centros y Servicios de salud. 600 horas lectivas

Entidad de titulación: IL3, Instituto de Formación Continuada de la Universidad de Barcelona **Tipo de entidad:** Universidad

Fecha de titulación: 17/10/2007

2 Programa de doctorado: Tesis Doctoral “Análisis Morfológico y Funcional de la Capa de Fibras Nerviosas en Glaucoma”. Calificación: Apto Cum Laude por unanimidad

Entidad de titulación: Universidad de La Laguna **Tipo de entidad:** Universidad

Fecha de titulación: 28/11/2005

3 Programa de doctorado: Tesis Doctoral “Análisis Morfológico y Funcional de la Capa de Fibras Nerviosas en Glaucoma”. Calificación: Apto Cum Laude por unanimidad

Entidad de titulación: Universidad de La Laguna **Tipo de entidad:** Universidad

Fecha de titulación: 28/11/2005

4 Programa de doctorado: Desarrollo y estructura morfofuncional de células, tejidos y órganos, y sus procesos reparativos en condiciones normales y patológicas

Entidad de titulación: Departamento de Anatomía, Anatomía Patológica e Histología. **Tipo de entidad:** Universidad

Fecha de titulación: 01/06/1998

Actividad docente

Formación sanitaria especializada impartida

- 1 Título de la especialidad:** 1st International Society of Glaucoma Surgery Course. 12 hours of European external CME credits.
- Título de la subespecialidad:** The ISGS Advanced Surgical Wetlab Course is accredited by the European Accreditation Council for Continuing Medical Education (EACCME) to provide CME activity for medical specialists.
- Entidad de titulación:** Avanced Surgery Wetlab Course
- Unidad:** European Accreditation Council for Continuing Medical Education (EACCME)
- Departamento:** ISGS is a member of the World Glaucoma Association (WGA)
- Fecha de inicio-fin:** 02/12/2016 - 04/12/2016
- 2 Título de la especialidad:** Glaucoma Academy. Número de horas impartidas: 3.
- Título de la subespecialidad:** Glaucoma
- Entidad de titulación:** Curso impartido para especialistas en glaucoma
- Tipo de entidad:** Novartis Company
- Fecha de inicio-fin:** 01/10/2016 - 01/10/2016
- 3 Título de la especialidad:** Ponente en la reunión Save Sight Years 2015 en España. Reunión realizada en Madrid impartida a especialistas en glaucoma, oftalmólogos generales y especialistas en oftalmología en formación de hospitales universitarios y de centros oftalmológicos públicos y privados de Madrid (177 asistentes). Temas impartidos: incluidos en el programa SSY III, patrocinado por Allergan. El uso de la estructura y la función en la toma de decisiones clínicas en el Glaucoma y Taller de Casos Clínicos.
- Título de la subespecialidad:** Oftalmología
- Fecha de inicio:** 02/2015
- 4 Título de la especialidad:** Ponente en la reunión Save Sight Years 2013 en España. Reunión realizada en Alicante impartida a especialistas en glaucoma, oftalmólogos generales y especialistas en oftalmología en formación de hospitales universitarios y de centros oftalmológicos públicos y privados de Alicante (50 asistentes). Temas impartidos: incluidos en el programa SSY II, patrocinado por Allergan. El uso de la estructura y la función en la toma de decisiones clínicas en el Glaucoma y Taller de Casos Clínicos.
- Título de la subespecialidad:** Oftalmología
- Fecha de inicio:** 11/2013

Formación sanitaria en I+D, y/o posformación sanitaria especializada en I+D impartida

- 1 Título de la especialidad:** Master en investigación en Ciencias de la Visión. Postgrado en Ciencias de la Visión. Asignatura: nuevas técnicas de diagnóstico de glaucoma. Clases teóricas y/o prácticas. Número de horas impartidas: 7,5
- Unidad:** Oftalmología
- Departamento:** Oftalmología y ORL
- Entidad de titulación:** Facultad de Medicina. Universidad Complutense de Madrid
- Fecha de inicio-fin:** 09/2012 - 09/2013



2 Título de la especialidad: Master en investigación en Ciencias de la Visión. Postgrado en Ciencias de la Visión. Asignatura: nuevas técnicas de diagnóstico en glaucoma. Temas impartidos: Bases de la perimetría, Perimetría blanco-blanco convencional, Tomografía de coherencia Óptica en Glaucoma, Tomografía Confocal (HRT III) en Glaucoma. Cursos académicos 2006 a 2016. Perfil de los destinatarios: diplomados en Óptica y Optometría, residentes de Oftalmología vía MIR. Número de horas impartidas por curso: 4. Entidad organizadora IOBA (Instituto de Oftalmobiología Aplicada de la Universidad de Valladolid). Universidad de Valladolid y Oficial en Castilla y León y Murcia, estructurado de acuerdo con el Real Decreto 56/2005 de 21 de enero de 2005 (BOE de 25 de enero). Programa con Mención de Calidad. Lugar de celebración: Departamento de Oftalmología y Otorrinolaringología. Facultad de Medicina UCM. Servicio de Oftalmología del Hospital Clínico San Carlos.
Unidad: Oftalmología
Departamento: Oftalmología y ORL

3 Título de la especialidad: Master en investigación en Ciencias de la Visión. Postgrado en Ciencias de la Visión. Asignatura: nuevas técnicas de diagnóstico en glaucoma. Temas impartidos: Bases de la perimetría, Perimetría blanco-blanco convencional, Tomografía de coherencia Óptica en Glaucoma, Tomografía Confocal (HRT III) en Glaucoma. Cursos académicos 2006 a 2016. Perfil de los destinatarios: diplomados en Óptica y Optometría, residentes de Oftalmología vía MIR. Número de horas impartidas por curso: 4. Entidad organizadora IOBA (Instituto de Oftalmobiología Aplicada de la Universidad de Valladolid). Universidad de Valladolid y Oficial en Castilla y León y Murcia, estructurado de acuerdo con el Real Decreto 56/2005 de 21 de enero de 2005 (BOE de 25 de enero). Programa con Mención de Calidad. Lugar de celebración: Departamento de Oftalmología y Otorrinolaringología. Facultad de Medicina UCM. Servicio de Oftalmología del Hospital Clínico San Carlos.
Unidad: Oftalmología
Departamento: Oftalmología y ORL

Dirección de tesis doctorales y/o proyectos fin de carrera

1 Título del trabajo: Análisis estructural en el glaucoma de la infancia "Structural analysis of glaucoma in infants"
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Codirector/a tesis: Carmen Mendez Hernandez; Julián García Feijoo; José María Martínez de la Casa Fernández
Entidad de realización: Departamento de Cirugía, Oftalmología y ORL, UCM **Tipo de entidad:** Departamento Universitario
Ciudad entidad realización: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Alumno/a: Lucía Perucho González
Calificación obtenida: Sobresaliente Cum Laude por Unanimidad
Identificar palabras clave: Medicina clínica
Fecha de defensa: 26/01/2017
Doctorado Europeo: Si

2 Título del trabajo: Análisis estructural en glaucoma. Nuevas perspectivas y avances tecnológicos en tomografía de coherencia óptica y retinografía
Entidad de realización: Escuela Universitaria de Óptica **Tipo de entidad:** Centros y Estructuras Universitarias y Asimilados
Alumno/a: Petya Stefanova y Juan Quevedo
Fecha de defensa: 20/06/2016

3 Título del trabajo: Análisis estructural en glaucoma. Nuevas perspectivas y avances tecnológicos en tomografía de coherencia óptica y retinografía
Entidad de realización: Escuela Universitaria de Óptica **Tipo de entidad:** Centros y Estructuras Universitarias y Asimilados
Alumno/a: Petya Stefanova y Juan Quevedo
Fecha de defensa: 20/06/2016



- 4 Título del trabajo:** Correlación entre el espesor de la capa de fibras nerviosas peripapilar y la capa de células ganglionares determinado con tomografía de coherencia óptica y perimetría blanco-blanco convencional en pacientes con glaucoma.
Entidad de realización: Escuela Universitaria de Óptica **Tipo de entidad:** Centros y Estructuras Universitarias y Asimilados
Alumno/a: Ainhoa Colina Jareño y Estela Guerrero de la Fuente
Fecha de defensa: 20/06/2016
- 5 Título del trabajo:** Correlación entre el espesor de la capa de fibras nerviosas peripapilar y la capa de células ganglionares determinado con tomografía de coherencia óptica y perimetría blanco-blanco convencional en pacientes con glaucoma.
Entidad de realización: Escuela Universitaria de Óptica **Tipo de entidad:** Centros y Estructuras Universitarias y Asimilados
Alumno/a: Ainhoa Colina Jareño y Estela Guerrero de la Fuente
Fecha de defensa: 20/06/2016
- 6 Título del trabajo:** Tonometría de Rebote y de No Contacto, Concordancia con Tonometría de Aplanación en sujetos sanos y con glaucoma
Entidad de realización: Escuela Universitaria de Óptica **Tipo de entidad:** Centros y Estructuras Universitarias y Asimilados
Alumno/a: Nerea Granadero Entero y Ana García-Abadillo Ortiz
Fecha de defensa: 20/06/2016
- 7 Título del trabajo:** Tonometría de Rebote y de No Contacto, Concordancia con Tonometría de Aplanación en sujetos sanos y con glaucoma
Entidad de realización: Escuela Universitaria de Óptica **Tipo de entidad:** Centros y Estructuras Universitarias y Asimilados
Alumno/a: Nerea Granadero Entero y Ana García-Abadillo Ortiz
Fecha de defensa: 20/06/2016
- 8 Título del trabajo:** Rentabilidad diagnóstica del análisis colorimétrico papilar y correlación con tomografía de coherencia óptica de dominio espectral y tomografía láser confocal en glaucoma e hipertensión ocular.
Codirector/a tesis: Julián García Feijoo; Carmen Méndez Hernández
Entidad de realización: Complutense de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Ignacio Rodríguez Uña
Calificación obtenida: obtenida: Sobresaliente Cum Laude
Fecha de defensa: 10/02/2016
- 9 Título del trabajo:** Rentabilidad Diagnóstica de la Perimetría Pulsar y Polarimetría Láser en pacientes Hipertensos Oculares con Perimetría Blanco-Blanco (Top G1) normal.
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Codirector/a tesis: Carmen Mendez Hernandez
Entidad de realización: Universidad Complutense de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad Madrid
Ciudad entidad realización: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Alumno/a: Maria Milagros Besil Rodriguez
Calificación obtenida: Sobresaliente Cum Laude
Fecha de defensa: 21/01/2016



- 10 Título del trabajo:** Rentabilidad Diagnóstica de la Perimetría Pulsar y Polarimetría Láser en pacientes Hipertensos Oculares con Perimetría Blanco-Blanco (Top G1) normal.
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Codirector/a tesis: Carmen Mendez Hernandez
Entidad de realización: Universidad Complutense de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Alumno/a: Maria Milagros Besil Rodriguez
Calificación obtenida: Sobresaliente Cum Laude
Fecha de defensa: 21/01/2016
- 11 Título del trabajo:** Tonometría y factores biomecánicos corneales en pacientes con ectasia corneal portadores de anillos intraestromales.
Codirector/a tesis: Julián García Feijoo; Carmen Dora Méndez Hernández Entidad de realización:
Entidad de realización: Complutense de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Paula Arribas Pardo
Calificación obtenida: obtenida: Sobresaliente Cum Laude
Fecha de defensa: 18/06/2015
- 12 Título del trabajo:** Efecto de la cirugía de catarata sobre la determinación de la cantidad de hemoglobina papilar y la medida del espesor de capa de fibras nerviosas mediante tomografía de coherencia optica en pacientes con glaucoma.
Entidad de realización: Escuela Universitaria de Óptica **Tipo de entidad:** Centros y Estructuras Universitarias y Asimilados
Alumno/a: Belén Ruiz González
Fecha de defensa: 22/06/2014
- 13 Título del trabajo:** Efecto de la cirugía de catarata sobre la determinación de la cantidad de hemoglobina papilar y la medida del espesor de capa de fibras nerviosas mediante tomografía de coherencia optica en pacientes con glaucoma.
Entidad de realización: Escuela Universitaria de Óptica **Tipo de entidad:** Centros y Estructuras Universitarias y Asimilados
Alumno/a: Patricia Rincon
Fecha de defensa: 22/06/2014
- 14 Título del trabajo:** Efecto de la cirugía de catarata sobre la determinación de la cantidad de hemoglobina papilar y la medida del espesor de capa de fibras nerviosas mediante tomografía de coherencia optica en pacientes con glaucoma.
Entidad de realización: Escuela Universitaria de Óptica **Tipo de entidad:** Centros y Estructuras Universitarias y Asimilados
Alumno/a: Belén Ruiz González
Fecha de defensa: 22/06/2014
- 15 Título del trabajo:** Efecto de la cirugía de catarata sobre la determinación de la cantidad de hemoglobina papilar y la medida del espesor de capa de fibras nerviosas mediante tomografía de coherencia optica en pacientes con glaucoma.
Entidad de realización: Escuela Universitaria de Óptica **Tipo de entidad:** Centros y Estructuras Universitarias y Asimilados
Alumno/a: Patricia Rincon
Fecha de defensa: 22/06/2014



Cursos y seminarios impartidos orientados a la formación docente universitaria

1 Tipo de evento: Seminario

Nombre del evento: Curso Avances en Oftalmología "Profesor García Sánchez". 37 horas lectivas. Actividad Docente con número de expediente 13/8483, acreditada por la Comisión de Madrid-SNS, con 7 créditos de formación continuada para las siguientes profesiones: Medicina y Optometría. Clase Práctica Clínica

Entidad organizadora: Servicio de Oftalmología.
Hospital Clínico San Carlos

Tipo de entidad: Instituciones Sanitarias

Horas impartidas: 1

Fecha de impartición: 20/02/2017

2 Tipo de evento: Seminario

Nombre del evento: XXX Curso Monográfico de Iniciación a la Oftalmología. Incluido en el Programa de formación continuada del Ilustre Colegio de Médicos de Madrid. Ponente del curso impartiendo las clases: Glaucoma Congénito (1 hora lectiva) y Glaucoma de Angulo Estrecho. Otros láseres (1 hora lectiva).

Entidad organizadora: Instituto de Investigaciones Oftalmológicas Ramón Castroviejo. Universidad Complutense de Madrid. Director del curso, Julián García Sánchez.

Tipo de entidad: Universidad

Perfil de destinatarios/as: Residentes de Oftalmología vía MIR de Primer año de diferentes CCAA

Horas impartidas: 2

Fecha de impartición: 13/02/2017

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

3 Tipo de evento: Congreso

Nombre del evento: XII REUNIÓN DEL GUG GRUPO ULTRASUR DE GLAUCOMA. Se imparten las clases: "Novedades en cirugía microincisional del glaucoma con abordaje conjuntival" y "Pruebas diagnósticas de utilidad en la hipotonía postquirúrgica". Además participación como moderadora de la mesa redonda de casos clínicos

Ciudad entidad organizadora: Santa Cruz de Tenerife, Canarias, España

Entidad organizadora: GRUPO ULTRASUR DE GLAUCOMA

Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones

Objetivos del curso: Formación en glaucoma para médicos especialistas en glaucoma

Horas impartidas: 2,5

Fecha de impartición: 18/11/2016

4 Tipo de evento: Curso incluido dentro del Grado de Medicina

Nombre del evento: Profesora en el Curso de Microcirugía con 3 créditos ECTS, dentro del grado de Medicina, Departamento de Cirugía de la Facultad de Medicina de la Universidad Complutense de Madrid, curso académico 2016-2017. Número de horas impartidas: 3

Ciudad entidad organizadora: Madrid, Comunidad de Madrid, España

Entidad organizadora: Departamento de Cirugía (UCM) **Tipo de entidad:** Departamento Universitario

Perfil de destinatarios/as: Estudiantes del grado de Medicina

Horas impartidas: 3

Idioma en que se impartió: Español

Fecha de impartición: 10/2016

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Autor de correspondencia: Si

5 Tipo de evento: Seminario

Nombre del evento: XXIX Curso Monográfico de Iniciación a la Oftalmología. Incluido en el Programa de formación continuada del Ilustre Colegio de Médicos de Madrid. Ponente del curso impartiendo las clases: Glaucoma Congénito (1 hora lectiva) y Glaucoma de Angulo Estrecho. Otros láseres (1 hora lectiva).

Entidad organizadora: Instituto de Investigaciones Oftalmológicas Ramón Castroviejo. Universidad Complutense de Madrid. Director del curso, Julián García Sánchez.

Tipo de entidad: Universidad

Horas impartidas: 2

Fecha de impartición: 02/02/2016

6 Tipo de evento: Seminario

Nombre del evento: XXIX Curso Monográfico de Iniciación a la Oftalmología. Incluido en el Programa de formación continuada del Ilustre Colegio de Médicos de Madrid. Ponente del curso impartiendo las clases: Glaucoma Congénito (1 hora lectiva) y Glaucoma de Angulo Estrecho. Otros láseres (1 hora lectiva).

Entidad organizadora: Instituto de Investigaciones Oftalmológicas Ramón Castroviejo. Universidad Complutense de Madrid. Director del curso, Julián García Sánchez.

Tipo de entidad: Universidad

Horas impartidas: 2

Fecha de impartición: 02/02/2016

7 Tipo de evento: Jornada

Nombre del evento: Ponente en el Curso Medicina y Tráfico. Organizador: Ilustre Colegio Oficial de Médicos de Madrid. Incluido en el Programa de Formación Continuada del Ilustre Colegio de Médicos de Madrid. Actividad Docente con número de expediente AFOC-02416.0/2015. Actividad acreditada por la Comisión de Formación Continuada de las Profesiones Sanitarias de la Comunidad de MADRID-Sistema Nacional de Saud, con 3,5 créditos de formación continuada para la profesión de Medicina

Entidad organizadora: Ilustre Colegio Oficial de Médicos de Madrid

Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones

Horas impartidas: 2

Fecha de impartición: 01/2016

8 Tipo de evento: Seminario

Nombre del evento: XXVIII Curso Monográfico de Iniciación a la Oftalmología. Incluido en el Programa de formación continuada del Ilustre Colegio de Médicos de Madrid. Ponente del curso impartiendo las clases: Glaucoma Congénito (1 hora lectiva) y Glaucoma de Angulo Estrecho. Otros láseres (1 hora lectiva).

Entidad organizadora: Instituto de Investigaciones Oftalmológicas Ramón Castroviejo. Universidad Complutense de Madrid. Director del curso, Julián García Sánchez.

Tipo de entidad: Universidad

Horas impartidas: 2

Fecha de impartición: 02/02/2015

9 Tipo de evento: Seminario

Nombre del evento: Curso Avances en Oftalmología "Profesor García Sánchez" (4º Edición). 37 horas lectivas. Actividad Docente con número de expediente 13/8483, acreditada por la Comisión de Madrid-SNS, con 7 créditos de formación continuada para las siguientes profesiones: Medicina y Optometría.

Entidad organizadora: Servicio de Oftalmología. Hospital Clínico San Carlos

Tipo de entidad: Instituciones Sanitarias

Horas impartidas: 1

Fecha de impartición: 02/02/2015

10 Tipo de evento: Seminario

Nombre del evento: XXVIII Curso Monográfico de Iniciación a la Oftalmología. Incluido en el Programa de formación continuada del Ilustre Colegio de Médicos de Madrid. Ponente del curso impartiendo las clases: Glaucoma Congénito (1 hora lectiva) y Glaucoma de Angulo Estrecho. Otros láseres (1 hora lectiva).

Entidad organizadora: Instituto de Investigaciones Oftalmológicas Ramón Castroviejo. Universidad Complutense de Madrid. Director del curso, Julián García Sánchez.

Tipo de entidad: Universidad

Horas impartidas: 2

Fecha de impartición: 02/02/2015

11 Tipo de evento: Jornada

Nombre del evento: Coordinadora de la Actividad Quirúrgica de Glaucoma en el Curso: Cirugía en Directo 2015 con una duración de 2 horas lectivas. Esta actividad docente (nº expediente 13/12432) está acreditada por la Comisión de Formación Continuada de las Profesiones Sanitarias de la Comunidad de Madrid-Sistema Nacional de Salud con 1,4 créditos de Formación Continuada para las profesiones: Medicina.Hospital Clínico San Carlos, Madrid.

Entidad organizadora: Hospital Clínico San Carlos

Tipo de entidad: Instituciones Sanitarias

Horas impartidas: 2

Fecha de impartición: 02/2015

12 Tipo de evento: Seminario

Nombre del evento: XXVII Curso Monográfico de Iniciación a la Oftalmología. Incluido en el Programa de formación continuada del Ilustre Colegio de Médicos de Madrid.Ponente del curso impartiendo las clase: Trabeculectomía (1 hora lectiva).

Entidad organizadora: Instituto de Investigaciones Oftalmológicas Ramón Castroviejo. Universidad Complutense de Madrid. Director del curso, Julián García Sánchez.

Tipo de entidad: Universidad

Horas impartidas: 1

Fecha de impartición: 02/02/2014

13 Tipo de evento: Seminario

Nombre del evento: XXVII Curso Monográfico de Iniciación a la Oftalmología. Incluido en el Programa de formación continuada del Ilustre Colegio de Médicos de Madrid.Ponente del curso impartiendo las clases: Trabeculectomía (1 hora lectiva).

Entidad organizadora: Instituto de Investigaciones Oftalmológicas Ramón Castroviejo. Universidad Complutense de Madrid. Director del curso, Julián García Sánchez.

Tipo de entidad: Universidad

Horas impartidas: 1

Fecha de impartición: 02/02/2014

14 Tipo de evento: Seminario

Nombre del evento: XXVII Curso Monográfico de Iniciación a la Oftalmología. Incluido en el Programa de formación continuada del Ilustre Colegio de Médicos de Madrid.Ponente del curso impartiendo las clase: Trabeculectomía (1 hora lectiva).

Entidad organizadora: Instituto de Investigaciones Oftalmológicas Ramón Castroviejo. Universidad Complutense de Madrid. Director del curso, Julián García Sánchez.

Tipo de entidad: Universidad

Horas impartidas: 1

Fecha de impartición: 02/02/2014

15 Tipo de evento: Seminario

Nombre del evento: XXVII Curso Monográfico de Iniciación a la Oftalmología. Incluido en el Programa de formación continuada del Ilustre Colegio de Médicos de Madrid.Ponente del curso impartiendo las clases: Trabeculectomía (1 hora lectiva).



Entidad organizadora: Instituto de Investigaciones Oftalmológicas Ramón Castroviejo. Universidad Complutense de Madrid. Director del curso, Julián García Sánchez.

Tipo de entidad: Universidad

Horas impartidas: 1

Fecha de impartición: 02/02/2014

16 Tipo de evento: Jornada

Nombre del evento: Participación como Profesora y Coordinadora de la Actividad Quirúrgica de Glaucoma en el Curso 40.14 Cirugía en Directo 2014 con una duración de 2 horas lectivas. Esta actividad docente (nº expediente 13/12432) está acreditada por la Comisión de Formación Continuada de las Profesiones Sanitarias de la Comunidad de Madrid-Sistema Nacional de Salud con 1,4 créditos de Formación Continuada para las profesiones: Medicina.Hospital La Paz, Madrid.

Entidad organizadora: Hospital Universitario La Paz

Horas impartidas: 2

Fecha de impartición: 02/2014

17 Tipo de evento: Jornada

Nombre del evento: Participación como Profesora y Coordinadora de la Actividad Quirúrgica de Glaucoma en el Curso 40.14 Cirugía en Directo 2014 con una duración de 2 horas lectivas. Esta actividad docente (nº expediente 13/12432) está acreditada por la Comisión de Formación Continuada de las Profesiones Sanitarias de la Comunidad de Madrid-Sistema Nacional de Salud con 1,4 créditos de Formación Continuada para las profesiones: Medicina.Hospital La Paz, Madrid.

Entidad organizadora: Hospital Universitario La Paz

Horas impartidas: 2

Fecha de impartición: 02/2014

18 Tipo de evento: Seminario

Nombre del evento: Curso Avances en Oftalmología "Profesor García Sánchez" (1º Edición). 37 horas lectivas. Actividad Docente con número de expediente 13/8483, acreditada por la Comisión de Madrid-SNS, con 7 créditos de formación continuada para las siguientes profesiones: Medicina y Optometría.

Entidad organizadora: Servicio de Oftalmología.
Hospital Clínico San Carlos

Tipo de entidad: Instituciones Sanitarias

Horas impartidas: 2

Fecha de impartición: 04/10/2010

19 Tipo de evento: Seminario

Nombre del evento: XXIII Curso Monográfico de Iniciación a la Oftalmología. Incluido en el Programa de formación continuada del Ilustre Colegio de Médicos de Madrid.

Entidad organizadora: Instituto de Investigaciones Oftalmológicas Ramón Castroviejo. Universidad Complutense de Madrid. Director del curso, Julián García Sánchez.

Tipo de entidad: Universidad

Horas impartidas: 6

Fecha de impartición: 02/02/2010

20 Tipo de evento: Seminario

Nombre del evento: XXIII Curso Monográfico de Iniciación a la Oftalmología. Incluido en el Programa de formación continuada del Ilustre Colegio de Médicos de Madrid.

Entidad organizadora: Instituto de Investigaciones Oftalmológicas Ramón Castroviejo. Universidad Complutense de Madrid. Director del curso, Julián García Sánchez.

Tipo de entidad: Universidad



Horas impartidas: 6

Fecha de impartición: 02/02/2010

21 Tipo de evento: Seminario

Nombre del evento: XXII Curso Monográfico de Iniciación a la Oftalmología. Incluido en el Programa de formación continuada del Ilustre Colegio de Médicos de Madrid.

Entidad organizadora: Instituto de Investigaciones Oftalmológicas Ramón Castroviejo. Universidad Complutense de Madrid. Director del curso, Julián García Sánchez.

Tipo de entidad: Universidad

Horas impartidas: 1

Fecha de impartición: 02/02/2009

22 Tipo de evento: Seminario

Nombre del evento: XXII Curso Monográfico de Iniciación a la Oftalmología. Incluido en el Programa de formación continuada del Ilustre Colegio de Médicos de Madrid.

Entidad organizadora: Instituto de Investigaciones Oftalmológicas Ramón Castroviejo. Universidad Complutense de Madrid. Director del curso, Julián García Sánchez.

Tipo de entidad: Universidad

Horas impartidas: 1

Fecha de impartición: 02/02/2009

23 Tipo de evento: Seminario

Nombre del evento: XXI Curso Monográfico de Iniciación a la Oftalmología. Incluido en el Programa de formación continuada del Ilustre Colegio de Médicos de Madrid.

Entidad organizadora: Instituto de Investigaciones Oftalmológicas Ramón Castroviejo. Universidad Complutense de Madrid. Director del curso, Julián García Sánchez.

Tipo de entidad: Universidad

Horas impartidas: 1

Fecha de impartición: 04/02/2008

24 Tipo de evento: Seminario

Nombre del evento: XXI Curso Monográfico de Iniciación a la Oftalmología. Incluido en el Programa de formación continuada del Ilustre Colegio de Médicos de Madrid.

Entidad organizadora: Instituto de Investigaciones Oftalmológicas Ramón Castroviejo. Universidad Complutense de Madrid. Director del curso, Julián García Sánchez.

Tipo de entidad: Universidad

Horas impartidas: 1

Fecha de impartición: 04/02/2008

25 Tipo de evento: Jornada

Nombre del evento: 1º Curso de Oftalmología y Seguridad vial. Mesa Redonda: "Deficiencia capacidad visual", participación con el tema: "Campo visual mono/binocular". Organizador: Sociedad ergo oftalmológica española y Grupo de expertos Oftalmogetra. Actividad acreditada, en base a la encomienda de gestión concedida por los Ministerios de Educación Cultura y Deporte, y de Sanidad y Consumo al Consejo General de Colegios Oficiales de Médicos, con 3,1 créditos, equivalentes a 14,30, horas lectivas. Número de horas impartidas: 1. Madrid.

Entidad organizadora: Sociedad ergo oftalmológica española y Grupo de expertos Oftalmogetra.

Horas impartidas: 1

Fecha de impartición: 06/2007

**26 Tipo de evento:** Jornada

Nombre del evento: 1º Curso de Oftalmología y Seguridad vial. Mesa Redonda: “Deficiencia capacidad visual”, participación con el tema: “Campo visual mono/binocular”. Organizador: Sociedad ergoftalmológica española y Grupo de expertos Oftalmogetra. Actividad acreditada, en base a la encomienda de gestión concedida por los Ministerios de Educación Cultura y Deporte, y de Sanidad y Consumo al Consejo General de Colegios Oficiales de Médicos, con 3,1 créditos, equivalentes a 14,30, horas lectivas. Número de horas impartidas: 1. Madrid.

Entidad organizadora: Sociedad ergoftalmológica española y Grupo de expertos Oftalmogetra.

Horas impartidas: 1

Fecha de impartición: 06/2007

Publicaciones docentes o de carácter pedagógico, libros, artículos, etc.

Actualización en el tratamiento del glaucoma a través de casos clínicos. Opciones de tratamiento en paciente con intolerancia al tratamiento betabloqueador y prostaglandina. 3, pp. 1 - 4. Mayo,

Nombre del material: Actualización en el tratamiento del glaucoma a través de casos clínicos

Fecha de elaboración: 01/05/2016

Tipo de soporte: Artículo/s

Autor de correspondencia: Si

Participación en proyectos de innovación docente

1 Título del proyecto: Elaboración de Guía itinerario Formativo Tipo realizada por la Unidad Docente de Oftalmología del Hospital Clínico San Carlos

Tipo de participación: Miembro de equipo

Tipo duración relación laboral: De duración indeterminada o indefinida

Fecha de inicio-fin: 01/03/2016 - 19/10/2016

2 Título del proyecto: Curso de actualización en oftalmología para atención primaria. Temas impartidos: pérdida de visión indolora progresiva, ojo rojo y traumatismos oculares: urgencias oftalmológicas. Solicitada acreditación por ANECA

Ciudad entidad realización: Madrid,

Tipo de participación: Coordinador

Tipo duración relación laboral: Por tiempo determinado

Ámbito geográfico: Autonómica

Fecha de inicio-fin: 17/05/2016 - 07/06/2016

Duración: 3 días

3 Título del proyecto: Curso de actualización en oftalmología para atención primaria. Temas impartidos: pérdida de visión indolora progresiva, ojo rojo y traumatismos oculares: urgencias oftalmológicas. Solicitada acreditación por ANECA

Ciudad entidad realización: Madrid,

Tipo de participación: Coordinador

Tipo duración relación laboral: Por tiempo determinado

Ámbito geográfico: Autonómica

Fecha de inicio-fin: 17/05/2016 - 07/06/2016

Duración: 3 días



Participación en congresos con ponencias orientadas a la formación docente

- 1** **Nombre del evento:** XVI Simposio Internacional Controversias en Glaucoma
Tipo de evento: Simposio
Ciudad de celebración: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Fecha de presentación: 28/05/2016
Entidad organizadora: Servicio de Oftalmología. Hospital Clínico San Carlos
Ciudad entidad organizadora: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Estado actual de los diferentes MIGS y MPGS: Inffocus.
- 2** **Nombre del evento:** XV Simposio Internacional Controversias en Glaucoma
Tipo de evento: Simposio
Ciudad de celebración: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Fecha de presentación: 28/05/2015
Entidad organizadora: Servicio de Oftalmología. Hospital Clínico San Carlos
Ciudad entidad organizadora: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Minisimposio actualización en el manejo quirúrgico de glaucoma: tratamiento postoperatorio.
- 3** **Nombre del evento:** XIV Simposio Internacional Controversias en Glaucoma
Tipo de evento: Simposio
Ciudad de celebración: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Fecha de presentación: 05/2014
Entidad organizadora: Servicio de Oftalmología. Hospital Clínico San Carlos
Ciudad entidad organizadora: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Conferencia impartida: Bimatoprost sin conservantes. Experiencia clínica..
- 4** **Nombre del evento:** XIV Simposio Internacional Controversias en Glaucoma
Tipo de evento: Simposio
Ciudad de celebración: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Fecha de presentación: 05/2014
Entidad organizadora: Servicio de Oftalmología. Hospital Clínico San Carlos
Ciudad entidad organizadora: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Conferencia impartida: Bimatoprost sin conservantes. Experiencia clínica..
- 5** **Nombre del evento:** XIV Simposio Internacional Controversias en Glaucoma
Tipo de evento: Simposio
Ciudad de celebración: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Fecha de presentación: 05/2014
Entidad organizadora: Servicio de Oftalmología. Hospital Clínico San Carlos
Ciudad entidad organizadora: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Moderadora de la Mesa Redonda I: Tratamiento médico del glaucoma. Casos clínicos. Panelistas: Jose Luis Urcelay, Antonio Hidalgo, Esperanza Gutierrez, Yolanda Andres y Augusto Abreu..
- 6** **Nombre del evento:** XIV Simposio Internacional Controversias en Glaucoma
Tipo de evento: Simposio
Ciudad de celebración: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Fecha de presentación: 05/2014
Entidad organizadora: Servicio de Oftalmología. Hospital Clínico San Carlos
Ciudad entidad organizadora: Madrid, Comunidad de Madrid, España



Moderadora de la Mesa Redonda I: Tratamiento médico del glaucoma. Casos clínicos. Panelistas: Jose Luis Urcelay, Antonio Hidalgo, Esperanza Gutierrez, Yolanda Andres y Augusto Abreu..

- 7** **Nombre del evento:** XIII Simposio Internacional Controversias en Glaucoma
Tipo de evento: Simposio
Ciudad de celebración: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Fecha de presentación: 05/2013
Entidad organizadora: Servicio de Oftalmología. Hospital Clínico San Carlos
Ciudad entidad organizadora: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Moderadora de la Mesa Redonda I: Diagnóstico del glaucoma. Panelistas: Javier Moreno, Antonio Ferreras, Conchita Larena, Susana Perucho y Manuel Gonzalez de la Rosa..
- 8** **Nombre del evento:** XIII Simposio Internacional Controversias en Glaucoma
Tipo de evento: Simposio
Ciudad de celebración: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Fecha de presentación: 05/2013
Entidad organizadora: Servicio de Oftalmología. Hospital Clínico San Carlos
Ciudad entidad organizadora: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Panelista en el Simposium ¿Qué diferencia tu prueba de diagnóstico preferida de las demás? GDx Polarimetría laser. Moderador Luis Pablo Julve.
- 9** **Nombre del evento:** XII Simposio Internacional Controversias en Glaucoma
Tipo de evento: Simposio
Ciudad de celebración: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Fecha de presentación: 05/2012
Entidad organizadora: Servicio de Oftalmología. Hospital Clínico San Carlos
Ciudad entidad organizadora: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Conferencia IV Bimatoprost en nuestra práctica clínica: estudios Control y Reduct. Juan José Molina y Carmen Méndez. Ponente del Estudio Control..
- 10** **Nombre del evento:** XII Simposio Internacional Controversias en Glaucoma
Tipo de evento: Simposio
Ciudad de celebración: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Fecha de presentación: 05/2012
Entidad organizadora: Servicio de Oftalmología. Hospital Clínico San Carlos
Ciudad entidad organizadora: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Controversia I: Iridotomía en el glaucoma pigmentario. Ponentes: Carmen Méndez: Si; Francisco Muñoz Negrete: No..
- 11** **Nombre del evento:** XII Simposio Internacional Controversias en Glaucoma
Tipo de evento: Simposio
Ciudad de celebración: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Fecha de presentación: 05/2012
Entidad organizadora: Servicio de Oftalmología. Hospital Clínico San Carlos
Ciudad entidad organizadora: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Controversia I: Iridotomía en el glaucoma pigmentario. Ponentes: Carmen Méndez: Si; Francisco Muñoz Negrete: No..
- 12** **Nombre del evento:** XII Simposio Internacional Controversias en Glaucoma
Tipo de evento: Simposio
Ciudad de celebración: Madrid, Comunidad de Madrid, España



Fecha de presentación: 05/2012

Entidad organizadora: Servicio de Oftalmología. Hospital Clínico San Carlos

Ciudad entidad organizadora: Madrid, Comunidad de Madrid, España

Moderadora de la Mesa Redonda: Casos clínicos I. Panelistas: Rafael Jiménez, Fernando Ussa, Noemí Güerri..

13 Nombre del evento: XII Simposio Internacional Controversias en Glaucoma

Tipo de evento: Simposio

Ciudad de celebración: Madrid, Comunidad de Madrid, España

Fecha de presentación: 05/2012

Entidad organizadora: Servicio de Oftalmología. Hospital Clínico San Carlos

Ciudad entidad organizadora: Madrid, Comunidad de Madrid, España

Moderadora de la Mesa Redonda: Casos clínicos I. Panelistas: Rafael Jiménez, Fernando Ussa, Noemí Güerri..

14 Nombre del evento: XII Simposio Internacional Controversias en Glaucoma

Tipo de evento: Simposio

Ciudad de celebración: Madrid, Comunidad de Madrid, España

Fecha de presentación: 05/2012

Entidad organizadora: Servicio de Oftalmología. Hospital Clínico San Carlos

Ciudad entidad organizadora: Madrid, Comunidad de Madrid, España

Panelista de la Mesa Redonda I: Controversias en el diagnóstico del glaucoma. Moderador: José M^a Martínez de la Casa. Panelistas: Luis M. Gallardo, Antonio Ferreras, Carmen Méndez, Manuel González de la Rosa..

15 Nombre del evento: XII Simposio Internacional Controversias en Glaucoma

Tipo de evento: Simposio

Ciudad de celebración: Madrid, Comunidad de Madrid, España

Fecha de presentación: 05/2012

Entidad organizadora: Servicio de Oftalmología. Hospital Clínico San Carlos

Ciudad entidad organizadora: Madrid, Comunidad de Madrid, España

Panelista de la Mesa Redonda I: Controversias en el diagnóstico del glaucoma. Moderador: José M^a Martínez de la Casa. Panelistas: Luis M. Gallardo, Antonio Ferreras, Carmen Méndez, Manuel González de la Rosa..

16 Nombre del evento: XI Simposio Internacional Controversias en Glaucoma

Tipo de evento: Simposio

Ciudad de celebración: Madrid, Comunidad de Madrid, España

Fecha de presentación: 15/04/2011

Entidad organizadora: Servicio de Oftalmología. Hospital Clínico San Carlos

Ciudad entidad organizadora: Madrid, Comunidad de Madrid, España

Medida de la PIO tras queratoplastia y anillos.

Otras actividades/méritos no incluidos en la relación anterior

1 Descripción de la actividad: Evaluadora de los Archivos de la Sociedad española de Oftalmología.

Identificar palabras clave: Medicina clínica

Entidad organizadora: Sociedad Española de Oftalmología

Tipo de entidad: Organismo Público de Investigación

Fecha de finalización: 30/08/2016

2 Descripción de la actividad: Evaluadora de PLOS ONE.

Identificar palabras clave: Medicina clínica

Entidad organizadora: PLOS ONE



Fecha de finalización: 12/08/2016

3 Descripción de la actividad: Miembro del tribunal de la Tesis Doctoral de Eva Vico Ruiz "Análisis del ritmo circadiano de la presión intraocular en pacientes hipertensos oculares y en sujetos normales"

Entidad organizadora: FUNDACION GENERAL DE LA UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID

Fecha de finalización: 01/2016

4 Descripción de la actividad: Miembro del tribunal de la Tesis Doctoral de Gema Olea Zorita "Resultado a medio plazo del implante supracoroideo Gold Glaucoma Micro Shunt en pacientes con glaucoma refractario"

Entidad organizadora: FUNDACION GENERAL DE LA UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID

Fecha de finalización: 12/2015

5 Descripción de la actividad: Miembro del tribunal de la Tesis Doctoral de Erika Medina Mesa "Estimación de la cantidad de hemoglobina en la cabeza del nervio óptico mediante el uso de imágenes en color y tomografía de coherencia óptica"

Entidad organizadora: FUNDACION EMPRESA-UNIVERSIDAD DE LA LAGUNA

Fecha de finalización: 21/07/2015

6 Descripción de la actividad: Evaluadora de los Archivos de la Sociedad española de Oftalmología. Acreditado con 10 horas docentes

Identificar palabras clave: Medicina clínica

Entidad organizadora: Sociedad Española de Oftalmología

Tipo de entidad: Organismo Público de Investigación

Fecha de finalización: 2015

7 Descripción de la actividad: 2014 a 2015 Coordinadora y responsable de la rotación en el Servicio de Oftalmología de los Fellows del Programa Madrid MIT M+Vision Consortium de la Universidad de Boston, MA. Coordinadora de la Rotación en el Hospital Clínico San Carlos. María Luaces del Servicio de Cardiología del Hospital Clínico San Carlos.

Entidad organizadora: Consejería de Sanidad de la Comunidad de Madrid

Tipo de entidad: Sanitaria

Aportaciones más relevantes de su CV de docencia

1 Descripción: Elaboración de la Guía Itinerario Formativo Tipo realizada por la Unidad Docente de Oftalmología del Hospital Clínico San Carlos

Entidad organizadora: Unidad Docente de Oftalmología del Hospital Clínico San Carlos

Tipo de entidad: Instituciones Sanitarias

Fecha de finalización: 19/10/2016

2 Descripción: Directora de 4 tesis doctorales defendidas en la Universidad Complutense de Madrid sobre glaucoma



Actividad sanitaria

Cursos y seminarios impartidos orientados a la mejora de la atención de salud para profesionales sanitarios

Nombre del curso: Oftalmología para atención primaria: Pérdida de visión indolora progresiva. Ojo rojo. Traumatismos oculares: urgencias oftalmológicas

Ciudad entidad organizadora: Madrid, Comunidad de Madrid, España

Objetivos del curso: Actualización en Oftalmología. Actividad Docente acreditada por la ANECA

Perfil de destinatarios/as: Médicos de atención primaria

Tipo de participación: Organizativo - Comité científico y organizador

Autor de correspondencia: Si

Idioma en que se impartió: Español

Entidad organizadora: Centro de Atención Primaria de Espronceda. Oftalmología del Hospital Clínico

Entidad de realización: Centro de Salud de Atención Primaria de Espronceda **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias

Ciudad entidad realización: Madrid, Comunidad de Madrid, España

Fecha de inicio-fin: 17/05/2015 - 07/06/2016

Horas impartidas: 3

Otras actividades/méritos no incluidos en la relación anterior

1 Otras actividades relevantes: Curso de la Sociedad Española de Oftalmología: Videocurso sobre casos complejos y complicaciones en cirugía del segmento anterior. Impartido por Dr David Diaz Valle y Ricardo Cuiña Sardiña

Entidad de realización: Sociedad Española de Oftalmología

Fecha de finalización: 22/09/2016

2 Otras actividades relevantes: Evaluadora de Proyectos RETO-COLABORACIÓN 2015.

Entidad de realización: SECRETARÍA DE ESTADO DE INVESTIGACIÓN, DESARROLLO E INNOVACIÓN SECRETARÍA GENERAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN. MINISTERIO DE ECONOMÍA Y COMPETITIVIDAD **Tipo de entidad:** Organismo Público de Investigación

Fecha de finalización: 01/12/2015

3 Otras actividades relevantes: Medida de la Cantidad de Hemoglobina Papilar. Efecto de la Catarata, Factores Vasculares y Hemoglobina en sangre. PREMIO A LA MEJOR COMUNICACIÓN DE INVESTIGACIÓN DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE OFTALMOLOGÍA 2014. CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE OFTALMOLOGÍA

Entidad de realización: Sociedad Española de Oftalmología

Tipo de entidad: Organismo Público de Investigación

Fecha de finalización: 05/10/2014

4 Otras actividades relevantes: Medida de la hemoglobina papilar: aplicación en el diagnóstico precoz de glaucoma. Ignacio Rodríguez Uña, Carmen D. Méndez Hernández. PRIMER PREMIO A LA MEJOR COMUNICACIÓN ORAL EN LAS XVI JORNADAS NACIONALES PARA MÉDICOS RESIDENTES EN OFTALMOLOGÍA 2013. Trabajo financiado a través de la Beca FIS EXP PI/09/90933 (2010-2012) para desarrollar



el proyecto de investigación: "Medida Topográfica de la Perfusión del Nervio Optico y Aplicacion al Estudio del Glaucoma". Investigadora principal: Carmen Méndez Hernández

Fecha de finalización: 01/05/2013

- 5 Otras actividades relevantes:** PRESENTACIÓN SELECCIONADA ENTRE LAS 10 MEJORES DEL CONGRESO SEG. Reproducibilidad de la medida de los niveles de hemoglobina papilar. Paula Arribas Pardo, Carmen Méndez Hernández, Ignacio Rodríguez Uña, Federico Saenz Francés, Manuel González de la Rosa, Jose María Martínez de la Casa, Julian Garcia Feijoo. 8º Congreso de la Sociedad Española de Glaucoma. Presentación oral. Córdoba. Publicada en International Glaucoma Review. The Journal of the World Glaucoma Association. Volume 14-4, 2013. Trabajo financiado a través de la Beca FIS EXP PI/09/90933 (2010-2012) para desarrollar el proyecto de investigación: "Medida Topográfica de la Perfusión del Nervio Optico y Aplicacion al Estudio del Glaucoma". Investigadora principal: Carmen Méndez Hernández

Entidad de realización: Sociedad Espanola de Glaucoma

Tipo de entidad: Organismo Público de Investigación

Fecha de finalización: 04/02/2013

- 6 Otras actividades relevantes:** Segundo Premio ALCON 2011 a la Excelencia Investigadora en Glaucoma. Premio al Grupo de Investigación del Hospital Clínico San Carlos de Madrid. 6º Congreso de la Sociedad Española de Glaucoma. Madrid

Entidad de realización: Sociedad Espanola de Glaucoma

Fecha de finalización: 12/03/2011

- 7 Otras actividades relevantes:** Postgrado y Master en Gestión de Centros y Servicios de salud. 600 horas lectivas

Entidad de realización: IL3, Instituto de Formación Continuada de la Universidad de Barcelona.

Tipo de entidad: Universidad

Fecha de finalización: 01/10/2006

- 8 Otras actividades relevantes:** Postgrado y Master en Gestión de Centros y Servicios de salud. 600 horas lectivas

Entidad de realización: IL3, Instituto de Formación Continuada de la Universidad de Barcelona.

Tipo de entidad: Universidad

Fecha de finalización: 01/10/2006

- 9 Otras actividades relevantes:** Miembro de la Red RETICS Oftalmología

- 10 Otras actividades relevantes:** PRESENTACIÓN SELECCIONADA ENTRE LAS 10 MEJORES DEL CONGRESO SEG. Análisis Colorimétrico Papilar en Glaucoma de la Infancia. Carmen Méndez Hernández, Lucía Perucho González, Julián García Feijoo. 10º Congreso de la Sociedad Española de Glaucoma. Presentación oral. Madrid. SELECCIONADA ENTRE LAS MEJORES 10 PRESENTACIONES DEL CONGRESO SEG. Publicada en International Glaucoma Review. The Journal of the World Glaucoma Association, 2015.

Entidad de realización: Sociedad Espanola de Glaucoma

Tipo de entidad: Organismo Público de Investigación

- 11 Otras actividades relevantes:** SEGUNDO PREMIO THEA-SEG DE INVESTIGACIÓN EN OFTALMOLOGÍA 2013 A LAS MEJORES PUBLICACIONES EN GLAUCOMA EN EL AÑO 2013.

Entidad de realización: Sociedad Espanola de Glaucoma

Tipo de entidad: Organismo Público de Investigación



Experiencia científica y tecnológica

Actividad científica o tecnológica

Proyectos de I+D+i financiados en convocatorias competitivas de Administraciones o entidades públicas y privadas

1 Nombre del proyecto: BECA FIS. Medida topográfica de la perfusión del nervio óptico y aplicación al estudio del glaucoma.

Ámbito geográfico: geográfico: Nacional

Entidad de realización: Fondo de Investigaciones Sanitarias (FIS)

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Carmen Méndez Hernández

Nº de investigadores/as: 9

Fecha de inicio-fin: 2010 - 2013

2 Nombre del proyecto: RED 12/0034/003 Prevención, detección precoz y tratamiento de la patología ocular prevalente, degenerativa y crónica

Entidad de realización: Hospital Clínico San Carlos **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias

Ciudad entidad realización: entidad realización: Madrid,

Entidad/es financiadora/s:

España

Instituto de Salud Carlos III

Tipo de entidad: Organismo Público de Investigación

Fecha de inicio: 2013

Cuantía total: 384.378,34 €

3 Nombre del proyecto: RED: Patología ocular del envejecimiento, calidad visual y calidad de vida.

Ámbito geográfico: geográfico: Nacional Nombres

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): (IP; Co-IP; ...): JULIAN GARCIA SANCHEZ

Nº de investigadores/as: 8

Entidad/es financiadora/s:

Ministerio de Sanidad y Consumo

Fecha de inicio: 01/01/2008

Cuantía total: 111.622 €

4 Nombre del proyecto: RED: Patología ocular del envejecimiento, calidad visual y calidad de vida. RD07/062 C07/16

Ámbito geográfico: geográfico: Nacional Nombres

Entidad de realización: Hospital Clínico San Carlos **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): 1

Nº de investigadores/as: 8

Entidad/es financiadora/s:

Ministerio de Sanidad y Consumo

Tipo de entidad: Entidad Gestora del Sistema Nacional de Salud

Ciudad entidad financiadora: Madrid, Comunidad de Madrid, España



Fecha de inicio: 2007

Cuantía total: 111.622 €

5 Nombre del proyecto: Desarrollo de un sistema integrado de ayuda al diagnóstico de glaucoma.

Ámbito geográfico: geográfico: Autonómica

Entidad de realización: Mutua Madrileña del automóvil Nombres

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): (IP; Co-IP; ...): JULIAN GARCIA FEIJOO

Nº de investigadores/as: 1

Fecha de inicio: 01/12/2006

6 Nombre del proyecto: Desarrollo de un sistema integrado de ayuda al diagnóstico de glaucoma.

Ámbito geográfico: geográfico: Autonómica

Entidad de realización: Mutua Madrileña del automóvil

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): 1

Nº de investigadores/as: 1

Fecha de inicio: 2006

7 Nombre del proyecto: CAPACIDAD DIAGNOSTICA DE LOS SISTEMAS DE ANÁLISIS ESTRUCTURAL EN EL GLAUCOMA.

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): (IP; Co-IP; ...): JULIAN GARCIA SANCHEZ

Nº de investigadores/as: 2

Entidad/es financiadora/s:

Ministerio de Sanidad y Consumo

Fecha de inicio: 23/12/2005

Cuantía total: 2.600 €

8 Nombre del proyecto: CAPACIDAD DIAGNOSTICA DE LOS SISTEMAS DE ANÁLISIS ESTRUCTURAL EN EL GLAUCOMA.

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): 1

Nº de investigadores/as: 2

Entidad/es financiadora/s:

Ministerio de Sanidad y Consumo

Tipo de entidad: Entidad Gestora del Sistema Nacional de Salud

Ciudad entidad financiadora: Madrid, Comunidad de Madrid, España

Fecha de inicio: 2005

Cuantía total: 2.600 €

9 Nombre del proyecto: Relación entre el flujo retiniano y los péptidos vasoactivos (endotelinas y péptidos natriuréticos): Su posible implicación en la etiopatogenia del glaucoma.

Entidad de realización: Hospital Clínico San Carlos **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): 1

Entidad/es financiadora/s:

Instituto de Salud Carlos III

Tipo de entidad: Organismo Público de Investigación

Ciudad entidad financiadora: Majadahonda, Comunidad de Madrid, España

Fecha de inicio: 2001



Contratos, convenios o proyectos de I+D+i no competitivos con Administraciones o entidades públicas o privadas

1 Nombre del proyecto: Ensayo clínico prospectivo, abierto, multicéntrico con una cohorte para analizar la eficacia y seguridad del miniject en pacientes europeos con glaucoma de ángulo abierto no controlado con medicamentos hipotensores tópicos MINiject.ISM04EU

Grado de contribución: Investigador/a

Entidad/es financiadora/s:

iSTAR Medical S.A

Fecha de inicio: 2018

2 Nombre del proyecto: An international, multicenter, randomized, blinded-assessor, parallel-group clinical study comparing eye drops of combined LEvofloxacin+ Dexamethasone for 7 days followed by dexamethasone alone for an additional 7 days vs. tobramycin+ dexamethasone for 14 days for the prevention and treatment of inflammation and prevention of infection associated with cataract surgery in adults LEADER 7

Grado de contribución: Investigador/a

Entidad/es financiadora/s:

N.T.C S.r.l.

Fecha de inicio: 2017

3 Nombre del proyecto: Una comparación de Bimatoprost LP con trabeculoplastia selectiva con láser en pacientes con glaucoma de ángulo abierto o hipertensión ocular Athena

Grado de contribución: Investigador/a

Entidad/es financiadora/s:

Allergan Limited

Fecha de inicio: 2017

4 Nombre del proyecto: STARFLO Glaucoma implant clinical experience program in a real-world patient population Star life

Grado de contribución: Investigador/a

Entidad/es financiadora/s:

iSTAR Medical S.A.

Fecha de inicio: 2016

5 Nombre del proyecto: A randomized study comparing the safety and efficacy of the InnFocus MicroShunt glaucoma drainage system to standard trabeculectomy in subjects with open angle glaucoma. INN-007

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Julián García Feijoo

Entidad/es financiadora/s:

INNFOCUS

Fecha de inicio: 01/01/2015

6 Nombre del proyecto: Efficacy and Safety assessment of Monoprost (T2345, unpreserved latanoprost) in patients with primary open angle glaucoma or ocular hypertension and stabilized by Travatan with ocular surface intolerance

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): José María Martínez de la Casa

Entidad/es financiadora/s:



Laboratorios THEA

Fecha de inicio: 01/01/2015

7 Nombre del proyecto: Evaluación clínica prospectiva aleatorizada de la seguridad y la eficacia del implante Cypass asistido con viscoelástico en pacientes con glaucoma de ángulo abierto (Cypass Vx). TMI-13-01

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Julián García Feijoo

Entidad/es financiadora/s:

Transcend Medical

Fecha de inicio: 01/01/2015

8 Nombre del proyecto: ESTUDIO FASE II, CON CONTROL ACTIVO Y ENMASCARADO PARA EL EVALUADOR, DE SYL040012 PARA EL TRATAMIENTO DE LA PRESIÓN INTRAOCULAR ELEVADA EN PACIENTES CON GLAUCOMA DE ANGULO ABIERTO O HIPERTENSIÓN OCULAR (SYLTAG)

Grado de contribución: Coordinador/a gerente

Tipo de entidad: Instituciones Sanitarias

Ciudad entidad realización: entidad financiadora: Madrid,

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): JULIÁN GARCÍA FEIJOO

Entidad/es financiadora/s:

Hospital Clínico San Carlos

Fecha de inicio: 07/10/2014

9 Nombre del proyecto: ESTUDIO DE VIGILANCIA A LARGO PLAZO DE LATANOPROST PARA CONTROLAR LOS CAMBIOS DE HIPERPIGMENTACIÓN OCULAR EN POBLACIONES PEDIÁTRICAS

Grado de contribución: Coordinador/a gerente

Tipo de entidad: Instituciones Sanitarias

Ciudad entidad realización: entidad financiadora: Madrid,

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): JULIÁN GARCÍA FEIJOO

Entidad/es financiadora/s:

Hospital Clínico San Carlos

Fecha de inicio: 16/09/2014

10 Nombre del proyecto: Análisis de la concentración de Hemoglobina en la papila óptica de pacientes con glaucoma congénito. Comparación con pacientes con Glaucoma Primario de Ángulo Abierto (GPAA) y controles sanos. Protocolo HCSC-HB.GLAU.INF

Grado de contribución: Coordinador/a científico/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Carmen Méndez Hernández; Julián García Feijoo

Nº de investigadores/as: 2

Entidad/es participante/s: Hospital Clínico San Carlos

Fecha de inicio: 01/01/2014

Duración: 2 años

11 Nombre del proyecto: Efecto de la opacificación de cápsula posterior sobre la medición de la cantidad hemoglobina papilar con el software Laguna ONhE.

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Carmen Méndez Hernández

Entidad/es financiadora/s:

HCSC

UNIDAD DE GLAUCOMA

Fecha de inicio: 01/01/2014



- 12** **Nombre del proyecto:** Estudio de correlación morfofuncional entre tomografía de coherencia óptica de dominio espectral de la capa de fibras nerviosas, concentración de hemoglobina papilar y perimetría HEP en hipertensión ocular y glaucoma
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Carmen Méndez Hernández; Julián García Feijoo
Entidad/es financiadora/s:
UNIDAD DE GLAUCOMA. HCSC
Fecha de inicio: 01/01/2014
- 13** **Nombre del proyecto:** Estudio de seguridad a largo plazo del Xalatan en población pediátrica: estudio de cohortes, prospectivo, no intervencionista y longitudinal para evaluar la seguridad a largo plazo del tratamiento con Xalatan en poblaciones pediátricas.
Grado de contribución: Investigador/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Julián García Feijoo
Entidad/es financiadora/s:
IVANTIS
Fecha de inicio: 01/01/2014
- 14** **Nombre del proyecto:** Estudio de vigilancia a largo plazo de latanoprost para controlar los cambios de hiperpigmentación ocular en poblaciones pediátricas
Grado de contribución: Investigador/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Julián García Feijoo
Entidad/es financiadora/s:
Pfizer S.L.U
Fecha de inicio: 01/01/2014
- 15** **Nombre del proyecto:** Medida de la progresión del campo visual en glaucoma de ángulo abierto mediante el programa Eye Suite
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Carmen Méndez Hernández; Julián García Feijoo
Entidad/es financiadora/s:
HCSC
UNIDAD DE GLAUCOMA
Fecha de inicio: 01/01/2014
- 16** **Nombre del proyecto:** Estudio fase II con control activo y enmascarado para el evaluador de SYL040012 para el tratamiento de la presión intraocular elevada en pacientes con glaucoma de ángulo abierto o hipertensión ocular SYLTAG. Código: SYL040012_IV. Investigador Principal: Julián García Feijoo. Sylentis S.A.U
Grado de contribución: Investigador/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Julián García Feijoo
Nº de investigadores/as: 8
Fecha de inicio: 01/2014 **Duración:** 1 año
- 17** **Nombre del proyecto:** Estudio fase II con control activo y enmascarado para el evaluador de SYL040012 para el tratamiento de la presión intraocular elevada en pacientes con glaucoma de ángulo abierto o hipertensión ocular SYLTAG. Código: SYL040012_IV. Investigador Principal: Julián García Feijoo. Sylentis S.A.U
Grado de contribución: Investigador/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Julián García Feijoo
Nº de investigadores/as: 8
Fecha de inicio: 01/2014 **Duración:** 1 año



- 18** **Nombre del proyecto:** ENSAYO CLINICO HYDRUS V: COMPARACIÓN PROSPECTIVA, MULTICENTRICA Y ALEATORIZADA DEL HYDRUS CON EL ISTENT PARA REDUCIR LA PRESIÓN INTRAOCULAR EN EL GLAUCOMA PRIMARIO DE ANGULO ABIERTO.
Grado de contribución: Investigador/a
Entidad de realización: Hospital Clínico San Carlos **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias
Ciudad entidad realización: Madrid,
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): JULIAN GARCIA FEIJOO
Entidad/es financiadora/s:
Hospital Clínico San Carlos **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias
Ciudad entidad financiadora: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Fecha de inicio: 23/08/2013
- 19** **Nombre del proyecto:** ENSAYO CLINICO HYDRUS V: COMPARACIÓN PROSPECTIVA, MULTICENTRICA Y ALEATORIZADA DEL HYDRUS CON EL ISTENT PARA REDUCIR LA PRESIÓN INTRAOCULAR EN EL GLAUCOMA PRIMARIO DE ANGULO ABIERTO.
Grado de contribución: Investigador/a
Entidad de realización: Hospital Clínico San Carlos **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias
Ciudad entidad realización: Madrid,
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): JULIAN GARCIA FEIJOO
Entidad/es financiadora/s:
Hospital Clínico San Carlos **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias
Ciudad entidad financiadora: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Fecha de inicio: 23/08/2013
- 20** **Nombre del proyecto:** Análisis de la concentración de Hemoglobina en la papila óptica de pacientes con glaucoma congénito. Comparación con pacientes con Glaucoma Primario de Ángulo Abierto (GPAA) y controles sanos
Grado de contribución: Coordinador/a científico/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Carmen Méndez Hernández; Julián García Feijoo
Nº de investigadores/as: 2
Entidad/es participante/s: Hospital Clínico San Carlos
Fecha de inicio: 01/01/2013
- 21** **Nombre del proyecto:** Efecto de la opacificación de cápsula posterior sobre la medición de la cantidad hemoglobina papilar con el software Laguna ONHe. Protocolo CAPSULO-14
Grado de contribución: Investigador/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Carmen Méndez Hernández
Nº de investigadores/as: 9
Entidad/es financiadora/s:
HCSC
UNIDAD DE GLAUCOMA
Fecha de inicio: 01/01/2013 **Duración:** 2 años
- 22** **Nombre del proyecto:** Comparación prospectiva, multicéntrica y aleatorizada del Hydrus TM con el IStent TM para reducir la presión intraocular en el glaucoma primario de ángulo abierto.
Ámbito geográfico: Nacional
Grado de contribución: Investigador/a
Entidad de realización: IVANTIS
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): JULIAN GARCIA FEIJOO



Nº de investigadores/as: 1

Fecha de inicio: 01/12/2012

- 23 Nombre del proyecto:** Ensayo clínico de determinación de dosis con SYL040012 para evaluar la tolerabilidad y el efecto sobre la presión intraocular en pacientes con hipertensión ocular o glaucoma de ángulo abierto.

Ámbito geográfico: Nacional

Grado de contribución: Investigador/a

Entidad de realización: SYLENTIS

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): JULIAN GARCIA FEIJOO

Nº de investigadores/as: 1

Fecha de inicio: 01/12/2012

- 24 Nombre del proyecto:** HYDRUS Registry Project. A multicenter registry study to capture data with respect to Hydrus clinical experience

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Julián García Feijoo

Entidad/es financiadora/s:

IVANTIS

Fecha de inicio: 01/01/2012

- 25 Nombre del proyecto:** Dose finding clinical trial with SYL040012 to evaluate the tolerability and effect on intraocular pressure in subjects with ocular hypertension or open angle glaucoma.

Ámbito geográfico: Unión Europea

Grado de contribución: Investigador/a

Entidad de realización: SYLENTIS

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): JULIAN GARCIA FEIJOO

Nº de investigadores/as: 1

Fecha de inicio: 01/12/2011

- 26 Nombre del proyecto:** Estudio Multicéntrico para evaluar la eficacia y tolerabilidad de TRAVATAN® sin BAK (Cloruro de Benzalconio), con el conservante Polyquad (0.004% de travoprost) en pacientes previamente tratados con monoterapia consistente en solución oftálmica de latanoprost al 0.005% o bimatoprost al 0.01%.

Ámbito geográfico: Nacional

Grado de contribución: Investigador/a

Entidad de realización: ALCON CUSÍ, S.A.,

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): JULIAN GARCIA FEIJOO

Nº de investigadores/as: 1

Fecha de inicio: 01/12/2011

- 27 Nombre del proyecto:** Safety and IOP-Lowering Efficacy of Brinzolamide 10 mg/mL / Brimonidine 2 mg/mL Fixed Combination Eye Drops, Suspension compared to Brinzolamide 10 mg/mL Eye Drops, Suspension and Brimonidine 2 mg/mL Eye Drops, Solution in Patients with Open-Angle Glaucoma or Ocular Hypertension.

Ámbito geográfico: Unión Europea

Grado de contribución: Investigador/a

Entidad de realización: ALCON CUSÍ, S.A.,

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): JULIAN GARCIA FEIJOO

Nº de investigadores/as: 1

Fecha de inicio: 01/12/2011



- 28** **Nombre del proyecto:** ENSAYO CLÍNICO PROSPECTIVA EN ABIERTO DEL ISTENT (GTS400) EN PACIENTES CON GLAUCOMA PRIMARIO DE ÁNGULO ABIERTO.
Grado de contribución: Investigador/a
Entidad de realización: Hospital Clínico San Carlos **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias
Ciudad entidad realización: entidad financiadora: Madrid,
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): JULIÁN GARCÍA FEIJOO
Entidad/es financiadora/s:
Hospital Clínico San Carlos **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias
Ciudad entidad financiadora: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Fecha de inicio: 24/03/2011
- 29** **Nombre del proyecto:** EVALUACION CLINICA DEL SISTEMA AQUESYS
Grado de contribución: Investigador/a
Entidad de realización: Hospital Clínico San Carlos **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias
Ciudad entidad realización: entidad financiadora: Madrid,
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): JULIÁN GARCÍA FEIJOO
Entidad/es financiadora/s:
Hospital Clínico San Carlos **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias
Ciudad entidad financiadora: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Fecha de inicio: 10/03/2011
- 30** **Nombre del proyecto:** ESTUDIO DE REGISTRO MULTICÉNTRICO PARA OBTENER DATOS CON RESPECTO A LA EXPERIENCIA CLÍNICA CON EL IMPLANTE CYPASS (CYPASS CLINICAL EXPERIENCE, CyCLE)
Grado de contribución: Investigador/a
Entidad de realización: Hospital Clínico San Carlos **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias
Ciudad entidad realización: entidad financiadora: Madrid,
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): JULIÁN GARCÍA FEIJOO
Entidad/es financiadora/s:
Hospital Clínico San Carlos **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias
Ciudad entidad financiadora: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Fecha de inicio: 03/01/2011
- 31** **Nombre del proyecto:** 3-Month, Multicenter, Investigator-Masked, Pilot Study to Evaluate the Efficacy and Safety of Bimatoprost-timolol Fixed Combination vs Latanoprost in Treatment-Naive Patients with Open-Angle Glaucoma at High Risk of Glaucomatous Progression
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Grado de contribución: Investigador/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): JULIAN GARCIA FEIJOO
Nº de investigadores/as: 1
Fecha de inicio: 01/12/2010
- 32** **Nombre del proyecto:** A Phase III, Randomized, Active Comparator-Controlled, Twelve-Week, Double-Masked Clinical Trial to Compare the Efficacy and Safety of Preservative-Free MK-2452 (0.0015%) and Preservative-Free Timolol Maleate (0.5%) in Glaucomatous and Ocular Hypertensive Patients.
Ámbito geográfico: Unión Europea
Grado de contribución: Investigador/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): JULIAN GARCIA FEIJOO
Nº de investigadores/as: 1
Fecha de inicio: 01/12/2010

- 33** **Nombre del proyecto:** A multicenter registry study to capture data with respect to CyPass clinical experience (CyCLE),
Ámbito geográfico: Unión Europea
Grado de contribución: Investigador/a
Entidad de realización: TRANSCEND MEDICAL
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): JULIAN GARCIA FEIJOO
Nº de investigadores/as: 1
Fecha de inicio: 01/12/2010
- 34** **Nombre del proyecto:** A prospective, randomized, comparative, multicenter clinical study to assess the safety and effectiveness of CyPass implantation in patients with open angle glaucoma refractory to single or multiagent topical therapy (DUETTE).
Ámbito geográfico: Unión Europea
Grado de contribución: Investigador/a
Entidad de realización: TRANSCEND MEDICAL
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): JULIAN GARCIA FEIJOO
Nº de investigadores/as: 1
Fecha de inicio: 01/12/2010
- 35** **Nombre del proyecto:** Comparación del efecto del tafluprost monodosis y del latanoprost colirio sobre la superficie ocular y la presión intraocular en pacientes con glaucoma.
Ámbito geográfico: Autonómica
Grado de contribución: Investigador/a
Entidad de realización: Hospital Clínico San Carlos
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): JULIAN GARCIA FEIJOO
Nº de investigadores/as: 1
Fecha de inicio: 01/12/2010
- 36** **Nombre del proyecto:** Ensayo aleatorizado y controlado para evaluar la eficacia de SENSIMED Triggerfish en la supervisión continua de la presión intraocular.
Ámbito geográfico: Nacional
Grado de contribución: Investigador/a
Entidad de realización: SENSIMED AG
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): JULIAN GARCIA FEIJOO
Nº de investigadores/as: 1
Fecha de inicio: 01/12/2010
- 37** **Nombre del proyecto:** Ensayo prospectivo aleatorizado multicéntrico de comparación del implante Hydrus TM Aqueous con el Istent para bajar la presión intraocular en pacientes de glaucoma sometidos a cirugía de cataratas.
Ámbito geográfico: Nacional
Grado de contribución: Investigador/a
Entidad de realización: IVANTIS
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): JULIAN GARCIA FEIJOO
Nº de investigadores/as: 1
Fecha de inicio: 01/12/2010
- 38** **Nombre del proyecto:** Estudio HYPERION (Hydrus Pressure Reduction Investigation): Ensayo prospectivo aleatorizado multicéntrico para evaluar la seguridad y eficacia del implante Hydrus para disminuir la presión intraocular en pacientes de glaucoma sometidos a cirugía de cataratas.
Ámbito geográfico: Nacional



Grado de contribución: Investigador/a
Entidad de realización: IVANTIS
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): JULIAN GARCIA FEIJOO
Nº de investigadores/as: 1
Fecha de inicio: 01/12/2010

39 Nombre del proyecto: Estudio de progresión y detección de neuropatía óptica en glaucoma asimétrico e hipertensos oculares.

Ámbito geográfico: Autonómica
Grado de contribución: Investigador/a
Entidad de realización: Hospital Clínico San Carlos
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): JULIAN GARCIA FEIJOO
Nº de investigadores/as: 1
Fecha de inicio: 01/12/2010

40 Nombre del proyecto: MEDIDA TOPOGRAFICA DE LA PERFUSIÓN DEL NERVIÓ ÓPTICO Y APLICACIÓN AL ESTUDIO DEL GLAUCOMA

Grado de contribución: Investigador/a
Entidad de realización: Hospital Clínico San Carlos **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias
Ciudad entidad realización: entidad financiadora: Madrid,
Entidad/es financiadora/s:
Hospital Clínico San Carlos **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias
Ciudad entidad financiadora: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Fecha de inicio: 01/01/2010

41 Nombre del proyecto: Estudio de la influencia de los rasgos de personalidad sobre el cumplimiento con la medicación en pacientes con hipertensión ocular o glaucoma primario de ángulo abierto y la calidad de vida percibida con la ayuda a la dosificación Travalert TM.

Ámbito geográfico: Autonómica
Grado de contribución: Investigador/a
Entidad de realización: ALCON CUSÍ, S.A.,
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): JULIAN GARCIA FEIJOO
Nº de investigadores/as: 1
Fecha de inicio: 01/12/2009

42 Nombre del proyecto: Estudio de seguridad a largo plazo de xalatán en población pediátrica: estudio de cohortes, prospectivo, no intervencionista y longitudinal para evaluar la seguridad a largo plazo del tratamiento con xalatán en poblaciones pediátricas

Grado de contribución: Coinvestigador
Entidad de realización: Hospital Clínico San Carlos **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias
Ciudad entidad realización: entidad financiadora: Madrid,
Entidad/es financiadora/s:
Hospital Clínico San Carlos **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias
Ciudad entidad financiadora: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Fecha de inicio: 27/11/2009

43 Nombre del proyecto: ENSAYO CLÍNICO HYPERION, INVESTIGACION PARA REDUCIR LA PRESIÓN CON HYDRUS (HYDRUS PRESSURE REDUCTION INVESTIGATION): ENSAYO PROSPECTIVO, ALEATORIZADO Y MULTICÉNTRICO PARA EVALUAR LA SEGURIDAD Y EFECTIVIDAD DEL IMPLANTE HYDRUS PARA REDUCIR LA PRESIÓN INTRAOCULAR EN PACIENTES DE GLAUCOMA SOMETIDOS A CIRUGÍA DE CATARATAS.



Grado de contribución: Coinvestigador
Tipo de entidad: Instituciones Sanitarias
Ciudad entidad realización: entidad financiadora: Madrid,
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): JULIÁN GARCÍA FEIJOO
Entidad/es financiadora/s:
Hospital Clínico San Carlos
Fecha de inicio: 24/11/2009

- 44** **Nombre del proyecto:** Estudio multicéntrico de la pigmentación en la red trabecular después de dos años de tratamiento con TRAVATAN® 0,004% Solución Oftálmica"
Ámbito geográfico: Nacional
Grado de contribución: ColInvestigador/a
Entidad de realización: ALCON CUSÍ, S.A.,
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): JULIAN GARCIA FEIJOO
Nº de investigadores/as: 1
Fecha de inicio: 01/01/2009 **Duración:** 2 años
- 45** **Nombre del proyecto:** Estudio transversal y retrospectivo en pacientes con hipertensión ocular o glaucoma primario de ángulo abierto que no han respondido adecuadamente a un tratamiento previo con monoterapia. (Estudio CONTROL). Estudio multicéntrico.
Ámbito geográfico: Autonómica
Grado de contribución: Investigador/a
Entidad de realización: ALLERGAN
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): JULIAN GARCIA FEIJOO
Nº de investigadores/as: 1
Fecha de inicio: 01/01/2009 **Duración:** 2 años
- 46** **Nombre del proyecto:** Evaluación clínica del Sistema Aquesys
Ámbito geográfico: Nacional
Grado de contribución: Investigador/a
Entidad de realización: AQUASYS
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): JULIAN GARCIA FEIJOO
Nº de investigadores/as: 1
Fecha de inicio: 01/01/2009 **Duración:** 2 años
- 47** **Nombre del proyecto:** Estudio de la absorción intraocular del Travatán en relación con el grosor corneal.
Ámbito geográfico: Autonómica
Grado de contribución: Investigador/a
Entidad de realización: ALCON CUSÍ, S.A.,
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): JULIAN GARCIA FEIJOO
Nº de investigadores/as: 1
Fecha de inicio: 01/01/2008
- 48** **Nombre del proyecto:** Protocolo HCSC-CORNEA-PG. "Estudio de la absorción intraocular del Travatán en relación con el grosor corneal.
Ámbito geográfico: Autonómica
Grado de contribución: Investigador/a
Entidad de realización: ALCON CUSÍ, S.A.,
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): JULIAN GARCIA FEIJOO
Nº de investigadores/as: 1
Fecha de inicio: 01/01/2008

- 49** **Nombre del proyecto:** A phase 1, open-label study of latanoprost acid plasma concentrations in pediatric and adult glaucoma patients treated with latanoprost 0.005%.
Ámbito geográfico: Nacional
Grado de contribución: Investigador/a
Entidad de realización: PFIZER, S.A.,
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): JULIAN GARCIA FEIJOO
Nº de investigadores/as: 1
Fecha de inicio: 01/12/2007
- 50** **Nombre del proyecto:** Estudio comparativo entre la medida de la presión intraocular mediante tonometría de aplanación Goldmann y tono-pen en glaucoma congénito.
Ámbito geográfico: Autonómica
Grado de contribución: Investigador/a
Entidad de realización: Hospital Clínico San Carlos
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): JULIAN GARCIA FEIJOO
Nº de investigadores/as: 1
Fecha de inicio: 01/12/2007
- 51** **Nombre del proyecto:** Estudio comparativo entre la medida de la presión intraocular mediante tonometría de aplanación goldmann, tono-pen y tonometría de rebote en pacientes glaucomatosos, hipertensos oculares y controles.
Ámbito geográfico: Autonómica
Grado de contribución: Investigador/a
Entidad de realización: Hospital Clínico San Carlos
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): JULIAN GARCIA FEIJOO
Nº de investigadores/as: 1
Fecha de inicio: 01/12/2007
- 52** **Nombre del proyecto:** Estudio de la eficacia de la micro-válvula trabecular Glaukos®; modelo G2 para el tratamiento combinado con la extracción del cristalino en pacientes con hipertensión ocular o glaucoma de ángulo abierto.
Ámbito geográfico: Autonómica
Grado de contribución: Investigador/a
Entidad de realización: Hospital Clínico San Carlos
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): JULIAN GARCIA FEIJOO
Nº de investigadores/as: 1
Fecha de inicio: 01/12/2007
- 53** **Nombre del proyecto:** Estudio de la relación de la medida de la presión intraocular mediante tonometría de contorno dinámico con las características morfométricas de ojos de pacientes glaucomatosos, hipertensos oculares y normales.
Ámbito geográfico: Autonómica
Grado de contribución: Investigador/a
Entidad de realización: Hospital Clínico San Carlos
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): JULIAN GARCIA FEIJOO
Nº de investigadores/as: 1
Fecha de inicio: 01/12/2007
- 54** **Nombre del proyecto:** Estudio en fase III prospectivo aleatorizado, con doble enmascaramiento y con grupos paralelos de 12 semanas de
Ámbito geográfico: Nacional



Grado de contribución: Investigador/a
Entidad de realización: PFIZER, S.A.,
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): JULIAN GARCIA FEIJOO
Nº de investigadores/as: 1
Fecha de inicio: 01/01/2007

55 **Nombre del proyecto:** Efecto de la cirugía de cataratas sobre el campo visual en pacientes con glaucoma.
Ámbito geográfico: Autonómica
Grado de contribución: Investigador/a
Entidad de realización: Hospital Clínico San Carlos
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): JULIAN GARCIA FEIJOO
Nº de investigadores/as: 1
Fecha de inicio: 01/12/2006

56 **Nombre del proyecto:** Estudio comparativo y doble ciego de doce semanas de tratamiento sobre la eficacia y seguridad de la combinación fija Cosopt® (dorzolamida y timolol) en solución oftálmica administrada dos veces al día vs. La combinación fija Combigan® (brimonidina y timolol) en solución oftálmica administrada dos veces al día en pacientes con glaucoma primario de ángulo abierto o hipertensión ocular.
Ámbito geográfico: Autonómica
Grado de contribución: Investigador/a
Entidad de realización: Hospital Clínico San Carlos
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): JULIAN GARCIA FEIJOO
Nº de investigadores/as: 1
Fecha de inicio: 01/12/2006

57 **Nombre del proyecto:** Estudio controlado sobre la eficacia y seguridad de la multiterapia en pacientes con glaucoma primario de ángulo abierto o hipertensión ocular evaluando la administración concomitante de timolol y brinzolamida frente a la combinación fija de dorzolamida y timolol y la administración concomitante de travoprost y brinzolamida.
Ámbito geográfico: Autonómica
Grado de contribución: Investigador/a
Entidad de realización: Hospital Clínico San Carlos
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): JULIAN GARCIA FEIJOO
Nº de investigadores/as: 1
Fecha de inicio: 01/12/2006

58 **Nombre del proyecto:** A study of the GLAUKOS trabecular by pass micro-stent in combination with cataract surgery in newly diagnosed open-angle glaucoma subjects and subjects diagnosed with ocular hypertension.
Ámbito geográfico: Unión Europea
Grado de contribución: Investigador/a
Entidad de realización: GLAUKOS Corporation
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): JULIAN GARCIA FEIJOO
Nº de investigadores/as: 1
Fecha de inicio: 01/12/2005

59 **Nombre del proyecto:** A study of the GLAUKOS trabecular by pass micro-stent in newly diagnosed open-angle glaucoma subjects: 1 stent vs 2 stents.
Ámbito geográfico: Unión Europea
Grado de contribución: Investigador/a
Entidad de realización: GLAUKOS Corporation



Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): JULIAN GARCIA FEIJOO

Nº de investigadores/as: 1

Fecha de inicio: 01/12/2005

60 Nombre del proyecto: A study of the GLAUKOS trabecular by pass micro-stent in newly diagnosed open-angle glaucoma subjects: 1 stent vs medication.

Ámbito geográfico: Unión Europea

Grado de contribución: Investigador/a

Entidad de realización: GLAUKOS Corporation

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): JULIAN GARCIA FEIJOO

Nº de investigadores/as: 1

Fecha de inicio: 01/12/2005

61 Nombre del proyecto: A 48-month multicenter, randomized, double-masked, placebo-controlled, clinical study to evaluate the effectiveness and safety of oral memantine in daily doses of 20 mg and 10 mg in patients with chronic open-angle glaucoma at risk for glaucomatous progression.

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Grado de contribución: Investigador/a

Entidad de realización: ALLERGAN

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): JULIAN GARCIA FEIJOO

Nº de investigadores/as: 1

Fecha de inicio: 01/12/2000

62 Nombre del proyecto: ECL.14/039 Estudio de la vigilancia a largo plazo de latanoprost para controlar los cambios de hiperpigmentación ocular en poblaciones pediátricas

Tipo de entidad: Laboratorio Farmacéutico

Ciudad entidad realización: entidad financiadora: Madrid,

Entidad/es financiadora/s:

PAREXEL INTERNACIONAL S.L.

63 Nombre del proyecto: Estudio aleatorizado para la comparación de la seguridad y eficacia del sistema de drenaje para el glaucoma MicroShunt de Innfocus con la trabeculectomía estándar en sujetos con glaucoma primario de ángulo abierto. INNFOCUS-005 (FDA)

Grado de contribución: Investigador/a

Entidad/es financiadora/s:

Innfocus Inc

64 Nombre del proyecto: Estudio de la influencia de la medida del nervio óptico utilizando diferentes sistemas automáticos sobre el cálculo de riesgo de glaucoma en pacientes con hipertensión ocular.

Ámbito geográfico: Autonómica

Grado de contribución: Investigador/a

Entidad de realización: Hospital Clínico San Carlos

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): JULIAN GARCIA FEIJOO

Nº de investigadores/as: 1

65 Nombre del proyecto: ISY: Duokopt Satisfaction Survey (estudio de satisfacción de los pacientes de Duokopt) ISY

Entidad/es financiadora/s:

Thea

Actividades científicas y tecnológicas

Producción científica

Publicaciones, documentos científicos y técnicos

- 1 Medina-Trillo, Cristina; Aroca-Aguilar, Jose-Daniel; Ferre-Fernandez, Jesus-Jose; Alexandre-Moreno, Susana; Morales, Laura; Mendez-Hernandez, Carmen-Dora; Garcia-Feijoo, Julian; Escribano, Julio. Role of FOXC2 and PITX2 rare variants associated with mild functional alterations as modifier factors in congenital glaucoma. PLOS ONE. 14 - 1, PUBLIC LIBRARY SCIENCE, 18/01/2019. ISSN 1932-6203

Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de citas: WOS **Citas:** 0
- 2 Paula Arribas Pardo; Carmen Mendez Hernandez; Ricardo Cuiña Sardiña; Jose Manuel Benitez del Castillo. Intraocular pressure following intrastromal corneal ring segments. ACTA OPHTHALMOLOGICA. 96 - 1, pp. E98 - E100. 2018.

Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 3 1; Marta Gonzalez Hernandez; Paloma Rodriguez Estevez; Manuel Gonzalez de la Rosa; Carmen Mendez Hernandez. Preliminary results of a new method for measuring the spectral absorption of the crystalline lens in vivo. JOURNAL OF CATARACT AND REFRACTIVE SURGERY. 44 - 4, pp. 512 - 5 - 513. 01/04/2018.. 2018. ISSN 0886-3350

Tipo de producción: Artículo científico
Autor de correspondencia: Si
- 4 Perucho-Gonzalez, Lucia; Dora Mendez-Hernandez, Carmen; Gonzalez-de-la-Rosa, Manuel; Fernandez-Perez, Cristina; Saez-Frances, Federico; Andres-Guerrero, Vanesa; Garcia-Feijoo, Julian. Preliminary Study of the Differences in Optic Nerve Head Hemoglobin Measures Between Patients With and Without Childhood Glaucoma. JOURNAL OF PEDIATRIC OPHTHALMOLOGY & STRABISMUS. 54 - 6, pp. 387 - 394. SLACK INC, 01/11/2017. ISSN 0191-3913, ISSN 1938-2405

Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - PEDIATRICS
Índice de impacto: 0.979 **Revista dentro del 25%:** No
Posición de publicación: 101 **Num. revistas en cat.:** 124

Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - OPHTHALMOLOGY
Índice de impacto: 0.979 **Revista dentro del 25%:** No
Posición de publicación: 52 **Num. revistas en cat.:** 59
Fuente de citas: WOS **Citas:** 0
- 5 Arribas-Pardo, Paula; Mendez-Hernandez, Carmen; Cuina-Sardina, Ricardo; Manuel Benitez-del-Castillo, Jose; Garcia-Feijoo, Julian. Tonometry after Intrastromal Corneal Ring Segments for Keratoconus. OPTOMETRY AND VISION SCIENCE. 94 - 10, pp. 986 - 992. LIPPINCOTT WILLIAMS & WILKINS, 01/10/2017. ISSN 1040-5488, ISSN 1538-9235

Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - OPHTHALMOLOGY
Índice de impacto: 1.499 **Revista dentro del 25%:** No

**Posición de publicación:** 43**Fuente de citas:** WOS**Num. revistas en cat.:** 59**Citas:** 0

- 6** Ferre-Fernandez, Jesus-Jose; Aroca-Aguilar, Jose-Daniel; Medina-Trillo, Cristina; Bonet-Fernandez, Juan-Manuel; Mendez-Hernandez, Carmen-Dora; Morales-Fernandez, Laura; Corton, Marta; Cabanero-Valera, Maria-Jose; Gut, Marta; Tonda, Raul; Ayuso, Carmen; Coca-Prados, Miguel; Garcia-Feijoo, Julian; Escribano, Julio. Whole-Exome Sequencing of Congenital Glaucoma Patients Reveals Hypermorphic Variants in GPATCH3, a New Gene Involved in Ocular and Craniofacial Development. SCIENTIFIC REPORTS. 7, NATURE PUBLISHING GROUP, 11/04/2017. ISSN 2045-2322

Tipo de producción: Artículo científico**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 4.122**Posición de publicación:** 12**Fuente de citas:** WOS**Tipo de soporte:** Revista**Categoría:** Science Edition - MULTIDISCIPLINARY SCIENCES**Revista dentro del 25%:** Si**Num. revistas en cat.:** 64**Citas:** 2

- 7** Perucho-Gonzalez, Lucia; Saenz-Frances, Federico; Morales-Fernandez, Laura; Maria Martinez-de-la-Casa, Jose; Mendez-Hernandez, Carmen D.; Santos-Bueso, Enrique; Brookes, John L.; Garcia-Feijoo, Julian. Structural and biomechanical corneal differences between patients suffering from primary congenital glaucoma and healthy volunteers. ACTA OPHTHALMOLOGICA. 95 - 2, pp. E107 - E112. WILEY, 01/03/2017. ISSN 1755-375X, ISSN 1755-3768

Tipo de producción: Artículo científico**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 3.324**Posición de publicación:** 12**Fuente de citas:** WOS**Tipo de soporte:** Revista**Categoría:** Science Edition - OPHTHALMOLOGY**Revista dentro del 25%:** Si**Num. revistas en cat.:** 59**Citas:** 0

- 8** Lucia Perucho Gonzalez; Federico Saenz Frances; Laura Morales Fernandez; Jose Maria Martinez de la Casa; Carmen D Mendez Hernandez; Enrique Santos Bueso; John Brookes; Julian Garcia Feijoo. Structural and biomechanical corneal differences between patients suffering from primary congenital glaucoma and healthy volunteers. Acta Ophthalmol. 95 - 2, 01/03/2017.

Tipo de producción: Artículo científico**Autor de correspondencia:** No**Tipo de soporte:** Revista

- 9** Mendez-Hernandez, Carmen; Arribas-Pardo, Paula; Cuina-Sardina, Ricardo; Fernandez-Perez, Cristina; Mendez-Fernandez, Rosalia; Saenz-Frances, Federico; Benitez-del-Castillo, Jose M.; Garcia-Feijoo, Julian. Measuring Intraocular Pressure in Patients With Keratoconus With and Without Intrastromal Corneal Ring Segments. JOURNAL OF GLAUCOMA. 26 - 1, pp. 71 - 76. LIPPINCOTT WILLIAMS & WILKINS, 01/01/2017. ISSN 1057-0829, ISSN 1536-481X

Tipo de producción: Artículo científico**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 1.742**Posición de publicación:** 37**Fuente de citas:** WOS**Tipo de soporte:** Revista**Categoría:** Science Edition - OPHTHALMOLOGY**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 59**Citas:** 1

- 10** Carmen Mendez Hernandez; Paula Arribas Pardo; Ricardo Cuiña Sardiña; Cristina Fernandez Perez; Rosalía Mendez Fernandez; Federico Saenz Frances; Jose Manuel Benitez del Castillo; Julian Garcia Feijoo. Measuring Intraocular Pressure in Patients With Keratoconus With and Without Intrastromal Corneal Ring Segments. J Glaucoma. 2017 Jan;26(1):71-76. doi: 10.1097/IJG.0000000000000549. Jan; 26 - 1, pp. 71 - 76. 01/2017.

**Tipo de producción:** Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Autor de correspondencia:** Si

- 11** Preliminary Study of the Differences in Optic Nerve Head Hemoglobin Measures Between Patients With and Without Childhood Glaucoma. JOURNAL OF PEDIATRIC OPHTHALMOLOGY & STRABISMUS.54 - 6, pp. 387 - 394. 2017. ISSN 0191-3913

Tipo de producción: Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista

- 12** Mendez-Hernandez, Carmen; Rodriguez-Una, Ignacio; Gonzalez-de-la Rosa, Manuel; Arribas-Pardo, Paula; Garcia-Feijoo, Julian. Glaucoma diagnostic capacity of optic nerve head haemoglobin measures compared with spectral domain OCT and HRT III confocal tomography. ACTA OPHTHALMOLOGICA. 94 - 7, pp. 697 - 704. WILEY-BLACKWELL, 01/11/2016. ISSN 1755-375X, ISSN 1755-3768

Tipo de producción: Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Science Edition - OPHTHALMOLOGY**Índice de impacto:** 3.157**Revista dentro del 25%:** Si**Posición de publicación:** 12**Num. revistas en cat.:** 59**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 3

- 13** Medina-Trillo, Cristina; Aroca-Aguilar, Jose-Daniel; Mendez-Hernandez, Carmen-Dora; Morales, Laura; Garcia-Anton, Maite; Garcia-Feijoo, Julian; Escribano, Julio. Rare FOXC1 variants in congenital glaucoma: identification of translation regulatory sequences. EUROPEAN JOURNAL OF HUMAN GENETICS. 24 - 5, pp. 672 - 680. NATURE PUBLISHING GROUP, 01/05/2016. ISSN 1018-4813, ISSN 1476-5438

Tipo de producción: Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Science Edition - GENETICS & HEREDITY**Índice de impacto:** 4.287**Revista dentro del 25%:** Si**Posición de publicación:** 35**Num. revistas en cat.:** 167**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Science Edition - BIOCHEMISTRY & MOLECULAR BIOLOGY**Índice de impacto:** 4.287**Revista dentro del 25%:** Si**Posición de publicación:** 71**Num. revistas en cat.:** 290**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 3

- 14** Mendez-Hernandez, Carmen; Garcia-Feijoo, Julian; Arribas-Pardo, Paula; Saenz-Frances, Federico; Rodriguez-Una, Ignacio; Fernandez-Perez, Cristina; Gonzalez de la Rosa, Manuel. Reproducibility of Optic Nerve Head Hemoglobin Measures. JOURNAL OF GLAUCOMA. 25 - 4, pp. 348 - 354. LIPPINCOTT WILLIAMS & WILKINS, 01/04/2016. ISSN 1057-0829, ISSN 1536-481X

Tipo de producción: Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Science Edition - OPHTHALMOLOGY**Índice de impacto:** 2.263**Revista dentro del 25%:** No**Posición de publicación:** 22**Num. revistas en cat.:** 59**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 2

- 15** Carmen Mendez Hernandez; Ignacio Rodriguez Uña; Manuel Antonio Gonzalez de la Rosa; Paula Arribas Pardo; Julian Garcia Feijoo. Glaucoma Diagnostic Capacity Of Optic Nerve Head Hemoglobin Measures Compared With Spectral Domain OCT and HRT III Confocal Tomography. Acta Ophthalmol Scand. 02/2016.

Tipo de producción: Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Posición de firma:** 1**Nº total de autores:** 5**Autor de correspondencia:** Si

- 16** Laura Morales Fernandez; Jose M Martinez de la Casa; Javier Garcia Bella; Carmen Mendez; Federico Saenz Frances; Maite Garcia Anton; Julio Escribano; Julian Garcia Feijoo. Clinical variability of primary congenital glaucoma in a spanish family with CYP1B1 gene mutations. *Journal of Glaucoma*. 24 - 8, pp. 630 - 634. 31/10/2015.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: No
- 17** Arribas-Pardo, Paula; Mendez-Hernandez, Carmen; Cuina-Sardina, Ricardo; Fernandez-Perez, Cristina; Diaz-Valle, David; Garcia-Feijoo, Julian. Measuring Intraocular Pressure After Intrastromal Corneal Ring Segment Implantation With Rebound Tonometry and Goldmann Applanation Tonometry. *CORNEA*. 34 - 5, pp. 516 - 520. LIPPINCOTT WILLIAMS & WILKINS, 01/05/2015. ISSN 0277-3740, ISSN 1536-4798
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - OPHTHALMOLOGY
Índice de impacto: 1.833 **Revista dentro del 25%:** No
Posición de publicación: 26 **Num. revistas en cat.:** 56
Fuente de citas: WOS **Citas:** 6
- 18** Medina-Trillo, Cristina; Sanchez-Sanchez, Francisco; Aroca-Aguilar, Jose-Daniel; Ferre-Fernandez, Jesus-Jose; Morales, Laura; Mendez-Hernandez, Carmen-Dora; Blanco-Kelly, Fiona; Ayuso, Carmen; Garcia-Feijoo, Julian; Escribano, Julio. Hypo-and Hypermorphic FOXC1 Mutations in Dominant Glaucoma: Transactivation and Phenotypic Variability. *PLOS ONE*. 10 - 3, PUBLIC LIBRARY SCIENCE, 18/03/2015. ISSN 1932-6203
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - MULTIDISCIPLINARY SCIENCES
Índice de impacto: 3.057 **Revista dentro del 25%:** Si
Posición de publicación: 11 **Num. revistas en cat.:** 63
Fuente de citas: WOS **Citas:** 9
- 19** Saenz-Frances, F.; Janez, L.; Berrozpe-Villabona, C.; Borrego-Sanz, L.; Morales-Fernandez, L.; Acebal-Montero, A.; Mendez-Hernandez, C. D.; Martinez-de-la-Casa, J. M.; Santos-Bueso, E.; Garcia-Sanchez, J.; Garcia-Feijoo, J. Corneal Segmentation Analysis Increases Glaucoma Diagnostic Ability of Optic Nerve Head Examination, Heidelberg Retina Tomograph's Moorfield's Regression Analysis, and Glaucoma Probability Score. *JOURNAL OF OPHTHALMOLOGY*. HINDAWI LTD, 01/01/2015. ISSN 2090-004X, ISSN 2090-0058
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - OPHTHALMOLOGY
Índice de impacto: 1.463 **Revista dentro del 25%:** No
Posición de publicación: 34 **Num. revistas en cat.:** 56
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - MEDICINE, RESEARCH & EXPERIMENTAL
Índice de impacto: 1.463 **Revista dentro del 25%:** No
Posición de publicación: 89 **Num. revistas en cat.:** 124
Fuente de citas: WOS **Citas:** 0
- 20** Julian Garcia Feijoo; Jose Maria Martinez de la Casa; Laura Morales Fernandez; Federico Saenz Frances; Enrique Santos Bueso; Sofia Garcia Saenz; Carmen Mendez Hernandez. New technologies for measuring intraocular pressure. *New trends in basic and clinical research of glaucoma: a neurodegenerative disease of the visual system*. PT B - 221, pp. 67 - 79. Elsevier Science BV, 01/01/2015. ISSN 0079-6123, ISBN 978-0-12-804608-1

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 7

Nº total de autores: 7

Tipo de soporte: Libro

- 21** Gonzalez de la Rosa, Manuel; Gonzalez-Hernandez, Marta; Sigut, Jose; Alayon, Silvia; Radcliffe, Nathan; Mendez-Hernandez, Carmen; Garcia-Feijoo, Julian; Fuertes-Lazaro, Isabel; Perez-Olivan, Susana; Ferreras, Antonio. Measuring Hemoglobin Levels in the Optic Nerve Head: Comparisons with Other Structural and Functional Parameters of Glaucoma. INVESTIGATIVE OPHTHALMOLOGY & VISUAL SCIENCE. 54 - 1, pp. 482 - 489. ASSOC RESEARCH VISION OPHTHALMOLOGY INC, 01/01/2013. ISSN 0146-0404, ISSN 1552-5783

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 3.661

Posición de publicación: 6

Fuente de citas: WOS

Tipo de soporte: Revista

Categoría: Science Edition - OPHTHALMOLOGY

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 58

Citas: 11

- 22** Martinez-de-la-Casa, J. M.; Rayward, O.; Saenz-Frances, F.; Santos-Bueso, E.; Mendez-Hernandez, C.; Herrero-Vanrell, R.; Garcia-Feijoo, J.; Garcia-Sanchez, J. Effects of corneal thickness on the intraocular penetration of travoprost 0.004%. EYE. 26 - 7, pp. 972 - 975. NATURE PUBLISHING GROUP, 01/07/2012. ISSN 0950-222X

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.818

Posición de publicación: 23

Fuente de citas: WOS

Tipo de soporte: Revista

Categoría: Science Edition - OPHTHALMOLOGY

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 59

Citas: 3

- 23** Saenz-Frances, F.; Gonzalez-Pastor, E.; Borrego-Sanz, L.; Jerez-Fidalgo, M.; Martinez-de-la-Casa, J.; Mendez-Hernandez, C.; Santos-Bueso, E.; Fernandez-Vidal, A.; Garcia-Sanchez, J.; Garcia-Feijoo, J. Comparing central corneal thickness measured using ultrasound pachymetry and the Pentacam in healthy subjects and patients with primary open-angle glaucoma. JOURNAL FRANCAIS D OPHTALMOLOGIE. 35 - 5, pp. 333 - 337. MASSON EDITEUR, 01/05/2012. ISSN 0181-5512

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.438

Posición de publicación: 53

Fuente de citas: WOS

Tipo de soporte: Revista

Categoría: Science Edition - OPHTHALMOLOGY

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 59

Citas: 3

- 24** Martinez-de-la-Casa, Jose M.; Jimenez-Santos, Maria; Saenz-Frances, Federico; Matilla-Rodero, Maria; Mendez-Hernandez, Carmen; Herrero-Vanrell, Rocio; Garcia-Feijoo, Julian. Performance of the rebound, noncontact and Goldmann applanation tonometers in routine clinical practice. ACTA OPHTHALMOLOGICA. 89 - 7, pp. 676 - 680. WILEY-BLACKWELL, 01/11/2011. ISSN 1755-375X

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.629

Posición de publicación: 13

Fuente de citas: WOS

Tipo de soporte: Revista

Categoría: Science Edition - OPHTHALMOLOGY

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 58

Citas: 20

- 25** Blanco-Marchite, Cristina; Sanchez-Sanchez, Francisco; Lopez-Garrido, Maria-Pilar; Iniguez-de-Onzono, Mercedes; Lopez-Martinez, Francisco; Lopez-Sanchez, Enrique; Alvarez, Lydia; Rodriguez-Calvo, Pedro-Pablo; Mendez-Hernandez, Carmen; Fernandez-Vega, Luis; Garcia-Sanchez, Julian; Coca-Prados, Miguel;



Garcia-Feijoo, Julian; Escribano, Julio. WDR36 and P53 Gene Variants and Susceptibility to Primary Open-Angle Glaucoma: Analysis of Gene-Gene Interactions. INVESTIGATIVE OPHTHALMOLOGY & VISUAL SCIENCE. 52 - 11, pp. 8467 - 8478. ASSOC RESEARCH VISION OPHTHALMOLOGY INC, 01/10/2011. ISSN 0146-0404

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - OPHTHALMOLOGY

Índice de impacto: 3.597

Revista dentro del 25%: Si

Posición de publicación: 6

Num. revistas en cat.: 58

Fuente de citas: WOS

Citas: 20

- 26** Saenz-Frances, Federico; Garcia-Feijo, Julian; Janez, Luis; Borrego-Sanz, Lara; Martinez de la Casa, Jose M.; Fernandez-Vidal, Ana; Mendez-Hernandez, Carmen; Santos-Bueso, Enrique; Reche-Frutos, Juan; Garcia-Sanchez, Julian. Comparing Corneal Variables in Healthy Subjects and Patients with Primary Open-Angle Glaucoma. INVESTIGATIVE OPHTHALMOLOGY & VISUAL SCIENCE. 52 - 6, pp. 3683 - 3688. ASSOC RESEARCH VISION OPHTHALMOLOGY INC, 01/05/2011. ISSN 0146-0404

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - OPHTHALMOLOGY

Índice de impacto: 3.597

Revista dentro del 25%: Si

Posición de publicación: 6

Num. revistas en cat.: 58

Fuente de citas: WOS

Citas: 9

- 27** Garcia-Feijoo, Julian; Saenz-Frances, Federico; Maria Martinez-de-la-Casa, Jose; Mendez-Hernandez, Carmen; Fernandez-Vidal, Ana; Calvo-Gonzalez, Cristina; Garcia-Sanchez, Julian. Comparison of ocular hypotensive actions of fixed combinations of brimonidine/timolol and dorzolamide/timolol. CURRENT MEDICAL RESEARCH AND OPINION. 26 - 7, pp. 1599 - 1606. TAYLOR & FRANCIS LTD, 01/07/2010. ISSN 0300-7995, ISSN 1473-4877

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - MEDICINE, GENERAL & INTERNAL

Índice de impacto: 2.609

Revista dentro del 25%: Si

Posición de publicación: 29

Num. revistas en cat.: 153

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - MEDICINE, RESEARCH & EXPERIMENTAL

Índice de impacto: 2.609

Revista dentro del 25%: No

Posición de publicación: 40

Num. revistas en cat.: 106

Fuente de citas: WOS

Citas: 11

- 28** Martinez-de-la-Casa, Jose M.; Garcia-Feijoo, Julian; Saenz-Frances, Federico; Vizzeri, Gianmarco; Fernandez-Vidal, Ana; Mendez-Hernandez, Carmen; Garcia-Sanchez, Julian. Comparison of Rebound Tonometer and Goldmann Handheld Applanation Tonometer in Congenital Glaucoma. JOURNAL OF GLAUCOMA. 18 - 1, pp. 49 - 52. LIPPINCOTT WILLIAMS & WILKINS, 01/01/2009. ISSN 1057-0829, ISSN 1536-481X

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - OPHTHALMOLOGY

Índice de impacto: 1.744

Revista dentro del 25%: No

Posición de publicación: 24

Num. revistas en cat.: 49

Fuente de citas: WOS

Citas: 34



- 29** Garcia-Feijoo, J.; Saenz-Frances, F.; Martinez-De-La-Casa, J. M.; Mendez-Hernandez, C.; Fernandez-Vidal, A.; Elias-De-Tejada, M.; Reche-Frutos, J.; Garcia-Sanchez, J. Angle-closure glaucoma after piggyback intraocular lens implantation. EUROPEAN JOURNAL OF OPHTHALMOLOGY. 18 - 5, pp. 822 - 826. SAGE PUBLICATIONS LTD, 01/09/2008. ISSN 1120-6721, ISSN 1724-6016
- Tipo de producción:** Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 1.01
Posición de publicación: 36
Fuente de citas: WOS
- Tipo de soporte:** Revista
Categoría: Science Edition - OPHTHALMOLOGY
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 48
Citas: 7
- 30** Saenz-Frances, F.; Elias-de-Tejada, M.; Martinez-De-La-Casa, J. M.; Calvo-Gonzalez, C.; Fernandez-Vidal, A.; Mendez-Hernandez, C.; Pato, E.; Lopez-Abad, C.; Benitez-Del-Castillo, J. M.; Garcia-Sanchez, J.; Garcia-Feijoo, J. Ocular inflammatory signs observed in a cohort of Spanish patients with Behcet disease and ocular inflammation. EUROPEAN JOURNAL OF OPHTHALMOLOGY. 18 - 4, pp. 563 - 566. SAGE PUBLICATIONS LTD, 01/07/2008. ISSN 1120-6721, ISSN 1724-6016
- Tipo de producción:** Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 1.01
Posición de publicación: 36
Fuente de citas: WOS
- Tipo de soporte:** Revista
Categoría: Science Edition - OPHTHALMOLOGY
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 48
Citas: 9
- 31** Martinez-De-La-Casa, M.; Saenz-Frances, F.; Fernandez-Vidal, A. M.; Mendez-Hernandez, C. D.; Pablo-Julvez, L.; Garcia-Sanchez, J.; Garcia-Feijoo, J. Agreement between slit lamp examination and optical coherence tomography in estimating cup-disc ratios. EUROPEAN JOURNAL OF OPHTHALMOLOGY. 18 - 3, pp. 423 - 428. SAGE PUBLICATIONS LTD, 01/05/2008. ISSN 1120-6721, ISSN 1724-6016
- Tipo de producción:** Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 1.01
Posición de publicación: 36
Fuente de citas: WOS
- Tipo de soporte:** Revista
Categoría: Science Edition - OPHTHALMOLOGY
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 48
Citas: 1
- 32** Saenz-Frances, F.; Calvo-Gonzalez, C.; Jimenez-Santos, M.; Mendez-Hernandez, C.; Fernandez-Vidal, A. M.; Martinez-De-La-Casa, J. M.; Garcia-Sanchez, J.; Garcia-Feijoo, J. Herpetic optic neuritis associated with herpetic keratitis. EUROPEAN JOURNAL OF OPHTHALMOLOGY. 17 - 4, pp. 683 - 684. SAGE PUBLICATIONS LTD, 01/07/2007. ISSN 1120-6721, ISSN 1724-6016
- Tipo de producción:** Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 1.018
Posición de publicación: 34
Fuente de citas: WOS
- Tipo de soporte:** Revista
Categoría: Science Edition - OPHTHALMOLOGY
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 45
Citas: 3
- 33** Martinez-de-la-Casa, Jose M.; Garcia-Feijoo, Julian; Fernandez-Vidal, Ana; Mendez-Hernandez, Carmen; Garcia-Sanchez, Julian. Ocular response analyzer versus Goldmann applanation tonometry for intraocular pressure measurements. INVESTIGATIVE OPHTHALMOLOGY & VISUAL SCIENCE. 47 - 10, pp. 4410 - 4414. ASSOC RESEARCH VISION OPHTHALMOLOGY INC, 01/10/2006. ISSN 0146-0404, ISSN 1552-5783
- Tipo de producción:** Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 3.766
- Tipo de soporte:** Revista
Categoría: Science Edition - OPHTHALMOLOGY
Revista dentro del 25%: Si

**Posición de publicación:** 3**Num. revistas en cat.:** 45**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 80

- 34** Effect of corneal thickness on dynamic contour, rebound, and Goldmann tonometry. OPTHALMOLOGY. 113 - 12, pp. 2156 - 2162. 2006.

Tipo de producción: Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista

- 35** Garcia-Feijoo, J; Encinas, JL; Mendez-Hernandez, C; Ronco, IS; de la Casa, JMM; Sanchez, JG. Medulloepithelioma of the ciliary body - Ultrasonographic biomicroscopic findings. JOURNAL OF ULTRASOUND IN MEDICINE. 24 - 2, pp. 247 - 250. WILEY, 01/02/2005. ISSN 0278-4297, ISSN 1550-9613

Tipo de producción: Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Science Edition - ACOUSTICS**Índice de impacto:** 1.091**Revista dentro del 25%:** No**Posición de publicación:** 10**Num. revistas en cat.:** 27**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Science Edition - RADIOLOGY, NUCLEAR MEDICINE & MEDICAL IMAGING**Índice de impacto:** 1.091**Revista dentro del 25%:** No**Posición de publicación:** 56**Num. revistas en cat.:** 84**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 8

- 36** Martinez-de-la-Casa, JM; Castillo, A; Garcia-Feijoo, J; Mendez-Hernandez, C; Fernandez-Vidal, A; Garcia-Sanchez, J. Concomitant administration of travoprost and brinzolamide versus fixed latanoprost/timolol combined therapy: three-month comparison efficacy and safety. CURRENT MEDICAL RESEARCH AND OPINION. 20 - 9, pp. 1333 - 1339. TAYLOR & FRANCIS LTD, 01/09/2004. ISSN 0300-7995, ISSN 1473-4877

Tipo de producción: Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Science Edition - MEDICINE, GENERAL & INTERNAL**Índice de impacto:** 2.928**Revista dentro del 25%:** Si**Posición de publicación:** 15**Num. revistas en cat.:** 103**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Science Edition - MEDICINE, RESEARCH & EXPERIMENTAL**Índice de impacto:** 2.928**Revista dentro del 25%:** No**Posición de publicación:** 18**Num. revistas en cat.:** 71**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 22

- 37** Garcia-Feijoo, J; Hernandez-Matamoros, JL; Castillo-Gomez, A; Mendez-Hernandez, C; de la Casa, JMM; Orte, TM; Garcia-Sanchez, J. Secondary glaucoma and severe endothelial damage after silicone phakic posterior chamber intraocular lens implantation. JOURNAL OF CATARACT AND REFRACTIVE SURGERY. 30 - 8, pp. 1786 - 1789. ELSEVIER SCIENCE INC, 01/08/2004. ISSN 0886-3350, ISSN 1873-4502

Tipo de producción: Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Science Edition - OPTHALMOLOGY**Índice de impacto:** 1.937**Revista dentro del 25%:** No**Posición de publicación:** 11**Num. revistas en cat.:** 42**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Science Edition - SURGERY**Índice de impacto:** 1.937**Revista dentro del 25%:** Si**Posición de publicación:** 31**Num. revistas en cat.:** 139**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 5

- 38** Mendez-Hernandez, C; Garcia-Feijoo, J; Garcia-Sanchez, J. Listeria monocytogenes-induced endogenous endophthalmitis: Bioultrasonic findings. AMERICAN JOURNAL OF OPHTHALMOLOGY. 137 - 3, pp. 579 - 581. ELSEVIER SCIENCE INC, 01/03/2004. ISSN 0002-9394, ISSN 1879-1891
- Tipo de producción:** Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 2.332
Posición de publicación: 9
Fuente de citas: WOS
- Tipo de soporte:** Revista
Categoría: Science Edition - OPHTHALMOLOGY
Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 42
Citas: 9
- 39** Garcia-Feijoo, J; Hernandez-Matamoros, JL; Castillo-Gomez, A; Lazaro, C; Mendez-Hernandez, C; Martin, T; de la Casa JMM; Garcia-Sanchez, J. High-frequency ultrasound biomicroscopy of silicone posterior chamber phakic intraocular lens for hyperopia. JOURNAL OF CATARACT AND REFRACTIVE SURGERY. 29 - 10, pp. 1940 - 1946. ELSEVIER SCIENCE INC, 01/10/2003. ISSN 0886-3350
- Tipo de producción:** Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 1.897
Posición de publicación: 11
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 1.897
Posición de publicación: 30
Fuente de citas: WOS
- Tipo de soporte:** Revista
Categoría: Science Edition - OPHTHALMOLOGY
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 41
Categoría: Science Edition - SURGERY
Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 141
Citas: 17
- 40** Garcia-Feijoo, J; Hernandez-Matamoros, JL; Mendez-Hernandez, C; Castillo-Gomez, A; Lazaro, C; Martin, T; Cuina-Sardina, R; Garcia-Sanchez, J. Ultrasound biomicroscopy of silicone posterior chamber phakic intraocular lens for myopia. JOURNAL OF CATARACT AND REFRACTIVE SURGERY. 29 - 10, pp. 1932 - 1939. ELSEVIER SCIENCE INC, 01/10/2003. ISSN 0886-3350
- Tipo de producción:** Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 1.897
Posición de publicación: 11
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 1.897
Posición de publicación: 30
Fuente de citas: WOS
- Tipo de soporte:** Revista
Categoría: Science Edition - OPHTHALMOLOGY
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 41
Categoría: Science Edition - SURGERY
Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 141
Citas: 34
- 41** Garcia-Feijoo, J; Duran-Poveda, S; Cuina-Sardina, R; Mendez-Hernandez, C; Garcia-Sanchez, J; de Liano, MZG. Ultrasound biomicroscopy of an implantable miniaturized telescope. ARCHIVES OF OPHTHALMOLOGY. 119 - 10, pp. 1544 - 1546. AMER MEDICAL ASSOC, 01/10/2001. ISSN 0003-9950
- Tipo de producción:** Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 2.424
Posición de publicación: 6
Fuente de citas: WOS
- Tipo de soporte:** Revista
Categoría: Science Edition - OPHTHALMOLOGY
Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 43
Citas: 4



- 42** Carmen Méndez Hernández; Julián García Feijoo; Julián García Sánchez. Glaucoma normotenso. La opinión de Iexperto. 71, pp. 9 - 11. Glosa SL, 2011.
Tipo de producción: Artículo de divulgación. **Tipo de soporte:** Revista
- 43** Carmen Méndez Hernández; Julián García Feijoo; Julián García Sánchez. Glaucoma normotenso. La opinión de Iexperto. 71, pp. 9 - 11. Glosa SL, 2011.
Tipo de producción: Artículo de divulgación. **Tipo de soporte:** Revista
- 44** JULIAN GARCIA FEIJOO; CARMEN MENDEZ HERNANDEZ. Clinical applications of ultrasound biomicroscopy in glaucoma. Glaucoma Imaging. (Estados Unidos de América): Springer, 01/02/2016. ISBN 978-3-319-18958-1
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 45** MANUEL ANTONIO GONZALEZ DE LA ROSA; MARTA GONZALEZ HERNANDEZ; CARMEN DORA MENDEZ HERNANDEZ; ELENA GARCIA MARTIN; FRANCISCO FUMERO BAUTISTA; SILVIA ALAYON; JOSE SIGUT. Measuring hemoglobin levels in the optic nerve head for glaucoma management. Glaucoma Imaging. Springer, 01/02/2016. ISBN 978-3-319-18958-1
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Posición de firma: 3
Nº total de autores: 7
- 46** MANUEL ANTONIO GONZALEZ DE LA ROSA; MARTA GONZALEZ HERNANDEZ; CARMEN DORA MENDEZ HERNANDEZ; ELENA GARCIA MARTIN; FRANCISCO FUMERO BAUTISTA; SILVIA ALAYON; JOSE SIGUT. Measuring hemoglobin levels in the optic nerve head for glaucoma management. Glaucoma Imaging. Springer, 01/02/2016. ISBN 978-3-319-18958-1
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Posición de firma: 3
Nº total de autores: 7
- 47** Garcia-Feijoo, Julian; Martinez-de-la-Casa, Jose Maria; Morales-Fernandez, Laura; Frances, Federico Saenz; Santos-Bueso, Enrique; Garcia-Saenz, Sofia; Mendez-Hernandez, Carmen. New technologies for measuring intraocular pressure. NEW TRENDS IN BASIC AND CLINICAL RESEARCH OF GLAUCOMA: A NEURODEGENERATIVE DISEASE OF THE VISUAL SYSTEM, PT B. 221, pp. 67 - 79. ELSEVIER SCIENCE BV, 01/01/2015. ISSN 0079-6123, ISBN 978-0-12-804608-1
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - NEUROSCIENCES
Índice de impacto: 1.655 **Revista dentro del 25%:** No
Posición de publicación: 199 **Num. revistas en cat.:** 256
Fuente de citas: WOS **Citas:** 4
- 48** FEDERICO SAENZ FRANCES SAN BALDOMERO; JULIAN GARCIA FEIJOO; ENRIQUE SANTOS BUESO; JOSE MARIA MARTINEZ DE LA CASA; CARMEN MENDEZ HERNANDEZ; JULIAN GARCIA SANCHEZ. Glaucoma. Factores de riesgo. Diagnóstico y tratamiento del glaucoma de ángulo abierto. Sociedades Española de Oftalmología, 30/12/2013. ISBN 978-84-89085-53-4
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Posición de firma: 5
Nº total de autores: 6
- 49** FEDERICO SAENZ FRANCES SAN BALDOMERO; JULIAN GARCIA FEIJOO; ENRIQUE SANTOS BUESO; JOSE MARIA MARTINEZ DE LA CASA; CARMEN MENDEZ HERNANDEZ; JULIAN GARCIA SANCHEZ. Glaucoma. Factores de riesgo. Diagnóstico y tratamiento del glaucoma de ángulo abierto. Sociedades Española de Oftalmología, 30/12/2013. ISBN 978-84-89085-53-4
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro



Posición de firma: 5

Nº total de autores: 6

- 50** CARMEN MENDEZ HERNANDEZ; JULIAN GARCIA FEIJOO. Perimetría Blanco-blanco: Octopus. Carmen Méndez Hernández, Julián García Feijoo. LXXXVIII Ponencia oficial de la Sociedad Española de Oftalmología. Pendiente de ser presentado en el Congreso de la Sociedad Española de Oftalmología en Septiembre de 2013. Diagnóstico y tratamiento del glaucoma de ángulo abierto. Sociedad Española de Oftalmología, 30/12/2013. ISBN 978-84-89085-53-4
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Posición de firma: 1
Nº total de autores: 2
- 51** CARMEN MENDEZ HERNANDEZ; JULIAN GARCIA FEIJOO. Perimetría Blanco-blanco: Octopus. LXXXVIII Ponencia oficial de la Sociedad Española de Oftalmología. Diagnóstico y tratamiento del glaucoma de ángulo abierto. Sociedad Española de Oftalmología, 30/12/2013. ISBN 978-84-89085-53-4
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Posición de firma: 1
Nº total de autores: 2 **Autor de correspondencia:** Si
- 52** JOSE MARIA MARTINEZ DE LA CASA; ELENA HERNANDEZ; CARMEN MENDEZ HERNANDEZ; CARMEN MARTIN VALDIZAN; ANA MARIA FERNANDEZ VIDAL; MARIA MATILLA. Polarimetría láser. Diagnóstico y tratamiento del glaucoma de ángulo abierto. Sociedad Española de Oftalmología, 30/12/2013. ISBN 978-84-89085-53-4
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Posición de firma: 3
Nº total de autores: 7
- 53** JOSE MARIA MARTINEZ DE LA CASA; ELENA HERNANDEZ; CARMEN MENDEZ HERNANDEZ; CARMEN MARTIN VALDIZAN; ANA MARIA FERNANDEZ VIDAL; MARIA MATILLA. Polarimetría láser. Diagnóstico y tratamiento del glaucoma de ángulo abierto. Sociedad Española de Oftalmología, 30/12/2013. ISBN 978-84-89085-53-4
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Posición de firma: 3
Nº total de autores: 7
- 54** Carmen Méndez Hernández. Progresión en glaucoma con perimetría Octopus. Progresión en glaucoma (RETICS, Sociedad Española de Glaucoma). Glosa SL, 12/2013.
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Autor de correspondencia: Si
- 55** JULIAN GARCIA FEIJOO; JOSE MARIA MARTINEZ DE LA CASA; CARMEN DORA MENDEZ HERNANDEZ; ENRIQUE SANTOS BUESO; ANA MARIA FERNANDEZ VIDAL; FEDERICO SAENZ FRANCES SAN BALDOMERO. Tomografía de Coherencia Óptica (OCT) versus Tomografía con Láser Confocal (HRT) y Polarimetría Láser (GDx) en el diagnóstico del glaucoma. SECOIR. MAC LINE. S.L., 31/12/2012. ISBN 978-84-89085-45-9
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Posición de firma: 4
Nº total de autores: 6
- 56** JULIAN GARCIA FEIJOO; JOSE MARIA MARTINEZ DE LA CASA; CARMEN DORA MENDEZ HERNANDEZ; ENRIQUE SANTOS BUESO; ANA MARIA FERNANDEZ VIDAL; FEDERICO SAENZ FRANCES SAN BALDOMERO. Tomografía de Coherencia Óptica (OCT) versus Tomografía con Láser Confocal (HRT)



y Polarimetría Láser (GDx) en el diagnóstico del glaucoma. SECOIR. MAC LINE. S.L., 31/12/2012. ISBN 978-84-89085-45-9

Tipo de producción: Capítulo de libro

Tipo de soporte: Libro

Posición de firma: 4

Nº total de autores: 6

57 Julian Garcia Feijoo; Julian Garcia Sanchez; Jose Maria Martinez de la Casa Fernandez Borrella; Carmen Dora Mendez Hernandez; Laura Morales Fernandez. Goniotomía. GLOSA. SL., 31/01/2012. ISBN 978-84-7429-502-3

Tipo de producción: Capítulo de libro

Tipo de soporte: Libro

Posición de firma: 5

Nº total de autores: 6

58 Julian Garcia Feijoo; Julian Garcia Sanchez; Jose Maria Martinez de la Casa Fernandez Borrella; Carmen Dora Mendez Hernandez; Laura Morales Fernandez. Goniotomía. GLOSA. SL., 31/01/2012. ISBN 978-84-7429-502-3

Tipo de producción: Capítulo de libro

Tipo de soporte: Libro

Posición de firma: 5

Nº total de autores: 6

59 JULIAN GARCIA FEIJOO; CARMEN MENDEZ HERNANDEZ; LUIS PABLO JULVEZ. Glaucoma pigmentario. GLOSA. SL, 31/12/2009. ISBN 978-84-7429-439-2

Tipo de producción: Capítulo de libro

Tipo de soporte: Libro

Posición de firma: 2

Nº total de autores: 3

60 JULIAN GARCIA FEIJOO; CARMEN MENDEZ HERNANDEZ. Biomicroscopia ultrasónica y cirugía de cataratas. MAC LINE SL, 31/12/2008. ISBN 978-84-89085-36-7

Tipo de producción: Capítulo de libro

Tipo de soporte: Libro

Posición de firma: 2

Nº total de autores: 2

61 DAVID CARMONA GONZALEZ; ALFREDO CASTILLO GOMEZ; JOSE MARIA MARTINEZ DE LA CASA FERNANDEZ BORRELLA; JULIAN GARCIA FEIJOO; CARMEN DORA MENDEZ HERNANDEZ; FRANCISCO MUÑOZ NEGRETE; CARLOS PALOMINO BAUTISTA; GEMMA REBOLLEDA FERNANDEZ. Catarata y glaucoma. Tipos de cirugía combinada. MAC LINE SL, 31/12/2008. ISBN 978-84-933144-6-0

Tipo de producción: Capítulo de libro

Tipo de soporte: Libro

Posición de firma: 5

Nº total de autores: 8

62 DAVID CARMONA GONZALEZ; ALFREDO CASTILLO GOMEZ; JOSE MARIA MARTINEZ DE LA CASA FERNANDEZ BORRELLA; JULIAN GARCIA FEIJOO; CARMEN DORA MENDEZ HERNANDEZ; FRANCISCO MUÑOZ NEGRETE; CARLOS PALOMINO BAUTISTA; GEMMA REBOLLEDA FERNANDEZ. Catarata y glaucoma. Tipos de cirugía combinada. MAC LINE SL, 31/12/2008. ISBN 978-84-933144-6-0

Tipo de producción: Capítulo de libro

Tipo de soporte: Libro

Posición de firma: 5

Nº total de autores: 8

63 JULIAN GARCIA FEIJOO; JOSE MARIA MARTINEZ DE LA CASA; CARMEN DORA MENDEZ HERNANDEZ; LAURA MORALES FERNANDEZ. Cirugía de catarata y glaucoma maligno. MAC LINE SL, 31/12/2008. ISBN 978-84-939898-0-4

Tipo de producción: Capítulo de libro

Tipo de soporte: Libro

Posición de firma: 3

Nº total de autores: 4



- 64** JULIAN GARCIA FEIJOO; JOSE MARIA MARTINEZ DE LA CASA; CARMEN DORA MENDEZ HERNANDEZ; LAURA MORALES FERNANDEZ. Cirugía de catarata y glaucoma maligno. MAC LINE SL, 31/12/2008. ISBN 978-84-939898-0-4
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Posición de firma: 3
Nº total de autores: 4
- 65** JULIAN GARCIA FEIJOO; CARMEN DORA MENDEZ HERNANDEZ. De la refractiva al glaucoma. Lentes Fáquicas. MAC LINE SL, 31/12/2008. ISBN 978-84-89085-38-1
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Posición de firma: 2
Nº total de autores: 2
- 66** ANA MARIA FERNANDEZ VIDAL; JULIAN GARCIA FEIJOO; JULIAN GARCIA SANCHEZ; JOSE MARIA MARTINEZ DE LA CASA FERNANDEZ BORRELLA; CARMEN DORA MENDEZ HERNANDEZ; FEDERICO SAENZ-FRANCES SAN BALDOMERO. Etiopatogenia y manifestaciones clínicas del glaucoma en pacientes con aniridia. ENE ediciones SA, 31/12/2008. ISBN 978-84-85395-73-6
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Posición de firma: 5
Nº total de autores: 6
- 67** PEDRO ARRIOLA VILLALOBOS; JULIAN GARCIA FEIJOO; JULIAN GARCIA SANCHEZ; JULIAN GARCIA SANCHEZ; JOSE MARIA MARTINEZ DE LA CASA FERNANDEZ BORRELLA; CARMEN DORA MENDEZ HERNANDEZ; LAURA MORALES FERNANDEZ. Facoemulsificación y cirugía del glaucoma ab interno: Implante trabecular i-Stent. MAC LINE SL, 31/12/2008. ISBN 978-84-939898-0-4
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 68** ANA MARIA FERNANDEZ VIDAL; CARMEN DORA MENDEZ HERNANDEZ; JOSE MARIA MARTINEZ DE LA CASA FERNANDEZ BORRELLA. Fármacos hipotensores oculares. Algoritmos terapéuticos. Tratamiento médico del glaucoma congénito. Farmacología ocular. Elsevier, 31/12/2007. ISBN 978-84-89085-33-6
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Posición de firma: 2
Nº total de autores: 4
- 69** CARMEN DORA MENDEZ HERNANDEZ; ANA FERNANDEZ VIDAL; JOSE MARIA MARTINEZ DE LA CASA FERNANDEZ BORRELLA. Fármacos hipotensores oculares. Algoritmos terapéuticos. Tratamiento médico del glaucoma inflamatorio. Farmacología ocular. Elsevier, 31/12/2007. ISBN 978-84-89085-33-6
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Posición de firma: 1
Nº total de autores: 4
- 70** JOSE MARIA MARTINEZ DE LA CASA FERNANDEZ BORRELLA; CARMEN DORA MENDEZ HERNANDEZ; ANA MARIA FERNANDEZ VIDAL; FEDERICO SAENZ FRANCES SAN BALDOMERO; JULIAN GARCIA FEIJOO. Tratamiento del glaucoma inflamatorio. MAC LINE SL, 31/12/2007. ISBN 978-84-89085-34-3
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Posición de firma: 2
Nº total de autores: 5
- 71** JOSE MARIA MARTINEZ DE LA CASA FERNANDEZ BORRELLA; CARMEN DORA MENDEZ HERNANDEZ; ANA FERNANDEZ VIDAL; CARLOS LAZARO GARCIA; FEDERICO SAENZ FRANCES SAN BALDOMERO; JULIAN GARCIA FEIJOO. Fármacos hipotensores oculares. Drogas hipotensoras. Antagonistas adrenérgicos. Farmacología ocular. Elsevier, 01/12/2007. ISBN 978-84-89085-33-6



Tipo de producción: Capítulo de libro

Tipo de soporte: Libro

Posición de firma: 2

Nº total de autores: 7

- 72** JOSE MARIA MARTINEZ DE LA CASA FERNANDEZ BORRELLA; CARMEN DORA MENDEZ HERNANDEZ; ANA FERNANDEZ VIDAL; CARLOS LAZARO GARCIA; FEDERICO SAENZ FRANCES SAN BALDOMERO; JULIAN GARCIA FEIJOO. Fármacos hipotensores oculares. Drogas hipotensoras. Antagonistas adrenérgicos. Farmacología ocular. Elsevier, 01/12/2007. ISBN 978-84-89085-33-6

Tipo de producción: Capítulo de libro

Tipo de soporte: Libro

Posición de firma: 2

Nº total de autores: 7

- 73** MANUEL GONZALEZ DE LA ROSA; CARMEN MENDEZ HERNANDEZ; JOSE RAMON PEREZ HERNANDEZ; JULIAN GARCIA FEIJOO; MARTA GONZALEZ HERNANDEZ; TINGUARO DIAZ ALEMAN; JULIAN GARCIA SANCHEZ. TOP strategy and Pulsar T30w perimetry in glaucoma early diagnosis. Focus on Glaucoma Research. Nova Science Publishers Inc., 31/12/2005. ISBN 1594541280

Tipo de producción: Capítulo de libro

Tipo de soporte: Libro

Posición de firma: 2

Nº total de autores: 7

- 74** MANUEL GONZALEZ DE LA ROSA; CARMEN MENDEZ HERNANDEZ; JOSE RAMON PEREZ HERNANDEZ; JULIAN GARCIA FEIJOO; MARTA GONZALEZ HERNANDEZ; TINGUARO DIAZ ALEMAN; JULIAN GARCIA SANCHEZ. TOP strategy and Pulsar T30w perimetry in glaucoma early diagnosis. Focus on Glaucoma Research. Nova Science Publishers Inc., 31/12/2005. ISBN 1594541280

Tipo de producción: Capítulo de libro

Tipo de soporte: Libro

Posición de firma: 2

Nº total de autores: 7

- 75** JULIAN GARCIA FEIJOO; ENRIQUE CARMONA; JOSE MIRA; MANUEL GONZALEZ DE LA ROSA; ANA FERNANDEZ VIDAL; CARMEN MENDEZ HERNANDEZ; MARTA GONZALEZ HERNANDEZ; JULIAN GARCIA SANCHEZ. Neuro-fuzzy nets in the development of a discrimination system for glaucomatous VF. Focus on Glaucoma Research. (Estados Unidos de América): Editorial Nova Science Publishers Inc, 31/12/2004. ISBN 1594541280

Tipo de producción: Capítulo de libro

Tipo de soporte: Libro

Posición de firma: 6

Nº total de autores: 8

- 76** JULIAN GARCIA FEIJOO; ENRIQUE CARMONA; JOSE MIRA; MANUEL GONZALEZ DE LA ROSA; ANA FERNANDEZ VIDAL; CARMEN MENDEZ HERNANDEZ; MARTA GONZALEZ HERNANDEZ; JULIAN GARCIA SANCHEZ. Neuro-fuzzy nets in the development of a discrimination system for glaucomatous VF. Focus on Glaucoma Research. (Estados Unidos de América): Editorial Nova Science Publishers Inc, 31/12/2004. ISBN 1594541280

Tipo de producción: Capítulo de libro

Tipo de soporte: Libro

Posición de firma: 6

Nº total de autores: 8

- 77** Carmen Méndez Hernández. Opciones de tratamiento en paciente con intolerancia al tratamiento tópico con betabloqueador y prostaglandina. Actualización en el tratamiento del glaucoma a través de los casos clínicos. 3, pp. 1 - 4. Mayo, 07/2016.

Tipo de producción: Libro o monografía científica

Tipo de soporte: Revista

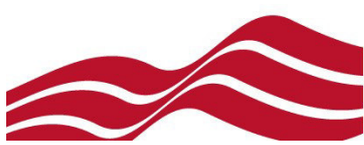
Autor de correspondencia: Si



- 78** Carmen Méndez Hernández. Opciones de tratamiento en paciente con intolerancia al tratamiento tópico con betabloqueador y prostaglandina. Actualización en el tratamiento del glaucoma a través de los casos clínicos. 3, pp. 1 - 4. Mayo, 07/2016.
Tipo de producción: Libro o monografía científica **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: Si
- 79** Carmen Mendez Hernandez; Julian Garcia Feijoo. Progresión con Octopus. Monografía 5 ideas de Progresión en Glaucoma.Sociedad Española de Glaucoma, 30/09/2013.
Tipo de producción: Libro o monografía científica **Tipo de soporte:** Libro
Posición de firma: 1
Nº total de autores: 2
- 80** JULIAN GARCIA FEIJOO; JULIAN GARCIA SANCHEZ; JOSE MARIA MARTINEZ DE LA CASA FERNANDEZ BORRELLA; CARMEN DORA MENDEZ HERNANDEZ; ENRIQUE SANTOS BUESO; FEDERICO SAENZ FRANCES SAN BALDOMERO. Glaucoma, 100 preguntas más frecuentes.Edimsa SA, 31/12/2010. ISBN 9788477143536
Tipo de producción: Libro o monografía científica **Tipo de soporte:** Libro
Posición de firma: 4
Nº total de autores: 6
- 81** Gonzalez-de-la-Rosa, Manuel; Gonzalez-Hernandez, Marta; Rodriguez-Esteve, Paloma; Mendez-Hernandez, Carmen. Preliminary results of a new method for measuring the spectral absorption of the crystalline lens in vivo. JOURNAL OF CATARACT AND REFRACTIVE SURGERY. 44 - 4, pp. 512 - 513. 01/04/2018. ISSN 0886-3350, ISSN 1873-4502
Tipo de soporte: Revista
Fuente de citas: WOS **Citas:** 0
- 82** Arribas-Pardo, Paula; Mendez-Hernandez, Carmen; Cuina-Sardina, Ricardo; Manuel Benitez-del-Castillo, Jose; Garcia-Feijoo, Julian. Intraocular pressure following intrastromal corneal ring segments. ACTA OPHTHALMOLOGICA. 96 - 1, pp. E98 - E100. 01/02/2018. ISSN 1755-375X, ISSN 1755-3768
Tipo de soporte: Revista
Fuente de citas: WOS **Citas:** 0
- 83** Cristina Medina Trillo; José-Daniel Aroca Aguilar; Carmen-Dora Méndez Hernández; Laura Morales; Maite García Antón; Julián García Feijoo; Julio Escribano. Rare FOXC1 variants in congenital glaucoma: identification of translation regulatory sequences.European journal of human genetics : EJHG. 24 - 5, pp. 672 - 752. 05/2016. ISSN 1476-5438
- 84** Cristina Medina Trillo; José-Daniel Aroca Aguilar; Carmen-Dora Méndez Hernández; Laura Morales; Maite García Antón; Julián García Feijoo; Julio Escribano. Rare FOXC1 variants in congenital glaucoma: identification of translation regulatory sequences.European journal of human genetics : EJHG. 24 - 5, pp. 672 - 752. 05/2016. ISSN 1476-5438
- 85** Carmen Mendez Hernandez; Julian Garcia Feijoo; Paula Arribas Pardo; Federico Saenz Frances; Ignacio Rodriguez Uña; Cristina Fernandez Perez; Manuel Gonzalez de la Rosa. Reproducibility of Optic Nerve Head Hemoglobin Measures.Journal of glaucoma. 25 - 4, pp. 348 - 402. 04/2016. ISSN 1536-481X
- 86** Carmen Mendez Hernandez; Julian Garcia Feijoo; Paula Arribas Pardo; Federico Saenz Frances; Ignacio Rodriguez Uña; Cristina Fernandez Perez; Manuel Gonzalez de la Rosa. Reproducibility of Optic Nerve Head Hemoglobin Measures.Journal of glaucoma. 25 - 4, pp. 348 - 402. 04/2016. ISSN 1536-481X



- 87** C Mendez Hernandez; G Arcos Villegas; J Garcia Sanchez; J Garcia Feijoo. Clinical classification and medical treatment options in childhood glaucoma. Archivos de la Sociedad Española de Oftalmología. 90 - 12, pp. 557 - 618. (España): 12/2015. ISSN 1989-7286
- 88** A Asorey García; C D Méndez Hernández; E Santos Bueso; J García Feijoo. Pigment dispersion syndrome associated with optic nerve melanocytoma. Archivos de la Sociedad Española de Oftalmología. 90 - 10, pp. 484 - 490. (España): 10/2015. ISSN 1989-7286
- 89** Paula Arribas Pardo; Carmen Mendez Hernandez; Ricardo Cuiña Sardiña; Cristina Fernandez Perez; David Diaz Valle; Julian Garcia Feijoo. Measuring intraocular pressure after intrastromal corneal ring segment implantation with rebound tonometry and Goldmann applanation tonometry. Cornea. 34 - 5, pp. 516 - 536. 05/2015. ISSN 1536-4798
- 90** I Rodríguez Uña; C D Méndez Hernández; F Sáenz Francés; J García Feijoo. [Correlating cup-to-disc ratios measured by HRT-III, SD-OCT and the new color imaging Laguna ONhE procedure]. Archivos de la Sociedad Española de Oftalmología. 90 - 5, pp. 212 - 221. (España): 05/2015. ISSN 1989-7286
- 91** I Rodríguez Uña; C D Méndez Hernández; F Sáenz Francés; J García Feijoo. [Correlating cup-to-disc ratios measured by HRT-III, SD-OCT and the new color imaging Laguna ONhE procedure]. Archivos de la Sociedad Española de Oftalmología. 90 - 5, pp. 212 - 221. (España): 05/2015. ISSN 1989-7286
- 92** F J Muñoz Negrete; J González Martín-Moro; P Casas Llera; J L Urcelay Segura; G Rebolleda; F Ussa; N Güerri Monclús; C Méndez Hernández; J Moreno Montañés; M P Villegas Pérez; L E Pablo; J García Feijoo. Guidelines for treatment of chronic primary angle-closure glaucoma. Archivos de la Sociedad Española de Oftalmología. 90 - 3, pp. 119 - 157. (España): 03/2015. ISSN 1989-7286
- 93** F J Muñoz Negrete; J González Martín-Moro; P Casas Llera; J L Urcelay Segura; G Rebolleda; F Ussa; N Güerri Monclús; C Méndez Hernández; J Moreno Montañés; M P Villegas Pérez; L E Pablo; J García Feijoo. Guidelines for treatment of chronic primary angle-closure glaucoma. Archivos de la Sociedad Española de Oftalmología. 90 - 3, pp. 119 - 157. (España): 03/2015. ISSN 1989-7286
- 94** F Saenz Frances; L Jañez; C Berrozpe Villabona; L Borrego Sanz; L Morales Fernández; A Acebal Montero; C D Mendez Hernandez; J M Martinez de-la-Casa; E Santos Bueso; J Garcia Sanchez; J Garcia Feijoo. Corneal Segmentation Analysis Increases Glaucoma Diagnostic Ability of Optic Nerve Head Examination, Heidelberg Retina Tomograph's Moorfield's Regression Analysis, and Glaucoma Probability Score. Journal of ophthalmology. 2015, pp. 215951. 2015. ISSN 2090-004X
- 95** F Saenz Frances; L Jañez; C Berrozpe Villabona; L Borrego Sanz; L Morales Fernández; A Acebal Montero; C D Mendez Hernandez; J M Martinez de-la-Casa; E Santos Bueso; J Garcia Sanchez; J Garcia Feijoo. Corneal Segmentation Analysis Increases Glaucoma Diagnostic Ability of Optic Nerve Head Examination, Heidelberg Retina Tomograph's Moorfield's Regression Analysis, and Glaucoma Probability Score. Journal of ophthalmology. 2015, pp. 215951. 2015. ISSN 2090-004X
- 96** Cristina Medina Trillo; Francisco Sánchez Sánchez; José-Daniel Aroca Aguilar; Jesús-José Ferre Fernández; Laura Morales; Carmen-Dora Méndez Hernández; Fiona Blanco Kelly; Carmen Ayuso; Julián García Feijoo; Julio Escribano. Hypo- and hypermorphic FOXC1 mutations in dominant glaucoma: transactivation and phenotypic variability. PloS one. 10 - 3, pp. e0119272. 2015. ISSN 1932-6203
- 97** Cristina Medina Trillo; Francisco Sánchez Sánchez; José-Daniel Aroca Aguilar; Jesús-José Ferre Fernández; Laura Morales; Carmen-Dora Méndez Hernández; Fiona Blanco Kelly; Carmen Ayuso; Julián García Feijoo; Julio Escribano. Hypo- and hypermorphic FOXC1 mutations in dominant glaucoma: transactivation and phenotypic variability. PloS one. 10 - 3, pp. e0119272. 2015. ISSN 1932-6203



- 98** Julian Garcia Feijoo; Jose María Martínez de-la-Casa; Laura Morales Fernandez; Federico Saenz Frances; Enrique Santos Bueso; Sofia Garcia Saenz; Carmen Mendez Hernandez. New technologies for measuring intraocular pressure. *Progress in brain research*. 221, pp. 67 - 146. 2015. ISSN 1875-7855
- 99** Julian Garcia Feijoo; Jose María Martínez de-la-Casa; Laura Morales Fernandez; Federico Saenz Frances; Enrique Santos Bueso; Sofia Garcia Saenz; Carmen Mendez Hernandez. New technologies for measuring intraocular pressure. *Progress in brain research*. 221, pp. 67 - 146. 2015. ISSN 1875-7855
- 100** Cristina Medina Trillo; José-Daniel Aroca Aguilar; Jesús-José Ferre Fernández; Carmen-Dora Méndez Hernández; Laura Morales; Julián García Feijoo; Julio Escribano. The Role of hsa-miR-548l Dysregulation as a Putative Modifier Factor for Glaucoma-Associated FOXC1 Mutations. *MicroRNA (Sharjah, United Arab Emirates)*. 4 - 1, pp. 50 - 56. (Emiratos Árabes Unidos): 2015. ISSN 2211-5374
- 101** Cristina Medina Trillo; José-Daniel Aroca Aguilar; Jesús-José Ferre Fernández; Carmen-Dora Méndez Hernández; Laura Morales; Julián García Feijoo; Julio Escribano. The Role of hsa-miR-548l Dysregulation as a Putative Modifier Factor for Glaucoma-Associated FOXC1 Mutations. *MicroRNA (Sharjah, United Arab Emirates)*. 4 - 1, pp. 50 - 56. (Emiratos Árabes Unidos): 2015. ISSN 2211-5374
- 102** E Santos Bueso; M Serrador García; F Sáenz Francés; C D Méndez Hernández; J M Martínez de-la-Casa; J García Feijoo; J García Sánchez. [Paradoxical cessation in a case of Charles Bonnet syndrome]. *Archivos de la Sociedad Española de Oftalmología*. 89 - 10, pp. 418 - 438. (España): 10/2014. ISSN 1989-7286
- 103** E Santos Bueso; F Sáenz Francés; S García Sáenz; C D Méndez Hernández; A M Fernández Vidal; L Morales Fernández; C Martín Valdizán; J M Martínez de-la-Casa; J García Feijoo; J García Sánchez. [Glaucoma treatment compliance]. *Archivos de la Sociedad Española de Oftalmología*. 89 - 7, pp. 297 - 305. (España): 07/2014. ISSN 1989-7286
- 104** E Santos Bueso; F Sáenz Francés; C Méndez Hernández; J M Martínez de-la-Casa; J García Feijoo; J A Gegúndez Fernández; J García Sánchez. [Papillitis due to Epstein-Barr virus infection in an adult patient]. *Archivos de la Sociedad Española de Oftalmología*. 89 - 6, pp. 245 - 254. (España): 06/2014. ISSN 1989-7286
- 105** José M Martínez de-la-Casa; Omar Rayward; Federico Saenz Frances; Carmen Mendez; Enrique Santos Bueso; Julián Garcia Feijoo. Use of a fibrin adhesive for conjunctival closure in trabeculectomy. *Acta ophthalmologica*. 91 - 5, pp. 425 - 433. 08/2013. ISSN 1755-3768
- 106** José M Martínez de-la-Casa; Omar Rayward; Federico Saenz Frances; Carmen Mendez; Enrique Santos Bueso; Julián Garcia Feijoo. Use of a fibrin adhesive for conjunctival closure in trabeculectomy. *Acta ophthalmologica*. 91 - 5, pp. 425 - 433. 08/2013. ISSN 1755-3768
- 107** Gonzalez de la Rosa, Manuel; Gonzalez-Hernandez, Marta; Sigut, Jose; Alayon, Silvia; Radcliffe, Nathan; Mendez-Hernandez, Carmen; Garcia-Feijoo, Julian; Fuertes-Lazaro, Isabel; Perez-Olivan, Susana; Ferreras, Antonio. Author Response: Estimation of Hemoglobin Levels in the Optic Nerve Head for Glaucoma Management. *INVESTIGATIVE OPHTHALMOLOGY & VISUAL SCIENCE*. 54 - 3, pp. 2011 - 2012. 01/03/2013. ISSN 0146-0404
- Tipo de soporte:** Revista
- Fuente de impacto:** WOS (JCR)
- Índice de impacto:** 3.661
- Posición de publicación:** 6
- Fuente de citas:** WOS
- Categoría:** Science Edition - OPHTHALMOLOGY
- Revista dentro del 25%:** Si
- Num. revistas en cat.:** 58
- Citas:** 3
- 108** Manuel Gonzalez de la Rosa; Marta Gonzalez Hernandez; Jose Sigut; Silvia Alayon; Nathan Radcliffe; Carmen Mendez Hernandez; Julian García Feijoo; Isabel Fuertes Lazaro; Susana Perez Olivan; Antonio Ferreras. Author response: estimation of hemoglobin levels in the optic nerve head for glaucoma management. *Investigative ophthalmology & visual science*. 54 - 3, pp. 2011 - 2013. 03/2013. ISSN 1552-5783

- 109** Manuel Gonzalez de la Rosa; Marta Gonzalez Hernandez; Jose Sigut; Silvia Alayon; Nathan Radcliffe; Carmen Mendez Hernandez; Julian García Feijoo; Isabel Fuertes Lazaro; Susana Perez Olivan; Antonio Ferreras. Author response: estimation of hemoglobin levels in the optic nerve head for glaucoma management. *Investigative ophthalmology & visual science*. 54 - 3, pp. 2011 - 2013. 03/2013. ISSN 1552-5783
- 110** Manuel Gonzalez de la Rosa; Marta Gonzalez Hernandez; Jose Sigut; Silvia Alayon; Nathan Radcliffe; Carmen Mendez Hernandez; Julian García Feijoo; Isabel Fuertes Lazaro; Susana Perez Olivan; Antonio Ferreras. Measuring hemoglobin levels in the optic nerve head: comparisons with other structural and functional parameters of glaucoma. *Investigative ophthalmology & visual science*. 54 - 1, pp. 482 - 491. 01/2013. ISSN 1552-5783
- 111** Manuel Gonzalez de la Rosa; Marta Gonzalez Hernandez; Jose Sigut; Silvia Alayon; Nathan Radcliffe; Carmen Mendez Hernandez; Julian García Feijoo; Isabel Fuertes Lazaro; Susana Perez Olivan; Antonio Ferreras. Measuring hemoglobin levels in the optic nerve head: comparisons with other structural and functional parameters of glaucoma. *Investigative ophthalmology & visual science*. 54 - 1, pp. 482 - 491. 01/2013. ISSN 1552-5783
- 112** C Méndez Hernández. [Use of glaucoma medications during pregnancy and breastfeeding]. *Archivos de la Sociedad Española de Oftalmología*. 87 - 12, pp. 389 - 480. (España): 12/2012. ISSN 1989-7286
- 113** J M Martínez de-la-Casa; O Rayward; F Saenz Frances; E Santos Bueso; C Mendez Hernandez; R Herrero Vanrell; J García Feijoo; J García Sanchez. Effects of corneal thickness on the intraocular penetration of travoprost 0.004%. *Eye (London, England)*. 26 - 7, pp. 972 - 977. 07/2012. ISSN 1476-5454
- 114** J M Martínez de-la-Casa; O Rayward; F Saenz Frances; E Santos Bueso; C Mendez Hernandez; R Herrero Vanrell; J García Feijoo; J García Sanchez. Effects of corneal thickness on the intraocular penetration of travoprost 0.004%. *Eye (London, England)*. 26 - 7, pp. 972 - 977. 07/2012. ISSN 1476-5454
- 115** F Saenz Frances; E Gonzalez Pastor; L Borrego Sanz; M Jerez Fidalgo; J Martínez de-la-Casa; C Mendez Hernandez; E Santos Bueso; A Fernandez Vidal; J García Sanchez; J García Feijoo. [Comparing central corneal thickness measured using ultrasound pachymetry and the Pentacam in healthy subjects and patients with primary open-angle glaucoma]. *Journal français d'ophtalmologie*. 35 - 5, pp. 333 - 340. (Francia): 05/2012. ISSN 1773-0597
- 116** Carmen Mendez Hernandez; Julian Garcia Feijoo; Federico Saenz Frances; Enrique Santos Bueso; Jose Maria Martinez de-la-Casa; Alicia Valverde Megias; Ana M Fernández Vidal; Julian Garcia Sanchez. Topical intraocular pressure therapy effects on pregnancy. *Clinical ophthalmology (Auckland, N.Z.)*. 6, pp. 1629 - 1661. (Nueva Zelanda): 2012. ISSN 1177-5483
- 117** Carmen Mendez Hernandez; Julian Garcia Feijoo; Federico Saenz Frances; Enrique Santos Bueso; Jose Maria Martinez de-la-Casa; Alicia Valverde Megias; Ana M Fernández Vidal; Julian Garcia Sanchez. Topical intraocular pressure therapy effects on pregnancy. *Clinical ophthalmology (Auckland, N.Z.)*. 6, pp. 1629 - 1661. (Nueva Zelanda): 2012. ISSN 1177-5483
- 118** Jose M Martínez de-la-Casa; Maria Jimenez Santos; Federico Saenz Frances; Maria Matilla Rodero; Carmen Mendez Hernandez; Rocio Herrero Vanrell; Julian Garcia Feijoo. Performance of the rebound, noncontact and Goldmann applanation tonometers in routine clinical practice. *Acta ophthalmologica*. 89 - 7, pp. 676 - 756. 11/2011. ISSN 1755-3768
- 119** Cristina Blanco Marchite; Francisco Sánchez Sánchez; María-Pilar López Garrido; Mercedes Iñiguez de-Onzoño; Francisco López Martínez; Enrique López Sánchez; Lydia Alvarez; Pedro-Pablo Rodríguez Calvo; Carmen Méndez Hernández; Luis Fernández Vega; Julián García Sánchez; Miguel Coca Prados; Julián García Feijoo; Julio Escribano. WDR36 and P53 gene variants and susceptibility to primary open-angle glaucoma: analysis of gene-gene interactions. *Investigative ophthalmology & visual science*. 52 - 11, pp. 8467 - 8545. 10/2011. ISSN 1552-5783

- 120 Cristina Blanco Marchite; Francisco Sánchez Sánchez; María-Pilar López Garrido; Mercedes Iñiguez de-Onzoño; Francisco López Martínez; Enrique López Sánchez; Lydia Alvarez; Pedro-Pablo Rodríguez Calvo; Carmen Méndez Hernández; Luis Fernández Vega; Julián García Sánchez; Miguel Coca Prados; Julián García Feijoo; Julio Escribano. WDR36 and P53 gene variants and susceptibility to primary open-angle glaucoma: analysis of gene-gene interactions. *Investigative ophthalmology & visual science*. 52 - 11, pp. 8467 - 8545. 10/2011. ISSN 1552-5783
- 121 F Sáenz Francés; R García Catalán; M Jerez Fidalgo; A Fernández Vidal; J M Martínez de-la-Casa; C Méndez Hernández; E Santos Bueso; J Reche Frutos; J García Sánchez; J García Feijoo. [Comparison of Goldmann applanation and dynamic contour tonometry measurements: effects of corneal morphometry]. *Archivos de la Sociedad Española de Oftalmología*. 86 - 9, pp. 287 - 378. (España): 09/2011. ISSN 1989-7286
- 122 Federico Saenz Frances; Julian Garcia Feijó; Luis Jañez; Lara Borrego Sanz; Jose M Martinez de la Casa; Ana Fernandez Vidal; Carmen Mendez Hernández; Enrique Santos Bueso; Juan Reche Frutos; Julian Garcia Sánchez. Comparing corneal variables in healthy subjects and patients with primary open-angle glaucoma. *Investigative ophthalmology & visual science*. 52 - 6, pp. 3683 - 3691. 05/2011. ISSN 1552-5783
- 123 Federico Saenz Frances; Julian Garcia Feijó; Luis Jañez; Lara Borrego Sanz; Jose M Martinez de la Casa; Ana Fernandez Vidal; Carmen Mendez Hernández; Enrique Santos Bueso; Juan Reche Frutos; Julian Garcia Sánchez. Comparing corneal variables in healthy subjects and patients with primary open-angle glaucoma. *Investigative ophthalmology & visual science*. 52 - 6, pp. 3683 - 3691. 05/2011. ISSN 1552-5783
- 124 Julián García Feijoo; Federico Sáenz Francés; José María Martínez de-la-Casa; Carmen Méndez Hernández; Ana Fernández Vidal; Cristina Calvo González; Julián García Sánchez. Comparison of ocular hypotensive actions of fixed combinations of brimonidine/timolol and dorzolamide/timolol. *Current medical research and opinion*. 26 - 7, pp. 1599 - 2205. 07/2010. ISSN 1473-4877
- 125 Jose M Martinez de-la-Casa; Julian Garcia Feijoo; Federico Saenz Frances; Gianmarco Vizzeri; Ana Fernandez Vidal; Carmen Mendez Hernandez; Julian Garcia Sanchez. Comparison of rebound tonometer and Goldmann handheld applanation tonometer in congenital glaucoma. *Journal of glaucoma*. 18 - 1, pp. 49 - 101. 01/2009. ISSN 1536-481X
- 126 Jose M Martinez de-la-Casa; Julian Garcia Feijoo; Federico Saenz Frances; Gianmarco Vizzeri; Ana Fernandez Vidal; Carmen Mendez Hernandez; Julian Garcia Sanchez. Comparison of rebound tonometer and Goldmann handheld applanation tonometer in congenital glaucoma. *Journal of glaucoma*. 18 - 1, pp. 49 - 101. 01/2009. ISSN 1536-481X
- 127 Mendez-Hernandez, Carmen; Fernandez-Barrientos, Yolanda; Fernandez-Vidal, Ana; Martinez-de-la-Casa, Jose M.; Saenz-Frances, Federico. Secondary pigment dispersion syndrome after in-the-bag AcrySof intraocular lens SN60AT implantation. *CANADIAN JOURNAL OF OPHTHALMOLOGY-JOURNAL CANADIEN D OPHTALMOLOGIE*. 43 - 1, pp. 120 - 121. 01/02/2008. ISSN 0008-4182, ISSN 1715-3360
- Tipo de soporte:** Revista
- Fuente de impacto:** WOS (JCR)
- Índice de impacto:** 0.898
- Posición de publicación:** 39
- Fuente de citas:** WOS
- Categoría:** Science Edition - OPHTHALMOLOGY
- Revista dentro del 25%:** No
- Num. revistas en cat.:** 48
- Citas:** 5
- 128 Carmen Mendez Hernandez; Yolanda Fernandez Barrientos; Ana Fernandez Vidal; Jose M Martinez de-la-Casa; Federico Saenz Frances; Julian Garcia Feijoo. Secondary pigment dispersion syndrome after in-the-bag AcrySof intraocular lens SN60AT implantation. *Canadian journal of ophthalmology. Journal canadien d'ophtalmologie*. 43 - 1, pp. 120 - 121. (Canadá): 02/2008. ISSN 0008-4182



- 129** Y Fernández Barrientos; M Jiménez Santos; J M Martínez de-la-Casa; C Méndez Hernández; J García Feijóo. [Acute angle-closure glaucoma resulting from treatment with nebulised bronchodilators]. Archivos de la Sociedad Espan?ola de Oftalmologí?a. 81 - 11, pp. 657 - 717. (España): 11/2006. ISSN 0365-6691
- 130** Jose M Martinez de-la-Casa; Julian Garcia Feijoo; Ana Fernandez Vidal; Carmen Mendez Hernandez; Julian Garcia Sanchez. Ocular response analyzer versus Goldmann applanation tonometry for intraocular pressure measurements. Investigative ophthalmology & visual science. 47 - 10, pp. 4410 - 4414. 10/2006. ISSN 0146-0404
- 131** J García Feijoo; J M Martínez de-la-Casa; A Castillo; C Méndez; A Fernández Vidal; J García Sánchez. Circadian IOP-lowering efficacy of travoprost 0.004% ophthalmic solution compared to latanoprost 0.005%. Current medical research and opinion. 22 - 9, pp. 1689 - 1786. 09/2006. ISSN 0300-7995
- 132** J García Feijoo; J M Martínez de-la-Casa; A Castillo; C Méndez; A Fernández Vidal; J García Sánchez. Circadian IOP-lowering efficacy of travoprost 0.004% ophthalmic solution compared to latanoprost 0.005%. Current medical research and opinion. 22 - 9, pp. 1689 - 1786. 09/2006. ISSN 0300-7995
- 133** Julián García Feijóo; José Luis Encinas; Carmen Méndez Hernández; Isabel Sánchez Ronco; José Maria Martínez de la Casa; Julián García Sánchez. Medulloepithelioma of the ciliary body: ultrasonographic biomicroscopic findings. Journal of ultrasound in medicine : official journal of the American Institute of Ultrasound in Medicine. 24 - 2, pp. 247 - 297. 02/2005. ISSN 0278-4297
- 134** Julián García Feijóo; José Luis Encinas; Carmen Méndez Hernández; Isabel Sánchez Ronco; José Maria Martínez de la Casa; Julián García Sánchez. Medulloepithelioma of the ciliary body: ultrasonographic biomicroscopic findings. Journal of ultrasound in medicine : official journal of the American Institute of Ultrasound in Medicine. 24 - 2, pp. 247 - 297. 02/2005. ISSN 0278-4297
- 135** J M Martinez de-la-Casa; A Castillo; J Garcia Feijoo; C Mendez Hernandez; A Fernandez Vidal; J Garcia Sanchez. Concomitant administration of travoprost and brinzolamide versus fixed latanoprost/timolol combined therapy: three-month comparison of efficacy and safety. Current medical research and opinion. 20 - 9, pp. 1333 - 1342. 09/2004. ISSN 0300-7995
- 136** J M Martinez de-la-Casa; A Castillo; J Garcia Feijoo; C Mendez Hernandez; A Fernandez Vidal; J Garcia Sanchez. Concomitant administration of travoprost and brinzolamide versus fixed latanoprost/timolol combined therapy: three-month comparison of efficacy and safety. Current medical research and opinion. 20 - 9, pp. 1333 - 1342. 09/2004. ISSN 0300-7995
- 137** Julián García Feijóo; José L Hernández Matamoros; Alfredo Castillo Gómez; Carmen Méndez Hernández; J M Martínez de la Casa; Teresa Martín Orte; Julián García Sánchez. Secondary glaucoma and severe endothelial damage after silicone phakic posterior chamber intraocular lens implantation. Journal of cataract and refractive surgery. 30 - 8, pp. 1786 - 1795. 08/2004. ISSN 0886-3350
- 138** Julián García Feijóo; José L Hernández Matamoros; Alfredo Castillo Gómez; Carmen Méndez Hernández; J M Martínez de la Casa; Teresa Martín Orte; Julián García Sánchez. Secondary glaucoma and severe endothelial damage after silicone phakic posterior chamber intraocular lens implantation. Journal of cataract and refractive surgery. 30 - 8, pp. 1786 - 1795. 08/2004. ISSN 0886-3350
- 139** A Del Hierro Zarzuelo; J M Martínez de la Casa; J García Feijóo; A Castillo Gómez; C Méndez Hernández; J García Sánchez. [Cystoid macular edema induced by travoprost]. Archivos de la Sociedad Espan?ola de Oftalmologí?a. 79 - 6, pp. 295 - 302. (España): 06/2004. ISSN 0365-6691
- 140** A Del Hierro Zarzuelo; J M Martínez de la Casa; J García Feijóo; A Castillo Gómez; C Méndez Hernández; J García Sánchez. [Cystoid macular edema induced by travoprost]. Archivos de la Sociedad Espan?ola de Oftalmologí?a. 79 - 6, pp. 295 - 302. (España): 06/2004. ISSN 0365-6691



- 141** Carmen Mendez Hernandez; Julian Garcia Feijoo; Julian Garcia Sanchez. Listeria monocytogenes-induced endogenous endophthalmitis: bioultrasonic findings. *American journal of ophthalmology*. 137 - 3, pp. 579 - 660. 03/2004. ISSN 0002-9394
- 142** Julián García Feijoó; José L Hernández Matamoros; Alfredo Castillo Gómez; Carlos Lázaro; Carmen Méndez Hernández; Teresa Martín; J M Martínez de la Casa; Julián García Sánchez. High-frequency ultrasound biomicroscopy of silicone posterior chamber phakic intraocular lens for hyperopia. *Journal of cataract and refractive surgery*. 29 - 10, pp. 1940 - 1946. 10/2003. ISSN 0886-3350
- 143** Julián García Feijoó; José L Hernández Matamoros; Alfredo Castillo Gómez; Carlos Lázaro; Carmen Méndez Hernández; Teresa Martín; J M Martínez de la Casa; Julián García Sánchez. High-frequency ultrasound biomicroscopy of silicone posterior chamber phakic intraocular lens for hyperopia. *Journal of cataract and refractive surgery*. 29 - 10, pp. 1940 - 1946. 10/2003. ISSN 0886-3350
- 144** Julián García Feijoó; José L Hernández Matamoros; Carmen Méndez Hernández; Alfredo Castillo Gómez; Carlos Lázaro; Teresa Martín; Ricardo Cuiña Sardiña; Julián García Sánchez. Ultrasound biomicroscopy of silicone posterior chamber phakic intraocular lens for myopia. *Journal of cataract and refractive surgery*. 29 - 10, pp. 1932 - 1941. 10/2003. ISSN 0886-3350
- 145** Julián García Feijoó; José L Hernández Matamoros; Carmen Méndez Hernández; Alfredo Castillo Gómez; Carlos Lázaro; Teresa Martín; Ricardo Cuiña Sardiña; Julián García Sánchez. Ultrasound biomicroscopy of silicone posterior chamber phakic intraocular lens for myopia. *Journal of cataract and refractive surgery*. 29 - 10, pp. 1932 - 1941. 10/2003. ISSN 0886-3350
- 146** C Méndez Hernández; J García Feijoó; R Cuiña Sardiña; J García Sánchez. [Ultrasound biomicroscopy in pigmentary glaucoma]. *Archivos de la Sociedad Española de Oftalmología*. 78 - 3, pp. 137 - 179. (España): 03/2003. ISSN 0365-6691
- 147** Julián García Feijoó; Iñigo Jiménez Alfaro; Ricardo Cuiña Sardiña; Carmen Méndez Hernandez; José Manuel Benítez Del Castillo; Julián García Sánchez. Ultrasound biomicroscopy examination of posterior chamber phakic intraocular lens position. *Ophthalmology*. 110 - 1, pp. 163 - 235. 01/2003. ISSN 0161-6420
- 148** Julián García Feijoó; Iñigo Jiménez Alfaro; Ricardo Cuiña Sardiña; Carmen Méndez Hernandez; José Manuel Benítez Del Castillo; Julián García Sánchez. Ultrasound biomicroscopy examination of posterior chamber phakic intraocular lens position. *Ophthalmology*. 110 - 1, pp. 163 - 235. 01/2003. ISSN 0161-6420
- 149** J García Feijoó; R Cuiña Sardiña; C Méndez Fernández; A Castillo Gómez; J García Sánchez. Peritubular filtration as cause of severe hypotony after Ahmed valve implantation for glaucoma. *American journal of ophthalmology*. 132 - 4, pp. 571 - 573. 10/2001. ISSN 0002-9394
- 150** J García Feijoó; S Durán Poveda; R Cuiña Sardiña; C Méndez Hernandez; J García Sánchez; M Z Gómez de Liaño. Ultrasound biomicroscopy of an implantable miniaturized telescope. *Archives of ophthalmology (Chicago, Ill. : 1960)*. 119 - 10, pp. 1544 - 1550. 10/2001. ISSN 0003-9950
- 151** J García Feijoó; S Durán Poveda; R Cuiña Sardiña; C Méndez Hernandez; J García Sánchez; M Z Gómez de Liaño. Ultrasound biomicroscopy of an implantable miniaturized telescope. *Archives of ophthalmology (Chicago, Ill. : 1960)*. 119 - 10, pp. 1544 - 1550. 10/2001. ISSN 0003-9950
- 152** J M Martinez De-La-Casa; F Saenz Frances; A M Fernandez Vidal; C D Mendez Hernandez; L Pablo Julvez; J Garcia Sanchez; J Garcia Feijoo. Agreement between slit lamp examination and optical coherence tomography in estimating cup-disc ratios. *European journal of ophthalmology*. 18 - 3, pp. 423 - 431. (Italia): ISSN 1120-6721



- 153** J García Feijo; F Saenz Frances; J M Martínez De-La-Casa; C Mendez Hernandez; A Fernandez Vidal; M Elias de-Tejada; J Reche Frutos; J Garcia Sanchez. Angle-closure glaucoma after piggyback intraocular lens implantation. *European journal of ophthalmology*. 18 - 5, pp. 822 - 828. (Italia): ISSN 1120-6721
- 154** Laura Morales Fernandez; Jose M Martínez de-la-Casa; Javier Garcia Bella; Carmen Mendez; Federico Saenz Frances; Maite Garcia; Julio Escribano; Julian Garcia Feijoo. Clinical Variability of Primary Congenital Glaucoma in a Spanish Family With Cyp1b1 Gene Mutations. *Journal of glaucoma*. 24 - 8, pp. 630 - 634. ISSN 1536-481X
- 155** Laura Morales Fernandez; Jose M Martínez de-la-Casa; Javier Garcia Bella; Carmen Mendez; Federico Saenz Frances; Maite Garcia; Julio Escribano; Julian Garcia Feijoo. Clinical Variability of Primary Congenital Glaucoma in a Spanish Family With Cyp1b1 Gene Mutations. *Journal of glaucoma*. 24 - 8, pp. 630 - 634. ISSN 1536-481X
- 156** F Sáenz Francés; C Calvo González; M Jiménez Santos; C Méndez Hernández; A M Fernandez Vidal; J M Martínez de-la-Casa; J García Sánchez; J García Feijoo. Herpetic optic neuritis associated with herpetic keratitis. *European journal of ophthalmology*. 17 - 4, pp. 683 - 687. (Italia): ISSN 1120-6721
- 157** Ana M Muñoz Hernández; Enrique Santos Bueso; Federico Sáenz Francés; Carmen D Méndez Hernández; Julián García Feijoo; José A Gegúndez Fernández; Julián García Sánchez. Nonorganic visual loss and associated psychopathology in children. *European journal of ophthalmology*. 22 - 2, pp. 269 - 342. (Italia): ISSN 1724-6016
- 158** F Sáenz Francés; M Elías de-Tejada; J M Martínez de-la-Casa; C Calvo González; A Fernández Vidal; C Méndez Hernández; E Pato; C López Abad; J M Benítez Del-Castillo; J Garcia Sanchez; J Garcia Feijoo. Ocular inflammatory signs observed in a cohort of Spanish patients with Behçet disease and ocular inflammation. *European journal of ophthalmology*. 18 - 4, pp. 563 - 569. (Italia): ISSN 1120-6721
- 159** F Sáenz Francés; M Elías de-Tejada; J M Martínez de-la-Casa; C Calvo González; A Fernández Vidal; C Méndez Hernández; E Pato; C López Abad; J M Benítez Del-Castillo; J Garcia Sanchez; J Garcia Feijoo. Ocular inflammatory signs observed in a cohort of Spanish patients with Behçet disease and ocular inflammation. *European journal of ophthalmology*. 18 - 4, pp. 563 - 569. (Italia): ISSN 1120-6721

Trabajos presentados en congresos nacionales o internacionales

- 1** **Título del trabajo:** Eficacia y seguridad del implante Innfocus MicroShunt en glaucoma de ángulo abierto. Estudio prospectivo a 6 meses
Nombre del congreso: 92 Congreso de la Sociedad Española de Oftalmología
Autor de correspondencia: Si
Ciudad de celebración: Malaga, Andalucía, España
Fecha de celebración: 22/09/2016
Fecha de finalización: 24/09/2016
Entidad organizadora: Sociedad Española de Oftalmología
Tipo de entidad: Organismo Público de Investigación
Ciudad entidad organizadora: Madrid, Andalucía, España
Carmen Méndez Hernández; Ruben Sanchez Jean. "Presentación oral".
- 2** **Título del trabajo:** Efecto del implante de anillos intraestromales sobre los valores de presión intraocular. Estudio prospectivo
Nombre del congreso: 92 Congreso de la Sociedad Española de Oftalmología. Comunicación de investigación
Autor de correspondencia: Si
Ciudad de celebración: Malaga, Andalucía, España
Fecha de celebración: 21/09/2016
Fecha de finalización: 24/09/2016



Entidad organizadora: Sociedad Española de Oftalmología

Tipo de entidad: Organismo Público de Investigación

Ciudad entidad organizadora: Madrid, Andalucía, España

Paula Arribas Pardo; Carmen Méndez Hernández. "Presentación oral".

3 Título del trabajo: Agreement between intraocular pressure measurements determined with iCare Pro rebound, Ocular Response Analyzer and Goldmann applanation tonometry

Nombre del congreso: European Glaucoma Society Congress

Autor de correspondencia: Si

Ciudad de celebración: Praga, Praha, República Checa

Fecha de celebración: 19/06/2016

Fecha de finalización: 23/06/2016

Entidad organizadora: European Glaucoma Society

Ciudad entidad organizadora: Praga, Praha, República Checa

Rubén Sánchez Jean; Carmen Méndez Hernández; Federico Sáenz Francés; Julián García Feijoo.

4 Título del trabajo: Agreement between intraocular pressure measurements determined with iCare Pro rebound, Ocular Response Analyzer and Goldmann applanation tonometry

Nombre del congreso: European Glaucoma Society Congress

Autor de correspondencia: Si

Ciudad de celebración: Praga, Praha, República Checa

Fecha de celebración: 19/06/2016

Fecha de finalización: 23/06/2016

Entidad organizadora: European Glaucoma Society

Ciudad entidad organizadora: Praga, Praha, República Checa

Rubén Sánchez Jean; Carmen Méndez Hernández; Federico Sáenz Francés; Julián García Feijoo.

5 Título del trabajo: Diagnostic performance of Heidelberg edge perimeter glaucoma Hemifield Test versus retinal nerve fibre layer thickness measurements with Spectrais optical coherence tomography

Nombre del congreso: European Glaucoma Society Congress

Autor de correspondencia: Si

Ciudad de celebración: Praga, Praha, República Checa

Fecha de celebración: 19/06/2016

Fecha de finalización: 23/06/2016

Entidad organizadora: European Glaucoma Society

Ciudad entidad organizadora: Praga, Praha, República Checa

Almudena Asorey García; Carmen Méndez Hernández; Julián García Feijoo.

6 Título del trabajo: Evaluation of diagnostic performance of the ASTA-Standard from Heidelberg edge perimeter (HEP) in glaucoma patients. Comparative study with program TOP-G1 from OCTOPUS

Nombre del congreso: European Glaucoma Society Congress

Autor de correspondencia: Si

Ciudad de celebración: Praga, Praha, República Checa

Fecha de celebración: 19/06/2016

Fecha de finalización: 23/06/2016

Entidad organizadora: European Glaucoma Society

Ciudad entidad organizadora: Praga, Praha, República Checa

Soledad Aguilar Munoz; Almudena Asorey García; Carmen Méndez Hernández; Julián García Feijoo.



- 7 Título del trabajo:** Evaluation of the mean deviation in progressive glaucoma using Octopus perimetry
Nombre del congreso: European Glaucoma Society Congress
Autor de correspondencia: Si
Ciudad de celebración: Praga, Praha, República Checa
Fecha de celebración: 19/06/2016
Fecha de finalización: 23/06/2016
Entidad organizadora: European Glaucoma Society
Ciudad entidad organizadora: Praga, Praha, República Checa
Carmen Méndez Hernández; Francisco Pérez Bartolomé; Almudena Asorey García; Lucía Perucho González; Gabriel Arcos Villegas; Claudia Sanz Pozo; Julián García Feijoo.
- 8 Título del trabajo:** Measuring intraocular pressure in keratonoconiceyes
Nombre del congreso: European Society Glaucoma Congress
Autor de correspondencia: Si
Ciudad de celebración: Praga, Praha, República Checa
Fecha de celebración: 19/06/2016
Fecha de finalización: 23/06/2016
Entidad organizadora: European Glaucoma Society **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias
Ciudad entidad organizadora: Praga, Praha, República Checa
Paula Arribas Pardo; Carmen Mendez Hernandez; Federico Saenz Frances; Julian Garcia Feijoo.
- 9 Título del trabajo:** Measuring intraocular pressure in keratonoconiceyes
Nombre del congreso: European Society Glaucoma Congress
Autor de correspondencia: Si
Ciudad de celebración: Praga, Praha, República Checa
Fecha de celebración: 19/06/2016
Fecha de finalización: 23/06/2016
Entidad organizadora: European Glaucoma Society **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias
Ciudad entidad organizadora: Praga, Praha, República Checa
Paula Arribas Pardo; Carmen Mendez Hernandez; Federico Saenz Frances; Julian Garcia Feijoo.
- 10 Título del trabajo:** Relationship between corneal hysteresis (CH) and corneal central thickness (CCT) in childhood glaucoma
Nombre del congreso: European Glaucoma Society Congress
Autor de correspondencia: No
Ciudad de celebración: Praga, Praha, República Checa
Fecha de celebración: 19/06/2016
Fecha de finalización: 23/06/2016
Entidad organizadora: European Glaucoma Society
Ciudad entidad organizadora: Praga, Praha, República Checa
Lucía Perucho González; Federico Sáenz Francés; Laura Morales Fernández; Carmen Méndez Hernández; José M Martínez de la Casa; Enrique Santos Bueso; Julián García Feijoo.
- 11 Título del trabajo:** Relationship between corneal hysteresis (CH) and corneal central thickness (CCT) in childhood glaucoma
Nombre del congreso: European Glaucoma Society Congress
Autor de correspondencia: No
Ciudad de celebración: Praga, Praha, República Checa
Fecha de celebración: 19/06/2016
Fecha de finalización: 23/06/2016
Entidad organizadora: European Glaucoma Society



Ciudad entidad organizadora: Praga, Praha, República Checa

Lucía Perucho González; Federico Sáenz Francés; Laura Morales Fernández; Carmen Méndez Hernández; José M Martínez de la Casa; Enrique Santos Bueso; Julián García Feijoo.

12 Título del trabajo: Six-month follow-up of the aqueous humor InnFocus MicroShunt

Nombre del congreso: European Glaucoma Society Congress

Autor de correspondencia: Si

Ciudad de celebración: Praga, Praha, República Checa

Fecha de celebración: 19/06/2016

Fecha de finalización: 23/06/2016

Entidad organizadora: European Glaucoma Society

Ciudad entidad organizadora: Praga, Praha, República Checa

Julián García Feijoo; Carmen Méndez Hernández; José M Martínez de la Casa; Rubén Sánchez Jean; Ana Fernández Vidal; Federico Sáenz Francés; Laura Morales Fernández; Sofía García Sáenz; Enrique Santos Bueso; Carmen Martín Valdizan.

13 Título del trabajo: Six-month follow-up of the aqueous humor InnFocus MicroShunt

Nombre del congreso: European Glaucoma Society Congress

Autor de correspondencia: Si

Ciudad de celebración: Praga, Praha, República Checa

Fecha de celebración: 19/06/2016

Fecha de finalización: 23/06/2016

Entidad organizadora: European Glaucoma Society

Ciudad entidad organizadora: Praga, Praha, República Checa

Julián García Feijoo; Carmen Méndez Hernández; José M Martínez de la Casa; Rubén Sánchez Jean; Ana Fernández Vidal; Federico Sáenz Francés; Laura Morales Fernández; Sofía García Sáenz; Enrique Santos Bueso; Carmen Martín Valdizan.

14 Título del trabajo: Structural diagnosis in childhood glaucoma: analysis of the optic nerve head hemoglobin (ONH Hb) and the retinal nerve fiber layer (RNFL) thickness

Nombre del congreso: European Glaucoma Society Congress

Autor de correspondencia: Si

Ciudad de celebración: Praga, Praha, República Checa

Fecha de celebración: 19/06/2016

Fecha de finalización: 23/06/2016

Entidad organizadora: European Glaucoma Society

Ciudad entidad organizadora: Praga, Praha, República Checa

Mauro Dupré Peláez; Lucía Perucho González; Carmen Méndez Hernández; Laura Morales Fernández; José M Martínez de la Casa; Claudia Sanz Pozo; Federico Sáenz Francés; Enrique Santos Bueso; Ana Fernández Vidal; Julián García Feijoo.

15 Título del trabajo: Structural diagnosis in childhood glaucoma: analysis of the optic nerve head hemoglobin (ONH Hb) and the retinal nerve fiber layer (RNFL) thickness

Nombre del congreso: European Glaucoma Society Congress

Autor de correspondencia: Si

Ciudad de celebración: Praga, Praha, República Checa

Fecha de celebración: 19/06/2016

Fecha de finalización: 23/06/2016

Entidad organizadora: European Glaucoma Society

Ciudad entidad organizadora: Praga, Praha, República Checa



Mauro Dupré Peláez; Lucía Perucho González; Carmen Méndez Hernández; Laura Morales Fernández; José M Martínez de la Casa; Claudia Sanz Pozo; Federico Sáenz Francés; Enrique Santos Bueso; Ana Fernández Vidal; Julián García Feijoo.

- 16** **Título del trabajo:** MONITORING VISUAL FIELD LOSS PROGRESSION IN OPEN ANGLE GLAUCOMA USING EYESUITE PERIMETRY SOFTWARE
Nombre del congreso: Annual Meeting of the Association-for-Research-in-Vision-and-Ophthalmology (ARVO)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Póster
Autor de correspondencia: Si
Ciudad de celebración: Seattle, Estados Unidos de América
Fecha de celebración: 01/05/2016
Entidad organizadora: Association-for-Research-in-Vision-and-Ophthalmology (ARVO)
Forma de contribución: Artículo científico
Carmen Mendez Hernandez; Francisco Perez Bartolome; Julian Garcia Feijoo. En: Investigative Ophthalmology & Visual Science. 57 - 12, 09/2016.
- 17** **Título del trabajo:** Relationship between corneal hysteresis (CH) as measured by ocular response analyzer (ORA) and corneal central thickness (CCT) as determined using Pentacam in childhood glaucoma (CG) patients
Nombre del congreso: Annual Meeting of the Association-for-Research-in-Vision-and-Ophthalmology (ARVO)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Póster
Autor de correspondencia: No
Ciudad de celebración: Seattle, Estados Unidos de América
Fecha de celebración: 01/05/2016
Entidad organizadora: Association-for-Research-in-Vision-and-Ophthalmology (ARVO)
Forma de contribución: Artículo científico
Lucia Perucho Gonzalez; Federico Saenz Frances; Laura Morales Fernandez; Jose Maria Martinez de la Casa; Carmen Mendez Hernandez; Julian Garcia Feijoo. En: Investigative Ophthalmology & Visual Science. 57 - 12, 09/2016.
- 18** **Título del trabajo:** Concordancia de las medidas de la presión intraocular determinada mediante tonometrías de aplanación Goldmann, Rebote y Analizador de Respuesta Ocular
Nombre del congreso: 24 Congreso Internacional de Optometría, contactología y Óptica Oftálmica
Autor de correspondencia: Si
Ciudad de celebración: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Fecha de celebración: 08/04/2016
Fecha de finalización: 10/04/2016
Entidad organizadora: Consejo General de Colegios Opticos-Optometristas **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias
Ciudad entidad organizadora: Madrid, España
Rubén Sánchez Jean; Carmen Méndez Hernández; Antonio Verdejo Del Rey; Federico Saenz Frances; Julian Garcia Feijoo. "Poster".
- 19** **Título del trabajo:** Concordancia de las medidas de la presión intraocular determinada mediante tonometrías de aplanación Goldmann, Rebote y Analizador de Respuesta Ocular
Nombre del congreso: 24 Congreso Internacional de Optometría, contactología y Óptica Oftálmica
Autor de correspondencia: Si
Ciudad de celebración: Madrid, Comunidad de Madrid, España



Fecha de celebración: 08/04/2016

Fecha de finalización: 10/04/2016

Entidad organizadora: Consejo General de Colegios Opticos-Optometristas

Tipo de entidad: Instituciones Sanitarias

Ciudad entidad organizadora: Madrid, España

Rubén Sánchez Jean; Carmen Méndez Hernández; Antonio Verdejo Del Rey; Federico Saenz Frances; Julian Garcia Feijoo. "Poster".

- 20** **Título del trabajo:** De la hipertensión ocular a la atrofia cortical posterior como forma de inicio de enfermedad de Alzheimer en paciente joven
Nombre del congreso: XI Congreso de la Sociedad Española de Glaucoma
Autor de correspondencia: No
Ciudad de celebración: Toledo, Castilla-La Mancha, España
Fecha de celebración: 10/03/2016
Fecha de finalización: 12/03/2016
Entidad organizadora: Sociedad Española de Glaucoma
Ciudad entidad organizadora: Madrid, Castilla-La Mancha, España
Enrique Santos Bueso; Federico Sáenz Francés; Sofía García Sáenz; Carmen Dora Méndez Hernández; José María Martínez de la Casa; Julián García Feijoo; Julián García Feijoo; María José Vinuesa Silva; Julián García Sánchez. "Presentación oral. Caso clínico".
- 21** **Título del trabajo:** De la hipertensión ocular a la atrofia cortical posterior como forma de inicio de enfermedad de Alzheimer en paciente joven
Nombre del congreso: XI Congreso de la Sociedad Española de Glaucoma
Autor de correspondencia: No
Ciudad de celebración: Toledo, Castilla-La Mancha, España
Fecha de celebración: 10/03/2016
Fecha de finalización: 12/03/2016
Entidad organizadora: Sociedad Española de Glaucoma
Ciudad entidad organizadora: Madrid, Castilla-La Mancha, España
Enrique Santos Bueso; Federico Sáenz Francés; Sofía García Sáenz; Carmen Dora Méndez Hernández; José María Martínez de la Casa; Julián García Feijoo; Julián García Feijoo; María José Vinuesa Silva; Julián García Sánchez. "Presentación oral. Caso clínico".
- 22** **Título del trabajo:** Determinación del acuerdo entre las medidas de la presión intraocular obtenidas con tonometría de aplanación Goldmann, rebote y analizador de respuesta ocular
Nombre del congreso: XI Congreso de la Sociedad Española de Glaucoma
Autor de correspondencia: Si
Ciudad de celebración: Toledo, Castilla-La Mancha, España
Fecha de celebración: 10/03/2016
Fecha de finalización: 12/03/2016
Entidad organizadora: Sociedad Española de Glaucoma
Ciudad entidad organizadora: Madrid, Castilla-La Mancha, España
Rubén Sánchez Jean; Carmen Dora Méndez Hernández; Federico Sáenz Francés; Julián García Feijoo. "Presentación en panel".
- 23** **Título del trabajo:** Estudio prospectivo de la medida de la presión intraocular tras el implante de anillos intraestromales
Nombre del congreso: XI Congreso de la Sociedad Española de Glaucoma
Autor de correspondencia: Si
Ciudad de celebración: Toledo, Castilla-La Mancha, España
Fecha de celebración: 10/03/2016



Fecha de finalización: 12/03/2016

Entidad organizadora: Sociedad Española de Glaucoma

Ciudad entidad organizadora: Madrid, Castilla-La Mancha, España

Paula Arribas Pardo; Carmen Dora Méndez Hernández; Julián García Feijoo. "Presentación en panel".

24 Título del trabajo: Evaluación de rentabilidad diagnóstica del programa ASTA de perimetría Heidelberg Edge Perimeter en pacientes con glaucoma. Estudio comparativo con el programa TOP G1 de Octopus

Nombre del congreso: XI Congreso de la Sociedad Española de Glaucoma

Autor de correspondencia: Si

Ciudad de celebración: Toledo, Castilla-La Mancha, España

Fecha de celebración: 10/03/2016

Fecha de finalización: 12/03/2016

Entidad organizadora: Sociedad Española de Glaucoma

Ciudad entidad organizadora: Madrid, Castilla-La Mancha, España

Almudena Asorey García; Carmen Dora Méndez Hernández; Julián García Feijoo. "Presentación en panel".

25 Título del trabajo: Medida de presión intraocular en ojos con queratocono

Nombre del congreso: XI Congreso de la Sociedad Española de Glaucoma

Autor de correspondencia: Si

Ciudad de celebración: Toledo, Castilla-La Mancha, España

Fecha de celebración: 10/03/2016

Fecha de finalización: 12/03/2016

Entidad organizadora: Sociedad Española de Glaucoma

Ciudad entidad organizadora: Madrid, Castilla-La Mancha, España

Paula Arribas Pardo; Carmen Dora Méndez Hernández; Federico Sáenz Francés; Julián García Feijoo. "Presentación oral".

26 Título del trabajo: Medida de presión intraocular en ojos con queratocono

Nombre del congreso: XI Congreso de la Sociedad Española de Glaucoma

Autor de correspondencia: Si

Ciudad de celebración: Toledo, Castilla-La Mancha, España

Fecha de celebración: 10/03/2016

Fecha de finalización: 12/03/2016

Entidad organizadora: Sociedad Española de Glaucoma

Ciudad entidad organizadora: Madrid, Castilla-La Mancha, España

Paula Arribas Pardo; Carmen Dora Méndez Hernández; Federico Sáenz Francés; Julián García Feijoo. "Presentación oral".

27 Título del trabajo: Obstrucción de válvula de Ahmed por contenido de quistes de inclusión en cámara anterior

Nombre del congreso: XI Congreso de la Sociedad Española de Glaucoma

Autor de correspondencia: Si

Ciudad de celebración: Toledo, Castilla-La Mancha, España

Fecha de celebración: 10/03/2016

Fecha de finalización: 12/03/2016

Entidad organizadora: Sociedad Española de Glaucoma

Ciudad entidad organizadora: Madrid, Castilla-La Mancha, España

Gabriel Arcos Villegas; Claudia Sanz Pozo; Carmen Dora Méndez Hernández; José A. Gegúndez; Julián García Feijoo. "Presentación en panel".



- 28 Título del trabajo:** Obstrucción de válvula de Ahmed por contenido de quistes de inclusión en cámara anterior
Nombre del congreso: XI Congreso de la Sociedad Española de Glaucoma
Autor de correspondencia: Si
Ciudad de celebración: Toledo, Castilla-La Mancha, España
Fecha de celebración: 10/03/2016
Fecha de finalización: 12/03/2016
Entidad organizadora: Sociedad Española de Glaucoma
Ciudad entidad organizadora: Madrid, Castilla-La Mancha, España
Gabriel Arcos Villegas; Claudia Sanz Pozo; Carmen Dora Méndez Hernández; José A. Gegúndez; Julián García Feijoo. "Presentación en panel".
- 29 Título del trabajo:** Relación entre la histéresis corneal y grosor corneal central en pacientes con glaucoma congénito y controles sanos
Nombre del congreso: XI Congreso de la Sociedad Española de Glaucoma
Autor de correspondencia: No
Ciudad de celebración: Toledo, Castilla-La Mancha, España
Fecha de celebración: 10/03/2016
Fecha de finalización: 12/03/2016
Entidad organizadora: Sociedad Española de Glaucoma
Ciudad entidad organizadora: Madrid, Castilla-La Mancha, España
Lucía Perucho González; Federico Saenz Francés; Laura Morales Fernández; José María Martínez de la Casa; Enrique Santos Bueso; Carmen Méndez Hernández; Julián García Feijoo. "Presentación oral".
- 30 Título del trabajo:** Relación entre la histéresis corneal y grosor corneal central en pacientes con glaucoma congénito y controles sanos
Nombre del congreso: XI Congreso de la Sociedad Española de Glaucoma
Autor de correspondencia: No
Ciudad de celebración: Toledo, Castilla-La Mancha, España
Fecha de celebración: 10/03/2016
Fecha de finalización: 12/03/2016
Entidad organizadora: Sociedad Española de Glaucoma
Ciudad entidad organizadora: Madrid, Castilla-La Mancha, España
Lucía Perucho González; Federico Saenz Francés; Laura Morales Fernández; José María Martínez de la Casa; Enrique Santos Bueso; Carmen Méndez Hernández; Julián García Feijoo. "Presentación oral".
- 31 Título del trabajo:** Rentabilidad diagnóstica de Glaucoma Hemifield Test del perímetro Heidelberg Edge Perimeter frente al espesor de la capa de fibras nerviosas peripapilar de la tomografía de coherencia óptica de dominio espectral OCT-Spectralis
Nombre del congreso: XI Congreso de la Sociedad Española de Glaucoma
Autor de correspondencia: Si
Ciudad de celebración: Toledo, Castilla-La Mancha, España
Fecha de celebración: 10/03/2016
Fecha de finalización: 12/03/2016
Entidad organizadora: Sociedad Española de Glaucoma
Ciudad entidad organizadora: Madrid, Castilla-La Mancha, España
Almudena Asorey García; Carmen Dora Méndez Hernández; Julián García Feijoo. "Presentación oral".
- 32 Título del trabajo:** Utilidad clínica de los tonómetros iCare Pro, tonometría de contorno dinámico Pascal, Tonopen XL y analizador de respuesta ocular en pacientes con segmentos de anillos intrastromales
Nombre del congreso: XI Congreso de la Sociedad Española de Glaucoma
Autor de correspondencia: Si



Ciudad de celebración: Toledo, Castilla-La Mancha, España

Fecha de celebración: 10/03/2016

Fecha de finalización: 12/03/2016

Entidad organizadora: Sociedad Española de Glaucoma

Ciudad entidad organizadora: Madrid, Castilla-La Mancha, España

Paula Arribas Pardo; Carmen Dora Méndez Hernández; Julián García Feijoo. "Presentación oral".

33 Título del trabajo: Utilidad clínica de los tonómetros iCare Pro, tonometría de contorno dinámico Pascal, Tonopen XL y analizador de respuesta ocular en pacientes con segmentos de anillos intrastromales

Nombre del congreso: XI Congreso de la Sociedad Española de Glaucoma

Autor de correspondencia: Si

Ciudad de celebración: Toledo, Castilla-La Mancha, España

Fecha de celebración: 10/03/2016

Fecha de finalización: 12/03/2016

Entidad organizadora: Sociedad Española de Glaucoma

Ciudad entidad organizadora: Madrid, Castilla-La Mancha, España

Paula Arribas Pardo; Carmen Dora Méndez Hernández; Julián García Feijoo. "Presentación oral".

34 Título del trabajo: Utilidad del análisis de células ganglionares en pacientes con síndrome de apnea-hipopnea obstructiva del sueño (SAHOS)

Nombre del congreso: XI Congreso de la Sociedad Española de Glaucoma

Autor de correspondencia: Si

Ciudad de celebración: Toledo, Castilla-La Mancha, España

Fecha de celebración: 10/03/2016

Fecha de finalización: 12/03/2016

Entidad organizadora: Sociedad Española de Glaucoma

Ciudad entidad organizadora: Madrid, Castilla-La Mancha, España

Mauro Dupré Pelaez; Marina Sastre Ibáñez; Carmen Dora Méndez Hernández; Pedro Arriola Villalobos. "Presentación en panel".

35 Título del trabajo: Utilidad del análisis de células ganglionares en pacientes con síndrome de apnea-hipopnea obstructiva del sueño (SAHOS)

Nombre del congreso: XI Congreso de la Sociedad Española de Glaucoma

Autor de correspondencia: Si

Ciudad de celebración: Toledo, Castilla-La Mancha, España

Fecha de celebración: 10/03/2016

Fecha de finalización: 12/03/2016

Entidad organizadora: Sociedad Española de Glaucoma

Ciudad entidad organizadora: Madrid, Castilla-La Mancha, España

Mauro Dupré Pelaez; Marina Sastre Ibáñez; Carmen Dora Méndez Hernández; Pedro Arriola Villalobos. "Presentación en panel".

36 Título del trabajo: Diagnóstico estructural en glaucoma infantil: análisis de hemoglobina papilar y de grosor de capa de fibras nerviosas de la retina

Nombre del congreso: 91 Congreso de la Sociedad Española de Oftalmología

Autor de correspondencia: Si

Ciudad de celebración: Sevilla, Andalucía, España

Fecha de celebración: 23/09/2015

Fecha de finalización: 27/09/2015

Entidad organizadora: Sociedad Española de Oftalmología

Tipo de entidad: Organismo Público de Investigación

Ciudad entidad organizadora: Madrid, Andalucía, España



Lucía Perucho González; Carmen Méndez Hernández. "Presentación en panel".

- 37** **Título del trabajo:** Estudio comparativo del análisis colorimétrico papilar en pacientes con glaucoma de la infancia y sujetos sanos
Nombre del congreso: 91 Congreso de la Sociedad Española de Oftalmología
Autor de correspondencia: Si
Ciudad de celebración: Sevilla, Andalucía, España
Fecha de celebración: 23/09/2015
Fecha de finalización: 27/09/2015
Entidad organizadora: Sociedad Española de Oftalmología
Tipo de entidad: Organismo Público de Investigación
Ciudad entidad organizadora: Madrid, Andalucía, España
Lucía Perucho González; Carmen Méndez Hernández; Julián García Feijoo. "Presentación oral".
- 38** **Título del trabajo:** Estudio comparativo del análisis colorimétrico papilar en pacientes con glaucoma de la infancia y sujetos sanos
Nombre del congreso: 91 Congreso de la Sociedad Española de Oftalmología
Autor de correspondencia: Si
Ciudad de celebración: Sevilla, Andalucía, España
Fecha de celebración: 23/09/2015
Fecha de finalización: 27/09/2015
Entidad organizadora: Sociedad Española de Oftalmología
Tipo de entidad: Organismo Público de Investigación
Ciudad entidad organizadora: Madrid, Andalucía, España
Lucía Perucho González; Carmen Méndez Hernández; Julián García Feijoo. "Presentación oral".
- 39** **Título del trabajo:** Progresión campimétrica en pacientes con glaucoma de ángulo abierto determinada con EyeSuite
Nombre del congreso: 91 Congreso de la Sociedad Española de Oftalmología
Autor de correspondencia: Si
Ciudad de celebración: Sevilla, Andalucía, España
Fecha de celebración: 23/09/2015
Fecha de finalización: 27/09/2015
Entidad organizadora: Sociedad Española de Oftalmología
Tipo de entidad: Organismo Público de Investigación
Ciudad entidad organizadora: Madrid, Andalucía, España
Francisco Pérez Bartolomé; Carmen Méndez Hernández. "Presentación en panel".
- 40** **Título del trabajo:** Cataract effects on optic disc haemoglobin measurements
Nombre del congreso: 6th World Glaucoma Congress
Autor de correspondencia: Si
Ciudad de celebración: Hong Kong, China
Fecha de celebración: 06/06/2015
Fecha de finalización: 09/06/2015
Entidad organizadora: World Glaucoma Association
Ciudad entidad organizadora: Hong Kong, China
Carmen Méndez Hernández; Lucía Perucho González; Almudena Asorey García; Julián García Feijoo. "Presentación en panel".
- 41** **Título del trabajo:** Correlation between HEIDELBERG EDGE perimeter parameters and Spectralis Optical Coherence Tomography in normal eyes, ocular hypertension and glaucoma
Nombre del congreso: 6th World Glaucoma Congress

Autor de correspondencia: Si

Ciudad de celebración: Hong Kong, China

Fecha de celebración: 06/06/2015

Fecha de finalización: 09/06/2015

Entidad organizadora: World Glaucoma Association

Ciudad entidad organizadora: Hong Kong, China

Almudena Asorey García; Lucía Perucho González; Carmen Méndez Hernández; Julián García Feijoo. "Presentación en panel".

42 Título del trabajo: Intraocular Pressure (IOP) And Biomechanical Corneal Properties Measure By Ocular Response Analyzer (ORA) In Primary Congenital Glaucoma (PCG) Children.

Nombre del congreso: 6th World Glaucoma Congress

Autor de correspondencia: Si

Ciudad de celebración: Hong Kong, China

Fecha de celebración: 06/06/2015

Fecha de finalización: 09/06/2015

Entidad organizadora: World Glaucoma Association

Ciudad entidad organizadora: Hong Kong, China

Lucía Perucho González; Almudena Asorey; Carmen Méndez Hernández; Laura Morales Fernández; José María Martínez de la Casa; Julián García Feijoo. "Presentación en panel".

43 Título del trabajo: Intraocular Pressure (IOP) And Biomechanical Corneal Properties Measure By Ocular Response Analyzer (ORA) In Primary Congenital Glaucoma (PCG) Children.

Nombre del congreso: 6th World Glaucoma Congress

Autor de correspondencia: Si

Ciudad de celebración: Hong Kong, China

Fecha de celebración: 06/06/2015

Fecha de finalización: 09/06/2015

Entidad organizadora: World Glaucoma Association

Ciudad entidad organizadora: Hong Kong, China

Lucía Perucho González; Almudena Asorey; Carmen Méndez Hernández; Laura Morales Fernández; José María Martínez de la Casa; Julián García Feijoo. "Presentación en panel".

44 Título del trabajo: Intraocular Pressure Measurement By Rebound Versus Goldmann Applanation Tonometry Following Intrastromal Corneal Ring Segment Implantation.

Nombre del congreso: 6th World Glaucoma Congress

Autor de correspondencia: Si

Ciudad de celebración: Hong Kong, China

Fecha de celebración: 06/06/2015

Fecha de finalización: 09/06/2015

Entidad organizadora: World Glaucoma Association

Ciudad entidad organizadora: Hong Kong, China

Paula Arribas Pardo; Carmen Méndez Hernández; Ricardo Cuiña Sardiña; Julián García Feijoo; José María Martínez de la Casa. "Presentación en panel".

45 Título del trabajo: Intraocular Pressure Measurement By Rebound Versus Goldmann Applanation Tonometry Following Intrastromal Corneal Ring Segment Implantation.

Nombre del congreso: 6th World Glaucoma Congress

Autor de correspondencia: Si

Ciudad de celebración: Hong Kong, China

Fecha de celebración: 06/06/2015

Fecha de finalización: 09/06/2015



Entidad organizadora: World Glaucoma Association

Ciudad entidad organizadora: Hong Kong, China

Paula Arribas Pardo; Carmen Méndez Hernández; Ricardo Cuiña Sardiña; Julián García Feijoo; José María Martínez de la Casa. "Presentación en panel".

46 Título del trabajo: Optic Nerve Head Hemoglobin Levels In Childhood Glaucoma Patients.

Nombre del congreso: 6th World Glaucoma Congress

Autor de correspondencia: Si

Ciudad de celebración: Hong Kong, China

Fecha de celebración: 06/06/2015

Fecha de finalización: 09/06/2015

Entidad organizadora: World Glaucoma Association

Ciudad entidad organizadora: Hong Kong, China

Carmen Méndez Hernández; Lucía Perucho González; Julián García Feijoo; Manuel González de la Rosa. "Presentación en panel".

47 Título del trabajo: Optic Nerve Head Hemoglobin Levels In Childhood Glaucoma Patients.

Nombre del congreso: 6th World Glaucoma Congress

Autor de correspondencia: Si

Ciudad de celebración: Hong Kong, China

Fecha de celebración: 06/06/2015

Fecha de finalización: 09/06/2015

Entidad organizadora: World Glaucoma Association

Ciudad entidad organizadora: Hong Kong, China

Carmen Méndez Hernández; Lucía Perucho González; Julián García Feijoo; Manuel González de la Rosa. "Presentación en panel".

48 Título del trabajo: Reproducibility of visual field parameters using HEIDELBERG EDGE perimeter (HEP) in normal eyes and glaucoma patients

Nombre del congreso: 6th World Glaucoma Congress

Autor de correspondencia: Si

Ciudad de celebración: Hong Kong, China

Fecha de celebración: 06/06/2015

Fecha de finalización: 09/06/2015

Entidad organizadora: World Glaucoma Association

Ciudad entidad organizadora: Hong Kong, China

Almudena Asorey García; Lucía Perucho González; Carmen Méndez Hernández; Julián García Feijoo. "Presentación en panel".

49 Título del trabajo: Retinal Nerve Fiber Layer Measured By Optic Coherence Tomography In Primary Congenital Glaucoma.

Nombre del congreso: 6th World Glaucoma Congress

Autor de correspondencia: Si

Ciudad de celebración: Hong Kong, China

Fecha de celebración: 06/06/2015

Fecha de finalización: 09/06/2015

Entidad organizadora: World Glaucoma Association

Ciudad entidad organizadora: Hong Kong, China

Lucía Perucho González; José María Martínez de la Casa; Almudena Asorey García; Laura Morales Fernández; Carmen Méndez Hernández; Francisco Pérez Bartolomé; Julián García Feijoo; Manuel González de la Rosa. "Presentación en panel".



- 50** **Título del trabajo:** Retinal Nerve Fiber Layer Messured By Optic Coherence Tomography In Primary Congenital Glaucoma.
Nombre del congreso: 6th World Glaucoma Congress
Autor de correspondencia: Si
Ciudad de celebración: Hong Kong, China
Fecha de celebración: 06/06/2015
Fecha de finalización: 09/06/2015
Entidad organizadora: World Glaucoma Association
Ciudad entidad organizadora: Hong Kong, China
Lucía Perucho González; José María Martínez de la Casa; Almudena Asorey García; Laura Morales Fernández; Carmen Méndez Hernández; Francisco Pérez Bartolomé; Julián García Feijoo; Manuel González de la Rosa. "Presentación en panel".
- 51** **Título del trabajo:** Intraocular pressure measurements using five different tonometers following intrastromal corneal ring segments implantation
Nombre del congreso: Annual Meeting of the Association-for-Research-in-Vision-and-Ophthalmology (ARVO)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Póster
Autor de correspondencia: Si
Ciudad de celebración: Denver, Estados Unidos de América
Fecha de celebración: 01/06/2015
Entidad organizadora: Association-for-Research-in-Vision-and-Ophthalmology (ARVO)
Forma de contribución: Artículo científico
Paula Arribas Pardo; Carmen Dora Mendez Hernandez; Laura Valcarce Rial; Ricardo Cuiña Sardiña; Julian Garcia Feijoo. pp. 56 - 57. ISSN 1552-5783
- 52** **Título del trabajo:** Análisis Colorimétrico Papilar en Glaucoma de la Infancia
Nombre del congreso: 10º Congreso de la Sociedad Española de Glaucoma
Autor de correspondencia: Si
Ciudad de celebración: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Fecha de celebración: 05/03/2015
Fecha de finalización: 07/03/2015
Entidad organizadora: Sociedad Española de Glaucoma
Carmen Méndez Hernández; Lucía Perucho González; Julián García Feijoo. "Comunicación oral".
- 53** **Título del trabajo:** Análisis Colorimétrico Papilar en Glaucoma de la Infancia
Nombre del congreso: 10º Congreso de la Sociedad Española de Glaucoma
Autor de correspondencia: Si
Ciudad de celebración: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Fecha de celebración: 05/03/2015
Fecha de finalización: 07/03/2015
Entidad organizadora: Sociedad Española de Glaucoma
Carmen Méndez Hernández; Lucía Perucho González; Julián García Feijoo. "Comunicación oral".
- 54** **Título del trabajo:** Estudio de la rentabilidad diagnóstica de pruebas estructurales en pacientes controles y con glaucoma
Nombre del congreso: 10º Congreso de la Sociedad Española de Glaucoma
Autor de correspondencia: Si
Ciudad de celebración: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Fecha de celebración: 05/03/2015
Fecha de finalización: 07/03/2015



Entidad organizadora: Sociedad Española de Glaucoma

Clara Berrozpe Villabona; José María Martínez de la Casa; Federico Saenz Francés; Paula Bañeros Rojas; Carmen Méndez Hernández; Julián García Feijoo; Enrique Santos Bueso; Cristina Fernández Pérez. "Comunicación oral".

55 Título del trabajo: Estudio de la rentabilidad diagnóstica de pruebas estructurales en pacientes controles y con glaucoma

Nombre del congreso: 10º Congreso de la Sociedad Española de Glaucoma

Autor de correspondencia: Si

Ciudad de celebración: Madrid, Comunidad de Madrid, España

Fecha de celebración: 05/03/2015

Fecha de finalización: 07/03/2015

Entidad organizadora: Sociedad Española de Glaucoma

Clara Berrozpe Villabona; José María Martínez de la Casa; Federico Saenz Francés; Paula Bañeros Rojas; Carmen Méndez Hernández; Julián García Feijoo; Enrique Santos Bueso; Cristina Fernández Pérez. "Comunicación oral".

56 Título del trabajo: Línea de Zentmeyer o banda de Scheie como primer signo de síndrome de dispersión pigmentaria

Nombre del congreso: 10º Congreso de la Sociedad Española de Glaucoma

Autor de correspondencia: No

Ciudad de celebración: Madrid, Comunidad de Madrid, España

Fecha de celebración: 05/03/2015

Fecha de finalización: 07/03/2015

Entidad organizadora: Sociedad Española de Glaucoma

Enrique Santos Bueso; Laura Morales Fernández; Federico Saenz Francés; Sofía García Sáenz; Ana Fernández Vidal; Carmen Méndez Hernández; María del Carmen Martín Valdizan; José María Martínez de la Casa; Julián García Feijoo; Julián García Sánchez. "Comunicación oral".

57 Título del trabajo: Línea de Zentmeyer o banda de Scheie como primer signo de síndrome de dispersión pigmentaria

Nombre del congreso: 10º Congreso de la Sociedad Española de Glaucoma

Autor de correspondencia: No

Ciudad de celebración: Madrid, Comunidad de Madrid, España

Fecha de celebración: 05/03/2015

Fecha de finalización: 07/03/2015

Entidad organizadora: Sociedad Española de Glaucoma

Enrique Santos Bueso; Laura Morales Fernández; Federico Saenz Francés; Sofía García Sáenz; Ana Fernández Vidal; Carmen Méndez Hernández; María del Carmen Martín Valdizan; José María Martínez de la Casa; Julián García Feijoo; Julián García Sánchez. "Comunicación oral".

58 Título del trabajo: Medida de la progresión del campo visual en glaucoma de ángulo abierto mediante el program de progresión EyeSuite

Nombre del congreso: 10º Congreso de la Sociedad Española de Glaucoma

Autor de correspondencia: Si

Ciudad de celebración: Madrid, Comunidad de Madrid, España

Fecha de celebración: 05/03/2015

Fecha de finalización: 07/03/2015

Entidad organizadora: Sociedad Española de Glaucoma

Francisco Pérez bartolomé; Carmen Méndez Hernández; Pilar Cifuentes Canorea; Clara Berrozpe Villabona; Julián García Feijoo; Cristina Fernández Pérez. "Comunicación oral".



- 59** **Título del trabajo:** Medida de la progresión del campo visual en glaucoma de ángulo abierto mediante el program de progresión EyeSuite
Nombre del congreso: 10º Congreso de la Sociedad Española de Glaucoma
Autor de correspondencia: Si
Ciudad de celebración: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Fecha de celebración: 05/03/2015
Fecha de finalización: 07/03/2015
Entidad organizadora: Sociedad Española de Glaucoma
Francisco Pérez bartolomé; Carmen Méndez Hernández; Pilar Cifuentes Canorea; Clara Berrozpe Villabona; Julián García Feijoo; Cristina Fernández Pérez. "Comunicación oral".
- 60** **Título del trabajo:** Relación entre las variables de grosor corneal determinadas mediante Pentacam y los parámetros estereométricos de la cabeza de nervio óptico determinados mediante HRT3 en voluntarios sanos y pacientes con glaucoma primario de ángulo abierto
Nombre del congreso: 10º Congreso de la Sociedad Española de Glaucoma
Autor de correspondencia: No
Ciudad de celebración: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Fecha de celebración: 05/03/2015
Fecha de finalización: 07/03/2015
Entidad organizadora: Sociedad Española de Glaucoma
Clara Berrozpe Villabona; Federico Saenz Francés; Lara Borrego Sanz; Laura Morales Fernández; Carmen Méndez Hernández; José María Martínez de la Casa; Julián García Sánchez; Julián García Feijoo; Enrique Santos Bueso. "Comunicación oral".
- 61** **Título del trabajo:** Relación entre las variables de grosor corneal determinadas mediante Pentacam y los parámetros estereométricos de la cabeza de nervio óptico determinados mediante HRT3 en voluntarios sanos y pacientes con glaucoma primario de ángulo abierto
Nombre del congreso: 10º Congreso de la Sociedad Española de Glaucoma
Autor de correspondencia: No
Ciudad de celebración: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Fecha de celebración: 05/03/2015
Fecha de finalización: 07/03/2015
Entidad organizadora: Sociedad Española de Glaucoma
Clara Berrozpe Villabona; Federico Saenz Francés; Lara Borrego Sanz; Laura Morales Fernández; Carmen Méndez Hernández; José María Martínez de la Casa; Julián García Sánchez; Julián García Feijoo; Enrique Santos Bueso. "Comunicación oral".
- 62** **Título del trabajo:** Reproducibilidad del programa SAP-II Asta-Standard 24.2 de Heidelberg Edge Perimeter (HEP) en sujetos sanos y pacientes glaucomatosos
Nombre del congreso: 10º Congreso de la Sociedad Española de Glaucoma
Autor de correspondencia: No
Ciudad de celebración: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Fecha de celebración: 05/03/2015
Fecha de finalización: 07/03/2015
Entidad organizadora: Sociedad Española de Glaucoma
Almudena Asorey García; Carmen Méndez Hernández; Julián García Feijoo. "Poster".
- 63** **Título del trabajo:** Reproducibilidad del programa SAP-II Asta-Standard 24.2 de Heidelberg Edge Perimeter (HEP) en sujetos sanos y pacientes glaucomatosos
Nombre del congreso: 10º Congreso de la Sociedad Española de Glaucoma
Autor de correspondencia: No
Ciudad de celebración: Madrid, Comunidad de Madrid, España



Fecha de celebración: 05/03/2015

Fecha de finalización: 07/03/2015

Entidad organizadora: Sociedad Española de Glaucoma

Almudena Asorey García; Carmen Méndez Hernández; Julián García Feijoo. "Poster".

- 64** **Título del trabajo:** Tonometría de Rebote y aplanación en queratocono tras cirugía de anillos intraestromales
Nombre del congreso: 10º Congreso de la Sociedad Española de Glaucoma
Autor de correspondencia: Si
Ciudad de celebración: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Fecha de celebración: 05/03/2015
Fecha de finalización: 07/03/2015
Entidad organizadora: Sociedad Española de Glaucoma
Paula Arribas Pardo; Carmen Méndez Hernández; Laura Valcarce Rial; Ricardo Cuiña Sardiña; Julián García Feijoo; Cristina Fernández Pérez. "Comunicación oral".
- 65** **Título del trabajo:** Tonometría de Rebote y aplanación en queratocono tras cirugía de anillos intraestromales
Nombre del congreso: 10º Congreso de la Sociedad Española de Glaucoma
Autor de correspondencia: Si
Ciudad de celebración: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Fecha de celebración: 05/03/2015
Fecha de finalización: 07/03/2015
Entidad organizadora: Sociedad Española de Glaucoma
Paula Arribas Pardo; Carmen Méndez Hernández; Laura Valcarce Rial; Ricardo Cuiña Sardiña; Julián García Feijoo; Cristina Fernández Pérez. "Comunicación oral".
- 66** **Título del trabajo:** Análisis sectorial papilar en glaucoma: correlación estructura-función-perfusión
Nombre del congreso: Reunión anual de la Sociedad Oftalmológica de Madrid
Autor de correspondencia: Si
Ciudad de celebración: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Fecha de celebración: 12/12/2014
Entidad organizadora: Sociedad Oftalmológica de Madrid
Ignacio Rodríguez Uña; Carmen Méndez Hernández; Julián García Feijoo. "Poster".
- 67** **Título del trabajo:** Análisis sectorial papilar en glaucoma: correlación estructura-función-perfusión
Nombre del congreso: Reunión anual de la Sociedad Oftalmológica de Madrid
Autor de correspondencia: Si
Ciudad de celebración: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Fecha de celebración: 12/12/2014
Entidad organizadora: Sociedad Oftalmológica de Madrid
Ignacio Rodríguez Uña; Carmen Méndez Hernández; Julián García Feijoo. "Poster".
- 68** **Título del trabajo:** Non organic visual loss and associated psychopathology in children
Nombre del congreso: 1st european Congress on Visual Impairment/3rd ASPREH Conference
Ciudad de celebración: Valladolid, Castilla y León, España
Fecha de celebración: 01/03/2012
Ana Maria Muñoz Hernandez; Enrique Santos Bueso; Federico Saenz Frances; Carmen Mendez Hernandez; Julian Garcia Feijoo; Jose A Gegundez Fernandez; Julian Garcia Sanchez. En: European Journal of Ophthalmology. 22 - 2, pp. 269 - 273. ISSN 1120-6721



- 69** **Título del trabajo:** Agreement between central corneal thickness measured by ultrasound pachimetry and minimal and central thickness determined using pentacam.
Nombre del congreso: 9th European Society Glaucoma Congress
Autor de correspondencia: Si
Ciudad de celebración: Madrid, España
Fecha de celebración: 12/09/2010
Fecha de finalización: 17/09/2010
Entidad organizadora: European Glaucoma Society **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias
Ciudad entidad organizadora: Madrid, España
Lara Borrego; Federico Saenz Frances; Ana Fernández Vidal; Carmen Méndez Hernández; José María Martínez de la Casa; Enrique Santos Bueso; Julián García Sánchez; Julián Garcia Feijoo.
- 70** **Título del trabajo:** Agreement between central corneal thickness measured by ultrasound pachimetry and minimal and central thickness determined using pentacam.
Nombre del congreso: 9th European Society Glaucoma Congress
Autor de correspondencia: Si
Ciudad de celebración: Madrid, España
Fecha de celebración: 12/09/2010
Fecha de finalización: 17/09/2010
Entidad organizadora: European Glaucoma Society **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias
Ciudad entidad organizadora: Madrid, España
Lara Borrego; Federico Saenz Frances; Ana Fernández Vidal; Carmen Méndez Hernández; José María Martínez de la Casa; Enrique Santos Bueso; Julián García Sánchez; Julián Garcia Feijoo.
- 71** **Título del trabajo:** Biologic fibrin sealant use in the conjunctival closure in trabeculectomy
Nombre del congreso: 9th European Society Glaucoma Congress
Autor de correspondencia: No
Ciudad de celebración: Madrid, España
Fecha de celebración: 12/09/2010
Fecha de finalización: 17/09/2010
Entidad organizadora: European Glaucoma Society **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias
Ciudad entidad organizadora: Madrid, España
Omar Rayward; José María Martínez de la Casa; Aurora Ruiz Calvo; Carmen Méndez Hernández; Ana Fernández Vidal; Federico Saenz Frances; Julian Garcia Feijoo.
- 72** **Título del trabajo:** Biologic fibrin sealant use in the conjunctival closure in trabeculectomy
Nombre del congreso: 9th European Society Glaucoma Congress
Autor de correspondencia: No
Ciudad de celebración: Madrid, España
Fecha de celebración: 12/09/2010
Fecha de finalización: 17/09/2010
Entidad organizadora: European Glaucoma Society **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias
Ciudad entidad organizadora: Madrid, España
Omar Rayward; José María Martínez de la Casa; Aurora Ruiz Calvo; Carmen Méndez Hernández; Ana Fernández Vidal; Federico Saenz Frances; Julian Garcia Feijoo.
- 73** **Título del trabajo:** Clinical results of selective laser trabeculoplasty in the treatment of primary open angle glaucoma versus pseudoexfoliative glaucoma
Nombre del congreso: 9th European Society Glaucoma Congress
Autor de correspondencia: Si
Ciudad de celebración: Madrid, España
Fecha de celebración: 12/09/2010



Fecha de finalización: 17/09/2010

Entidad organizadora: European Glaucoma Society **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias

Ciudad entidad organizadora: Madrid, España

Ana M Muñoz Hernández; Carmen Méndez Hernández; Rocío García Catalán; Julian Garcia Feijoo; Federico Saenz Frances; José María Martínez de la Casa; Ana Fernández Vidal; Julián García Sánchez.

74 Título del trabajo: Clinical results of selective laser trabeculoplasty in the treatment of primary open angle glaucoma versus pseudoexfoliative glaucoma

Nombre del congreso: 9th European Society Glaucoma Congress

Autor de correspondencia: Si

Ciudad de celebración: Madrid, España

Fecha de celebración: 12/09/2010

Fecha de finalización: 17/09/2010

Entidad organizadora: European Glaucoma Society **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias

Ciudad entidad organizadora: Madrid, España

Ana M Muñoz Hernández; Carmen Méndez Hernández; Rocío García Catalán; Julian Garcia Feijoo; Federico Saenz Frances; José María Martínez de la Casa; Ana Fernández Vidal; Julián García Sánchez.

75 Título del trabajo: Comparison of the hypotensive actions of fixed combinations of timolol-brimonidine and timolol-dorzolamide

Nombre del congreso: 9th European Society Glaucoma Congress

Autor de correspondencia: No

Ciudad de celebración: Madrid, España

Fecha de celebración: 12/09/2010

Fecha de finalización: 17/09/2010

Entidad organizadora: European Glaucoma Society **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias

Ciudad entidad organizadora: Madrid, España

Federico Saenz Frances; José María Martínez de la Casa; Carmen Méndez Hernández; Ana Fernández Vidal; Enrique Santos Bueso; Aurora Ruiz Calvo; Lara Borrego; Maria Angeles Valles Romero; Julian Garcia Sanchez; Julián García Feijoo.

76 Título del trabajo: Comparison of the hypotensive actions of fixed combinations of timolol-brimonidine and timolol-dorzolamide

Nombre del congreso: 9th European Society Glaucoma Congress

Autor de correspondencia: No

Ciudad de celebración: Madrid, España

Fecha de celebración: 12/09/2010

Fecha de finalización: 17/09/2010

Entidad organizadora: European Glaucoma Society **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias

Ciudad entidad organizadora: Madrid, España

Federico Saenz Frances; José María Martínez de la Casa; Carmen Méndez Hernández; Ana Fernández Vidal; Enrique Santos Bueso; Aurora Ruiz Calvo; Lara Borrego; Maria Angeles Valles Romero; Julian Garcia Sanchez; Julián García Feijoo.

77 Título del trabajo: Effect of cataract extraction on Octopus perimetry in patients with glaucoma

Nombre del congreso: 9th European Society Glaucoma Congress

Autor de correspondencia: Si

Ciudad de celebración: Madrid, España

Fecha de celebración: 12/09/2010

Fecha de finalización: 17/09/2010

Entidad organizadora: European Glaucoma Society **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias

Ciudad entidad organizadora: Madrid, España



Jesús Fraile Maya; Carmen Mendez Hernandez; Federico Saenz Frances; Ana Fernández Vidal; Julian Garcia Feijoo; José María Martínez de la Casa; Julián García Sánchez.

- 78 Título del trabajo:** Effect of cataract extraction on Octopus perimetry in patients with glaucoma
Nombre del congreso: 9th European Society Glaucoma Congress
Autor de correspondencia: Si
Ciudad de celebración: Madrid, España
Fecha de celebración: 12/09/2010
Fecha de finalización: 17/09/2010
Entidad organizadora: European Glaucoma Society **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias
Ciudad entidad organizadora: Madrid, España
Jesús Fraile Maya; Carmen Mendez Hernandez; Federico Saenz Frances; Ana Fernández Vidal; Julian Garcia Feijoo; José María Martínez de la Casa; Julián García Sánchez.
- 79 Título del trabajo:** Effect of central corneal thickness in intraocular absorption of Travoprost 0.004%
Nombre del congreso: 9th European Society Glaucoma Congress
Autor de correspondencia: No
Ciudad de celebración: Madrid, España
Fecha de celebración: 12/09/2010
Fecha de finalización: 17/09/2010
Entidad organizadora: European Glaucoma Society **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias
Ciudad entidad organizadora: Madrid, España
Omar Rayward; José María Martínez de la Casa; Lara Borrego; Carmen Méndez Hernández; Ana Fernández Vidal; Federico Saenz Frances; Carmen Martín Valdizan; Julián Garcia Feijoo.
- 80 Título del trabajo:** Effect of central corneal thickness in intraocular absorption of Travoprost 0.004%
Nombre del congreso: 9th European Society Glaucoma Congress
Autor de correspondencia: No
Ciudad de celebración: Madrid, España
Fecha de celebración: 12/09/2010
Fecha de finalización: 17/09/2010
Entidad organizadora: European Glaucoma Society **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias
Ciudad entidad organizadora: Madrid, España
Omar Rayward; José María Martínez de la Casa; Lara Borrego; Carmen Méndez Hernández; Ana Fernández Vidal; Federico Saenz Frances; Carmen Martín Valdizan; Julián Garcia Feijoo.
- 81 Título del trabajo:** Impression cytology of the conjunctival epithelium after antiglaucomatous treatment with latanoprost and travoprost
Nombre del congreso: 9th European Society Glaucoma Congress
Autor de correspondencia: Si
Ciudad de celebración: Madrid, España
Fecha de celebración: 12/09/2010
Fecha de finalización: 17/09/2010
Entidad organizadora: European Glaucoma Society **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias
Ciudad entidad organizadora: Madrid, España
Rocío García Catalán; Laura Morales Fernández; Ana M Muñoz Hernández; José Manuel Benítez del Castillo; Carmen Méndez Hernández; Federico Saenz Frances; Julian Garcia Feijoo.
- 82 Título del trabajo:** Impression cytology of the conjunctival epithelium after antiglaucomatous treatment with latanoprost and travoprost
Nombre del congreso: 9th European Society Glaucoma Congress
Autor de correspondencia: Si



Ciudad de celebración: Madrid, España

Fecha de celebración: 12/09/2010

Fecha de finalización: 17/09/2010

Entidad organizadora: European Glaucoma Society **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias

Ciudad entidad organizadora: Madrid, España

Rocío García Catalán; Laura Morales Fernández; Ana M Muñoz Hernández; José Manuel Benítez del Castillo; Carmen Méndez Hernández; Federico Saenz Frances; Julian Garcia Feijoo.

83 Título del trabajo: Intraocular pressure, topical therapy and visual field in pregnancy

Nombre del congreso: 9th European Society Glaucoma Congress

Autor de correspondencia: Si

Ciudad de celebración: Madrid, España

Fecha de celebración: 12/09/2010

Fecha de finalización: 17/09/2010

Entidad organizadora: European Glaucoma Society **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias

Ciudad entidad organizadora: Madrid, España

Carmen Méndez Hernández; Ana Fernández Vidal; Federico Saenz Frances; José María Martínez de la Casa; Carmen Martin Valdizan; Enrique Santos Bueso; Julian Garcia Sanchez.

84 Título del trabajo: Intraocular pressure, topical therapy and visual field in pregnancy

Nombre del congreso: 9th European Society Glaucoma Congress

Autor de correspondencia: Si

Ciudad de celebración: Madrid, España

Fecha de celebración: 12/09/2010

Fecha de finalización: 17/09/2010

Entidad organizadora: European Glaucoma Society **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias

Ciudad entidad organizadora: Madrid, España

Carmen Méndez Hernández; Ana Fernández Vidal; Federico Saenz Frances; José María Martínez de la Casa; Carmen Martin Valdizan; Enrique Santos Bueso; Julian Garcia Sanchez.

85 Título del trabajo: Morphometric characteristics of the cornea in patients with chronic simple glaucoma and healthy subjects

Nombre del congreso: 9th European Society Glaucoma Congress

Autor de correspondencia: Si

Ciudad de celebración: Madrid, España

Fecha de celebración: 12/09/2010

Fecha de finalización: 17/09/2010

Entidad organizadora: European Glaucoma Society **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias

Ciudad entidad organizadora: Madrid, España

Federico Saenz Frances; Ana Fernández Vidal; Lara Borrego; Enrique Santos Bueso; Carmen Méndez Hernández; José María Martínez de la Casa; Julián García Sánchez; Julián Garcia Feijoo.

86 Título del trabajo: Morphometric characteristics of the cornea in patients with chronic simple glaucoma and healthy subjects

Nombre del congreso: 9th European Society Glaucoma Congress

Autor de correspondencia: Si

Ciudad de celebración: Madrid, España

Fecha de celebración: 12/09/2010

Fecha de finalización: 17/09/2010

Entidad organizadora: European Glaucoma Society **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias

Ciudad entidad organizadora: Madrid, España



Federico Saenz Frances; Ana Fernández Vidal; Lara Borrego; Enrique Santos Bueso; Carmen Méndez Hernández; José María Martínez de la Casa; Julián García Sánchez; Julián García Feijoo.

- 87** **Título del trabajo:** Pulsar perimetry reproducibility in normal subjects
Nombre del congreso: 9th European Society Glaucoma Congress
Autor de correspondencia: No
Ciudad de celebración: Madrid, España
Fecha de celebración: 12/09/2010
Fecha de finalización: 17/09/2010
Entidad organizadora: European Glaucoma Society **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias
Ciudad entidad organizadora: Madrid, España
Ana Fernández Vidal; Aurora Ruiz Calvo; Carmen Mendez Hernandez; José María Martínez de la Casa; Federico Saenz Frances; Silvia Pérez Trigo; Omar Rayward; Carmen Martín Valdizan; Julian Garcia Feijoo.
- 88** **Título del trabajo:** Pulsar perimetry reproducibility in normal subjects
Nombre del congreso: 9th European Society Glaucoma Congress
Autor de correspondencia: No
Ciudad de celebración: Madrid, España
Fecha de celebración: 12/09/2010
Fecha de finalización: 17/09/2010
Entidad organizadora: European Glaucoma Society **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias
Ciudad entidad organizadora: Madrid, España
Ana Fernández Vidal; Aurora Ruiz Calvo; Carmen Mendez Hernandez; José María Martínez de la Casa; Federico Saenz Frances; Silvia Pérez Trigo; Omar Rayward; Carmen Martín Valdizan; Julian Garcia Feijoo.
- 89** **Título del trabajo:** Utilidad clínica de iCare Pro, tonometría de contorno dinámico Pascal y Tonopen XL en pacientes con segmentos de anillos intraestromales
Nombre del congreso: 30 Congreso SECOIR
Autor de correspondencia: Si
Ciudad de celebración: Las Palmas de Gran Canaria, Canarias, España
Fecha de celebración: 14/05/2005
Fecha de finalización: 16/05/2015
Entidad organizadora: SECOIR
Ciudad entidad organizadora: Las Palmas de Gran Canaria, Canarias, España
Paula Arribas Pardo; Carmen Méndez Hernández; Ricardo Cuiña Sardiña; John Castellar Cerpa; Julian Garcia Feijoo. "Poster".
- 90** **Título del trabajo:** Comparison of Dynamic contour, rebound and standard Goldmann applanation tonometry
Nombre del congreso: Annual Meeting of the Association-for-Research-in-Vision-and-Ophthalmology (ARVO)
Ciudad de celebración: Fort Lauderdale, Estados Unidos de América
Fecha de celebración: 01/01/2005
Entidad organizadora: Association-for-Research-in-Vision-and-Ophthalmology (ARVO)
Jose M Martinez de la Casa; Julian Garcia Feijoo; Eva Vico; Ana Fernandez Vidal; Alfredo Castillo; Carmen Mendez; Luis Pablo; Julian Garcia Sanchez. pp. 46. ISSN 0146-0404
- 91** **Título del trabajo:** Application of a Neurofuzzy system to the automatic interpretation of the visual field in glaucoma
Nombre del congreso: Annual Meeting of the Association-for-Research-in-Vision-and-Ophthalmology
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Póster



Ciudad de celebración: Fort Lauderdale, Estados Unidos de América

Fecha de celebración: 01/04/2004

Entidad organizadora: Association-for-Research-in-Vision-and-Ophthalmology

Ciudad entidad organizadora: Estados Unidos de América

Forma de contribución: Artículo científico

Julian Garcia Sanchez; Julian Garcia Feijoo; Enrique Carmona; Ana Fernandez Vidal; Carmen Mendez Hernandez; Alfredo Castillo Gomez; Jose Manuel Benitez del Castillo; J Mira. En: Investigative Ophthalmology & Visual Science. 45, pp. 106 - 106. ISSN 0146-0404

92 **Título del trabajo:** Masked study of corneal nerves in dry eye patients using confocal microscopy
Nombre del congreso: Annual Meeting of the Association-for-Research-in-Vision-and-Ophthalmology
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Fort Lauderdale, Estados Unidos de América

Fecha de celebración: 01/04/2004

Entidad organizadora: Association-for-Research-in-Vision-and-Ophthalmology

Forma de contribución: Artículo científico

Jose Manuel Benitez del Castillo; Mohamed Wasfy; Jose Maria Martinez de la Casa; Carmen Dora Mendez Hernandez; Julian Garcia Feijoo; Julian Garcia Sanchez. En: Investigative Ophthalmology & Visual Science. 45, pp. 330. ISSN 0146-0404

93 **Título del trabajo:** Ultrasound Biomicroscopy examination of ATR-45 pseudoaccommodative intraocular lenses

Nombre del congreso: Annual Meeting of the Association-for-Research-in-Vision-and-Ophthalmology

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Fort Lauderdale, Estados Unidos de América

Fecha de celebración: 01/04/2003

Entidad organizadora: Association-for-Research-in-Vision-and-Ophthalmology

Forma de contribución: Artículo científico

Julian Garcia Feijoo; Carmen Dora Mendez Hernandez; Sonia Duran; M Cintrano; Alfredo Castillo Gomez; Ana Fernandez Vidal; Julian Garcia Sanchez. En: Investigative Ophthalmology & Visual Science. 44, pp. 49. ISSN 0146-0404

94 **Título del trabajo:** Ultrasound examination of posterior chamber phakic intraocular lens position
Nombre del congreso: Annual Meeting of the Association-for-Research-in-Vision-and-Ophthalmology
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Fort Lauderdale, Estados Unidos de América

Fecha de celebración: 01/04/2003

Entidad organizadora: Association-for-Research-in-Vision-and-Ophthalmology

Forma de contribución: Artículo científico

Julian Garcia Feijoo; Iñigo Jimenez Alfaro; Ricardo Cuiña Sardiña; Carmen Dora Mendez Hernandez; Jose Manuel Benitez del Castillo; Julian Garcia Sanchez; Julian Garcia Sanchez. En: Investigative Ophthalmology & Visual Science. 110, pp. 163 - 172. ISSN 0146-0404

95 **Título del trabajo:** Initial Findings with the new Pulsar perimetry in patients with ocular hypertension
Nombre del congreso: Annual Meeting of the Association-for-Research-in-Vision-and-Ophthalmology
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Fort Lauderdale, Estados Unidos de América



Fecha de celebración: 01/05/2002

Entidad organizadora: Association-for-Research-in-Vision-and-Ophthalmology

Ciudad entidad organizadora: Estados Unidos de América

Forma de contribución: Artículo científico

Ana Fernandez Vidal; Julian Garcia Feijoo; Marta Gonzalez Hernandez; Carmen Mendez Hernandez; Rafael Gimenez Gomez; Jose Maria Martinez de la Casa; Alfredo Castillo Gomez; Manuel Gonzalez de la Rosa; Julian Garcia Sanchez. En: Investigative Ophthalmology & Visual Science. 43, pp. 493 - 493. ISSN 0146-0404

96 Título del trabajo: Pulsar perimetry and nerve fiber layer analysis: comparative study in patients with ocular hypertension

Nombre del congreso: Annual Meeting of the Association-for-Research-in-Vision-and-Ophthalmology

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Participativo - Póster

Autor de correspondencia: Si

Ciudad de celebración: Fort Lauderdale, Estados Unidos de América

Fecha de celebración: 01/05/2002

Entidad organizadora: Association-for-Research-in-Vision-and-Ophthalmology

Ciudad entidad organizadora: Estados Unidos de América

Forma de contribución: Artículo científico

Carmen Mendez Hernandez; Julian Garcia Feijoo; Ana Fernandez Vidal; Marta Gonzalez Hernandez; Rafael Gimenez Gomez; Jose Maria Martinez de la Casa; Soledad Aguilar; Julian Garcia Sanchez; Manuel Gonzalez de la Rosa. En: Investigative Ophthalmology & Visual Science. 43, pp. 221. 01/05/2002. ISSN 0146-0404

97 Título del trabajo: Ultrasoun biomicroscopy examination of silicon posterior chamber phakic intraocular lens for myopia

Nombre del congreso: Annual Meeting of the Association-for-Research-in-Vision-and-Ophthalmology

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Fort Lauderdale, Estados Unidos de América

Fecha de celebración: 01/05/2002

Entidad organizadora: Association-for-Research-in-Vision-and-Ophthalmology

Ciudad entidad organizadora: Estados Unidos de América

Forma de contribución: Artículo científico

Julian Garcia Feijoo; Jose Luis Hernandez Matamoros; Carmen Mendez Hernandez; Alfredo Castillo; Ana Fernandez Vidal; Carlos Lazaro; Julian Garcia Sanchez. En: Investigative Ophthalmology & Visual Science. 43, pp. 89 - 89. 01/05/2002. ISSN 0146-0404

98 Título del trabajo: Ultrasound biomicroscopy examination of collamer and silicone phakic intraocular lens for myopia

Nombre del congreso: Annual Meeting of the Association-for-Research-in-Vision-and-Ophthalmology

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Fort Lauderdale, Estados Unidos de América

Entidad organizadora: Association-for-Research-in-Vision-and-Ophthalmology

Ciudad entidad organizadora: Estados Unidos de América

Forma de contribución: Artículo científico

Julian Garcia Feijoo; Carmen Mendez Hernandez; Jose Luis Hernandez Matamoros; Alfredo Castillo; Ana Fernandez Vidal; Iñigo Jimenez Alfaro; Julian Garcia Sanchez. En: Investigative Ophthalmology & Visual Science. 45, pp. 137 - 137. 01/04/2004. ISSN 0146-0404



- 99** **Título del trabajo:** 12-month interim results of a multicentre open-label study of the InnFocus MicroShunt (R) Glaucoma Drainage System in patients with primary open-angle glaucoma
Nombre del congreso: Annual Meeting of the Association-for-Research-in-Vision-and-Ophthalmology (ARVO)
Ciudad de celebración: Honolulu,
Entidad organizadora: Assoc Res Vis & Ophthalmol
Forma de contribución: Artículo científico
Shaarawy, Tarek M.; Aptel, Florent; Beckers, Henny J.; Webers, Carroll A. B.; Bluwol, Elisa; Martinez-de-la-Casa, Jose M.; Garcia-Feijoo, Julian; Lachkar, Yves; Mendez-Hernandez, Carmen D.; Riss, Isabelle. "INVESTIGATIVE OPHTHALMOLOGY & VISUAL SCIENCE". 59 - 9, 01/07/2018. ISSN 0146-0404, ISSN 1552-5783
- 100** **Título del trabajo:** Agreement Between Central Corneal Thickness Measured by Ultrasound Pachymetry and Minimal and Central Thicknesses Determined Using the Pentacam
Forma de contribución: Artículo científico
Saenz-Frances, F.; Mendez-Hernandez, C.; Martinez-de-la-Casa, J. M.; Fernandez-Vidal, A. M.; Escalada-Ferrandiz, A.; Santos-Bueso, E.; Fraile-Maya, J.; Garcia-Sanchez, J.; Garcia-Feijoo, J. "INVESTIGATIVE OPHTHALMOLOGY & VISUAL SCIENCE". 51 - 13, 01/04/2010. ISSN 0146-0404, ISSN 1552-5783
- 101** **Título del trabajo:** Application of a neurofuzzy system to the automatic interpretation of the visual field in glaucoma.
Nombre del congreso: Annual Meeting of the Association-for-Research-in-Vision-and-Ophthalmology
Ciudad de celebración: Ft Lauderdale,
Entidad organizadora: Assoc Res Vis & Ophthalmol
Forma de contribución: Artículo científico
Garcia-Sanchez, J; Garcia-Feijoo, J; Carmona, E; Fernandez-Vidal, AM; Mendez-Hernandez, CD; Castillo-Gomez, A; del Castillo, JMB; Mira, J. "INVESTIGATIVE OPHTHALMOLOGY & VISUAL SCIENCE". 45, pp. U106 - U106. 01/04/2004. ISSN 0146-0404
- 102** **Título del trabajo:** DETERMINATION OF OPTIC DISC HEMOGLOBIN QUANTITY IN OCULAR HYPERTENSION, COMPARED WITH OPTICAL COHERENCE TOMOGRAPHY
Forma de contribución: Artículo científico
Arribas Pardo, Paula; Garcia-Feijoo, Julian; Gonzalez-de-la-Rosa, Manuel; Rodriguez-Una, Ignacio; Berrozpe Villabona, Clara; Saenz-Frances, Federico; Martinez de la Casa, Jose; Santos-Bueso, Enrique; Mendez-Hernandez, Carmen. "INVESTIGATIVE OPHTHALMOLOGY & VISUAL SCIENCE". 54 - 15, 01/06/2013. ISSN 0146-0404, ISSN 1552-5783
- 103** **Título del trabajo:** Diabetic peripheral neuropathy: Evidences for ventral horn neurons apoptosis
Nombre del congreso: 41st Annual Meeting of the European-Association-for-the-Study-of-Diabetes
Ciudad de celebración: Athens,
Entidad organizadora: European Assoc Study Diabet
Forma de contribución: Artículo científico
Marquez-Gamino, S; Mendez-Hernandez, C; Castro-Rodriguez, EM; Caudillo-Cisneros, C; Cruz-Rodriguez, E; Sotelo-Barroso, F. "DIABETOLOGIA". 48, pp. A357 - A357. 01/01/2005. ISSN 0012-186X
- 104** **Título del trabajo:** Diagnostic power of the new colorimetry photographic device (Laguna ONhE) in glaucomatous and hypertensive eyes: comparative study with Spectralis optical coherence tomography and HRT III confocal tomography
Forma de contribución: Artículo científico
Rodriguez-Una, Ignacio; Mendez-Hernandez, Carmen; Gonzalez-de-la-Rosa, Manuel; Saenz-Frances, Federico; Arribas Pardo, Paula; Martinez de la Casa, Jose; Garcia-Feijoo, Julian. "INVESTIGATIVE OPHTHALMOLOGY & VISUAL SCIENCE". 54 - 15, 01/06/2013. ISSN 0146-0404, ISSN 1552-5783



- 105 Título del trabajo:** Hypo- and hypermorphic FOXC1 mutations in dominant primary congenital glaucoma.
Forma de contribución: Artículo científico
Medina Trillo, Cristina; Ferre Fernandez, Jesus Jose; Aroca-Aguilar, Jose Daniel; Morales-Fernancez, Laura; Mendez-Hernandez, Carmen; Ayuso, Carmen; Garcia, Julian; Escribano, Julio. "INVESTIGATIVE OPHTHALMOLOGY & VISUAL SCIENCE". 55 - 13, 01/04/2014. ISSN 0146-0404, ISSN 1552-5783
- 106 Título del trabajo:** Initial findings with the new pulsar perimetry in patients with ocular hypertension
Nombre del congreso: Annual Meeting of the Association-for-Research-in-Vision-and-Ophthalmology
Ciudad de celebración: FT LAUDERDALE,
Entidad organizadora: Assoc Res Vis & Ophthalmol
Forma de contribución: Artículo científico
Fernandez-Vidal, AM; Garcia-Feijoo, J; Gonzalez-Hernandez, M; Mendez-Hernandez, C; Gimenez, R; de la Casa, JM; Castillo, A; de la Rosa, MG; Garcia-Sanchez, J. "INVESTIGATIVE OPHTHALMOLOGY & VISUAL SCIENCE". 43, pp. U493 - U493. 01/05/2002. ISSN 0146-0404
- 107 Título del trabajo:** Intraocular pressure measurements using five different tonometers following Intrastromal Corneal Ring Segments implantation
Nombre del congreso: Annual Meeting of the Association-for-Research-in-Vision-and-Ophthalmology (ARVO)
Ciudad de celebración: Denver,
Entidad organizadora: Assoc Res Vis & Ophthalmol
Forma de contribución: Artículo científico
Arribas-Pardo, Paula; Dora Mendez-Hernandez, Carmen; Valcarce Rial, Laura; Cuina Sardina, Ricardo; Garcia Feijoo, Julian. "INVESTIGATIVE OPHTHALMOLOGY & VISUAL SCIENCE". 56 - 7, 01/06/2015. ISSN 0146-0404, ISSN 1552-5783
- 108 Título del trabajo:** MONITORING VISUAL FIELD LOSS PROGRESSION IN OPEN ANGLE GLAUCOMA USING EYESUITE PERIMETRY SOFTWARE
Nombre del congreso: Annual Meeting of the Association-for-Research-in-Vision-and-Ophthalmology (ARVO)
Ciudad de celebración: Seattle,
Entidad organizadora: Assoc Res Vis & Ophthalmol
Forma de contribución: Artículo científico
Mendez-Hernandez, Carmen; Perez Bartolome, Francisco; Garcia Feijoo, Julian. "INVESTIGATIVE OPHTHALMOLOGY & VISUAL SCIENCE". 57 - 12, 01/09/2016. ISSN 0146-0404, ISSN 1552-5783
- 109 Título del trabajo:** Nonorganic visual loss and associated psychopathology in children
Nombre del congreso: 1st European Congress on Visual Impairment/3rd ASPREH Conference
Ciudad de celebración: Valladolid,
Forma de contribución: Artículo científico
Munoz-Hernandez, Ana M.; Santos-Bueso, Enrique; Saenz-Frances, Federico; Mendez-Hernandez, Carmen D.; Garcia-Feijoo, Julian; Gegundez-Fernandez, Jose A.; Garcia-Sanchez, Julian. "EUROPEAN JOURNAL OF OPHTHALMOLOGY". 22 - 2, pp. 269 - 273. 01/03/2012. ISSN 1120-6721
- 110 Título del trabajo:** Preliminary Study of the Seedling Avocado (Persea americana Mill.) Population of Tenerife
Nombre del congreso: 28th Int Horticultural Congress on Science and Horticulture for People (IHC) / Int Symposium on Citrus, Bananas and Other Tropical Fruits Under Subtropical Conditions
Ciudad de celebración: Lisbon,
Entidad organizadora: Int Soc Hort Sci (ISHS)
Forma de contribución: Artículo científico



Parrilla Glez, M.; Rios Mesa, D.; Mendez Hernandez, C.; Hernandez Glez, J. Z.; Fernandez Galvan, D.; Hernandez Delgado, P. M.; Galan Sauco, V. "XXVIII INTERNATIONAL HORTICULTURAL CONGRESS ON SCIENCE AND HORTICULTURE FOR PEOPLE (IHC2010): INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON CITRUS, BANANAS AND OTHER TROPICAL FRUITS UNDER SUBTROPICAL CONDITIONS". En: Acta Horticulturae. 928, pp. 81 - 86. 01/01/2012. ISSN 0567-7572, ISBN 978-90-66057-44-9

- 111 **Título del trabajo:** Pulsar perimetry and nerve fiber layer analysis with laser polarimetry: Comparative study in patients with ocular hypertension
Nombre del congreso: Annual Meeting of the Association-for-Research-in-Vision-and-Ophthalmology
Ciudad de celebración: Ft Lauderdale,
Entidad organizadora: Assoc Res Vis & Ophthalmol
Forma de contribución: Artículo científico
Mendez-Hernandez, C; Garcia-Feijoo, J; Fernandez-Vidal, A; Gonzalez-Hernandez, M; Gimenez, R; De la Casa, JM; Aguilar, S; Garcia-Sanchez, J; De la Rosa, MG. "INVESTIGATIVE OPHTHALMOLOGY & VISUAL SCIENCE". 43, pp. U221 - U221. 01/05/2002. ISSN 0146-0404, ISSN 1552-5783
- 112 **Título del trabajo:** Relationship between corneal hysteresis (CH) as measured by ocular response analyzer (ORA) and corneal central thickness (CCT) as determined using Pentacam in childhood glaucoma (CG) patients
Nombre del congreso: Annual Meeting of the Association-for-Research-in-Vision-and-Ophthalmology (ARVO)
Ciudad de celebración: Seattle,
Entidad organizadora: Assoc Res Vis & Ophthalmol
Forma de contribución: Artículo científico
Perucho Gonzalez, Lucia; Saenz-Frances, Federico; Morales Fernandez, Laura; Mendez-Hernandez, Carmen; Martinez de la Casa, Jose Maria; Perez Bartolome, Francisco; Santos Bueso, Enrique; Garcia Feijoo, Julian. "INVESTIGATIVE OPHTHALMOLOGY & VISUAL SCIENCE". 57 - 12, 01/09/2016. ISSN 0146-0404, ISSN 1552-5783
- 113 **Título del trabajo:** Reproducibility of the measurement of Optic Nerve Head Hemoglobin levels
Forma de contribución: Artículo científico
Mendez-Hernandez, Carmen; Rodriguez-Una, Ignacio; Arribas Pardo, Paula; Saenz-Frances, Federico; Gonzalez-de-la-Rosa, Manuel; Martinez de la Casa, Jose; Santos-Bueso, Enrique; Garcia-Feijoo, Julian. "INVESTIGATIVE OPHTHALMOLOGY & VISUAL SCIENCE". 54 - 15, 01/06/2013. ISSN 0146-0404, ISSN 1552-5783
- 114 **Título del trabajo:** Ultrasound biomicroscopy examination of ATR-45 pseudoaccommodative intraocular lenses
Nombre del congreso: Annual Meeting of the Association-for-Research-in-Vision-and-Ophthalmology
Ciudad de celebración: FT LAUDERDALE,
Entidad organizadora: Assoc Res Vis & Ophthalmol
Forma de contribución: Artículo científico
Garcia-Feijoo, J; Mendez-Hernandez, C; Duran, S; Cintrano, M; Castillo-Gomez, A; Fernandez-Vidal, A; Zato, M; Garcia-Sanchez, J. "INVESTIGATIVE OPHTHALMOLOGY & VISUAL SCIENCE". 44, pp. U49 - U49. 01/05/2003. ISSN 0146-0404
- 115 **Título del trabajo:** Ultrasound biomicroscopy examination of collamer and silicone phakic intraocular lens for myopia.
Nombre del congreso: Annual Meeting of the Association-for-Research-in-Vision-and-Ophthalmology
Ciudad de celebración: Ft Lauderdale,
Entidad organizadora: Assoc Res Vis & Ophthalmol
Forma de contribución: Artículo científico



García-Feijoo, J; Mendez-Hernandez, CD; Hernandez-Matamoros, JL; Castillo, A; Fernandez-Vidal, AM; Jimenez-Afaro, I; Garcia-Sanchez, J. "INVESTIGATIVE OPHTHALMOLOGY & VISUAL SCIENCE". 45, pp. U137 - U137. 01/04/2004. ISSN 0146-0404

116 Título del trabajo: Ultrasound biomicroscopy examination of implantable miniaturized telescope.

Forma de contribución: Artículo científico

García-Feijoo, J; Duran-Poveda, S; Cuina-Sardina, R; Mendez-Hernandez, C; de Liano, MZG; García-Sanchez, J. "INVESTIGATIVE OPHTHALMOLOGY & VISUAL SCIENCE". 42 - 4, pp. S798 - S798. 15/03/2001. ISSN 0146-0404

117 Título del trabajo: Ultrasound biomicroscopy examination of posterior chamber phakic intraocular lens position

Nombre del congreso: Annual Meeting of the Association-for-Research-in-Vision-and-Ophthalmology

Ciudad de celebración: FT LAUDERDALE,

Entidad organizadora: Assoc Res Vis & Ophthalmol

Forma de contribución: Artículo científico

García-Feijoo, J; Alfaro, IJ; Cuina-Sardina, R; Mendez-Hernandez, C; Del Castillo, JMB; García-Sanchez, J. "OPHTHALMOLOGY". 110 - 1, pp. 163 - 172. 01/01/2003. ISSN 0161-6420

118 Título del trabajo: Ultrasound biomicroscopy examination of silicon posterior chamber phakic intraocular lens for myopia

Nombre del congreso: Annual Meeting of the Association-for-Research-in-Vision-and-Ophthalmology

Ciudad de celebración: FT LAUDERDALE,

Entidad organizadora: Assoc Res Vis & Ophthalmol

Forma de contribución: Artículo científico

García-Feijoo, J; Hernandez-Matamoros, J; Mendez-Hernandez, C; Castillo-Gomez, A; Vidal, AF; Lazard, C; García-Sanchez, J. "INVESTIGATIVE OPHTHALMOLOGY & VISUAL SCIENCE". 43, pp. U89 - U89. 01/05/2002. ISSN 0146-0404

119 Título del trabajo: Whole-Exome Sequencing of Congenital Glaucoma Patients Reveals rare and Hypermorphic Variants in GPATCH3

Nombre del congreso: Annual Meeting of the Association-for-Research-in-Vision-and-Ophthalmology (ARVO)

Ciudad de celebración: Baltimore,

Entidad organizadora: Assoc Res Vis & Ophthalmol

Forma de contribución: Artículo científico

Escribano, Julio; Ferre-Fernandez, Jesus-Jose; Aroca-Aguilar, Jose-Daniel; Medina-Trillo, Cristina; Bonet-Fernandez, Juan-Manuel; Mendez-Hernandez, Carmen; Morales-Fernandez, Laura; Corton, Marta; Cabanero-Valera, Maria-Josefa; Tonda, Raul; Gut, Marta; Ayuso, Carmen; Coca-Prados, Miguel; García-Feijoo, Julian. "INVESTIGATIVE OPHTHALMOLOGY & VISUAL SCIENCE". 58 - 8, 01/06/2017. ISSN 0146-0404, ISSN 1552-5783

Trabajos presentados en jornadas, seminarios, talleres de trabajo y/o cursos nacionales o internacionales

1 Título del trabajo: Análisis de progresión con EyeSuite

Nombre del evento: Manejo precoz del glaucoma: detección, seguimiento y cirugía

Autor de correspondencia: Si

Ciudad de celebración: Toledo, Castilla-La Mancha, España

Fecha de celebración: 10/03/2016

Fecha de finalización: 12/03/2016

Entidad organizadora: Sociedad Española de Glaucoma. Simposio Bloss Group

- 2 Título del trabajo:** Diagnóstico de la hipotonía e interpretación de pruebas funcionales y estructurales
Nombre del evento: Mesa redonda: Hipotonía Ocular ¿Cuándo y cómo abordarla?
Autor de correspondencia: Si
Ciudad de celebración: Toledo, Castilla-La Mancha, España
Fecha de celebración: 10/03/2016
Fecha de finalización: 12/03/2016
Entidad organizadora: Sociedad Española de Glaucoma
- 3 Título del trabajo:** Blebitis: ¿cuándo es suficiente sólo tratamiento tópico? ¿Cuándo tomamos muestras al menos de cámara anterior?
Nombre del evento: RENUR XIV: Infecciones en urgencias
Autor de correspondencia: Si
Ciudad de celebración: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Fecha de celebración: 29/01/2016
Entidad organizadora: Servicio de Oftalmología del Hospital 12 de Octubre
- 4 Título del trabajo:** La perspectiva del médico y del paciente/Errores diagnósticos
Nombre del evento: III Jornada de Expertos en Glaucoma
Ciudad de celebración: Sevilla, Andalucía, España
Fecha de celebración: 14/01/2016
Fecha de finalización: 15/01/2016
Entidad organizadora: ALLERGAN, S.A.
- 5 Título del trabajo:** Octopus Expert Conference
Ciudad de celebración: Suiza
Fecha de celebración: 10/07/2015
Fecha de finalización: 11/07/2015
Entidad organizadora: Haag-Streit
- 6 Título del trabajo:** II Taller de casos clínicos Glaucoma
Nombre del evento: Manejo precoz del glaucoma: detección, seguimiento y cirugía
Autor de correspondencia: No
Ciudad de celebración: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Fecha de celebración: 02/07/2015
Entidad organizadora: Sociedad Española de Glaucoma. Simposio Bloss Group
Tipo de entidad: Instituciones Sanitarias
Carmen Méndez Hernández; Susana Perucho Martínez; Lourdes Iglesias de Ussel Pérez; Esperanza Gutiérrez Díaz; Teresa Pérez Martínez; Carmen Carrasco Font.
- 7 Título del trabajo:** Innovaciones diagnósticas y terapéuticas en la patología ocular más frecuente del anciano. Innovaciones diagnósticas en glaucoma
Nombre del evento: XII Simposio de Oftalmología Geriátrica
Autor de correspondencia: Si
Ciudad de celebración: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Fecha de celebración: 21/05/2015
Entidad organizadora: Instituto de Investigaciones Oftalmológicas Ramón Castroviejo. Facultad de Medicina. Universidad Complutense de Madrid
Tipo de entidad: Instituto Universitario de Investigación
Ciudad entidad organizadora: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Carmen Méndez Hernández.



- 8 Título del trabajo:** Glaucoma para el cirujano de cataratas. Técnicas MIGS. Resultados actuales
Nombre del evento: Simposium SECOIR: SECOIR Y GLAUCOMA
Autor de correspondencia: Si
Ciudad de celebración: Las Palmas de Gran Canaria, Canarias, España
Fecha de celebración: 05/2015
Entidad organizadora: Sociedad Española de Glaucoma. Patrocinado por Laboratorios Alcon
Tipo de entidad: Instituciones Sanitarias
Carmen Méndez Hernández.
- 9 Título del trabajo:** Tratamiento láser del glaucoma
Nombre del evento: Cursos de Actualización del Instituto Oftalmológico Fernández-Vega. Curso incluido dentro del Programa de Formación Continuada en Ciencias de la Visión de la Universidad de Oviedo.
Autor de correspondencia: Si
Ciudad de celebración: Oviedo, Principado de Asturias, España
Fecha de celebración: 24/04/2015
Fecha de finalización: 25/04/2015
Entidad organizadora: Instituto Oftalmológico Fernández-Vega, Universidad de Oviedo y Fundación Investigación de Investigación Oftalmológica FIO.
Tipo de entidad: Instituto Universitario de
de Investigación Oftalmológica FIO.
Ciudad entidad organizadora: Oviedo, Principado de Asturias, España
Carmen Méndez Hernández. "Ponencia".
- 10 Título del trabajo:** Taller de Glaucoma La Toja
Ciudad de celebración: La Toja,
Fecha de celebración: 16/04/2015
Entidad organizadora: Servicio de Oftamología. Complejo Hospitalario de Pontevedra
- 11 Título del trabajo:** Clasificación y diagnóstico del glaucoma infantil
Nombre del evento: Mesa redonda Glaucoma Infantil. Sociedad Española de Glaucoma
Autor de correspondencia: Si
Ciudad de celebración: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Fecha de celebración: 05/03/2015
Entidad organizadora: Sociedad Española de Glaucoma
Carmen Méndez Hernández.
- 12 Título del trabajo:** Nuevo Octopus. Software de Progresión y Diagnóstico Precoz de Glaucoma
Nombre del evento: Actualizaciones en glaucoma: Diagnóstico y cirugía. Sociedad Española de Glaucoma
Autor de correspondencia: Si
Ciudad de celebración: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Fecha de celebración: 05/03/2015
Entidad organizadora: Sociedad Española de Glaucoma
Carmen Méndez Hernández.
- 13 Título del trabajo:** Controversias en glaucoma: Combinaciones fijas ¿de primera elección? Si
Nombre del evento: Reunión anual de la Sociedad Madrileña de Oftalmología
Autor de correspondencia: Si
Ciudad de celebración: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Fecha de celebración: 12/12/2014
Entidad organizadora: Sociedad Madrileña de Oftalmología



- 14 Título del trabajo:** Diagnóstico y tratamiento en el glaucoma de la infancia
Nombre del evento: Jornada sobre atención integral a los niños con glaucoma y a sus familias
Ciudad de celebración: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Fecha de celebración: 21/11/2014
Entidad organizadora: Asociación de Glaucoma para afectados y familiares (AGAF)
- 15 Título del trabajo:** Enfermedades neurodegenerativas y visión. Demencia y visión. Técnicas de neuroimagen en enfermedades degenerativas
Nombre del evento: XI Simposio de Oftalmología Geriátrica y XV Congreso de la Sociedad Madrileña de Geriátrica y Gerontología
Autor de correspondencia: Si
Ciudad de celebración: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Fecha de celebración: 30/05/2013
Entidad organizadora: Instituto de Investigaciones Oftalmológicas Ramón Castroviejo. Facultad de Medicina. Universidad Complutense de Madrid
Tipo de entidad: Instituto Universitario de Investigación
Ciudad entidad organizadora: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Carmen Méndez Hernández.
- 16 Título del trabajo:** Medida de la perfusión papilar con retinografía en glaucoma. XI Simposio de Oftalmología Geriátrica y Gerontología sobre "Enfermedades Neurodegenerativas y Visión" Entidades organizadoras Instituto de Investigaciones Oftalmológicas Ramón Castroviejo. Universidad Complutense de Madrid. Sociedad Madrileña de Geriátrica y Gerontología. RETICs "Patología ocular del envejecimiento, calidad visual y calidad de vida". Nacional
Nombre del evento: XI Simposio de Oftalmología Geriátrica y Gerontología sobre "Enfermedades Neurodegenerativas y Visión"
Autor de correspondencia: Si
Ciudad de celebración: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Fecha de celebración: 05/2013
Fecha de finalización: 05/2013
Entidad organizadora: Instituto de Investigaciones Oftalmológicas Ramón Castroviejo. Universidad Complutense. Sociedad Madrileña de Geriátrica y Gerontología. RETICs
Tipo de entidad: Instituto Universitario de Investigación
Carmen Méndez Hernández.
- 17 Título del trabajo:** Cinco ideas sobre la progresión de glaucoma. progresión con Octopus
Nombre del evento: Simposio: Cinco ideas sobre la progresión de glaucoma. Sociedad Española de Glaucoma
Autor de correspondencia: Si
Ciudad de celebración: Córdoba, Andalucía, España
Fecha de celebración: 02/2013
Fecha de finalización: 02/2013
Entidad organizadora: Sociedad Española de Glaucoma. Patrocinado por Laboratorios Alcon
Tipo de entidad: Organismo Público de Investigación
Carmen Méndez Hernández.
- 18 Título del trabajo:** Why I still do/don't perform laser trabeculoplasty. Would I be selective or classic.
Nombre del evento: Spanish Day. 9th Congress of the European Glaucoma Society
Autor de correspondencia: Si
Ciudad de celebración: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Fecha de celebración: 12/09/2010



Fecha de finalización: 17/09/2010

Entidad organizadora: European Glaucoma Society **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias

Ciudad entidad organizadora: Madrid, Comunidad de Madrid, España

Carmen Méndez Hernández. "Ponencia. Internacional".

19 Título del trabajo: Why I still do/don't perform laser trabeculoplasty. Would I be selective or classic.

Nombre del evento: Spanish Day. 9th Congress of the European Glaucoma Society

Autor de correspondencia: Si

Ciudad de celebración: Madrid, Comunidad de Madrid, España

Fecha de celebración: 12/09/2010

Fecha de finalización: 17/09/2010

Entidad organizadora: European Glaucoma Society **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias

Ciudad entidad organizadora: Madrid, Comunidad de Madrid, España

Carmen Méndez Hernández. "Ponencia. Internacional".

20 Título del trabajo: Tomografía de Coherencia Optica en glaucoma

Nombre del evento: I Curso Diagnóstico por imagen en patología retiniana

Autor de correspondencia: Si

Ciudad de celebración: Madrid, Comunidad de Madrid, España

Fecha de celebración: 18/09/2009

Fecha de finalización: 19/09/2009

Entidad organizadora: AMQ Oftalmos

Tipo de entidad: Instituciones Sanitarias

Gestión de I+D+i y participación en comités científicos

Comités científicos, técnicos y/o asesores

1 Título del comité: Guías clínicas de la Sociedad Española de Glaucoma. Hipotonía ocular ¿Cómo y cuando abordarla?

Primaria (Cód. Unesco): 320109 - Oftalmología

Entidad de afiliación: Sociedad Española de Glaucoma

Ciudad entidad afiliación: Madrid, Comunidad de Madrid, España

Fecha de inicio-fin: 01/2016 - 12/2016

2 Título del comité: Adaptación de los protocolos de la Academia Americana de Oftalmología. Protocolos de actuación en Glaucoma

Primaria (Cód. Unesco): 320000 - Ciencias Médicas

Secundaria (Cód. Unesco): 329900 - Otras especialidades médicas

Entidad de afiliación: Sociedad Española de Oftalmología

Ciudad entidad afiliación: Madrid, España

Fecha de inicio-fin: 29/09/2016 - 10/03/2016

3 Título del comité: Guías clínicas de la Sociedad Española de Glaucoma. Guías de diagnóstico y tratamiento en glaucoma de la infancia

Primaria (Cód. Unesco): 320109 - Oftalmología

Entidad de afiliación: Sociedad Española de Glaucoma

Ciudad entidad afiliación: Madrid, Comunidad de Madrid, España

Fecha de inicio-fin: 01/2015 - 12/2015



- 4 Título del comité:** Guías clínicas de la Sociedad Española de glaucoma: Tratamiento médico del glaucoma durante el embarazo
Primaria (Cód. Unesco): 320109 - Oftalmología
Entidad de afiliación: Sociedad Española de Glaucoma
Ciudad entidad afiliación: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Fecha de inicio-fin: 01/2015 - 12/2015
- 5 Título del comité:** 9th CONSENSUS MEETING ON CHILDHOOD GLAUCOMA
Primaria (Cód. Unesco): 320109 - Oftalmología; 321309 - Cirugía ocular
Entidad de afiliación: World Glaucoma Association **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias
Ciudad entidad afiliación: Vancouver, Canadá
Fecha de inicio-fin: 02/2013 - 06/2013

Organización de actividades de I+D+i

- 1 Título de la actividad:** Biomicroscopía ultrasónica del segmento anterior.
Modo de participación: Curso
Fecha de inicio: 01/02/2011
- 2 Título de la actividad:** Glaucoma secundario
Modo de participación: Curso
Fecha de inicio: 01/02/2011
- 3 Título de la actividad:** Glaucoma. Concepto, clasificación y tratamiento médico.
Modo de participación: Curso
Fecha de inicio: 01/02/2011
- 4 Título de la actividad:** Método diagnóstico. Aplicación a la práctica clínica
Modo de participación: Curso
Fecha de inicio: 20/05/2005
- 5 Título de la actividad:** Biomicroscopia ultrasonica del segmento anterior
Modo de participación: Curso
Fecha de inicio: 02/02/2004
- 6 Título de la actividad:** Rendimiento diagnostico de la perimetria PULSAR, FDT, blanco-blanco y la polarimetria laser en el diagnostico precoz del glaucoma
Modo de participación: Curso
Fecha de inicio: 01/10/2003

Gestión de I+D+i

- 1 Nombre de la actividad:** COMISIÓN DE DOCENCIA PREGRADO DEL SERVICIO DE OFTALMOLOGÍA DEL HOSPITAL CLÍNICO SAN CARLOS. Presidente José Manuel Benítez del Castillo y Secretaria Carmen Méndez Hernández
Tipología de la gestión: Gestión de entidad
Funciones desempeñadas: Secretaria
Entidad de realización: Hospital Clínico San Carlos **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias
Fecha de inicio: 2012 **Duración:** 6 años



- 2 Nombre de la actividad:** COMISIÓN DE DOCENCIA PREGRADO DEL SERVICIO DE OFTALMOLOGÍA DEL HOSPITAL CLÍNICO SAN CARLOS. Presidente José Manuel Benítez del Castillo y Secretaria Carmen Méndez Hernández
- Tipología de la gestión:** Gestión de entidad
- Funciones desempeñadas:** Secretaria
- Entidad de realización:** Hospital Clínico San Carlos **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias
- Fecha de inicio:** 2012 **Duración:** 6 años

Otros méritos

Estancias en centros de I+D+i públicos o privados

Entidad de realización: Bascom Palmer Eye Institute Department of Ophthalmology of the University of Miami School of Medicine. Cornea and External Diseases and Glaucoma Departments

Ciudad entidad realización: Miami, Estados Unidos de América

Fecha de inicio-fin: 01/04/2002 - 02/05/2002 **Duración:** 1 mes

Objetivos de la estancia: Formacion en glaucoma y patologia corneal

Tareas contrastables: Visiting Observership Program.

Entidad de realización: Moorfields Eye Hospital. Glaucoma Department

Ciudad entidad realización: Londres, Reino Unido

Fecha de inicio-fin: 01/08/2017 - 31/08/2017 **Duración:** 1 mes

Objetivos de la estancia: Formacion en glaucoma infantil

Tareas contrastables: Visiting Observership Program.

Redes de cooperación

- 1 Nombre de la red:** RD 16/0008/0004 Prevención, detección precoz, tratamiento y rehabilitación de las patologías oculares
- Identificación de la red:** RD 16/0008/0004
- Entidad/es participante/s:** Instituto de Salud Carlos III **Tipo de entidad:** Organismo Público de Investigación
- Fecha de inicio:** 2017 **Duración:** 4 años
- 2 Nombre de la red:** RD 12/0034/0003. Prevención, detección precoz y tratamiento de la patología ocular prevalente, degenerativa y crónica. Investigador Principal: José Manuel Benítez del Castillo
- Identificación de la red:** 12/0034/003
- Entidad/es participante/s:** Instituto de Salud Carlos III **Tipo de entidad:** Organismo Público de Investigación
- Fecha de inicio:** 01/01/2013 **Duración:** 3 años
- 3 Nombre de la red:** RD 12/0034/003. Prevención, detección precoz y tratamiento de la patología ocular prevalente, degenerativa y crónica. Investigador Principal: José Manuel Benítez del Castillo
- Identificación de la red:** 12/0034/003
- Fecha de inicio:** 01/01/2013 **Duración:** 3 años
- 4 Nombre de la red:** RD 07/062/000 Patología ocular ligada al envejecimiento, calidad visual y calidad de vida.
- Identificación de la red:** RD07/062/0000



Entidad/es participante/s: Instituto de Salud Carlos III
Tipo de entidad: Organismo Público de Investigación
Fecha de inicio: 2008
Duración: 4 años

5 Nombre de la red: RETIC. Patología ocular del envejecimiento. Calidad visual y calidad de vida.
Identificación de la red: RD07/062 C07/16
Fecha de inicio: 2007
Duración: 12 años

6 Nombre de la red: FMM 2005 Desarrollo de un sistema integrado de ayuda al diagnóstico de glaucoma.
 Investigador principal: Julián García Feijoo
Identificación de la red: FMM 2005
Fecha de inicio: 19/07/2005
Duración: 2 años

Acreditaciones/reconocimientos obtenidos

1 Descripción: PRIMER PREMIO A LA MEJOR COMUNICACIÓN EN PANEL DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE OFTALMOLOGÍA 2016. CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE OFTALMOLOGÍA. Anillos intraestromales en niños con queratocono. Presentado por Paula Arribas Pardo y Carmen Méndez Hernández.
Entidad acreditante: Sociedad Española de Oftalmología
Tipo de entidad: Instituciones Sanitarias
Ciudad entidad acreditante: España
Fecha del reconocimiento: 30/09/2016

2 Descripción: PRIMER PREMIO A LA MEJOR COMUNICACIÓN DE INVESTIGACIÓN DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE OFTALMOLOGÍA 2014. Medida de la Cantidad de Hemoglobina Papilar. Efecto de la Catarata, Factores Vasculares y Hemoglobina en Sangre. CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE OFTALMOLOGÍA. Presentado por Carmen Méndez Hernández, Lucía Perucho, Almudena Asorey, Ignacio Rodríguez. Trabajo financiado a través de la Beca FIS EXP PI/09/90933 (2010-2012) para desarrollar el proyecto de investigación: "Medida Topográfica de la Perfusión del Nervio Optico y Aplicacion al Estudio del Glaucoma". Investigadora principal: Carmen Méndez Hernández
Entidad acreditante: Sociedad Española de Oftalmología
Tipo de entidad: Instituciones Sanitarias
Ciudad entidad acreditante: España
Fecha del reconocimiento: 30/09/2014

3 Descripción: PRIMER PREMIO A LA MEJOR COMUNICACIÓN ORAL EN LAS XVI JORNADAS NACIONALES PARA MÉDICOS RESIDENTES EN OFTALMOLOGÍA 2013. Medida de la hemoglobina papilar: aplicación en el diagnóstico precoz de glaucoma. Ignacio Rodríguez Uña, Carmen D. Méndez Hernández. Trabajo financiado a través de la Beca FIS EXP PI/09/90933 (2010-2012) para desarrollar el proyecto de investigación: "Medida Topográfica de la Perfusión del Nervio Optico y Aplicacion al Estudio del Glaucoma". Investigadora principal: Carmen Méndez Hernández
Fecha del reconocimiento: 05/2013

4 Descripción: Evaluación positiva realizada por ANECA de la actividad docente e investigadora para la contratación de profesorado Universitario en la figura de PROFESOR AYUDANTE DOCTOR EN ENERO DE 2010.
Entidad acreditante: Agencia Nacional de Evaluación de la Calidad y Acreditación
Tipo de entidad: Acreditación
Ciudad entidad acreditante: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Fecha del reconocimiento: 10/01/2010



5 Descripción: Evaluación positiva realizada por ANECA de la actividad docente e investigadora para la contratación de profesorado Universitario en la figura de PROFESOR AYUDANTE DOCTOR EN ENERO DE 2010.

Entidad acreditante: Agencia Nacional de Evaluación de la Calidad y Acreditación

Tipo de entidad: Acreditación

Ciudad entidad acreditante: Madrid, Comunidad de Madrid, España

Fecha del reconocimiento: 10/01/2010



6 Descripción: Evaluación positiva realizada por ANECA de la actividad docente e investigadora para la contratación de profesorado universitario en la figura de PROFESOR CONTRATADO DOCTOR en Enero de 2010

Entidad acreditante: Agencia Nacional de Evaluación de la Calidad y Acreditación

Tipo de entidad: Acreditación

Ciudad entidad acreditante: Madrid, Comunidad de Madrid, España

Fecha del reconocimiento: 10/01/2010