



Julián García Feijóo

Generado desde: Editor CVN de FECYT

Fecha del documento: 05/10/2022

v 1.4.3

17929c3e68d9fef470ea19624ce72581

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.



Indicadores generales de calidad de la producción científica

Información sobre el número de sexenios de investigación y la fecha del último concedido, número de tesis doctorales dirigidas en los últimos 10 años, citas totales, promedio de citas/año durante los últimos 5 años (sin incluir el año actual), publicaciones totales en primer cuartil (Q1), índice h. Incluye otros indicadores considerados de importancia.

Fecha: 24 de noviembre de 2021. Julián García Feijóo. Catedrático. 4 sexenios concedidos (último en 2019).

SCOPUS: 360 trabajos publicados. MEDLINE: 325; 40% en Q1; 32% en D1.

Scopus: Índice h 30 ; citas totales: 3134. Google Scholar: índice h: 41; índice i10: 170; Citaciones totales: 8024. Noviembre 2021.

TESIS DIRIGIDAS: 42 (7 TD internacionales). 2 Premios Extraordinarios UCM.

ORCID 0000-0002-7772- 5718; ResearchID G-9762- 2017; Scopus 6701731059.

Criterios de búsqueda: GARCIA-FEIJOO J OR GARCIA-FEIJOO JULIAN OR FEIJOO JG OR GARCIAFEIJOO J OR GARCIA FEIJOO J OR FEIJO JG



Julián García Feijóo

Apellidos:
Nombre:
DNI:
ORCID:
Fecha de nacimiento:
Sexo:
Nacionalidad:
País de nacimiento:
C. Autón./Reg. de nacimiento:
Provincia de contacto:
Ciudad de nacimiento:
Dirección de contacto:
Código postal:
País de contacto:
C. Autón./Reg. de contacto:
Ciudad de contacto:
Teléfono fijo:
Fax:
Correo electrónico:
Teléfono móvil:

Situación profesional actual

Entidad empleadora: Hospital Clínico San Carlos **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias
Departamento: HOSPITAL CLINICO SAN CARLOS
Categoría profesional: JEFE DE SERVICIO
Fecha de inicio: 01/10/2010
Modalidad de contrato: Funcionario/a **Régimen de dedicación:** Tiempo completo
Funciones desempeñadas: JEFE DE SERVICIO DE OFTALMOLOGIA

Entidad empleadora: Universidad Complutense de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad
Departamento: OFTALMOLOGIA Y OTORRINOLARINGOLOGÍA, F. MEDICINA
Categoría profesional: Catedrático de Universidad **Gestión docente (Sí/No):** No
Fecha de inicio: 04/05/2007
Modalidad de contrato: Funcionario/a **Régimen de dedicación:** Tiempo completo
Funciones desempeñadas: Catedrático de Universidad

Cargos y actividades desempeñados con anterioridad



	Entidad empleadora	Categoría profesional	Fecha de inicio
1	HOSPITAL CLÍNICO SAN CARLOS	JEFE DE SECCIÓN DE OFTALMOLOGÍA	01/04/2007
2	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	PROFESOR TITULAR DE UNIVERSIDAD	22/09/2002
3	HOSPITAL CLÍNICO SAN CARLOS	FACULTATIVO ESPECIALISTA DE ÁREA	15/07/1998
4	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	COLABORADOR HONORÍFICO	01/10/1994
5	HOSPITAL CLÍNICO SAN CARLOS	RESIDENTE DE OFTALMOLOGÍA	01/01/1994

- 1 Entidad empleadora:** HOSPITAL CLÍNICO SAN CARLOS
Categoría profesional: JEFE DE SECCIÓN DE OFTALMOLOGÍA
Fecha de inicio-fin: 01/04/2007 - 01/10/2010
- 2 Entidad empleadora:** UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID
Categoría profesional: PROFESOR TITULAR DE UNIVERSIDAD
Fecha de inicio-fin: 22/09/2002 - 03/05/2007
- 3 Entidad empleadora:** HOSPITAL CLÍNICO SAN CARLOS
Categoría profesional: FACULTATIVO ESPECIALISTA DE ÁREA
Fecha de inicio-fin: 15/07/1998 - 01/04/2007
- 4 Entidad empleadora:** UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID
Categoría profesional: COLABORADOR HONORÍFICO
Fecha de inicio-fin: 01/10/1994 - 30/09/2002
- 5 Entidad empleadora:** HOSPITAL CLÍNICO SAN CARLOS
Categoría profesional: RESIDENTE DE OFTALMOLOGÍA
Fecha de inicio-fin: 01/01/1994 - 31/12/1997



Formación académica recibida

Titulación universitaria

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

- 1 Titulación universitaria:** Titulado Superior
Nombre del título: Médico Especialista en Oftalmología vía MIR
Entidad de titulación: Hospital Clínico San Carlos **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias
Fecha de titulación: 1997
- 2 Titulación universitaria:** Titulado Superior
Nombre del título: Licenciado en Medicina y Cirugía
Entidad de titulación: Universidad Complutense de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad
Fecha de titulación: 1992

Doctorados

Programa de doctorado: Doctor en Medicina y Cirugía
Entidad de titulación: Universidad Complutense de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad
Fecha de titulación: 1998

Conocimiento de idiomas

Idioma	Comprensión auditiva	Comprensión de lectura	Interacción oral	Expresión oral	Expresión escrita
Inglés	C1	C1	C1	C1	C1

Actividad docente

Dirección de tesis doctorales y/o proyectos fin de carrera

- 1 Título del trabajo:** Estudio de correlación entre citoquinas proinflamatorias en lágrima y humor acuoso con el edema macular cistoide postcirugía de catarata.
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Codirector/a tesis: JM Martínez de la Casa; Julián García Feijóo
Entidad de realización: Universidad Complutense de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Zicheng Wang
Fecha de defensa: 30/06/2022



- 2** **Título del trabajo:** Edema macular cistoide secundario al uso de retractores de iris en la cirugía de la catarata con dilatación pupilar insuficiente
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Codirector/a tesis: Julián García Feijóo
Entidad de realización: Universidad Complutense de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: José Manuel García Martín
Fecha de defensa: 24/06/2022
- 3** **Título del trabajo:** Características morfológicas, biomecánica y tonometría comparada en queratoplastia.
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Codirector/a tesis: Julián García Feijóo; Carmen Méndez
Entidad de realización: Universidad Complutense de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Patricia María Toro Utrera
Fecha de defensa: 24/05/2022
- 4** **Título del trabajo:** Estudio del perfil de citoquinas en la lágrima y el humor acuoso de pacientes con glaucoma.
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Universidad Complutense de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Bárbara Burgos Blasco
Calificación obtenida: Sobresaliente- Cum laude
Fecha de defensa: 19/04/2022
- 5** **Título del trabajo:** Comparación de la capacidad diagnóstica de los nuevos softwares de SD-OCT Cirrus y Spectralis.
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Codirector/a tesis: Julián García Feijóo
Entidad de realización: Universidad Complutense de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Yanchen Wang
Fecha de defensa: 08/02/2022
- 6** **Título del trabajo:** Respuestas de las células ganglionares de la retina a la lesión y su prevención
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Universidad Complutense de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Beatriz Vidal Villegas
Calificación obtenida: Sobresaliente- Cum Laude
Fecha de defensa: 20/12/2021
- 7** **Título del trabajo:** Estudio comparativo de las propiedades corneales y su influencia en la tonometría portátil de rebote y aplanación en sujetos sanos y pacientes con glaucoma primario de ángulo abierto.
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Codirector/a tesis: JM Martínez de la Casa; Julián García Feijóo
Entidad de realización: Universidad Complutense de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: María de las Mercedes Molero Senosiaín
Fecha de defensa: 14/12/2021
Doctorado Europeo: Si



- 8 Título del trabajo:** Características de la mácula, nervio óptico y simetría interocular en pacientes prematuros medidas con tomografía de coherencia óptica.
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Universidad Complutense de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: José Luis Torres Peña
Calificación obtenida: Sobresaliente- Cum laude
Fecha de defensa: 05/11/2021
- 9 Título del trabajo:** Estudio vascular de nervio óptico y macular con OCT-A en pacientes con glaucoma primario de ángulo abierto y pseudoexfoliativo.
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Universidad Complutense de Madrid
Alumno/a: Sara García Caride
Calificación obtenida: Sobresaliente Cum laude
Fecha de defensa: 02/07/2021
- 10 Título del trabajo:** ESTUDIO COMPARATIVO DE FACOEMULSIFICACIÓN DE CATARATA MÁS TRABECULOTOMÍA AB INTERNO (KAHOOK DUAL BLADE) VS FACOEMULSIFICACIÓN DE CATARATA PARA EL CONTROL DE LA PRESIÓN INTRAOCULAR
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Universidad Complutense de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Néstor Ventura Abreu
Calificación obtenida: Sobresaliente Cum laude. Premio extraordinario UCM
Fecha de defensa: 23/03/2021
Doctorado Europeo: Si
- 11 Título del trabajo:** Evaluacion del cuerpo ciliar mediante tomografía de coherencia optica swept source
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Universidad Complutense de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Hang Shi
Calificación obtenida: Sobresaliente Cum laude
Fecha de defensa: 02/02/2021
- 12 Título del trabajo:** HEIDELBERG EDGE PERIMETER: REPRODUCIBILIDAD DEL PROGRAMA 24.2 ASTA-STANDARD, UTILIDAD DIAGNÓSTICA Y CORRELACIÓN CON OTRAS PRUEBAS ESTRUCTURALES Y FUNCIONALES EN CONTROLES Y PACIENTES CON GLAUCOMA PRIMARIO DE ÁNGULO ABIERTO
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Universidad Complutense de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Almudena Asorey García
Calificación obtenida: Sobresaliente Cum laude- Tesis internacional
Fecha de defensa: 04/09/2020
- 13 Título del trabajo:** Tratamiento de la epífora funcional con toxina botulínica tipo A (Incobotulinumtoxina A)
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Universidad Complutense de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Borja Maroto Rodriguez

Calificación obtenida: Sobresaliente Cum laude

Fecha de defensa: 02/02/2020

- 14 Título del trabajo:** Análisis de la segmentación macular con tomografía de dominio Fourier
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Universidad Complutense de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Pilar Cifuentes Canorea
Calificación obtenida: Sobresaliente Cum laude
Fecha de defensa: 17/10/2019
- 15 Título del trabajo:** Estudio de la histéresis corneal como factor de riesgo para la progresión del glaucoma temprano
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Universidad Complutense de Madrid
Alumno/a: María Aurelia Jiménez Santos
Calificación obtenida: Sobresaliente Cum laude
Fecha de defensa: 06/09/2019
- 16 Título del trabajo:** Estudio de motilidad ocular, agudeza visual, visión binocular y calidad de vida en pacientes con glaucoma congénito.
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Universidad Complutense de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Elena Hernandez Garcia
Calificación obtenida: Sobresaliente Cum laude
Fecha de defensa: 06/09/2019
- 17 Título del trabajo:** Base de datos normativa del grosor de las capas internas de la retina medido con OCT-SPECTRALIS
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Universidad Complutense de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: María Nieves Moreno
Calificación obtenida: Sobresaliente Cum Laude, Mención Internacional
Fecha de defensa: 20/02/2018
- 18 Título del trabajo:** Evaluación de la superficie ocular en pacientes con tratamiento hipotensor tópico.
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Universidad Complutense de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Francisco Pérez Bartolomé
Calificación obtenida: Sobresaliente Cum Laude, Mención Internacional
Fecha de defensa: 20/02/2018
- 19 Título del trabajo:** Valoración de la discromatopsia adquirida mediante una nueva aplicación informática en pacientes con neuropatías ópticas desmielinizantes.
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Universidad Complutense de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Hector Fernández Jiménez-Ortiz
Calificación obtenida: Sobresaliente- Cum laude

Fecha de defensa: 18/07/2017

- 20** **Título del trabajo:** Estudio de la coroides de la población sana mediante tomografía de coherencia óptica/Swept-Source
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Universidad Complutense de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Jorge Ruiz Medrano
Calificación obtenida: Premio Extraordinario UCM
Fecha de defensa: 28/04/2017
Doctorado Europeo: Si
- 21** **Título del trabajo:** Análisis de la función visual y de las variaciones en los resultados tomográficos papilares tras el implante de lentes intraoculares trifocales
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Universidad Complutense de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Javier García Bella
Calificación obtenida: Sobresaliente
Fecha de defensa: 03/03/2017
- 22** **Título del trabajo:** Estudio de coste eficacia en el manejo de la degeneración macular asociada a la edad en la práctica clínica real con ranibizumab
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Universidad Complutense de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Juan Donate López
Fecha de defensa: 01/03/2017
- 23** **Título del trabajo:** Capacidad diagnóstica de las diferentes herramientas de diagnóstico estructural en el glaucoma
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Universidad Complutense de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Clara Berrozpe
Calificación obtenida: Sobresaliente- Cum Laude
Fecha de defensa: 06/01/2017
Doctorado Europeo: Si
- 24** **Título del trabajo:** Análisis estructural en glaucoma de la infancia
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Universidad Complutense de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Lucía Perucho González
Calificación obtenida: Premio Extraordinario UCM
Fecha de defensa: 01/01/2017
Doctorado Europeo: Si
- 25** **Título del trabajo:** Rentabilidad diagnostica del análisis colorimétrico papilar y correlación con tomografía de coherencia óptica de dominio espectral y tomografía láser confocal en glaucoma e hipertensión ocular.
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Codirector/a tesis: Julián García Feijoo; Carmen Méndez Hernández



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

Alumno/a: Ignacio Rodríguez Uña

Calificación obtenida: Sobresaliente Cum Laude

Fecha de defensa: 10/02/2016

26 Título del trabajo: Patrón circadiano de la PIO en hipertensos oculares y glaucomatosos.

Tipo de proyecto: Tesis Doctoral

Codirector/a tesis: Julián García Feijoo; José María Martínez de la Casa

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

Alumno/a: Eva Vico

Calificación obtenida: Sobresaliente Cum Laude

Fecha de defensa: 08/02/2016

27 Título del trabajo: Glaucoma congénito primario: Indicadores de riesgo y factores pronósticos.

Tipo de proyecto: Tesis Doctoral

Codirector/a tesis: Julián García Feijoo; José María Martínez de la Casa

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

Alumno/a: Laura Morales Fernández

Calificación obtenida: Sobresaliente Cum Laude

Fecha de defensa: 28/01/2016

28 Título del trabajo: Resultado a medio plazo del implante supracoroideo GOLD glaucoma micro SHUNT en pacientes con glaucoma refractario.

Tipo de proyecto: Tesis Doctoral

Codirector/a tesis: Julián García Feijoo; José María Martínez de la Casa

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

Alumno/a: Gema Olea Zorita

Calificación obtenida: Sobresaliente Cum Laude

Fecha de defensa: 22/01/2016

29 Título del trabajo: Rentabilidad diagnóstica de la perimetría PULSAR y polarimetría láser en pacientes hipertensos oculares con perimetría blanco (TOP G1) normal.

Tipo de proyecto: Tesis Doctoral

Codirector/a tesis: Julián García Feijoo; Carmen Méndez Hernández

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

Alumno/a: Milagros Besil Rodríguez

Calificación obtenida: Sobresaliente Cum Laude

Fecha de defensa: 21/01/2016

30 Título del trabajo: Análisis de las vías de drenaje de la macrotabeculectomía mediante biomicroscopía ultrasónica.

Tipo de proyecto: Tesis Doctoral

Codirector/a tesis: Julián García Feijoo; David Díaz Valle; Julián García Sánchez

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

Alumno/a: Ricardo Cuiña Sardiña

Calificación obtenida: Sobresaliente Cum Laude

Fecha de defensa: 16/12/2015

- 31 Título del trabajo:** Tonometría y factores biomecánicos corneales en pacientes con ectasia corneal portadores de anillos intraestromales.
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Codirector/a tesis: Julián García Feijoo; Carmen Dora Méndez Hernández
Entidad de realización: Universidad Complutense de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad Madrid
Alumno/a: Paula Arribas Pardo
Calificación obtenida: Sobresaliente Cum Laude
Fecha de defensa: 18/06/2015
- 32 Título del trabajo:** Eficacia y Seguridad del implante supracoroideo Cypass en el tratamiento del glaucoma
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Codirector/a tesis: José María Martínez de la Casa; Julián García Feijoo
Entidad de realización: Universidad Complutense de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad Madrid
Alumno/a: Elisa González Pastor
Calificación obtenida: Sobresaliente Cum Laude
Fecha de defensa: 11/02/2015
- 33 Título del trabajo:** Morfología y morfometría del angulo camerular y de la malla trabecular
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Codirector/a tesis: Julián García Feijoo; José María Martínez de la Casa
Entidad de realización: Universidad Complutense de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad Madrid
Alumno/a: José Fernández Vigo
Calificación obtenida: Sobresaliente Cum Laude
Fecha de defensa: 26/03/2014
- 34 Título del trabajo:** Degeneración macular exudativa asociada a la edad. Riesgo inducido por facoemulsificación e impacto de los genes CFH y ARMS2 sobre la incidencia, desarrollo y respuesta al tratamiento con Ranibizumab intravítreo.
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Codirector/a tesis: ALICIA MEGIAS FRESNO
Entidad de realización: Universidad Complutense de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad Madrid
Ciudad entidad realización: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Alumno/a: ALICIA VALVERDE MEGÍAS
Calificación obtenida: Sobresaliente cum laude
Fecha de defensa: 01/03/2014
- 35 Título del trabajo:** Evaluación del efecto de la administración intravítrea de RANIBIZUMAB sobre el grosor de la capa de fibras nerviosas de la retina.
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Codirector/a tesis: JOSE MARÍA MARTINEZ DE LA CASA SANCHEZ BORRELLA
Entidad de realización: Universidad Complutense de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad Madrid
Ciudad entidad realización: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Alumno/a: AURORA RUIZ CALVO
Calificación obtenida: Sobresaliente cum laude
Fecha de defensa: 17/09/2013



- 36** **Título del trabajo:** Estudio de correlación entre la capa de fibras nerviosas peripapilar y macular y el campo visual en pacientes con glaucoma.
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Universidad Complutense de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Alumno/a: Marisa Sánchez Puljarín
Calificación obtenida: Sobresaliente cum laude
Fecha de defensa: 21/02/2013
- 37** **Título del trabajo:** Evaluación de la eficacia y seguridad de una pauta flexible guiada por tomografía de coherencia óptica de ranibizumab en el tratamiento de la degeneración macular asociada a la edad exudativa. ; ;
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Universidad Complutense de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Alumno/a: JUAN RECHE FRUTOS
Calificación obtenida: Sobresaliente cum laude
Fecha de defensa: 24/09/2012
- 38** **Título del trabajo:** Evaluación de la eficacia y seguridad de ranibizumab intravítreo en el tratamiento de la neovascularización coroidea secundaria a la miopía patológica. Resultados de una pauta similar a la recomendada para degeneración macular exudativa asociada a la edad.
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Universidad Complutense de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Alumno/a: CRISTINA CALVO GONZÁLEZ
Calificación obtenida: Sobresaliente cum laude
Fecha de defensa: 24/09/2012
- 39** **Título del trabajo:** Estudio de un ;modelo de segmentación del grosor corneal: capacidad ;discriminante entre glaucoma primario de angulo abierto y normalidad. Efecto sobre la tonometría de aplanación de GOLDMANN y la Tonometría de Contorno Dinámico.
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Universidad Complutense de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Alumno/a: FEDERICO SÁENZ-FRANCÉS SAN BALDOMERO
Calificación obtenida: Sobresaliente cum laude
Fecha de defensa: 20/09/2012
- 40** **Título del trabajo:** Micro-stent trabecular, estudio de su efecto en ;la dinámica del humor acuoso mediante fluorofotometría.
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Codirector/a tesis: JOSE MARIA MARTINEZ DE LA CASA FERNANDEZ-BORRELLA
Entidad de realización: Universidad Complutense de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Alumno/a: YOLANDA FERNÁNDEZ BARRIENTOS
Calificación obtenida: Calificación cum laude



Fecha de defensa: 29/06/2012

- 41 Título del trabajo:** Eficacia y seguridad de la cirugía combinada de catarata e implante trabecular Glaukos en el tratamiento del glaucoma. ; ;
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Codirector/a tesis: DAVID DIAZ VALLE
Entidad de realización: Universidad Complutense de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad Madrid
Ciudad entidad realización: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Alumno/a: PEDRO ARRIOLA VILLALOBOS
Calificación obtenida: Sobresaliente cum laude
Fecha de defensa: 28/03/2012
- 42 Título del trabajo:** Estudio de correlación ;entre la función retiniana determinada con perimetría (OCTOPUS TG1) y pruebas objetivas en la medición de la capa de fibras nerviosas (TOMOGRAFÍA DE COHERENCIA ÓPTICA) y cabeza del nervio óptico (TOMOGRAFÍA DE LÁSER BARRIDO HRT).
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Universidad Complutense de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad Madrid
Ciudad entidad realización: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Alumno/a: OMAR RAYWARD
Calificación obtenida: Sobresaliente cum laude
Fecha de defensa: 15/03/2012
- 43 Título del trabajo:** Perimetría de doble frecuencia en pacientes normales e hipertensos oculares
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Codirector/a tesis: JULIAN GARCIA SANCHEZ
Entidad de realización: Universidad Complutense de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad Madrid
Ciudad entidad realización: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Alumno/a: RAFAEL GIMENEZ GOMEZ
Calificación obtenida: Sobresaliente Cum Laude
Fecha de defensa: 06/10/2006
- 44 Título del trabajo:** Estudio comparativo del tratamiento de la eficacia del tratamiento quirúrgico versus la inyección intravítrea de triamcinolona en la trombosis de vena de rama retiniana.;
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Codirector/a tesis: Jose García Arumí
Entidad de realización: Universidad Complutense de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad Madrid
Ciudad entidad realización: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Alumno/a: MAHMOUD ALI LEILA
Calificación obtenida: Sobresaliente cum laude
Fecha de defensa: 02/02/2006
- 45 Título del trabajo:** Análisis morfológico y funcional de la capa de fibras nerviosas.
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Codirector/a tesis: MANUEL GONZÁLEZ DE LA ROSA
Entidad de realización: Universidad de La Laguna **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: San Cristóbal de La Laguna, Canarias, España
Alumno/a: Carmen Méndez Hernández
Calificación obtenida: Sobresaliente cum laude



Fecha de defensa: 02/11/2005

46 Título del trabajo: Perimetría PULSAR de modulación temporal con estímulo sinusoidal blanco en pulsos de fase contrafase a 30 Hz y estrategia TOP: utilidad en el diagnóstico precoz del glaucoma.

Tipo de proyecto: Tesis Doctoral

Codirector/a tesis: MANUEL GONZÁLEZ DE LA ROSA

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

Ciudad entidad realización: Madrid, Comunidad de Madrid, España

Alumno/a: ANA MARIA FERNANDEZ VIDAL

Calificación obtenida: Sobresaliente cum laude

Fecha de defensa: 27/10/2005

47 Título del trabajo: Inactivación de complejos neovasculares subretinianos con terapia fotodinámica y Verteporfin.

Tipo de proyecto: Tesis Doctoral

Codirector/a tesis: JL Encinas

Entidad de realización: Universidad Autónoma de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad Madrid

Ciudad entidad realización: Cantoblanco, Comunidad de Madrid, España

Alumno/a: Félix Armada Maresca

Calificación obtenida: Sobresaliente cum laude

Fecha de defensa: 01/09/2004

48 Título del trabajo: Macrotrabeculectomía: resultados a medio plazo

Tipo de proyecto: Tesis Doctoral

Codirector/a tesis: JULIAN GARCIA SANCHEZ

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

Ciudad entidad realización: Madrid, Comunidad de Madrid, España

Alumno/a: CARLOS RAMON LAZARO GARCIA

Calificación obtenida: Sobresaliente Cum Laude

Fecha de defensa: 04/12/2003

49 Título del trabajo: Glaucoma congénito: tratamiento, evolución y factores pronósticos

Tipo de proyecto: Tesis Doctoral

Codirector/a tesis: JULIAN GARCIA SANCHEZ

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

Ciudad entidad realización: Madrid, Comunidad de Madrid, España

Alumno/a: JOSE M^a MARTINEZ DE LA CASA FERNANDEZ-BORRELLA

Calificación obtenida: Sobresaliente Cum Laude

Fecha de defensa: 05/06/2002



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:** Referencia del proyecto: PI19/01431 Título: Análisis de las bases genéticas y moleculares del glaucoma congénito y juvenil: implicaciones
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): JM Martínez de la Casa; Julián García Feijóo
Fecha de inicio-fin: 2019 - 2022
Cuantía total: 20.242 €
- 2** **Nombre del proyecto:** Referencia del proyecto: PIC18/00018 Título: Phase III clinical trial of intravitreal MSV (PEI 15-007) in non-arteritic ischemic optic neuropathy (NAION)
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Jose Garcia Arumi; Julian Garcia Feijoo; JM Martínez de la casa
Fecha de inicio-fin: 2019 - 2022
Cuantía total: 420.970 €
- 3** **Nombre del proyecto:** Referencia del proyecto: RD16/0008 Título: Prevención, detección precoz, tratamiento y rehabilitación de las patologías oculares
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Julián García Feijóo
Nº de investigadores/as: 3
Fecha de inicio-fin: 01/01/2018 - 01/01/2021
Cuantía total: 111.391,5 €
- 4** **Nombre del proyecto:** Referencia del proyecto: MAT2017-83858-C2-1-R Título: Microtecnologías de aplicación biomédica en el tratamiento de la neurodegeneración en el glaucoma
Entidad de realización: MINECO
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Rocio Herrero Vanrell; Julian García Feijóo
Fecha de inicio-fin: 2018 - 2020
Cuantía total: 205.942 €
- 5** **Nombre del proyecto:** Proyecto PR26/16-9B-2. Técnicas de visión computerizada y reconstrucción 3D aplicadas al estudio de la cabeza del nervio óptico y enfermedades asociadas.
Entidad de realización: Universidad Complutense de Madrid
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): JL Hernández Verdejo; Julián García Feijóo
Fecha de inicio-fin: 01/01/2016 - 31/12/2019
- 6** **Nombre del proyecto:** Proyecto MAT 2013-43127-R. (Ministerio de Economía y Competitividad). Sistemas mixtos nano y micropartículas biodegradables para el tratamiento de patologías degenerativas del nervio óptico y de la retina
Entidad de realización: Ministerio de Economía y Competitividad
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Rocío Herrero Vanrell; Julián García Feijóo
Fecha de inicio-fin: 01/01/2014 - 31/12/2018
Cuantía total: 132.448,98 €



- 7** **Nombre del proyecto:** Referencia del proyecto: PI15/01193 Título: Análisis funcional in vitro y en un modelo de pez cebra de genes candidato en glaucoma congénito primario. Identificación de nuevos genes mediante secuenciación masiva de exomas
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Julio Escribano; Julián García feijóo; JM Martinez De la casa
Fecha de inicio-fin: 2016 - 2018
Cuantía total: 126.445 €
- 8** **Nombre del proyecto:** Eficacia de la matriz de colágeno Ologen en la Cirugía de glaucoma con implante de válvula de Ahmed FIS 140193
Entidad de realización: Hospital Clínico San Carlos **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias
Ciudad entidad realización: MADRID, Comunidad de Madrid, España
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-fin: 01/01/2015 - 31/12/2017
Cuantía total: 11.011 €
- 9** **Nombre del proyecto:** Referencia del proyecto: FIS140193 14/282 Título: Eficacia de la matriz de colágeno oloveg en cirugía de glaucoma.
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): JM Martinez de la Casa; Julian Garcia Feijóo
Fecha de inicio-fin: 01/01/2015 - 31/12/2017
Cuantía total: 11.011 €
- 10** **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: Madrid, Comunidad de Madrid, España
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-fin: 01/01/2013 - 31/12/2016
Cuantía total: 384.378,34 €
- 11** **Nombre del proyecto:** Referencia del proyecto: PI11/00662 Título: Mutaciones de los genes FOXC1, FOXC2 y PITX2 en glaucoma congénito primario. Identificación de nuevos genes mediante secuenciación del exoma y estudio de la relación genotipo-fenotipo.
Entidad de realización: ISCIII-MICINN
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Julio escribano; Julian Garcia feijoo; JM Martinez de la casa
Fecha de inicio-fin: 2012 - 2015
- 12** **Nombre del proyecto:** Peptide-based Nanoparticles as Ocular Drug Delivery Vehicles (PANOPTES, ref. 246180, programa FP7-NMP).
Modalidad de proyecto: De investigación y desarrollo incluida traslacional **Ámbito geográfico:** Unión Europea
Entidad de realización: UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): MARIA DEL ROCIO HERRERO VANRELL



Nº de investigadores/as: 15

Entidad/es financiadora/s:

Unión Europea

Fecha de inicio-fin: 01/11/2010 - 31/10/2014

Duración: 4 años

Cuantía total: 759.368 €

13 Nombre del proyecto: Beca FIS (Fondo de Investigaciones Sanitarias. España). EXP: PI/10/00993. (2011-2013) para desarrollar el proyecto de investigación: Liposomas dispersos en polímeros bioadhesivos para el tratamiento del síndrome de ojo seco.

Entidad de realización: FIS/Ministerio de Sanidad

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Jose María Benítez del Castillo; Julián García Feijóo

Fecha de inicio-fin: 01/01/2011 - 31/12/2013

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

Modalidad de proyecto: De investigación y desarrollo incluida traslacional

Ámbito geográfico: Nacional

Entidad de realización: Fondo de Investigaciones Sanitarias (FIS)

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): CARMEN DORA MENDEZ HERNANDEZ

Nº de investigadores/as: 4

Fecha de inicio-fin: 01/12/2010 - 31/12/2013

Duración: 3 años - 1 mes - 1 día

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

Modalidad de proyecto: De investigación y desarrollo incluida traslacional

Ámbito geográfico: Nacional

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

Nº de investigadores/as: 8

Entidad/es financiadora/s:

MINISTERIO DE SANIDAD Y CONSUMO

Fecha de inicio-fin: 01/01/2008 - 31/12/2013

Duración: 6 años - 1 día

Cuantía total: 111.622 €

16 Nombre del proyecto: Efecto de las lentes intraoculares multifocales y acomodativas en las pruebas para el análisis del glaucoma

Modalidad de proyecto: De investigación y desarrollo incluida traslacional

Ámbito geográfico: Unión Europea

Entidad de realización: INSTITUTO DE SALUD CARLOS III

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): JOSE MARIA MARTINEZ DE LA CASA FERNANDEZ-BORRELLA

Nº de investigadores/as: 5

Entidad/es financiadora/s:

INSTITUTO DE SALUD CARLOS III

Fecha de inicio-fin: 01/01/2012 - 01/12/2013

Duración: 1 año - 11 meses - 5 días

Cuantía total: 56.265 €

17 Nombre del proyecto: DESARROLLO DE UN TEST PARA LA MEDIDA DE LA FUNCIONALIDAD VISUAL EN VISIÓN DE LEJOS Y DE CERCA MEDIANTE LA VELOCIDAD LECTORA

Modalidad de proyecto: De investigación y desarrollo incluida traslacional

Ámbito geográfico: Nacional

Entidad de realización: MUTUA MADRILEÑA AUTOMOVILÍSTICA

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



Nº de investigadores/as: 4

Fecha de inicio-fin: 01/09/2010 - 01/08/2012

Duración: 1 año - 11 meses - 5 días

18 Nombre del proyecto: Diseño y evaluación de productos y biomateriales oftálmicos. GR35-10A.

Modalidad de proyecto: De investigación y desarrollo incluida traslacional

Entidad de realización: UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): MARIA DEL ROCIO HERRERO VANRELL

Nº de investigadores/as: 10

Entidad/es financiadora/s:

Universidad Complutense de Madrid

Tipo de entidad: Universidad

Ciudad entidad financiadora: Madrid, Comunidad de Madrid, España

Fecha de inicio-fin: 01/01/2010 - 31/12/2011

Duración: 2 años - 4 días

Cuantía total: 18.860 €

19 Nombre del proyecto: Financiación del Programa de Creación y Consolidación de Grupos de Investigación de la UCM-Comunidad de Madrid- Banco Santander Central Hispano.

Modalidad de proyecto: De investigación y desarrollo incluida traslacional

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

Ciudad entidad realización: Comunidad de Madrid, España

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

Nº de investigadores/as: 1

Fecha de inicio-fin: 01/01/2009 - 31/12/2011

Duración: 3 años - 4 días

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

Modalidad de proyecto: De investigación y desarrollo incluida traslacional

Ámbito geográfico: Autonómica

Entidad de realización: Mutua Madrileña del automóvil

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

Nº de investigadores/as: 1

Fecha de inicio-fin: 01/12/2006 - 31/12/2008

Duración: 2 años - 1 mes - 1 día

21 Nombre del proyecto: Beca FIS (Fondo de Investigaciones Sanitarias. España). EXP: PI040251 (2004-2007) para desarrollar el proyecto de investigación: Estudio de la apoptosis, estrés oxidativo y receptor de endotelina ETB en el glaucoma de ángulo abierto: su posible relación con el grado del defecto del campo visual.

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): R. Fernández Durango; Julián García Feijóo

Fecha de inicio-fin: 01/01/2004 - 31/12/2007

Cuantía total: 90.045 €

22 Nombre del proyecto: Beca FIS (Fondo de Investigaciones Sanitarias. España). EXP: PI/04/0251. (2004-2006) para desarrollar el proyecto de investigación: Estudio de la apoptosis, estrés oxidativo y receptor de endotelina ETB, en el glaucoma de ángulo abierto: su posible relación con el grado del defecto del campo visual.

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): R Fernández Durango; Julián García Feijóo

Fecha de inicio-fin: 01/01/2004 - 31/12/2006

Cuantía total: 90.045 €

23 Nombre del proyecto: Beca FIS (Fondo de Investigaciones Sanitarias. España). EXP: PI/07/0012. (2004-2006) para desarrollar el proyecto de investigación: Desarrollo y evaluación de nanosistemas de agentes terapéuticos antiinflamatorios para el tratamiento del síndrome de ojo seco.

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Jose María Benítez del castillo; Julián García Feijóo

Fecha de inicio-fin: 01/01/2004 - 31/12/2006

Cuantía total: 12.100 €

24 Nombre del proyecto: Beca RTIC-C (Red temática de Investigación cooperativa. Instituto de Salud Carlos III). Número de proyecto: C03/13 (2003-2006) para desarrollar el proyecto de investigación: Investigación clínica y básica para la prevención de la ceguera.

Fecha de inicio-fin: 01/01/2003 - 31/12/2006

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

Modalidad de proyecto: De investigación y desarrollo incluida traslacional

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

Nº de investigadores/as: 2

Entidad/es financiadora/s:

MINISTERIO DE SANIDAD Y CONSUMO

Fecha de inicio-fin: 23/12/2005 - 30/12/2006

Duración: 1 año - 7 días

Cuantía total: 2.600 €

26 Nombre del proyecto: Beca FIS (Fondo de Investigaciones Sanitarias. España). EXP: 01/02/0266. (2001-2003) para desarrollar el proyecto de investigación: Relación entre el flujo retiniano y los péptidos vasoactivos (endotelinas y péptidos natriuréticos): Su posible implicación en la etiopatogenia del glaucoma.

Fecha de inicio-fin: 01/01/2001 - 31/12/2002

27 Nombre del proyecto: Beca FIS (Fondo de Investigaciones Sanitarias. España). EXP: 00/1114. (2000-2002) para desarrollar el proyecto de investigación: Estrategia para el diagnóstico precoz del glaucoma en hipertensos oculares.

Fecha de inicio-fin: 01/01/2000 - 31/12/2002

28 Nombre del proyecto: Proyecto de investigación TIC97-0604 (1997-2000): DIAGEN: un entorno para el diagnóstico y planificación de terapias.

Fecha de inicio-fin: 01/01/1997 - 01/01/2000

29 Nombre del proyecto: PI19/01431: Análisis de las bases genéticas y moleculares del glaucoma congénito y juvenil. Implicaciones diagnósticas y terapéuticas.

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

Fecha de inicio: 01/01/2019

30 Nombre del proyecto: RD16/0008/0004: Prevención, detección precoz, tratamiento y rehabilitación de las patologías oculares. Investigador principal

Entidad de realización: Instituto de Salud Carlos III **Tipo de entidad:** Organismo Público de Investigación

Fecha de inicio: 01/01/2018

31 Nombre del proyecto: MAT2017-83858-C2-R: Microtecnologías de aplicación biomédica en el tratamiento de la neurodegeneración en el glaucoma.

Entidad de realización: Universidad Complutense de Madrid

Fecha de inicio: 01/01/2017



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

- 1 Nombre del proyecto:** Referencia del proyecto: LT4030-301 Título: Efficacy and safety assesment of T4030 eye drops versus Ganfort UD in ocular Hypertensive or Glaucomatous patients IOptic
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): julian garcia feijoo
Fecha de inicio: 10/09/2021
- 2 Nombre del proyecto:** Referencia del proyecto MK 3475 B15 (KeyNote) Título: A Phase 3, Randomized, Open-label Study to Evaluate Perioperative Enfortumab Vedotin Plus Pembrolizumab (MK-3475) Versus Neoadjuvant Gemcitabine and Cisplatin in Cisplatin-eligible Participants with Muscle-invasive Bladder Cancer (KEYNOTE-B15 / EV-304)
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): JAVIER PUENTE VAZQUEZ; JULIAN GARCIA FEIJOO; PEDRO ARRIOLA VILLALOBOS; DAVID DIAZ VALLE
Fecha de inicio: 19/05/2021
- 3 Nombre del proyecto:** Referencia del Proyecto: D8532C00001 Título: A Randomised, Multicentre, Double-Blind, Phase III Study of AZD9833 (an Oral SERD) plus Palbociclib versus Anastrozole plus Palbociclib for the Treatment of Patients with Estrogen Receptor-Positive, HER2-Negative Advanced Breast Cancer Who Have Not Received Any Systemic Treatment for Advanced Disease
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): jose angel garcia saenz; julian garcia feijoo; federico saenz frances
Entidad/es financiadora/s:
AstraZeneca Farmacéutica Spain **Tipo de entidad:** Entidad Empresarial
Fecha de inicio: 29/04/2021
- 4 Nombre del proyecto:** Referencia del Proyecto: XPF-008-201 Título: Estudio aleatorizado, doble ciego, controlado con placebo, multicéntrico para evaluar la seguridad, la tolerabilidad y la eficacia del XEN1101 como tratamiento adyuvante en la epilepsia de inicio focal, con una extensión abierta
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Irene garcia morales; julian garcia feijoo; federico saenz frances; jose maria martinez de la casa
Fecha de inicio: 19/01/2021
- 5 Nombre del proyecto:** Referencia del proyecto DESTINY PANTUMOR Título: A Phase II, Multicenter, Open-label Study to Evaluate the Efficacy and Safety of Trastuzumab Deruxtecan (T-DXd, DS-8201a) for the Treatment of Selected HER2-expressing Tumors
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): ARANCHA MANZANO; JULIAN GARCIA FEIJOO; DAVID DIAZ VALLE
Entidad/es financiadora/s:
AstraZeneca Farmacéutica Spain **Tipo de entidad:** Entidad Empresarial
Fecha de inicio: 08/01/2021
- 6 Nombre del proyecto:** Referencia del proyecto: 1698-302-007 Título: Una extensión del ensayo para evaluar la seguridad y la eficacia a largo plazo del Bimatoprost SR en pacientes con glaucoma de ángulo abierto o hipertensión ocular MAIA
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): julian garcia feijoo
Entidad/es financiadora/s:
ALLERGAN, S.A.
Fecha de inicio: 08/01/2021



- 7** **Nombre del proyecto:** Referencia del proyecto: ISM10 Título: Un ensayo clínico prospectivo, abierto, multicéntrico que analiza la eficacia y la seguridad del miniject (MINI SO627) en pacientes con glaucoma de ángulo abierto no controlado por fármacos hipotensores tópicos utilizando un sistema de inserción modificado de un solo operador ISM10
Fecha de inicio: 02/12/2020
- 8** **Nombre del proyecto:** Referencia del proyecto SYM 021-02 Título: An Exploratory, Open-label, Multicenter Phase 1b Trial to Evaluate Safety and Efficacy of Sym021 (Anti-PD-1) in Combination with Either Sym022 (Anti-LAG-3) or Sym023 (Anti-TIM-3) in Patients with Advanced Solid Tumor Malignancies
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): arancha manzano; julian garcia feijoo; david diaz valle
Fecha de inicio: 24/11/2020
- 9** **Nombre del proyecto:** Referencia del proyecto: DEBBRAH (MED OPP243) Título: A Multicenter, Open-Label, Single-Arm, Multicohort Phase II Clinical Trial of Trastuzumab Deruxtecan (DS-8201a) in Human Epidermal Growth Factor Receptor 2 (HER2)-Positive Advanced Breast Cancer with Brain Metastases and/or Leptomeningeal Carcinomatosis
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): jose angel gracia saenz; julian garcia feijoo; pedro arriola villalobos; david diaz valle
Fecha de inicio: 13/11/2020
- 10** **Nombre del proyecto:** Referencia del proyecto: INN-005-EXT Título: A prospective, concurrent controlled, open label, multicenter clinical study to assess the long-term safety of the Preserflo MicroShunt in subjects with primary Open angle glaucoma who have completed participation in the INN-005 randomized controlled study. INNFOCUS EXT
Fecha de inicio: 23/06/2020
- 11** **Nombre del proyecto:** Referencia del proyecto QBGJ 398-302 (PROOF) Título: Ensayo en fase 3, multicéntrico, aleatorizado, con doble enmascaramiento y controlado con placebo de Infigratinib para el tratamiento adyuvante de sujetos con carcinoma urotelial invasivo con alteraciones genéticas susceptibles de FGFR3 (Proof 302)
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Javier Puente Vázquez; Julian garcia feijoo; Pedro arriola villalobos
Fecha de inicio: 10/06/2020
- 12** **Nombre del proyecto:** Referencia del proyecto: CBASICHR0031 Título: Basic human research study of novel glaucoma endpoints and identification of optimal patient populations for neuroprotection trials BASICH
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): julian garcia feijoo
Fecha de inicio: 05/05/2020
- 13** **Nombre del proyecto:** Referencia del proyecto: ACT 1625 Título: Ensayo abierto de un solo brazo para evaluar la actividad antitumoral, la seguridad y la farmacocinética de SAR408701 utilizado en combinación con Ramucirab en pacientes con carcinoma pulmonar no microcítico no escamoso metastásico (CPNM NEM) con tumores CEACAM5 positivos, tratados previamente con quimioterapia a base de platino y con un inhibidor de punto de control inmunitario
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): carloa aguado de la rosa; julian garcia feijoo; pedro arriola villalobos
Fecha de inicio: 27/02/2020
- 14** **Nombre del proyecto:** Referencia del proyecto: AJL A2B-1 Título: evaluación clínica y validación de la efectividad y seguridad del implante A2B para el tratamiento del glaucoma A2B-1
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): JULIAN GARCIA FEIJOO
Fecha de inicio: 20/02/2020



- 15 Nombre del proyecto:** Referencia del proyecto BUL-2/EER Título: Double-blind, randomized, placebo-controlled, phase III study on the efficacy and tolerability of a 48-week treatment with two different doses of budesonide effervescent tablets vs. placebo for maintenance of clinico-pathological remission in adult patients with eosinophilic esophagitis
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): CONSANCIA CIRIZA DE LOS RIOS; JULIAN GARCIA FEIJOO; PEDRO ARRIOLA VILLALOBOS
Fecha de inicio: 04/11/2019 **Duración:** 2 años
- 16 Nombre del proyecto:** Referencia del proyecto DS8201- A - U301/302/303 Título: A phase 2, Multicenter, Open-Label Study of DS 8201-a and Anti-HER2-AntibodyDrug Conjugate ADC) for Her2-Positive, Unresectable and/orMetastatic BreastCancer Subjects PreviouslyTraeted with T-DM1
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): JOSE ANGEL GARCIA SAEZ; JULIAN GARCIA FEIJOO; PEDRO ARRIOLA VILLALOBOS
Fecha de inicio: 17/06/2019
- 17 Nombre del proyecto:** Referencia del proyecto: 0130A01SA Título: A phase III multinational, multicenter, investigator -masked, randomised, active-controlled trial, comparing the efficacy and safety of DE-130A with Xalatan in patients with Open-Angle Glaucoma or Ocular Hipertension over a 3 month period, followed by 12 month follow-up with open label DE-130A treatment CATIOPROST
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): julian garcia feijoo
Fecha de inicio: 17/06/2019
- 18 Nombre del proyecto:** Referencia del proyecto YO 40482 Título: Estudio en fase ib de cobimetinib administrado en combinación con niraparib, con o sin atezolizumab, a pacientes con cáncer ovárico en estadio avanzado sensible al platino.
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): ANTONIO CASADO; JULIAN GARCIA FEIJOO; PEDRO ARRIOLA VILLALOBOS
Fecha de inicio: 18/02/2019
- 19 Nombre del proyecto:** A phase 2, Multicenter, Open-Label Study of DS 8201-a and Anti-HER2-AntibodyDrug Conjugate ADC) for Her2-Positive, Unresectable and/orMetastatic BreastCancer Subjects PreviouslyTraeted with T-DM1
Grado de contribución: Coordinador/a científico/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Julián García Feijóo
Nº de investigadores/as: 5
Entidad/es financiadora/s:
Daiichi Sankyo
Fecha de inicio: 01/01/2019
- 20 Nombre del proyecto:** Eficacia y seguridad del Bimatoprost de liberación prolongada en pacientes con glaucoma de angulo abierto hipertensión ocular. ARTEMIS
Grado de contribución: Coordinador/a científico/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Julián García Feijóo
Nº de investigadores/as: 8
Entidad/es financiadora/s:
CENTRO DE ACUSTICA APLICADA Y EVALUACION NO DESTRUCTIVA **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones
ALLERGAN, S.A.
Ciudad entidad financiadora: España
Fecha de inicio: 01/01/2019



- 21** **Nombre del proyecto:** Multicenter, Double-Masked, Randomized, Dose-Ranging Trial to Evaluate the Efficacy and Safety of Conbercept Intravitreal Injection in Subjects with Neovascular Age-Related Macular Degeneration
Grado de contribución: Coordinador/a científico/a
Nº de investigadores/as: 8
Entidad/es financiadora/s: CENTRO DE ACUSTICA APLICADA Y EVALUACION NO DESTRUCTIVA
Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones
Syneos Health
Fecha de inicio: 01/01/2019
- 22** **Nombre del proyecto:** Una comparación de Bimatoprost LP con trabeculoplastia selectiva con láser en pacientes con glaucoma de ángulo abierto o hipertensión ocular Athena (192024-095)
Grado de contribución: Coordinador/a científico/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Julián García Feijóo
Nº de investigadores/as: 9
Entidad/es financiadora/s: CENTRO DE ACUSTICA APLICADA Y EVALUACION NO DESTRUCTIVA
Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones
ALLERGAN, S.A.
Ciudad entidad financiadora: España
Fecha de inicio: 01/01/2019
- 23** **Nombre del proyecto:** Referencia del proyecto INCB 59872-103 Título: An open-laber phase 1bstudy of the safety, tolerability and preliminary antitumor activity of INCB 59872 in participants with relapsed or refractory ewing sarcoma
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): antonio casado; julian garcia feijoo; pedro arriola villaobos
Fecha de inicio: 20/11/2018 **Duración:** 3 años
- 24** **Nombre del proyecto:** Referencia del Proyecto: 42756493BLC2002 Título: Estudio fase 1b-2 para evaluar la seguridad, eficacia, farmacocinética y farmacodinamia de erdafitinib más JNJ-63723283, un anticuerpo monoclonal anti-PD-1, en sujetos con cáncer urotelial metastásico o no reseccable con determinadas alteraciones del gen FGFR
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): javier puente vazquez; julian garcia feijoo
Fecha de inicio: 21/08/2018
- 25** **Nombre del proyecto:** Eficacia y seguridad del implante para Glaucoma PAUL
Grado de contribución: Coordinador/a científico/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Julián García Feijóo
Nº de investigadores/as: 8
Entidad/es financiadora/s: CENTRO DE ACUSTICA APLICADA Y EVALUACION NO DESTRUCTIVA
Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones
Hospital Clínico San Carlos **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias
Ciudad entidad financiadora: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Fecha de inicio: 18/04/2018



- 26** **Nombre del proyecto:** Eficacia y seguridad de tisotumab vedotina en cáncer de cuello de útero tratado con anterioridad, recurrente o metastásico
Grado de contribución: Coordinador/a científico/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Julián García Feijóo
Nº de investigadores/as: 5
Entidad/es financiadora/s:
Genmab A/S
Fecha de inicio: 01/01/2018
- 27** **Nombre del proyecto:** Ensayo clínico prospectivo, abierto, multicentrico 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: Coordinador/a científico/a
Nº de investigadores/as: 8
Entidad/es participante/s: iSTAR Medical SA
Entidad/es financiadora/s:
iSTAR Medical SA
Fecha de inicio: 01/01/2018
- 28** **Nombre del proyecto:** Referencia del proyecto: 192024-095 Título: Una comparación de Bimatoprost LP con trabeculoplastia selectiva con láser en pacientes con glaucoma de ángulo abierto o hipertensión ocular Athena
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): julian garcia feijoo
Entidad/es financiadora/s:
ALLERGAN, S.A.
Fecha de inicio: 2017 **Duración:** 4 años
- 29** **Nombre del proyecto:** Referencia del proyecto M13-813 Título: A randomized, placebo controlled phase 2b/3 study of ABT-414 with concurrent chemoradiation and adjuvant temozolomide in subjects with newly diagnosed glioblastoma (GBM) with epidermal growth factor receptor (EGFR) amplification (intellance 1)
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Pedro perez segura; julian garcia feijoo; pedro arriola villaobos; federico saez frances
Fecha de inicio: 27/01/2016 **Duración:** 3 años
- 30** **Nombre del proyecto:** Referencia del proyecto: ISM03 Título: STARFLO Glaucoma implant clinical experience program in a real-world patient population Star life
Fecha de inicio: 15/01/2016
- 31** **Nombre del proyecto:** Referencia del proyecto: INN-005 Título: 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)
Fecha de inicio: 08/01/2016 **Duración:** 4 años
- 32** **Nombre del proyecto:** A randomized, placebo controlled phase 2b/3 study of ABT-414 with concurrent chemoradiation and adjuvant temozolomide in subjects with newly diagnosed glioblastoma (GBM) with epidermal growth factor receptor (EGFR) amplification (intellance 1)
Grado de contribución: Coordinador/a científico/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Julián García Feijóo
Nº de investigadores/as: 9
Entidad/es participante/s: Abbvie Deutschland
Entidad/es financiadora/s:



CENTRO DE ACUSTICA APLICADA Y
EVALUACION NO DESTRUCTIVA

Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones

Abbvie Deutschland

Fecha de inicio: 01/01/2016

33 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: Coordinador/a científico/a

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

Nº de investigadores/as: 8

Entidad/es participante/s: Innfocus Inc

Entidad/es financiadora/s:

Innfocus Inc

Fecha de inicio: 01/01/2016

34 Nombre del proyecto: Referencia del proyecto RXDX-101-02 Título: Estudio ceco, abierto, multicéntrico, global, en fase II con entrectinib para el tratamiento de pacientes con tumores sólidos localmente avanzados o metastásicos que albergan reordenaciones en los genes ntrk1/2/3, ros1 o alk

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Jose Luis Gonzalez Larriba; Julian Garcia Feijoo; Pedro Arriola Villalobos

Fecha de inicio: 2016

35 Nombre del proyecto: Eficacia y seguridad del Bimatoprost de liberación prolongada en pacientes con glaucoma de ángulo abierto hipertensión ocular

Grado de contribución: Coordinador/a científico/a

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

Nº de investigadores/as: 8

Entidad/es financiadora/s:

CENTRO DE ACUSTICA APLICADA Y
EVALUACION NO DESTRUCTIVA

Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones

ALLERGAN, S.A.

Ciudad entidad financiadora: España

Fecha de inicio: 01/10/2015

36 Nombre del proyecto: Utilidad del programa de triggerfish sensimed

Grado de contribución: Coordinador/a científico/a

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

Nº de investigadores/as: 8

Entidad/es participante/s: Sensimed AG

Entidad/es financiadora/s:

CENTRO DE ACUSTICA APLICADA Y
EVALUACION NO DESTRUCTIVA

Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones

Sensimed AG

Fecha de inicio: 29/05/2015

37 Nombre del proyecto: Referencia del proyecto: TMI-13-01 Título: 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



Fecha de inicio: 28/04/2015

Duración: 3 años

38 Nombre del proyecto: Referencia del proyecto COLET WO29479 Título: A multistage, phase II, study evaluating the safety and efficacy of cobimetinib in combination with paclitaxel as first-line treatment for patients with metastatic triple-negative breast cancer.

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

Fecha de inicio: 11/03/2015

Duración: 4 años

39 Nombre del proyecto: Referencia del proyecto: GLH694-P001 Título: Efecto aditivo de la combinación a dosis fijas de Brinzolamida 1%/Brimonidina 0.2% dos veces al día como terapia complementaria a un análogo de la prostaglandina. ALCON SIMBRINZA

Fecha de inicio: 07/02/2015

Duración: 3 años

40 Nombre del proyecto: Referencia del proyecto: 192024-091 Título: Eficacia y seguridad del Bimatoprost de liberación prolongada en pacientes con glaucoma de ángulo abierto hipertensión ocular. ARTEMIS

Entidad/es financiadora/s:

ALLERGAN, S.A.

Fecha de inicio: 10/01/2015

Duración: 3 años

41 Nombre del proyecto: A multistage, phase II, study evaluating the safety and efficacy of cobimetinib in combination with paclitaxel as first-line treatment for patients with metastatic triple-negative breast cancer.

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

Nº de investigadores/as: 5

Entidad/es financiadora/s:

CENTRO DE ACUSTICA APLICADA Y
EVALUACION NO DESTRUCTIVA

Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones

F.Hoffman La Roche LTD.

Fecha de inicio: 01/01/2015

42 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

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

Entidad/es financiadora/s:

INNFOCUS

Fecha de inicio: 01/01/2015

43 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

44 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

Duración: 2 años

45 Nombre del proyecto: Seguridad y eficacia del implante HYDRUS AQUEOUS para reducir la presión intraocular en pacientes de glaucoma sometidos a cirugía de cataratas, un ensayo prospectivo, multicentrico controlado aleatorizado. HYDRUS IV

Grado de contribución: Coordinador/a científico/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Guillermo Bernal Sancho

Nº de investigadores/as: 9

Entidad/es financiadora/s:

CENTRO DE ACUSTICA APLICADA Y
EVALUACION NO DESTRUCTIVA

Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones

Fecha de inicio: 01/01/2015

46 Nombre del proyecto: Eficacia hipotensora, tolerabilidad e impacto sobre la superficie ocular de Bimatoprost Ud y Tafluprost Ud en pacientes con glaucoma e hipertension ocular

Grado de contribución: Coordinador/a científico/a

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

Nº de investigadores/as: 8

Entidad/es participante/s: Hospital Clínico San Carlos

Entidad/es financiadora/s:

CENTRO DE ACUSTICA APLICADA Y
EVALUACION NO DESTRUCTIVA

Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones

Hospital Clínico San Carlos

Tipo de entidad: Instituciones Sanitarias

Ciudad entidad financiadora: Madrid, Comunidad de Madrid, España

Fecha de inicio: 04/12/2014

47 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

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: 07/10/2014

48 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

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: 16/09/2014

49 Nombre del proyecto: Estudio para la evaluación de la seguridad y eficacia del dispositivo MicroShunt Inffocus (MIDI Arrow) tras su comercialización en pacientes con glaucoma primario de angulo abierto

Grado de contribución: Coordinador/a científico/a

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



Nº de investigadores/as: 8
Entidad/es participante/s: Innfocus Inc
Entidad/es financiadora/s:
Innfocus Inc.

Fecha de inicio: 18/07/2014

50 Nombre del proyecto: Referencia del proyecto: 11-001 Título: Seguridad y eficacia del implante HYDRUS AQUEOUS para reducir la presión intraocular en pacientes de glaucoma sometidos a cirugía de cataratas, un ensayo prospectivo, multicéntrico controlado aleatorizado. HYDRUS IV

Fecha de inicio: 19/03/2014

Duración: 6 años

51 Nombre del proyecto: Seguridad y eficacia del implante HYDRUS AQUEOUS para reducir la presión intraocular en pacientes de glaucoma sometidos a cirugía de cataratas, un ensayo prospectivo, multicéntrico controlado aleatorizado

Grado de contribución: Coordinador/a científico/a

Nº de investigadores/as: 8

Entidad/es participante/s: Ivantis Inc.

Entidad/es financiadora/s:

Ivantis Inc.

Fecha de inicio: 19/03/2014

52 Nombre del proyecto: Referencia del proyecto: INN-007 Título: Estudio para la evaluación de la seguridad y eficacia del dispositivo MicroShunt Innfocus (MIDI Arrow) tras su comercialización en pacientes con glaucoma primario de ángulo abierto. INNFOCUS-007

Fecha de inicio: 18/01/2014

Duración: 4 años

53 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:

UNIDAD DE GLAUCOMA, HCSC

Fecha de inicio: 01/01/2014

54 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,...): Julián García Feijoo; Carmen Méndez Hernández

Entidad/es financiadora/s:

Pfizer SLU

Fecha de inicio: 01/01/2014

Duración: 2 años

55 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

Duración: 6 años



- 56** **Nombre del proyecto:** Estudio de vigilancia a largo plazo de Latanoprost para controlar los cambios de hiperpigmentación ocular en poblaciones pediátricas. PFIZER EXTENSION. Extensión
Grado de contribución: Coordinador/a científico/a
Nº de investigadores/as: 8
Fecha de inicio: 01/01/2014
- 57** **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 **Duración:** 6 años
- 58** **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,...): Julián García Feijoo; Carmen Méndez Hernández
Entidad/es financiadora/s:
UNIDAD DE GLAUCOMA, HCSC
Fecha de inicio: 01/01/2014 **Duración:** 2 años
- 59** **Nombre del proyecto:** Referencia del proyecto: A6111144 Título: Estudio de vigilancia a largo plazo de Latanoprost para controlar los cambios de hiperpigmentación ocular en poblaciones pediátricas. PFIZER EXTENSION
Entidad/es financiadora/s:
Pzifer, S.A. **Tipo de entidad:** Entidad Empresarial
Fecha de inicio: 2014
- 60** **Nombre del proyecto:** Evaluación de la seguridad y eficacia de Monoprost (latanoprost sin conservante) en comparación con Lumigan 0.01% y 0.03% en DU, en pacientes con glaucoma primario de ángulo abierto o hipertensión ocular, estabilizado con Lumigan 0.01% con intolerancia en la superficie ocular
Grado de contribución: Coordinador/a científico/a
Nº de investigadores/as: 3
Fecha de inicio: 01/12/2013
- 61** **Nombre del proyecto:** ESTUDIO PROSPECTIVO EN UN SOLO CENTRO, CON DISTRIBUCIÓN ALEATORIA Y DOBLE CIEGO, PARA EVALUAR LOS CAMBIOS EN EL PATRÓN DE PIO DE 24 HORAS EN RELACIÓN CON LOS TAMAÑOS DEL SENSOR SENSIMED TRIGGERFISH EN SUJETOS SANOS.
Grado de contribución: Coordinador/a gerente
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): JULIAN 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: 20/09/2013
- 62** **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: Coordinador/a gerente
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

- 63** **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: Investigador/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Julián García Feijoo; Carmen Méndez Hernández
Nº de investigadores/as: 2
Entidad/es participante/s: Hospital Clínico San Carlos
Fecha de inicio: 01/01/2013 **Duración:** 3 años
- 64** **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.
Modalidad de proyecto: De investigación y desarrollo incluida traslacional **Entidad de realización:** IVANTIS
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 **Duración:** 2 años - 1 mes
- 65** **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.
Modalidad de proyecto: De investigación y desarrollo incluida traslacional **Entidad de realización:** SYLENTIS
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 **Duración:** 2 años - 1 mes
- 66** **Nombre del proyecto:** Referencia del proyecto: 12-001 Título: Comparación prospectiva, multicéntrica y aleatorizada del Hysrus TM con el iStent TM para reducir la presión intraocular en el glaucoma primario de ángulo abierto. HYDRUS V
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Julian Garcia Feijoo
Fecha de inicio: 30/05/2012 **Duración:** 6 años
- 67** **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 **Duración:** 4 años
- 68** **Nombre del proyecto:** Referencia del proyecto: 10-002 Título: Ensayo prospectivo aleatorizado multicéntrico de comparación del implante Hydrus TM Aqueous con el iStent para bajar la presión intraocular en sujetos de glaucoma sometidos a cirugía de cataratas. HYDRUS III

**Fecha de inicio:** 2012**Duración:** 6 años

69 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.

Modalidad de proyecto: De investigación y desarrollo incluida traslacional**Entidad de realización:** SYLENTIS**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**Duración:** 1 año - 1 mes - 1 día

70 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%.

Modalidad de proyecto: De investigación y desarrollo incluida traslacional**Entidad de realización:** ALCON CUSÍ, S.A.,**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**Duración:** 1 año - 1 mes - 1 día

71 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.

Modalidad de proyecto: De investigación y desarrollo incluida traslacional**Entidad de realización:** ALCON CUSÍ, S.A.,**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**Duración:** 1 año - 1 mes - 1 día

72 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.

Modalidad de proyecto: De investigación y desarrollo incluida traslacional**Entidad de realización:** ALCON CUSÍ, S.A.,**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**Duración:** 1 año - 1 mes - 1 día

73 Nombre del proyecto: ENSAYO CLÍNICO PROSPECTIVA EN ABIERTO DEL ISTENT (GTS400) EN PACIENTES CON GLAUCOMA PRIMARIO DE ÁNGULO ABIERTO.

Grado de contribución: Coordinador/a gerente**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

74 Nombre del proyecto: EVALUACION CLINICA DEL SISTEMA AQUESYS

Grado de contribución: Coordinador/a gerente

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

75 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: Coordinador/a gerente

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

76 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

Modalidad de proyecto: De investigación y desarrollo incluida traslacional

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

Duración: 1 año - 1 mes

77 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.

Modalidad de proyecto: De investigación y desarrollo incluida traslacional

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

Duración: 1 año - 1 mes

78 Nombre del proyecto: A multicenter registry study to capture data with respect to CyPass clinical experience (CyCLE),

Modalidad de proyecto: De investigación y desarrollo incluida traslacional

Entidad de realización: TRANSCEND MEDICAL

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

Duración: 2 años - 1 mes - 1 día



- 79** **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).
Modalidad de proyecto: De investigación y desarrollo incluida traslacional **Entidad de realización:** TRANSCEND MEDICAL
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 **Duración:** 2 años - 1 mes - 1 día
- 80** **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.
Modalidad de proyecto: De investigación y desarrollo incluida traslacional **Entidad de realización:** HOSPITAL CLÍNICO SAN CARLOS
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 **Duración:** 1 año - 1 mes
- 81** **Nombre del proyecto:** Desarrollo de un test para la medida de la funcionalidad visual en visión de lejos y de cerca mediante la velocidad lectora.
Modalidad de proyecto: De investigación y desarrollo incluida traslacional **Entidad de realización:** HOSPITAL CLÍNICO SAN CARLOS
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 **Duración:** 1 año - 1 mes
- 82** **Nombre del proyecto:** Ensayo aleatorizado y controlado para evaluar la eficacia de SENSIMED Triggerfish en la supervisión continua de la presión intraocular.
Modalidad de proyecto: De investigación y desarrollo incluida traslacional **Entidad de realización:** SENSIMED AG
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 **Duración:** 2 años - 1 mes - 1 día
- 83** **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.
Modalidad de proyecto: De investigación y desarrollo incluida traslacional **Entidad de realización:** IVANTIS
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 **Duración:** 2 años - 1 mes - 1 día



- 84** **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.
Modalidad de proyecto: De investigación y desarrollo incluida traslacional **Entidad de realización:** IVANTIS
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 **Duración:** 2 años - 1 mes - 1 día
- 85** **Nombre del proyecto:** Estudio de la correlación entre la función retiniana determinada con perimetría (Octopus tG1) y pruebas objetivas en la medición de la capa de fibras nerviosas (Tomografía de coherencia óptica y polarimetría láser) y cabeza del nervio óptico (tomografía de láser barrido HRT).
Modalidad de proyecto: De investigación y desarrollo incluida traslacional **Entidad de realización:** HOSPITAL CLÍNICO SAN CARLOS
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 **Duración:** 1 año - 1 mes
- 86** **Nombre del proyecto:** Estudio de progresión y detección de neuropatía óptica en glaucoma asimétrico e hipertensos oculares.
Modalidad de proyecto: De investigación y desarrollo incluida traslacional **Entidad de realización:** HOSPITAL CLÍNICO SAN CARLOS
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 **Duración:** 1 año - 1 mes
- 87** **Nombre del proyecto:** Estudio sobre la progresión de catarata tras iridotomía YAG profiláctica.
Modalidad de proyecto: De investigación y desarrollo incluida traslacional **Entidad de realización:** HOSPITAL CLÍNICO SAN CARLOS
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 **Duración:** 1 año - 1 mes
- 88** **Nombre del proyecto:** Evaluación de la prevalencia de molestias en la superficie ocular de pacientes con glaucoma
Grado de contribución: Coordinador/a gerente
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: 21/06/2010



- 89** **Nombre del proyecto:** MEDIDA TOPOGRAFICA DE LA PERFUSIÓN DEL NERVIÓ ÓPTICO Y APLICACIÓN AL ESTUDIO DEL GLAUCOMA
Grado de contribución: Coordinador/a gerente
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 **Duración:** 2 años
- 90** **Nombre del proyecto:** DESARROLLO DE ACTIVIDADES DE FORMACION Y ACTUALIZACIÓN CIENTÍFICA A LA COMUNIDAD OFTALMOLÓGICA A TRAVÉS DE LOS SEMINARIOS MENSUALES EN EL INSTITUTO RAMÓN CATROVIEJO.
Grado de contribución: Coordinador/a gerente
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: 15/12/2009
- 91** **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.
Modalidad de proyecto: De investigación y desarrollo incluida traslacional **Entidad de realización:** ALCON CUSÍ, S.A.,
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 **Duración:** 1 año - 1 mes
- 92** **Nombre del proyecto:** Estudio de seguridad a largo plazo de xalátán en población pediátrica: estudio de cohortes, prospectivo, no intervencionista y longitudinal para evaluar la seguridad a largo plazo del tratamiento con xalátán en poblaciones pediátricas
Grado de contribución: Coordinador/a gerente
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
- 93** **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: Coordinador/a gerente
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: 24/11/2009 **Duración:** 6 años



- 94** **Nombre del proyecto:** Estudio de la reproducibilidad de la medición de la tensión intraocular con el tonómetro de Goldmann digital en sujetos no hipertensos oculares.
Modalidad de proyecto: De investigación y desarrollo incluida traslacional **Entidad de realización:** HOSPITAL CLÍNICO SAN CARLOS
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: 01/05/2009
- 95** **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.
Modalidad de proyecto: De investigación y desarrollo incluida traslacional **Entidad de realización:** ALCON CUSÍ, S.A.,
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: 01/01/2009 **Duración:** 2 años - 4 días
- 96** **Nombre del proyecto:** Estudio multicéntrico de la pigmentación en la red trabecular después de dos años de tratamiento con TRAVATAN® 0,004% Solución Oftálmica"
Modalidad de proyecto: De investigación y desarrollo incluida traslacional **Entidad de realización:** ALCON CUSÍ, S.A.,
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: 01/01/2009 **Duración:** 2 años - 4 días
- 97** **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.
Modalidad de proyecto: De investigación y desarrollo incluida traslacional **Entidad de realización:** ALLERGAN
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 - 4 días
- 98** **Nombre del proyecto:** Evaluación clínica del Sistema Aquesys
Modalidad de proyecto: De investigación y desarrollo incluida traslacional **Entidad de realización:** AQUASYS
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 - 4 días



- 99** **Nombre del proyecto:** Estudio de la absorción intraocular del Travatán en relación con el grosor corneal.
Modalidad de proyecto: De investigación y desarrollo incluida traslacional **Entidad de realización:** ALCON CUSÍ, S.A.,
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 **Duración:** 3 años
- 100** **Nombre del proyecto:** Protocolo HCSC-CORNEA-PG. "Estudio de la absorción intraocular del Travatán en relación con el grosor corneal.
Modalidad de proyecto: De investigación y desarrollo incluida traslacional **Entidad de realización:** ALCON CUSÍ, S.A.,
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 **Duración:** 2 años - 1 mes - 1 día
- 101** **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%.
Modalidad de proyecto: De investigación y desarrollo incluida traslacional **Entidad de realización:** PFIZER, S.A.,
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 **Duración:** 1 año - 1 mes - 1 día
- 102** **Nombre del proyecto:** Efecto de la cirugía de cataratas, mediante el sistema Millenium-stable chamber en el ahorro de tiempo de facoemulsificación y en el endotelio corneal.
Modalidad de proyecto: De investigación y desarrollo incluida traslacional **Entidad de realización:** HOSPITAL CLÍNICO SAN CARLOS
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 **Duración:** 1 año - 1 mes - 1 día
- 103** **Nombre del proyecto:** Estudio comparativo controlado randomizado sobre la eficacia y la seguridad del tratamiento con Pegaptanib Sódico + Terapia Fotodinámica vs Pegaptanib Sódico en neovascularización coroidea predominantemente clásica juxtafoveal secundaria a Degeneración Macular Asociada a la Edad.
Modalidad de proyecto: De investigación y desarrollo incluida traslacional **Entidad de realización:** HOSPITAL CLÍNICO SAN CARLOS
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 **Duración:** 1 año - 1 mes - 1 día



- 104 Nombre del proyecto:** Estudio comparativo entre la medida de la presión intraocular mediante tonometría de aplanación Goldmann y tono-pen en glaucoma congénito.
Modalidad de proyecto: De investigación y desarrollo incluida traslacional
Entidad de realización: HOSPITAL CLÍNICO SAN CARLOS
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
Duración: 1 año - 1 mes - 1 día
- 105 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.
Modalidad de proyecto: De investigación y desarrollo incluida traslacional
Entidad de realización: HOSPITAL CLÍNICO SAN CARLOS
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
Duración: 1 año - 1 mes - 1 día
- 106 Nombre del proyecto:** Estudio comparativo sobre el uso de triamcinolona intravítrea asociada a terapia fotodinámica versus terapia fotodinámica aislada en la proliferación angiomasosa retiniana.
Modalidad de proyecto: De investigación y desarrollo incluida traslacional
Entidad de realización: HOSPITAL CLÍNICO SAN CARLOS
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
Duración: 1 año - 1 mes - 1 día
- 107 Nombre del proyecto:** Estudio controlado sobre la eficacia y la seguridad del tratamiento con pegaptanib sódico y terapia fotodinámica en proliferación angiomasosa retiniana (RAP).
Modalidad de proyecto: De investigación y desarrollo incluida traslacional
Entidad de realización: HOSPITAL CLÍNICO SAN CARLOS
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
Duración: 1 año - 1 mes - 1 día
- 108 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.
Modalidad de proyecto: De investigación y desarrollo incluida traslacional
Entidad de realización: HOSPITAL CLÍNICO SAN CARLOS
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
Duración: 1 año - 1 mes - 1 día



- 109 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 antes y después de la cirugía de la catarata por vía corneal.
Modalidad de proyecto: De investigación y desarrollo incluida traslacional
Entidad de realización: HOSPITAL CLÍNICO SAN CARLOS
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
Duración: 1 año - 1 mes - 1 día
- 110 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.
Modalidad de proyecto: De investigación y desarrollo incluida traslacional
Entidad de realización: HOSPITAL CLÍNICO SAN CARLOS
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
Duración: 1 año - 1 mes - 1 día
- 111 Nombre del proyecto:** Estudio de la relación de las características morfométricas de la papila, medidas mediante HRT, con el flujo sanguíneo en los troncos supraaorticos medido mediante eco-doppler.
Modalidad de proyecto: De investigación y desarrollo incluida traslacional
Entidad de realización: HOSPITAL CLÍNICO SAN CARLOS
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
Duración: 1 año - 1 mes - 1 día
- 112 Nombre del proyecto:** Estudio sobre la eficacia y la seguridad del tratamiento combinado con ranibizumab (Lucentis) y terapia fotodinámica con verteporfín (Visudyne) versus monoterapia con ranibizumab (Lucentis) en la neovascularización coroidea (NVC) secundaria a miopía patológica.
Modalidad de proyecto: De investigación y desarrollo incluida traslacional
Entidad de realización: HOSPITAL CLÍNICO SAN CARLOS
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
Duración: 1 año - 1 mes - 1 día
- 113 Nombre del proyecto:** Estudio de progresión y detección de neuropatía óptica en glaucoma asimétrico e hipertensos oculares.
Modalidad de proyecto: De investigación y desarrollo incluida traslacional
Entidad de realización: HOSPITAL CLÍNICO SAN CARLOS
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: 01/01/2007



- 114 Nombre del proyecto:** Estudio en fase III prospectivo aleatorizado, con doble enmascaramiento y con grupos paralelos de 12 semanas de duración para evaluar la eficacia y la seguridad de latanoprost y timolol en pacientes pediátricos con glaucoma congénito o afáquico.
Modalidad de proyecto: De investigación y desarrollo incluida traslacional **Entidad de realización:** PFIZER, S.A.,
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 **Duración:** 2 años
- 115 Nombre del proyecto:** Financiación del Programa de Creación y Consolidación de Grupos de Investigación de la UCM-Comunidad Autónoma de Madrid. Programa Marco del IV Plan Regional de Investigación.
Modalidad de proyecto: De investigación y desarrollo incluida traslacional
Grado de contribución: Investigador/a
Nº de investigadores/as: 1
Fecha de inicio: 01/01/2007 **Duración:** 2 años - 1 mes - 1 día
- 116 Nombre del proyecto:** Comparación de la sensibilidad y especificidad de los distintos instrumentos de análisis para detectar la neuropatía óptica glaucomatosa,
Modalidad de proyecto: De investigación y desarrollo incluida traslacional **Entidad de realización:** MOORFIELDS EYE HOSPITAL
Grado de contribución: Investigador/a
Entidad de realización: MOORFIELDS EYE HOSPITAL
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): JULIAN GARCIA FEIJOO; DR. GARWAY-HEATH
Nº de investigadores/as: 2
Fecha de inicio: 01/12/2006 **Duración:** 1 año - 1 mes
- 117 Nombre del proyecto:** Efecto de la cirugía de cataratas sobre el campo visual en pacientes con glaucoma.
Modalidad de proyecto: De investigación y desarrollo incluida traslacional **Entidad de realización:** HOSPITAL CLÍNICO SAN CARLOS
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 **Duración:** 1 año - 1 mes
- 118 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.
Modalidad de proyecto: De investigación y desarrollo incluida traslacional **Entidad de realización:** HOSPITAL CLÍNICO SAN CARLOS
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 **Duración:** 1 año - 1 mes



- 119 Nombre del proyecto:** Estudio controlado sobre el efecto de los hipotensores oculares en la osmolaridad lagrimal.
Modalidad de proyecto: De investigación y desarrollo incluida traslacional
Entidad de realización: HOSPITAL CLÍNICO SAN CARLOS
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
Duración: 1 año - 1 mes
- 120 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.
Modalidad de proyecto: De investigación y desarrollo incluida traslacional
Entidad de realización: HOSPITAL CLÍNICO SAN CARLOS
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
Duración: 1 año - 1 mes
- 121 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.
Modalidad de proyecto: De investigación y desarrollo incluida traslacional
Entidad de realización: HOSPITAL CLÍNICO SAN CARLOS
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
Duración: 1 año - 1 mes
- 122 Nombre del proyecto:** Estudio de las fluctuaciones de la PIO durante el ciclo circadiano en sujetos normales.
Modalidad de proyecto: De investigación y desarrollo incluida traslacional
Entidad de realización: HOSPITAL CLÍNICO SAN CARLOS
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
Duración: 1 año - 1 mes
- 123 Nombre del proyecto:** Estudio de las relaciones morfométricas de los ojos miopes.
Modalidad de proyecto: De investigación y desarrollo incluida traslacional
Entidad de realización: HOSPITAL CLÍNICO SAN CARLOS
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
Duración: 1 año - 1 mes



- 124 Nombre del proyecto:** Estudio transversal para determinar si existen alteraciones en la capa de fibras nerviosas y en la cabeza del nervio óptico en función de la edad mediante distintos instrumentos de análisis estructural.
Modalidad de proyecto: De investigación y desarrollo incluida traslacional
Entidad de realización: HOSPITAL CLÍNICO SAN CARLOS
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
Duración: 1 año - 1 mes
- 125 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.
Modalidad de proyecto: De investigación y desarrollo incluida traslacional
Entidad de realización: GLAUKOS Corporation
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
Duración: 2 años - 1 mes
- 126 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.
Modalidad de proyecto: De investigación y desarrollo incluida traslacional
Entidad de realización: GLAUKOS Corporation
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
Duración: 2 años - 1 mes
- 127 Nombre del proyecto:** A study of the GLAUKOS trabecular by pass micro-stent in newly diagnosed open-angle glaucoma subjects: 1 stent vs medication.
Modalidad de proyecto: De investigación y desarrollo incluida traslacional
Entidad de realización: GLAUKOS Corporation
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
Duración: 2 años - 1 mes
- 128 Nombre del proyecto:** FIS: Desarrollo de nuevas formulaciones para el tratamiento del síndrome de ojo seco. Estudio en animales y humanos.
Modalidad de proyecto: De investigación y desarrollo incluida traslacional
Entidad de realización: MINISTERIO DE SANIDAD Y CONSUMO
Grado de contribución: Investigador/a
Entidad de realización: MINISTERIO DE SANIDAD Y CONSUMO
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): JOSE MANUEL BENITEZ DEL CASTILLO SANCHEZ
Nº de investigadores/as: 2
Fecha de inicio: 01/12/2004
Duración: 3 años - 1 mes



- 129 Nombre del proyecto:** FIS: Desarrollo de nuevas formulaciones para el tratamiento del síndrome de ojo seco. Preparación y caracterización de liposomas.
Modalidad de proyecto: De investigación y desarrollo incluida traslacional
Entidad de realización: MINISTERIO DE SANIDAD Y CONSUMO
Grado de contribución: Investigador/a
Entidad de realización: MINISTERIO DE SANIDAD Y CONSUMO
Nº de investigadores/as: 1
Fecha de inicio: 01/12/2004
Duración: 3 años - 1 mes
- 130 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.
Modalidad de proyecto: De investigación y desarrollo incluida traslacional
Entidad de realización: ALLERGAN
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
Duración: 7 años - 1 mes - 1 día
- 131 Nombre del proyecto:** A randomized, double-blind, placebo-controlled, phase 2b study to assess the efficacy and safety of REGN3500 PLUS DUPILUMAB in adult patients with moderate to severe atopic dermatitis
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Julián García Feijóo
Nº de investigadores/as: 3
Entidad/es financiadora/s: Regeneron Pharmaceuticals, Inc.
- 132 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
Entidad/es financiadora/s: PAREXEL INTERNACIONAL S.L.
Tipo de entidad: Laboratorio Farmacéutico
Ciudad entidad financiadora: Madrid, Comunidad de Madrid, España
- 133 Nombre del proyecto:** Efecto aditivo de la combinación a dosis fijas de Brinzolamida 1%/Brimonidina 0.2% dos veces al día como terapia complementaria a un análogo de la prostaglandina
Grado de contribución: Coordinador/a científico/a
Nº de investigadores/as: 8



Resultados

Propiedad industrial e intelectual

Título propiedad industrial registrada: WO2021/136697A1

Inventores/autores/obtentores: María Rocío Herrero Vanrell; Elena García Martín; María Jesús Rodrigo Sanjuán; David García Herranz; Alba Aragón Navas; Irene Bravo Osuna; Julián García Feijóo; Luis Pablo Júlvez

Fecha de registro: 08/07/2021

Empresas: Instituto de Investigación Sanitaria de Aragón; Universidad Complutense de Madrid; Universidad de Zaragoza

Actividades científicas y tecnológicas

Producción científica

Publicaciones, documentos científicos y técnicos

- 1 Francisco J Goñi; Keith Barton; José Antonio Dias; Michael Diestelhorst; Julián García Feijóo; Anton Hommer; Laurent Kodjikian; Massimo Nicolò. Intravitreal Corticosteroid Implantation in Diabetic Macular Edema: Updated European Consensus Guidance on Monitoring and Managing Intraocular Pressure. *Ophthalmol Ther.* 11 - 1, pp. 15 - 34. 01/02/2022.

Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 2 HI FERNANDEZ VIGO; H SHI; B KUDSIEH; L DE PABLO GOMEZ DE LIAÑO; JA FERNANDEZ VIGO; J GARCIA FEIJÓO. Prevalence of a visible supraciliary space by swept-source optical coherence tomography in a large healthy population. *Acta Ophthalmol.* 100 - 1, pp. 323 - 325. 01/02/2022.

Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 3 BARBARA BURGOS BLASCO; NOEMI GUEMES VILLAHOZ; LAURA MORALES FERNANDEZ; IGNACIO CALLEJAS CABALLERO; PILAR PEREZ GARCIA; JUAN DONATE LOPEZ; JOSE TOMAS RAMOS AMADOR; JULIAN GARCIA FEIJOO. Retinal nerve fibre layer and ganglion cell layer changes in children who recovered from COVID-19: a cohort study. *Arch Dis Child.* 107 - 2, pp. 175 - 179. 01/02/2022.

Tipo de producción: Artículo científico
- 4 Morales Fernández; Pérez García; Fernández Vigo; Saenz Francés; García Saenz; Perucho González; Hernández; García Feijóo; Martínez de la Casa. Peripapillary and macular vascular parameters by optical coherence tomography angiography in primary congenital glaucoma. *Eye (Lond).* 10/01/2022.

Tipo de producción: Artículo científico
- 5 JI FERNANDEZ VIGO; BACHAR Kudsieh; HANG SI; LUCIA DE PABLO GOMEZ DE LIAÑO; José Ángel Fernández Vigo; J GARCIA FEIJOO. Diagnostic imaging of the ciliary body: Technologies, outcomes, and future perspectives. *Eur J Ophthalmol.* 32 - 1, pp. 75 - 88. 01/01/2022.

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



- 6** B Burgos Blasco; N Guemes Villahoz; B Vidal Vallegas; JM Martinez de la Casa; J Donate Lopez; FJ Martin Sanchez; JJ Gonzalez Armengol; J Porta Etessam; JLR Martin; J Garcia Feijoo. Optic nerve and macular optical coherence tomography in recovered COVID-19 patients. *Eur J Ophthalmol.* 32 - 1, pp. 628 - 632. 01/01/2022.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 7** Rodrigo; Subias; Montolío; Méndez Martínez; Martínez Rincón; Arias; García Herranz; Bravo Osuna; García Feijóo; Pablo; Cegoñino; Herrero Vanrell; Carretero; Ruberte; García Martín; Pérez Del Palomar. Analysis of Parainflammation in Chronic Glaucoma Using Vitreous-OCT Imaging. *Biomedicines.* 9 - 12, 29/11/2021.
Tipo de producción: Artículo científico
- 8** Burgos Blasco; Vidal Villegas; Saenz Francés; Fernández Vigo; Andrés Guerrero; Espino; García Feijóo; Martínez de la Casa. Cytokine profile in tear and aqueous humor of primary open-angle patients as a prognostic factor for trabeculectomy outcome. *Eur J Ophthalmol.* 23/11/2021.
Tipo de producción: Artículo científico
- 9** Espino Paisán Laura; vidal villegas Beatriz; Burgos Blasco Bárbara; Santiago Alvarez Jose Luis; Fernandez Vigo Jose; Andrés Guerrero Vanessa; Garcia Feijoo Julian; Martinez de la Casa Jose María. Proinflammatory cytokine profile differences between primary open angle and pseudoexfoliative glaucoma. 18/10/2021.
Tipo de producción: Artículo científico
- 10** L MORALES FERNANDEZ; L BORREGO SANZ; M JIMENEZ SANTOS; M NIEVES MORENO; R SANCHEZ SEAN; J FERNANDEZ VIGO; F SAENZ-FRANCES SAN BALDOMERO; M Nkoouendje Nya; E HERNANDEZ; J GARCIA FEIJÓO; JM MARTINEZ DE LA CASA. Reproducibility of SD-OCT inner macular layer thickness measurements in children with primary congenital glaucoma. *J Fr Ophtalmol.* 01/10/2021.
Tipo de producción: Artículo científico
- 11** Guemes Villahoz Noemi; Burgos Blasco Barbara; Perez Garcia Pilar; Fernandez Vigo Jose Ignacio; Morales Fernandez Laura; Donate Lopez Juan; Ramos Amador Jose Tomás; Garcia Feijoo Julian. Retinal and peripapillary vessel density increase in recovered COVID-19 children by optical coherence tomography angiography. *J AAPOS.* 01/10/2021.
Tipo de producción: Artículo científico
- 12** José Ignacio fernandez vigo; francisco javier moreno morillo; hang shi; fernando ly yang; barbara burgos blasco; noemi guemes villahoz; juan donate lopez; julian garcia feijóo. Assessment of the anterior scleral thickness in central serous chorioretinopathy patients by optical coherence tomography. *Jpn J Ophthalmol.* 07/09/2021.
Tipo de producción: Artículo científico
- 13** Maria JIMENEZ SANTOS; FEDERICO SAENZ FRANCES; RUBEN SANCHEZ JEAN; JOSE MARIA MARTINEZ DE LA CASA; JULIAN GARCIA FEIJOO; LUIS JAÑEZ ESCALADA. Synergic effect of corneal hysteresis and central corneal thickness in the risk of early-stage primary open-angle glaucoma progression. *Graefes Arch Clin Exp Ophthalmol.* 01/09/2021.
Tipo de producción: Artículo científico
- 14** SILVIA MENDEZ MARTINEZ; TERESA MARTINEZ RINCON; MANUEL SUBÍAS; LUIS E PABLO; DAVID GARCÍA HERRANZ; JULIÁN GARCÍA FEIJÓO; IRENE BRAVO OSUNA; ROCÍO HERRERO VANRELL; ELENA GARCIA MARTIN; MARÍA J RODRIGO. Influence of Chronic Ocular Hypertension on Emmetropia: Refractive, Structural and Functional Study in Two Rat Models. *J Clin Med.* 20/08/2021.
Tipo de producción: Artículo científico
- 15** ALICIA VALVERDE MEGÍAS; DANIELA REGO LORCA; JOSÉ IGNACIO FERNÁNDEZ VIGO; ANTONIO MURCIANO CESPEDOSA; ALICIA MEGÍAS FRESNO; JULIÁN GARCIA FEIJÓO. Effect of COVID-19 Lockdown in Spain on Structural and Functional Outcomes of Neovascular AMD Patients. *J Clin Med.* 10 - 16, 12/08/2021.
Tipo de producción: Artículo científico



- 16** JM MARTINEZ DE LA CASA; FEDERICO SAENZ FRANCES; LAURA MORALES FERNANDEZ; LUCIA PERUCHO; CARMEN MENDEZ; ANA FERNANDEZ VIDAL; SOFIA GARCIA SAENZ; RUBEN SANCHEZ JEAN; JULIAN GARCIA FEIJOO. Clinical outcomes of combined Preserflo Microshunt implantation and cataract surgery in open-angle glaucoma patients. *Sci Rep* .11 - 1, 02/08/2021.
Tipo de producción: Artículo científico
- 17** HENNY BECKERS; FLORENT APTEL; CARROLL WEBERS; ELISA BLUWOL; JM MARTINEZ DE LA CASA; J GARCIA FEIJOO; YVES LACHKAR; CARMEN MENENDEZ HERNANDEZ; ISABELLE RISS; HUI SHAO; LEONARD PINCHUK; RAYMUND ANGELES; OMAR SADRUDDIN; TAREK SHAARAWY. Safety and Effectiveness of the PRESERFLO® MicroShunt in Primary Open-Angle Glaucoma: Results from a 2-Year Multicenter Study. *Ophthalmol Glaucoma*. 27/07/2021.
Tipo de producción: Artículo científico
- 18** N GUEMES VILLAZO; J GARCIA FEIJOO; JM MARTINEZ DE LA CASA; R TORRES IMAZ; J DONATE LOPEZ. Trabecular microbypass stent to treat ocular hypertension after intravitreal injection of a dexamethasone implant. *J Fr Ophthalmol* .21/07/2021.
Tipo de producción: Artículo científico
- 19** Beatriz vidal villegas; jhonny di Pierdomenico; Alejandro Gallego -Ortega; caridad galindo romero; Jose María martinez de la casa; julian garcia feijoo; maria villegas perez; manuel vidal sanz. Systemic treatment with 7,8-Dihydroxiflavone activates TtkB and affords protection of two different retinal ganglion cell populations against axotomy in adult rats. *Exp Eye Res*. 08/07/2021.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 20** N GUEMES VILLAZO; B BURGOS BLASCO; B VIDAL VILLEGAS; J DONATE LOPEZ; FJ MARTIN SANCHEZ; J PORTA ETESSAM; L LOPEZ GUAJARDO; JLR MARTIN; JJ GONZALEZ ARMENGOL; J GARCIA FEIJOO. Reduced macular vessel density in COVID-19 patients with and without associated thrombotic events using optical coherence tomography angiography. *Graefes Arch Clin Exp Ophthalmol*. 1 - 7, 07/05/2021.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 21** MA JIMENEZ SANTOS; F SAÉNZ FRANCÉS; R SÁNCHEZ JEAN; JM MARTINEZ DE LA CASA; J GARCIA FEIJOO; L JAÑEZ ESCALADA. Synergic effect of corneal hysteresis and central corneal thickness in the risk of early-stage primary open-angle glaucoma progression. *Graefes Arch Clin Exp Ophthalmol*. 07/05/2021.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 22** B Kudsieh; JI Fernández Vigo; MI Canut Jornada; J Vila Arteaga; JA Urcola; JM Ruiz Moreno; J García Feijóo; JA Fernández Vigo. Updates on the utility of anterior segment optical coherence tomography in the assessment of filtration blebs after glaucoma surgery. *Acta Ophthalmol*. 04/05/2021.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 23** M Molero Senosiain; L Morales FERNANDEZ; F Saenz frances; L Perucho Gonzales; J garcia bella; J Garcia Feijoo; jm martinez de la casa. Corneal Properties in Primary Open-angle Glaucoma Assessed Through Scheimpflug Corneal Topography and Densitometry. *J Glaucoma*. 30 - 5, pp. 444 - 450. 01/05/2021.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 24** B Burgos Blasco; N Gumez Villahoz; B Vidal Vallegas; J García Feijóo; J Donate López; FH Martin Sanchez; JJ Gonzalez Armengol; CD Mendez Hernández. Optic Nerve Head Vessel Density Assessment in Recovered COVID-19 Patients: A Prospective Study Using Optical Coherence Tomography Angiography. *J Glaucoma*.28/04/2021.
Tipo de producción: Artículo científico



- 25** N Ventura Breu; J García Feijóo; M Pazos; M Biarnés; L Morales Fernández; M Martínez de la casa. Twelve-month results of ab interno trabeculectomy with Kahook Dual Blade: an interventional, randomized, controlled clinical study. *Graefes Arch Clin Exp Ophthalmol*. 27/04/2021.
Tipo de producción: Artículo científico
- 26** Repeatability of Macular and Optic Nerve Head Measurements by Optical Coherence Tomography Angiography in Healthy Children. 13/04/2021.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 27** The treatment of glaucoma using topical preservative-free agents: an evaluation of safety and tolerability. 03/04/2021.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 28** P Perez Garcia; L Morales Fernandez; F Saenz Frances; CD Mendez Hernandez; J Garcia Feijoo; E Santos Bueso; JM Martinez De la casa. Comparison of intraocular pressure measured using the new icare 200™ rebound tonometer and the Perkins™ applanation tonometer in healthy subjects and in patients with primary congenital glaucoma. *Arch Soc Esp Oftalmol* .96 - 4, pp. 175 - 180. 04/2021.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 29** N Güemes Villhoz; B Burgos Blasco; FJ Martín Sanchez; J Garcia Feijoo. [Conjunctivitis in primary care: Possible clinical presentation of COVID-19]. *Aten Primaria*. 53 - 5, 17/03/2021.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 30** L Morales Fernández; B Benito Pascual; P Perez Garcia; L Perucho Gonzalez; F Saenz Frances; E Santos Bueso; J Garcia Bella; R Sanchez Jean; J Garcia Feijoo; JM Martinez de la Casa. Corneal densitometry and biomechanical properties in patients with primary congenital glaucoma. *Can J Ophthalmol*. 56 - 6, 10/02/2021.
Tipo de producción: Artículo científico
- 31** D Garcia Herranz; MJ Rodrigo; M Subias; T Martinez Rincon; S mendez Martinez; I Bravo Osuna; A Bonet; J Ruberte; J Garcia Feijoo; L Pablo; E Garcia Martin; R Herrero Vanrell. Novel Use of PLGA Microspheres to Create an Animal Model of Glaucoma with Progressive Neuroretinal Degeneration. *Pharmaceutics*. 13 - 2, pp. 237. 08/02/2021.
Tipo de producción: Artículo científico
- 32** N Guemes Villahoz; B Burgos Blasco; J Donate Lopez; J Garcia Feijoo. Evaluation of retinotoxicity of COVID-19 treatment: Hydroxychloroquine and lopinavir/ritonavir. *J Med Virol*. 93 - 2, pp. 64 - 646. 02/2021.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 33** N Guemes Villahoz; B Burgos Blasco; B Vidal Villegas; J Donate López; FJ Martín Sanchez; J Porta Etessam; L Lopez Guajardo; JLR Martín; JJ González Armengol; J García Feijóo. Reduced retinal vessel density in COVID-19 patients and elevated D-dimer levels during the acute phase of the infection. *Med Clin (Barc)*. 28/01/2021.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 34** N Güemez Villahoz; B Burgos Blasco; A Arribi Vilela; P Arriola Villalobos; CM Rico Luna; R Cuiña Sardiña; A Delgado Iribarren; J Garcia Feijóo. Detecting SARS-CoV-2 RNA in conjunctival secretions: Is it a valuable diagnostic method of COVID-19?. *J Med Virol*. 93 - 1, pp. 383 - 388. 01/2021.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 35** M Molero Senosiain; L Morales Fernandez; F Saenz Frances; L Perucho Gonzalez; J García Bella; J Garcia Feijoo; JM Martinez de la Casa. Corneal Properties in Primary Open Angle Glaucoma Assessed Through Scheimpflug Corneal Topography and Densitometry. *J Glaucoma*. 29/12/2020.
Tipo de producción: Artículo científico



- 36** S G Caride; L P González; F S Francés; J G Feijoo. Study of corneal biomechanical properties in patients with childhood glaucoma. *Int J Ophthalmol.* 13 - 12, pp. 1922 - 1927. 18/12/2020.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 37** E Salobar Garcia; C Méndez Hernández; R Hoz; Al Ramirez; I López Cuenca; JA Fernández Abarral; P Rojas; S Wang; J García Feijoo; JJ Salazar; JM Ramirez. Ocular Vascular Changes in Mild Alzheimer's Disease Patients: Foveal Avascular Zone, Choroidal Thickness, and ONH Hemoglobin Analysis. *J Pers Med.* 10 - 4, pp. 231. 15/11/2020.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 38** Barbara Burgos Blasco; Noemi Güemes Villaroz; Jose Luis Santiago; Jose Ignacio Fernandez Vigo; Laura Espino Paisán; Beatriz Sarriá; Julian García Feijoo; Jose Maria Martinez de la Casa. Hypercytokinemia in COVID-19: Tear cytokine profile in hospitalized COVID-19 patients. *Experimental Eye Research.* 200, pp. 108253. 11/2020.
Tipo de producción: Artículo científico
- 39** José A. Fernández Vigo; José I. Fernández Vigo; Bachar Kudsieh; Hang Shi; Pedro Arriola Villalobos; Juan Donate López; Julián García Feijoo; José M. Ruiz Moreno. Normative database and determinants of macular vessel density measured by optical coherence tomography angiography. *Clin Exp Ophthalmol.* 48 - 1, pp. 44 - 52. 01/10/2020.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 6 **Autor de correspondencia:** No
Nº total de autores: 8
- 40** Julián García Feijoo; Philippe Denis; Cristoph Hirneiß; Florent Aptel; Lucía Perucho González; Zubair Hussain; Katrin Lorenz; Norbert Pfeiffer; STAR-II Investigators. A European Study of the Performance and Safety of MINInject in Patients With Medically Uncontrolled Open-angle Glaucoma (STAR-II). *J Glaucoma.* 29 - 10, pp. 864 - 871. 10/2020.
Tipo de producción: Artículo científico
- 41** N Guemes Hoz; B Burgos Blasco; J Donate Lopez; J Garcia Feijoo. Retinal findings in COVID-19 patients with diabetes mellitus. *Diabetes Research and Clinical Practice.* 168, 10/2020.
Tipo de producción: Artículo científico
- 42** Numerical model to predict and compare the hypotensive efficacy and safety of minimally invasive glaucoma surgery devices. 29/09/2020.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 43** Noemi Güemes Villahoz; Barbara Burgos Blasco; Julián García Feijoo; Federico Sáenz Francés; Pedro Arriola Villalobos; Jose María Martínez de la Casa; José Manuel Benítez del Castillo; María Herrera de la Muela. Conjunctivitis in COVID-19 patients: frequency and clinical presentation. *Graefe's Archive for Clinical and Experimental Ophthalmology.* 258 - 11, pp. 2501 - 2507. 09/2020.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 44** Noemi Güemes Villahoz; Barbara Burgos Blasco; Ana Arribi Vilela; Pedro Arriola Villalobos; Beatriz Vidal Villegas; R Mendez Fernandez; A Delgado Iribarren; J Garcia Feijoo. SARS-CoV-2 RNA detection in tears and conjunctival secretions of COVID-19 patients with conjunctivitis. *Journal of Infection.* 81 - 3, pp. 452 - 482. 09/2020.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 45** Diagnostic validity of optic nerve head colorimetric assessment and optical coherence tomography angiography in patients with glaucoma. 23/07/2020.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista

- 46** Normative Database of Peripapillary Vessel Density Measured by Optical Coherence Tomography Angiography and Correlation Study. *Curr Eye Res.* 27/05/2020.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 47** Role of GUCA1C in Primary Congenital Glaucoma and in the Retina: Functional Evaluation in Zebrafish. *Genes (Basel).* 11 - 5, 14/05/2020.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 48** Ciliary Muscle Dimensions Measured by Swept-Source Optical Coherence Tomography in Eyes With Primary Open-Angle Glaucoma and Healthy Eyes. *Int Ophthalmol.* 09/05/2020.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 49** Gender-related Influences on Superficial Papillary Microcirculation Measured With Optical Coherence Tomography Angiography in Patients With Glaucoma. *Curr Eyes Res.* 03/05/2020.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 50** Evaluation and treatment of glaucoma 24hours a day. Where are we and where are we going?. 25/04/2020.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 51** CPAMD8 loss-of-function underlies non-dominant congenital glaucoma with variable anterior segment dysgenesis and abnormal extracellular matrix. *Hum Genet.* 09/04/2020.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 52** B Burgos Blasco; B Vidal Vallegas; F Saenz Frances; L Morales Fernandez; L Perucho Gonzalez; J Garcia Feijoo; JM Martínez de la Casa. Tear and Aqueous Humour Cytokine Profile in Primary Open-Angle Glaucoma. *Acta Ophthalmol.* 98 - 6, pp. 768 - 772. 11/02/2020.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 53** Marisa Sánchez Pulgarín; Federico Saenz Frances; José M. Martínez de la Casa; Julián García Feijóo; A. Ferreras Amez; Luis E. Pablo. Structure-function relationship in a series of glaucoma cases. *J Fr Ophtalmol.* 43 - 2, pp. 111 - 122. 18/12/2019.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: No
- 54** Julián García Feijóo; José I. Fernández Vigo; Hang Shi; Bachar Kudsieh; Pedro Arriola Villalobos; Lucía De Pablo Gómez de Liaño; José Ángel Fernández Vigo. Ciliary muscle dimensions by swept-source optical coherence tomography and correlation study in a large population. *Acta Ophthalmol.* 26/11/2019.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: No
- 55** María Nieves Moreno; S. García Caride; Laura Morales Fernández; José María Martínez de la Casa; Federico Saenz Fernández; Rubén Sánchez Jean; Enrique Santos Bueso; Julián García Feijóo. The correlation between the thickness of the inner macular layers and the mean deviation of the visual field in children with primary congenital glaucoma. *Arch Soc Esp Oftalmol.* 94 - 11, pp. 536 - 539. 01/11/2019.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: No
- 56** Panagiotis Laspas; Julian Garcia Feijoo; Jose M Martinez de la Casa; Jose M Larrosa; Antonio Fea; Hans Lemij; Stefano Gandolfi; Katrinz Lorenz; Tomas W Samuelson; Norbert Pfeiffer. Three-Year Results of Hydrus Microstent with Phacoemulsification. *Ophthalmol Glaucoma.* 2 - 6, pp. 440 - 442. 11/2019.
Tipo de producción: Artículo científico



- 57** José Ángel Fernández Vigo; Bachar Kudsieh; José I. Fernandez Vigo; Jorge Vila Arteaga; Javier Aitz Urcola; José M. Martínez de la Casa; Julián García Feijóo; José María Ruiz Moreno. Update on the usefulness of optical coherence tomography in assessing the iridocorneal angle. Arch Soc Esp Oftalmol.94 - 10, pp. 478 - 490. 01/10/2019.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: No
- 58** Mercedes Molero Senosiain; Laura Morales Fernández; Federico Saenz Francés; Julián García Feijóo; José María Martínez de la Casa. Analysis of reproducibility, evaluation, and preference of the new iC100 rebound tonometer versus iCare PRO and Perkins portable applanation tonometry. Eur J Ophthalmol.30/09/2019.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: No
- 59** Alicia Valverde Megías; Aurora Ruiz Calvo; Antonio Murciano Cespedosa; Samuel Hernández Ruiz; José María Martínez de la Casa; Julián García Feijóo. Long-term effect of intravitreal ranibizumab therapy on retinal nerve fiber layer in eyes with exudative age-related macular degeneration. Graefes Arch Clin Exp Ophthalmol.257 - 7, pp. 1459 - 1466. 01/07/2019.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: No
- 60** Fernández-Vigo JI; Kudsieh B; De-Pablo-Gómez-de-Liaño L; Almorín-Fernández-Vigo I; Fernández-Vigo C; García-Feijóo J; Fernández-Vigo JÁ. Schlemm's canal measured by optical coherence tomography and correlation study in a healthy Caucasian child population. Acta Ophthalmol. 06/2019.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: No
- 61** Laura Morales Fernández; José María Martínez de la Casa; Blanca Benito Pascual; Federico Saenz Francés; Enrique Santos Bueso; Pedro Arriola Villalobos; Julio Escribano Martínez; Julián García Feijóo. Cataract extraction in patients with primary congenital glaucoma. Eur J Ophthalmol.07/04/2019.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: No
- 62** Lucía Perucho González; José María Martínez de la Casa; Federico Sáenz Francés; Laura Morales Fernández; Carmen Dora Méndez Hernández; Rubén Sánchez Jean; Julián García Feijóo. Retinal nerve fiber layer thickness in children with primary congenital glaucoma measured by spectral domain optical coherence tomography. J AAPOS.23 - 2, pp. 94.e1 - 94.e4. 01/04/2019.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: No
- 63** José Ignacio Fernández Vigo; Bachar Kudsieh; Ana Macarro Merino; Pedro Arriola Villalobos; José María Martínez de la Casa; Julián García Feijóo; José Ángel Fernández Vigo. Reproducibility of macular and optic nerve head vessel density measurements by swept-source optical coherence tomography angiography. Eur J Ophthalmol.12/03/2019.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: No
- 64** MN Moreno; L Morales Fernández; M Ruiz Medrano; JM Martínez de la Casa; R Madrigal Sánchez; E Hernandez García; R Gómez de Liaño; J García Feijoo. Quality of life and visual function in children with glaucoma in Spain. Arch Soc Esp Oftalmol .94 - 3, pp. 119 - 124. 03/2019.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista



- 65** Marina Sasatre Ibañez; Carmen Cabarga; María Isabel Canut; Francisco Pérez Bartolomé; J.L. Urcelay Segura; R. Cordero Ros; Julián García Feijóo; José María Martínez de la Casa. Efficacy of Ologen matrix implant in Ahmed Glaucoma Valve Implantation. *Sci Rep.*9 - 1, pp. 3178. 28/02/2019.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: No
- 66** Javier Pascual Prieto; Barbara Burgos Blasco; Mario Ávila Sánchez Torija; José Ignacio Fernández Vigo; Pedro Arriola Villalobos; María Aranzazu Barbero Pedraz; Julián García Feijóo; José María Martínez de la Casa. Utility of optical coherence tomography angiography in detecting vascular retinal damage caused by arterial hypertension. *Eur J Ophthalmol.*17/02/2019.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: No
- 67** Julio Escribano Martínez; Cristina Medina Trillo; José-Daniel Aroca Aguilar; Jesús José Ferre Fernández; Susana Alexanre Moreno; Laura Morales Fernández; Carmen Dora Méndez Hernández; Julián García Feijóo. Role of FOXC2 and PITX2 rare variants associated with mild functional alterations as modifier factors in congenital glaucoma. *PLoS One.*14 - 1, 18/01/2019.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: No
- 68** Swaantje Grisanti; Salvatore Grisanti; Julián García Feijóo; H. Buckhard Dick; Francisco José Muñoz Negrete; Elena Arrondo; Tsoncho Ianchulev. Supraciliary microstent implantation for open-angle glaucoma: multicentre 3-year outcomes. *BMJ Open Ophthalmol.*3 - 1, 22/12/2018.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: No
- 69** A Macarro Merino; JÁ Fernández Vigo; A Pandal Blanco; Julián García Feijóo; I Sánchez Guillén; JM Montanero; R Agujetas; AC Marcos; JI Fernández Vigo. Computational simulation of aqueous humour dynamics in the presence of a posterior-chamber versus iris-fixed phakic intraocular lens. *Plos One.* 13 - 8, 01/12/2018.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 70** Julián García Feijóo; C. Fernández Pérez; Pedro Arriola Villalobos; Jose María Martínez de la Casa; C. Sanz Pozo; F. Pérez Bartolomé. Assessment of ocular redness measurements obtained with keratograph 5M and correlation with subjective grading scales. *J Fr Ophthalmol.* 41 - 9, pp. 836 - 846. 01/11/2018.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Libro
- 71** M Moosajee; PT Khaw; Julián García Feijóo; J Brookes; G Arno; Yu Wai Man. Primary congenital glaucoma including next-generation sequencing-based approaches: clinical utility gene card. *Eur J Hum Genet.* 26 - 11, pp. 1713 - 1718. 01/11/2018.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 72** L Borrego Sanz; F Sáenz Francés San Baldomero; D Díaz Valle; E Santos Bueso; R Sanchez Jean; JM Martínez de la Casa; JM Benítez del Castillo; J García Feijóo; L Rodriguez Rodriguez. Comparison of corneal biomechanical properties of patients with dry eye secondary to Sjögren's syndrome and healthy subjects. *Journal Français d'Ophtalmologie.* 41 - 9, pp. 802 - 808. 11/2018.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 73** Sánchez-Pulgarín M; Saenz-Frances F; Martinez-de-la-Casa JM; García-Feijóo J; Ferreras-Amez A; Pablo LE. Correlations between peripapillary retinal nerve fiber layer thickness and macular thickness in different various stages of primary open-angle glaucoma. *J Fr Ophtalmol.* S0181-5512 - 18, pp. 30275-4. 06/09/2018.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista



- 74** J Garcia-Feijoo; H Höh; R Uzunov; JE Dickerson. Supraciliary Microstent in Refractory Open-Angle Glaucoma: Two-Year Outcomes from the DUETTE Trial. *J Ocul Pharmacol Ther.* 34 - 7, pp. 538 - 542. 01/09/2018.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: Si
- 75** 1; Jose Fernández-Vigo; AC Marcos; R Agujetas; JM Montanero; Julian Garcia-Feijoo; I Sánchez-Guillén; A Pandal-Blanco; JA Fernández-Vigo. Computational simulation of aqueous humour dynamics in the presence of a posterior-chamber versus iris-fixed phakic intraocular lens. *PLoS One.* 13 - 8, pp. e0202128.. 13/08/2018.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: No
- 76** C Yu-Wai-Man; G Arno; J Brookes; J Garcia-Feijoo; PT Khaw; M Moosajee. Primary congenital glaucoma including next-generation sequencing-based approaches: clinical utility gene card. *Eur J Hum Genet.* 08/08/2018.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: No
- 77** Morales-Fernandez L; Jimenez-Santos M; Martinez-de-la-Casa JM; Sanchez-Jean R; Nieves M; Saenz-Frances F; Garcia-Saenz S; Perucho L; Gomez-de-Liaño R; Garcia-Feijoo J. Diagnostic capacity of SD-OCT segmented ganglion cell complex versus retinal nerve fiber layer analysis for congenital glaucoma. *Eye (Lond).* 32 - 8, pp. 1338 - 1344. 01/08/2018.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: No
- 78** Julián García Feijóo; CD Méndez Hernández; L Morales Fernández; F Sáenz Francés; JM Martínez de la Casa; L Perucho González. Differences in Retinal Nerve Fiber Layer Thickness Measured by Spectral Domain Optical Coherence Tomography between Primary Congenital Glaucoma Patients and Healthy Children. *Journal of AAPOS.* 32 - 8, pp. 1338 - 1344. 01/08/2018.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 79** Samuelson TW; Chang DF; Marquis R; Flowers B; Lim KS; Ahmed IIK; Jampel HD; Aung T; Crandall AS; Singh K; HORIZON Investigators; Walters T; Marquis R; Flowers B; Jones J; Vold SD; Smith SE; Foster G; Greene BP; Tran DB; Ansari H; Olander K; Atodaria N; McCabe C; Lewis R; Qazi M; Nguyen Q; Meier E; Godfrey D; El Mallah M; Levine J; Johnson CS; Craven ER; Hawkins RD; Clifford W; Singh IP; Chu YR; Crandall AC; Rhee D; Lim KS; Larrosa Poves JM; Rekas M; Ang RET; Gagne S; Au L; Dorey M; Ramirez M; Gandolfi S; Garcia-Feijoo J; Broadway D; Pfeiffer N. A Schlemm Canal Microstent for Intraocular Pressure Reduction in Primary Open-Angle Glaucoma and Cataract: The HORIZON Study. *Ophthalmology.* S0161-6420 - 17, pp. 33810-1. 23/06/2018.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: No
- 80** García-Bella J; Talavero-González P; Carballo-Álvarez J; Sanz-Fernández JC; Vázquez-Moliní JM; García-Feijoo J; Martínez-de-la-Casa JM. Changes in retinal nerve fiber layer thickness measurements in response to a trifocal intraocular lens implantation. *Eye (Lond).* 11/06/2018.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: No
- 81** Fernández-Vigo JI; De-Pablo-Gómez-de-Liaño L; Kudsieh B; Fernández-Vigo C; Fernández-Vigo JÁ; García-Feijoo J. Anterior Chamber Angle Tissue as an Incidental Optical Coherence Tomography Finding in a Large Healthy Caucasian Child Population. *J Glaucoma.* 27 - 6, pp. e117 - e120. 01/06/2018.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: No



- 82** García-Feijóo J; Fernández-Vigo JÁ; Fernández-Vigo C; Kudsieh B; De-Pablo-Gómez-de-Liaño; Fernández-Vigo JI. Anterior Chamber Angle Tissue as an Incidental Optical Coherence Tomography Finding in a Large Healthy Caucasian Child Population. *J Glaucoma*. 27 - 6, pp. 117 - 120. 01/06/2018.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 83** Morales-Fernandez L; Garcia-Bella J; Martinez-de-la-Casa JM; Sanchez-Jean R; Saenz-Frances F; Arriola-Villalobos P; Perucho L; Santos-Bueso E; Garcia-Feijoo J. Changes in corneal biomechanical properties after 24 hours of continuous intraocular pressure monitoring using a contact lens sensor. *Can J Ophthalmol*. 53 - 3, pp. 236 - 241. 01/06/2018.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: No
- 84** Andrés-Guerrero V; García-Feijoo J. Nitric oxide-donating compounds for IOP lowering in glaucoma. *Arch Soc Esp Oftalmol*. 93 - 6, pp. 290 - 299. 01/06/2018.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 85** V. Andrés Guerrero; Julián García Feijóo. Nitric oxide-donating compounds for IOP lowering in glaucoma. *Arch Soc Esp Oftalmol*. 93 - 6, pp. 290 - 299. 01/06/2018.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: No
- 86** Cifuentes-Canorea P; Ruiz-Medrano J; Gutierrez-Bonet R; Peña-García P; Saenz-Frances F; Garcia-Feijoo J; Martinez-de-la-Casa JM. Analysis of inner and outer retinal layers using spectral domain optical coherence tomography automated segmentation software in ocular hypertensive and glaucoma patients. *PLoS One*. 13 - 4, pp. e0196112. 19/04/2018.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: No
- 87** Pérez-Bartolomé F; Martínez de la Casa JM; Arriola-Villalobos P; Fernández-Pérez C. Intraocular light scatter in patients on topical intraocular pressure-lowering medication. *Eur J Ophthalmol*. 1:1120672117753667, 09/04/2018.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: No
- 88** Sáenz-Francés F; Nieves-Moreno M; Martínez-de-la-Casa JM; Morales-Fernández L; Sánchez-Jean R; García-Feijóo J. Impacts of age and sex on retinal layer thicknesses measured by spectral domain optical coherence tomography with Spectralis. *PLoS One*. 13 - 3, pp. e0194169. 09/03/2018.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: No
- 89** Nieves-Moreno M; Martínez-de-la-Casa JM; Bambo MP; Morales-Fernández L; Van Keer K; Vandewalle E; Stalmans I; García-Feijóo J. New Normative Database of Inner Macular Layer Thickness Measured by Spectralis OCT Used as Reference Standard for Glaucoma Detection. *Transl Vis Sci Technol*. 7 - 1, pp. 20. 28/02/2018.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: No
- 90** Anton-Lopez, A; Moreno-Montanes, J; Duch-Tuesta, S; Corsino Fernandez-Vila, P; Garcia-Feijoo, J; Milla-Grino, E; Munoz-Negrete, F J; Pablo-Julvez, L; Rodriguez-Agirretxe, I; Urcelay-Segura, J L; Ussa-Herrera, F; Villegas-Perez, M P; y Grupo Espanol de Estilos de Vida y Glaucoma. *Lifestyles guide and glaucoma (II). Diet, supplements, drugs, sleep, pregnancy, and systemic hypertension.*; *Guía de estilos de vida y glaucoma (II). Dieta, suplementos, drogas, sueño, embarazo e hipertensión arterial.* *Archivos de la Sociedad Española de Oftalmología*. 93 - 2, pp. 76 - 86. 01/02/2018. ISSN 1989-7286
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista

**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 0

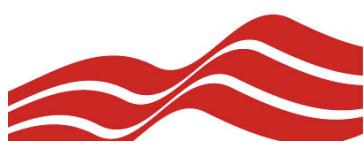
- 91** Moreno-Montanes, J; Anton-Lopez, A; Duch-Tuesta, S; Corsino Fernandez-Vila, P; Garcia-Feijoo, J; Milla-Grino, E; Munoz-Negrete, F J; Pablo-Julvez, L; Rodriguez-Agirretxe, I; Urcelay-Segura, J L; Ussa-Herrera, F; Villegas-Perez, M P; y Grupo Espanol de Estilos de Vida y Glaucoma. Lifestyles guide and glaucoma (i). Sports and activities.; Guia de estilos de vida y glaucoma (i). Deporte y actividades. Archivos de la Sociedad Espanola de Oftalmologia. 93 - 2, pp. 69 - 75. 01/02/2018. ISSN 1989-7286
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de citas: WOS **Citas:** 0
- 92** Fernandez-Vigo, J I; de-Pablo Gomez de Liano, L; Sanchez-Guillen, I; Macarro-Merino, A; Fernandez-Vigo, C; Garcia-Feijoo, J; Fernandez-Vigo, J A. Pseudoexfoliation signs in the anterior segment assessed by optical coherence tomography and Scheimpflug device.; Evaluacion de los signos de la pseudoexfoliacion en el segmento anterior mediante tomografia de coherencia optica y camara de Scheimpflug. Archivos de la Sociedad Espanola de Oftalmologia. 93 - 2, pp. 53 - 59. 01/02/2018. ISSN 1989-7286
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de citas: WOS **Citas:** 0
- 93** Garcia-Feijoo, J; Larrosa, J M; Martinez-de-la-Casa, J M; Polo, V; Julvez, L P. Redefining minimally invasive glaucoma surgery. Minimally penetrating glaucoma surgery.; Redefiniendo la cirugia de glaucoma minimamente invasiva. Cirugia minimamente penetrante. Archivos de la Sociedad Espanola de Oftalmologia. 06/01/2018. ISSN 1989-7286
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de citas: WOS **Citas:** 0
- 94** Fernandez-Vigo, J I; De-Pablo-Gomez-de-Liano, L; Almorin-Fernandez-Vigo, I; Fernandez-Vigo, C; Macarro-Merino, A; Garcia-Feijoo, J; Fernandez-Vigo, J A. Agreement between Pentacam and optical coherence tomography in the assessment of iridocorneal angle width in a large healthy population. Journal francais d'ophtalmologie. 41 - 1, pp. 14 - 20. 01/01/2018. ISSN 1773-0597
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de citas: WOS **Citas:** 0
- 95** Javier García Bella; José M. Martínez de la Casa; Paula Talavero González; José I. Fernández Vigo; Laura Valcarce Rial; Julián García Feijóo. Variations in retinal nerve fiber layer measurements on optical coherence tomography after implantation of trifocal intraocular lens. European Journal of Ophthalmology. 28 - 1, pp. 32 - 35. 01/2018.
DOI: 10.5301/ejo.5001028
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 96** Borrego-Sanz, Lara; Abasolo, Lydia; Lopez-Abad, Consuelo; Fernandez-Gutierrez, Benjamin; Garcia-Feijoo, Julian; Diaz-Valle, David; Pato, Esperanza; Rodriguez-Rodriguez, Luis. Disease Remission in Children and Adolescents with Intermediate Uveitis: A Survival Analysis. Ophthalmologica. Journal international d'ophtalmologie. International journal of ophthalmology. Zeitschrift fur Augenheilkunde. 14/12/2017. ISSN 1423-0267
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de citas: WOS **Citas:** 0
- 97** Perez Bartolome, Francisco; Martinez de la Casa, Jose Maria; Arriola Villalobos, Pedro; Fernandez Perez, Cristina; Polo, Vicente; Sanchez Jean, Ruben; Garcia Feijoo, Julian. Ocular Redness Measured with the Keratograph 5M in Patients Using Anti-Glaucoma Eye Drops. Seminars in ophthalmology. pp. 1 - 8. 16/11/2017. ISSN 1744-5205
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista

**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 0

- 98** Valverde-Megias, Alicia; Veganzones-de-Castro, Silvia; Donate-Lopez, Juan; Luisa Maestro-de-las-Casas, Maria; Megias-Fresno, Alicia; Garcia-Feijoo, Julian. ARMS2 A69S polymorphism is associated with the number of ranibizumab injections needed for exudative age-related macular degeneration in a pro re nata regimen during 4 years of follow-up. GRAEFES ARCHIVE FOR CLINICAL AND EXPERIMENTAL OPHTHALMOLOGY. 255 - 11, pp. 2091 - 2098. SPRINGER, 01/11/2017. ISSN 0721-832X, ISSN 1435-702X
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de citas: WOS **Citas:** 0
- 99** Perez-Bartolome, Francisco; Martinez-de-la-Casa, Jose M.; Arriola-Villalobos, Pedro; Fernandez-Perez, Cristina; Polo, Vicente; Garcia-Feijoo, Julian. Ocular surface disease in patients under topical treatment for glaucoma. EUROPEAN JOURNAL OF OPHTHALMOLOGY. 27 - 6, pp. 694 - 704. WICHTIG PUBLISHING, 01/11/2017. ISSN 1120-6721, ISSN 1724-6016
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de citas: WOS **Citas:** 0
- 100** 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 citas: WOS **Citas:** 0
- 101** Perez Bartolome, Francisco; Rodrigues, Ian A; Goyal, Saurabh; Bloch, Edward; S Lim, Wei; Alaghband, Pouya; Guajardo, Jose; Jones, Stephanie; S Lim, Kin. Phacoemulsification plus endoscopic cyclophotocoagulation versus phacoemulsification alone in primary open-angle glaucoma. European journal of ophthalmology. pp. 0. 25/10/2017. ISSN 1724-6016
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de citas: WOS **Citas:** 0
- 102** Saenz-Frances, Federico; Sanz-Pozo, Claudia; Borrego-Sanz, Lara; Janez, Lllis; Morales-Fernandez, Laura; Maria Martinez-de-la-Casa, Jose; Garcia-Sanchez, Julian; Garcia-Feijoo, Julian; Santos-Bueso, Enrique. Dependence of dynamic contour and Goldmann applanation tonometries on peripheral corneal thickness. INTERNATIONAL JOURNAL OF OPHTHALMOLOGY. 10 - 10, pp. 1521 - 1527. IJO PRESS, 18/10/2017. ISSN 2222-3959, ISSN 2227-4898
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de citas: WOS **Citas:** 0
- 103** Molina-Casado, Jose M.; Carmona, Enrique J.; Garcia-Feijoo, Julian. Fast detection of the main anatomical structures in digital retinal images based on intra- and inter-structure relational knowledge. COMPUTER METHODS AND PROGRAMS IN BIOMEDICINE. 149, pp. 55 - 68. ELSEVIER IRELAND LTD, 01/10/2017. ISSN 0169-2607, ISSN 1872-7565
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de citas: WOS **Citas:** 0



- 104** Valverde-Megias, Alicia; Cifuentes-Canorea, Pilar; Ruiz-Medrano, Jorge; Pena-Garcia, Pablo; Megias-Fresno, Alicia; Donate-Lopez, Juan; Garcia-Feijoo, Julian. Systemic Effects of Repeated Intraocular Dexamethasone Intravitreal Implant in Diabetic Patients: A Retrospective Study. *DIABETES THERAPY*. 8 - 5, pp. 1087 - 1096. SPRINGER HEIDELBERG, 01/10/2017. ISSN 1869-6953, ISSN 1869-6961
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de citas: WOS **Citas:** 0
- 105** Martinez-de-la-Casa, Jose M.; Perez-Bartolome, Francisco; Urcelay, Elena; Santiago, Jose L.; Moreno-Montanes, Javier; Arriola-Villalobos, Pedro; Benitez-del-Castillo, Jose M.; Garcia-Feijoo, Julian. Tear cytokine profile of glaucoma patients treated with preservative-free or preserved latanoprost. *OCULAR SURFACE*. 15 - 4, pp. 723 - 729. ELSEVIER SCIENCE BV, 01/10/2017. ISSN 1542-0124, ISSN 1937-5913
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de citas: WOS **Citas:** 0
- 106** 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 citas: WOS **Citas:** 0
- 107** Garcia-Bella, Javier; Ventura-Abreu, Nestor; Morales-Fernandez, Laura; Talavero-Gonzalez, Paula; Carballo-Alvarez, Jesus; Carlos Sanz-Fernandez, Juan; Vazquez-Molini, Jose M; Martinez-de-la-Casa, Jose M. Visual outcomes after progressive apodized diffractive intraocular lens implantation. *European journal of ophthalmology*. pp. 0. 11/09/2017. ISSN 1724-6016
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de citas: WOS **Citas:** 0
- 108** Fernandez-Vigo, Jose I.; De-Pablo-Gomez-de-Liano, Lucia; Fernandez-Vigo, Cristina; Arcos-Villegas, Gabriel; Fernandez-Perez, Cristina; Garcia-Feijoo, Julian; Fernandez-Vigo, Jose A.. Anterior Chamber Angle and Trabecular Meshwork Measurements Made by Fourier-domain Optical Coherence Tomography in Healthy White Children. *JOURNAL OF GLAUCOMA*. 26 - 9, pp. 810 - 815. LIPPINCOTT WILLIAMS & WILKINS, 01/09/2017. ISSN 1057-0829, ISSN 1536-481X
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de citas: WOS **Citas:** 0
- 109** Ignacio Fernandez-Vigo, Jose; Macarro-Merino, Ana; Fernandez-Vigo, Cristina; Angel Fernandez-Vigo, Jose; De-Pablo-Gomez-De-Liano, Lucia; Fernandez-Perez, Cristina; Garcia-Feijoo, Julian. Impacts of Implantable Collamer Lens V4c Placement on Angle Measurements Made by Optical Coherence Tomography: Two-Year Follow-up. *AMERICAN JOURNAL OF OPHTHALMOLOGY*. 181, pp. 37 - 45. ELSEVIER SCIENCE INC, 01/09/2017. ISSN 0002-9394, ISSN 1879-1891
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de citas: WOS **Citas:** 0
- 110** Sastre-Ibanez, Marina; Martinez-de-la-Casa, Jose M; Rebolleda, Gema; Cifuentes-Canorea, Pilar; Nieves-Moreno, Maria; Morales-Fernandez, Laura; Saenz-Frances, Federico; Garcia-Feijoo, Julian. Utility of Bruch membrane opening-based optic nerve head parameters in myopic subjects. *European journal of ophthalmology*. pp. 0. 11/08/2017. ISSN 1724-6016
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de citas: WOS **Citas:** 0



- 111** Santos-Bueso, E; Serrador-Garcia, M; Saenz-Frances, F; Mendez-Hernandez, C; Morales-Fernandez, L; Martinez-de-la-Casa, J M; Garcia-Feijoo, J; Porta-Etessam, J. Charles Bonnet syndrome in a child with congenital glaucoma.; Síndrome de Charles Bonnet en un niño con glaucoma congénito. Archivos de la Sociedad Española de Oftalmología. 92 - 8, pp. 398 - 400. 01/08/2017. ISSN 1989-7286
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de citas: WOS **Citas:** 0
- 112** Nieves-Moreno, Maria; Martinez-de-la-Casa, Jose M.; Cifuentes-Canorea, Pilar; Sastre-Ibanez, Marina; Santos-Bueso, Enrique; Saenz-Frances, Federico; Morales-Fernandez, Laura; Garcia-Feijoo, Julian. Normative database for separate inner retinal layers thickness using spectral domain optical coherence tomography in Caucasian population. PLOS ONE. 12 - 7, PUBLIC LIBRARY SCIENCE, 05/07/2017. ISSN 1932-6203
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de citas: WOS **Citas:** 0
- 113** Ruiz-Medrano, Jorge; Flores-Moreno, Ignacio; Pena-Garcia, Pablo; Montero, Javier A.; Garcia-Feijoo, Julian; Duker, Jay S.; Ruiz-Moreno, Jose M.. ANALYSIS OF AGE-RELATED CHOROIDAL LAYERS THINNING IN HEALTHY EYES USING SWEEPED-SOURCE OPTICAL COHERENCE TOMOGRAPHY. RETINA-THE JOURNAL OF RETINAL AND VITREOUS DISEASES. 37 - 7, pp. 1305 - 1313. LIPPINCOTT WILLIAMS & WILKINS, 01/07/2017. ISSN 0275-004X, ISSN 1539-2864
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de citas: WOS **Citas:** 1
- 114** Ignacio Fernandez-Vigo, Jose; De-Pablo-Gomez-De-Liano, Lucia; Fernandez-Vigo, Cristina; Sanchez-Guillen, Ines; Santos-Bueso, Enrique; Maria Martinez-de-la-Casa, Jose; Garcia-Feijoo, Julian; Angel Fernandez-Vigo, Jose. Quantification of trabecular-iris contact and its prevalence by optical coherence tomography in a healthy Caucasian population. EUROPEAN JOURNAL OF OPHTHALMOLOGY. 27 - 4, pp. 417 - 422. WICHTIG PUBLISHING, 01/07/2017. ISSN 1120-6721, ISSN 1724-6016
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de citas: WOS **Citas:** 2
- 115** Garcia-Caballero, Cristina; Prieto-Calvo, Esther; Checa-Casalengua, Patricia; Garcia-Martin, Elena; Polo-Llorens, Vicente; Garcia-Feijoo, Julian; Teresa Molina-Martinez, Irene; Bravo-Osuna, Irene; Herrero-Vanrell, Rocio. Six month delivery of GDNF from PLGA/vitamin E biodegradable microspheres after intravitreal injection in rabbits. EUROPEAN JOURNAL OF PHARMACEUTICAL SCIENCES. 103, pp. 19 - 26. ELSEVIER SCIENCE BV, 30/05/2017. ISSN 0928-0987, ISSN 1879-0720
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de citas: WOS **Citas:** 2
- 116** De-Pablo-Gomez-de-Liano, Lucia; Fernandez-Vigo, Jose Ignacio; Ventura-Abreu, Nestor; Garcia-Feijoo, Julian; Fernandez-Vigo, Jose Angel; Gomez-de-Liano, Rosario. Agreement Between Three Optical Coherence Tomography Devices to Assess the Insertion Distance and Thickness of Horizontal Rectus Muscles. JOURNAL OF PEDIATRIC OPHTHALMOLOGY & STRABISMUS. 54 - 3, pp. 168 - 176. SLACK INC, 01/05/2017. ISSN 0191-3913, ISSN 1938-2405
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de citas: WOS **Citas:** 0
- 117** Garcia-Anton, Maria T.; Salazar, Juan J.; de Hoz, Rosa; Rojas, Blanca; Ramirez, Ana I.; Trivino, Alberto; Aroca-Aguilar, Jose-Daniel; Garcia-Feijoo, Julian; Escribano, Julio; Ramirez, Jose M.. Goniodysgenesis variability and activity of CYP1B1 genotypes in primary congenital glaucoma. PLOS ONE. 12 - 4, PUBLIC LIBRARY SCIENCE, 27/04/2017. ISSN 1932-6203

Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de citas: WOS

Tipo de soporte: Revista
Citas: 0

- 118** 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 citas: WOS

Tipo de soporte: Revista
Citas: 1

- 119** Arriola-Villalobos, Pedro; Abasolo, Lydia; Garcia-Feijoo, Julian; Fernandez-Gutierrez, Benjamin; Mendez-Fernandez, Rosalia; Pato, Esperanza; Diaz-Valle, David; Rodriguez-Rodriguez, Luis. Vision-related Quality of Life in Patients with Non-infectious Uveitis: A Cross-sectional Study. Ocular immunology and inflammation. pp. 1 - 9. 21/03/2017. ISSN 1744-5078

Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de citas: WOS

Tipo de soporte: Revista
Citas: 0

- 120** Cristina García Caballero; Esther Prieto Calvo; Patricia Checa Casalengua; Elena García Martín; Vicente Polo Llorens; Julián García Feijoo; Irene Teresa Molina Martínez; Irene Bravo Osuna; Rocío Herrero Vanrell. Six month delivery of gdnf from plga/vitamin e biodegradable microspheres after intravitreal injection in rabbits. European journal of pharmaceutical sciences : official journal of the European Federation for Pharmaceutical Sciences. 01/03/2017. ISSN 1879-0720

Tipo de producción: Artículo científico

- 121** 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 citas: WOS

Tipo de soporte: Revista
Citas: 0

- 122** Lucía De Pablo-Gómez-de-Liaño; José Ignacio Fernández Vigo; Néstor Ventura Abreu; Julián García Feijoo; José Ángel Fernández Vigo; Rosario Gómez de-Liaño. Agreement Between Three Optical Coherence Tomography Devices to Assess the Insertion Distance and Thickness of Horizontal Rectus Muscles. Journal of pediatric ophthalmology and strabismus. pp. 1 - 9. 13/01/2017. ISSN 1938-2405

Tipo de producción: Artículo científico

- 123** Calvo-Gonzalez, Cristina; Reche-Frutos, Juan; Ignacio Fernandez-Vigo, Jose; Saenz-Frances, Federico; Fernandez-Perez, Cristina; Garcia-Feijoo, Julian. Long-Term Outcomes of Two Different Initial Dosing Regimens of Intravitreal Ranibizumab Used to Treat Myopic Choroidal Neovascularization. OPHTHALMOLOGICA. 238 - 4, pp. 196 - 204. KARGER, 01/01/2017. ISSN 0030-3755, ISSN 1423-0267

Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de citas: WOS

Tipo de soporte: Revista
Citas: 0

- 124** 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 citas: WOS

Tipo de soporte: Revista
Citas: 1

- 125** F Pérez Bartolomé; J Almendral Gómez; P Arriola Villalobos; S Aguilar Munoa; D Díaz Valle; J-A Gegúndez Fernández; J García Feijoo. Hyper-reflective foci on ocular coherence tomography in tuberculous choroiditis. *Journal francais d'ophtalmologie*. 40 - 1, pp. e27. (Francia): 01/2017. ISSN 1773-0597
Tipo de producción: Artículo científico
- 126** Carmen Mendez Hernandez; Paula Arribas Pardo; Ricardo Cuiña Sardiña; Cristina Fernandez Perez; Rosalia Mendez Fernandez; Federico Saenz Frances; Jose M Benitez Del-Castillo; Julian Garcia Feijoo. Measuring Intraocular Pressure in Patients With Keratoconus With and Without Intrastromal Corneal Ring Segments. *Journal of glaucoma*. 26 - 1, pp. 71 - 76. 01/2017. ISSN 1536-481X
Tipo de producción: Artículo científico
- 127** Jose M Martinez de-la-Casa; Jesús Carballo Alvarez; Javier Garcia Bella; Jose M Vazquez Molini; Laura Morales; Juan C Sanz Fernandez; Vicente Polo; Julián García Feijoo. Photopic and mesopic performance of 2 different trifocal diffractive intraocular lenses. *European journal of ophthalmology*. 27 - 1, pp. 26 - 30. (Italia): 01/2017. ISSN 1724-6016
Tipo de producción: Artículo científico
- 128** José Ignacio Fernández Vigo; Lucía De Pablo-Gómez-De-Liaño; Cristina Fernández Vigo; Inés Sánchez Guillén; Enrique Santos Bueso; José María Martínez de-la-Casa; Julián García Feijoo; José Ángel Fernández Vigo. Quantification of trabecular-iris contact and its prevalence by optical coherence tomography in a healthy Caucasian population. *European journal of ophthalmology*. pp. 0. (Italia): 16/12/2016. ISSN 1724-6016
Tipo de producción: Artículo científico
- 129** F Pérez Bartolomé; R Gómez de Liaño; L Morales Fernández; J García Feijoo. Cyclic esotropia and impaired vision after strabismus surgery. *Journal francais d'ophtalmologie*. 39 - 10, pp. e267. (Francia): 12/2016. ISSN 1773-0597
Tipo de producción: Artículo científico
- 130** Lydia Abásolo; Ángela Prieto García; David Díaz Valle; José Manuel Benítez Del-Castillo; Esperanza Pato; Julián García Feijoo; Benjamín Fernández Gutiérrez; Luis Rodriguez Rodriguez. Influence of baseline demographic and clinical characteristics in the visual outcome of intermediate uveitis: a survival analysis. *The British journal of ophthalmology*. 100 - 12, pp. 1651 - 1655. 12/2016. ISSN 1468-2079
Tipo de producción: Artículo científico
- 131** Lydia Abásolo; Zulema Rosales; David Díaz Valle; Alejandro Gómez Gómez; Rayma C Peña Blanco; Ángela Prieto García; José Manuel Benítez Del-Castillo; Esperanza Pato; Julián García Feijoo; Benjamín Fernández Gutiérrez; Luis Rodriguez Rodriguez. Immunosuppressive Drug Discontinuation in Noninfectious Uveitis From Real-Life Clinical Practice: A Survival Analysis. *American journal of ophthalmology*. 169, pp. 1 - 8. 09/2016. ISSN 1879-1891
Tipo de producción: Artículo científico
- 132** Lucía De Pablo-Gómez-de-Liaño; José Ignacio Fernández Vigo; Néstor Ventura Abreu; Laura Morales Fernández; Cristina Fernández Pérez; Julián García Feijoo; Rosario Gómez de-Liaño. Spectral domain optical coherence tomography to assess the insertion of extraocular rectus muscles. *Journal of AAPOS : the official publication of the American Association for Pediatric Ophthalmology and Strabismus*. 20 - 3, pp. 201 - 205. 06/2016. ISSN 1528-3933
Tipo de producción: Artículo científico



- 133** 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
Tipo de producción: Artículo científico
- 134** 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
Tipo de producción: Artículo científico
- 135** Lydia Abásolo; Ángela Prieto García; David Díaz Valle; José Manuel Benítez Del-Castillo; Esperanza Pato; Julián García Feijoo; Benjamín Fernández Gutiérrez; Luis Rodríguez Rodríguez. Influence of baseline demographic and clinical characteristics in the visual outcome of intermediate uveitis: a survival analysis. *The British journal of ophthalmology*. 30/03/2016. ISSN 1468-2079
Tipo de producción: Artículo científico
- 136** Anastasios G P Konstas; Luciano Quaranta; Banu Bozkurt; Andreas Katsanos; Julian Garcia Feijoo; Luca Rossetti; Tarek Shaarawy; Norbert Pfeiffer; Stefano Miglior. Erratum to: 24-h Efficacy of Glaucoma Treatment Options. *Advances in therapy*. 28/03/2016. ISSN 1865-8652
Tipo de producción: Artículo científico
- 137** José Ignacio Fernández Vigo; José Ángel Fernández Vigo; Ana Macarro Merino; Cristina Fernández Pérez; Jose Maria Martínez de-la-Casa; Julian García Feijoo. Determinants of anterior chamber depth in a large Caucasian population and agreement between intra-ocular lens Master and Pentacam measurements of this variable. *Acta ophthalmologica*. 94 - 2, pp. e150. 03/2016. ISSN 1755-3768
Tipo de producción: Artículo científico
- 138** F Pérez Bartolomé; C Berrozpe Villabona; P Bañeros Rojas; S Aguilar Munoa; D Díaz Valle; J García Feijoo. Tuberculous ischemic panvasculitis: An ophthalmological challenge. *Journal franc?ais d'ophtalmologie*. 39 - 3, pp. e73. (Francia): 03/2016. ISSN 1773-0597
Tipo de producción: Artículo científico
- 139** Anastasios G P Konstas; Luciano Quaranta; Banu Bozkurt; Andreas Katsanos; Julian Garcia Feijoo; Luca Rossetti; Tarek Shaarawy; Norbert Pfeiffer; Stefano Miglior. 24-h Efficacy of Glaucoma Treatment Options. *Advances in therapy*. 24/02/2016. ISSN 1865-8652
Tipo de producción: Artículo científico
- 140** José Ignacio Fernández Vigo; Ana Macarro Merino; Cristina Fernández Vigo; José Ángel Fernández Vigo; José María Martínez de-la-Casa; Cristina Fernández Pérez; Julián García Feijoo. Effects of Implantable Collamer Lens V4c Placement on Iridocorneal Angle Measurements by Fourier-Domain Optical Coherence Tomography. *American journal of ophthalmology*. 162, pp. 43. 02/2016. ISSN 1879-1891
Tipo de producción: Artículo científico
- 141** J I Fernández Vigo; C Fernández Vigo; J M Martínez de la Casa; F Sáenz Francés; E Santos Bueso; J García Feijoo; J A Fernández Vigo. Identification of iridocorneal angle structures assessed by Fourier domain optical coherence tomography. *Archivos de la Sociedad Espanola de Oftalmologia*. 91 - 2, pp. 74 - 154. 02/2016. ISSN 1989-7286
Tipo de producción: Artículo científico
- 142** C Berrozpe Villabona; E Santos Bueso; P Bañeros Rojas; S Aguilar Munoa; F Saenz Francés; D Díaz Valle; J M Martínez de-la-Casa; J García Feijoo. Optic neuropathy secondary to syphilis in an HIV negative patient. *Journal franc?ais d'ophtalmologie*. 39 - 2, pp. 143 - 151. (Francia): 02/2016. ISSN 1773-0597
Tipo de producción: Artículo científico



- 143** Lara Borrego Sanz; Laura Morales Fernandez; Jose M Martínez de la-Casa; Federico Sáenz Francés; Manuel Fuentes; Julián García Feijóo. The Icare-Pro Rebound Tonometer Versus the Hand-held Applanation Tonometer in Congenital Glaucoma. *Journal of glaucoma*. 25 - 2, pp. 149 - 203. 02/2016. ISSN 1536-481X
Tipo de producción: Artículo científico
- 144** P Cifuentes Canorea; R Gutierrez Bonet; J García Feijoo; E Santos Bueso. Bilateral anterior ischaemic optic neuropathy in a patient with haemochromatosis. *Neurologia (Barcelona, Spain)*. 06/01/2016. ISSN 1578-1968
Tipo de producción: Artículo científico
- 145** José Ignacio Fernández Vigo; Julián García Feijóo; José María Martínez de-la-Casa; Javier García Bella; Pedro Arriola Villalobos; Cristina Fernández Pérez; José Ángel Fernández Vigo. Fourier domain optical coherence tomography to assess the iridocorneal angle and correlation study in a large Caucasian population. *BMC ophthalmology*. 16 - 1, pp. 42. 2016. ISSN 1471-2415
Tipo de producción: Artículo científico
- 146** Pilar Cifuentes Canorea; Nestor Ventura Abreu; Julián García Feijoo; Enrique Santos Bueso. [Charles Bonnet syndrome secondary to intravitreal ranibizumab in a patient with exudative age-related macular degeneration]. *Medicina clínica*. 31/12/2015. ISSN 0025-7753
Tipo de producción: Artículo científico
- 147** Lucía Perucho González; Jose María Martínez de la Casa; Laura Morales Fernández; Paula Bañeros Rojas; Federico Saenz Francés; Julián García Feijóo. Intraocular pressure and biomechanical corneal properties measure by ocular response analyser in patients with primary congenital glaucoma. *Acta ophthalmologica*. 09/12/2015. ISSN 1755-3768
Tipo de producción: Artículo científico
- 148** 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
Tipo de producción: Artículo científico
- 149** Julian García Feijoo; Magda Rau; Swaantje Grisanti; Salvatore Grisanti; Helmut Höh; Carl Erb; Pravoslava Guguchkova; Iqbal Ahmed; Günther Grabner; Herbert Reitsamer; Tarek Shaarawy; Tsoncho Ianchulev. Reply: To PMID 25747677. *American journal of ophthalmology*. 160 - 6, pp. 1310. 12/2015. ISSN 1879-1891
Tipo de producción: Artículo científico
- 150** M Sastre Ibáñez; A García Asorey; E Santos Bueso; J L Lerma Gallardo; S García Sáenz; J García Feijoo. Crouzon syndrome: Ophthalmologic complications in an untreated adult patient. *Journal français d'ophtalmologie*. 38 - 8, pp. e177. (Francia): 10/2015. ISSN 1773-0597
Tipo de producción: Artículo científico
- 151** N Ventura Abreu; A Asorey García; E Santos Bueso; J García Feijoo. Irido-choroidal coloboma: An atypical presentation?. *Journal français d'ophtalmologie*. 38 - 8, pp. 785. (Francia): 10/2015. ISSN 1773-0597
Tipo de producción: Artículo científico
- 152** A Asorey García; E Santos Bueso; F Sáenz Francés; J García Feijoo. Optic neuropathy in a pregnant patient with antiphospholipid syndrome. *Neurología (Barcelona, Spain)*. 30 - 8, pp. 518 - 527. (España): 10/2015. ISSN 1578-1968
Tipo de producción: Artículo científico



- 153** 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
Tipo de producción: Artículo científico
- 154** Javier Moreno Montañés; José M Martínez de-la-Casa; Alfonso L Sabater; Laura Morales Fernandez; Cristina Sáenz; Julián García Feijoo. Clinical Evaluation of the New Rebound Tonometers Icare PRO and Icare ONE Compared With the Goldmann Tonometer. *Journal of glaucoma*. 24 - 7, pp. 527 - 559. 09/2015. ISSN 1536-481X
Tipo de producción: Artículo científico
- 155** M Sastre Ibáñez; E Santos Bueso; J Porta Etessam; J García Feijoo. Visual snow: Report of three cases. *Journal français d'ophtalmologie*. 38 - 7, pp. e157. (Francia): 09/2015. ISSN 1773-0597
Tipo de producción: Artículo científico
- 156** M Nieves Moreno; E Santos Bueso; F Sáenz Francés; J García Feijoo. [Monocular non-organic visual loss after a cranioencephalic trauma]. *Archivos de la Sociedad Española de Oftalmología*. 90 - 9, pp. 448 - 457. (España): 09/2015. ISSN 1989-7286
Tipo de producción: Artículo científico
- 157** Norbert Pfeiffer; Julian Garcia Feijoo; Jose M Martinez de-la-Casa; Jose M Larrosa; Antonio Fea; Hans Lemij; Stefano Gandolfi; Oliver Schwenn; Katrin Lorenz; Thomas W Samuelson. A Randomized Trial of a Schlemm's Canal Microstent with Phacoemulsification for Reducing Intraocular Pressure in Open-Angle Glaucoma. *Ophthalmology*. 122 - 7, pp. 1283 - 1376. 07/2015. ISSN 1549-4713
Tipo de producción: Artículo científico
- 158** Ignacio Rodríguez Uña; Juan A Troyano Rivas; Cristina González García; Reinaldo Chícharo de-Freitas; Juan J Ortiz Zapata; Luis Ortega Medina; Nicolás Toledano Fernández; Julián García Feijoo. Orbital nerve sheath myxoma with extraocular muscle involvement: a rare case. *Seminars in ophthalmology*. 30 - 4, pp. 316 - 336. 07/2015. ISSN 1744-5205
Tipo de producción: Artículo científico
- 159** A Asorey García; L Perucho González; E Santos Bueso; J García Feijoo. Lithium carbonate induced idiopathic intracranial hypertension. *Archivos de la Sociedad Española de Oftalmología*. 90 - 6, pp. 293 - 298. (España): 06/2015. ISSN 1989-7286
Tipo de producción: Artículo científico
- 160** I Rodríguez Uña; J M Martínez de-la-Casa; L Pablo Júlvez; J A Martínez Compadre; J García Feijoo; J I Belda Sanchís; M I Canut Jordana; J Hernández Barahona Palma; F J Muñoz Negrete; J L Urcelay Segura. Perioperative pharmacological management in patients with glaucoma. *Archivos de la Sociedad Española de Oftalmología*. 90 - 6, pp. 274 - 358. (España): 06/2015. ISSN 1989-7286
Tipo de producción: Artículo científico
- 161** Julian García Feijoo; Magda Rau; Swaantje Grisanti; Salvatore Grisanti; Helmut Höh; Carl Erb; Pravoslava Guguchkova; Iqbal Ahmed; Günther Grabner; Herbert Reitsamer; Tarek Shaarawy; Tsoncho Ianchulev. Supraciliary Micro-stent Implantation for Open-Angle Glaucoma Failing Topical Therapy: 1-Year Results of a Multicenter Study. *American journal of ophthalmology*. 159 - 6, pp. 1075. 06/2015. ISSN 1879-1891
Tipo de producción: Artículo científico
- 162** 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
Tipo de producción: Artículo científico

- 163** I Rodríguez Uña; C D Méndez Hernández; F Sáenz Francés; J García Feijóo. [Correlating cup-to-disc ratios measured by HRT-III, SD-OCT and the new color imaging Laguna ONhE procedure].Archivos de la Sociedad Espan?ola de Oftalmologi?a. 90 - 5, pp. 212 - 221. (España): 05/2015. ISSN 1989-7286
Tipo de producción: Artículo científico
- 164** Enrique Santos Bueso; Mercedes Serrador García; Jesús Porta Etessam; Octavio Rodríguez Gómez; José M Martínez de-la-Casa; Julián García Feijoo; Julián García Sánchez. [Charles Bonnet syndrome. A 45-case series].Revista de neurologia. 60 - 8, pp. 337 - 377. (España): 16/04/2015. ISSN 1576-6578
Tipo de producción: Artículo científico
- 165** A Valverde Megías; J Donate López; J García Gil-de-Bernabé; A Megías Fresno; J García Feijoo. [Oct parameters as predictive factors for the visual outcome after ranibizumab therapy in neovascular age related macular degeneration].Archivos de la Sociedad Espan?ola de Oftalmologi?a. 90 - 4, pp. 156 - 219. (España): 04/2015. ISSN 1989-7286
Tipo de producción: Artículo científico
- 166** 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 Feijóo. Guidelines for treatment of chronic primary angle-closure glaucoma.Archivos de la Sociedad Espan?ola de Oftalmologi?a. 90 - 3, pp. 119 - 157. (España): 03/2015. ISSN 1989-7286
Tipo de producción: Artículo científico
- 167** José I Fernández Vigo; Julián García Feijóo; Jose M Martínez de-la-Casa; Javier García Bella; José A Fernández Vigo. Morphometry of the trabecular meshwork in vivo in a healthy population using fourier-domain optical coherence tomography.Investigative ophthalmology & visual science. 56 - 3, pp. 1782 - 1790. 03/2015. ISSN 1552-5783
Tipo de producción: Artículo científico
- 168** L Palmero Fernández; E Santos Bueso; J Fraile Maya; F Sáenz Francés; J M Martínez de-la-Casa; J García Feijóo; J García Sánchez. [Optic neuropathy in a case of recurrent idiopathic hypertrophic pachymeningitis unresponsive to steroids and immunosuppressants].Archivos de la Sociedad Espan?ola de Oftalmologi?a. 90 - 2, pp. 97 - 198. (España): 02/2015. ISSN 1989-7286
Tipo de producción: Artículo científico
- 169** Elena Garcia Martin; Raquel Herrero; Maria P Bambo; Jose R Ara; Jesus Martin; Vicente Polo; Jose M Larrosa; Julian Garcia Feijoo; Luis E Pablo. Artificial neural network techniques to improve the ability of optical coherence tomography to detect optic neuritis.Seminars in ophthalmology. 30 - 1, pp. 11 - 20. 01/2015. ISSN 1744-5205
Tipo de producción: Artículo científico
- 170** E Santos Bueso; F Sáenz Francés; L Palmero Fernández; S García Sáenz; J M Martínez de-la-Casa; J García Feijoo; J García Sánchez. [Hypertension secondary to treatment with latanoprost].Archivos de la Sociedad Espan?ola de Oftalmologi?a. 90 - 1, pp. 37 - 46. (España): 01/2015. ISSN 1989-7286
Tipo de producción: Artículo científico
- 171** E Santos Bueso; F Sáenz Francés; S García Sáenz; J M Martínez de-la-Casa; J García Feijoo. [Non-organic visual loss. A series of 5 cases].Anales de pediatri?a (Barcelona, Spain : 2003). 82 - 1, pp. e122. (España): 01/2015. ISSN 1695-9531
Tipo de producción: Artículo científico
- 172** P Cifuentes Canorea; P Bañeros Rojas; E Santos Bueso; J García Feijoo. [Retinal hamartoma in tuberous sclerosis].Anales de pediatri?a (Barcelona, Spain : 2003). 82 - 1, pp. 45 - 51. (España): 01/2015. ISSN 1695-9531
Tipo de producción: Artículo científico



- 173** F Saenz Frances; L Jañez; C Berrozpe Villabona; L Borrego Sanz; L Morales Fernández; A Acebal Montero; C D Mendez Hernandez; J M Martínez 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
Tipo de producción: Artículo científico
- 174** Federico Saenz Frances; Luis Jañez; Lara Borrego Sanz; Clara Berrozpe Villabona; Jose Maria Martinez de-la-Casa; Laura Morales Fernandez; Julian Garcia Sanchez; Enrique Santos Bueso; Julian Garcia Feijoo. Correlations between corneal and optic nerve head variables in healthy subjects and patients with primary open angle glaucoma. *International journal of ophthalmology*. 8 - 6, pp. 1156 - 1217. (China): 2015. ISSN 2222-3959
Tipo de producción: Artículo científico
- 175** 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
Tipo de producción: Artículo científico
- 176** 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
Tipo de producción: Artículo científico
- 177** 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
Tipo de producción: Artículo científico
- 178** Jesús Carballo Alvarez; Jose M Vazquez Molini; Juan C Sanz Fernandez; Javier Garcia Bella; Vicente Polo; Julián García Feijoo; Jose M Martínez de-la-Casa. Visual outcomes after bilateral trifocal diffractive intraocular lens implantation. *BMC ophthalmology*. 15, pp. 26. 2015. ISSN 1471-2415
Tipo de producción: Artículo científico
- 179** Jose M Martínez de-la-Casa; Pilar Cifuentes Canorea; Clara Berrozpe; Marina Sastre; Vicente Polo; Javier Moreno Montañes; Julian Garcia Feijoo. Diagnostic ability of macular nerve fiber layer thickness using new segmentation software in glaucoma suspects. *Investigative ophthalmology & visual science*. 55 - 12, pp. 8343 - 8351. 12/2014. ISSN 1552-5783
Tipo de producción: Artículo científico
- 180** 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
Tipo de producción: Artículo científico
- 181** J M Martínez de-la-Casa; I Rodríguez Uña; E González Pastor; D Díaz Valle; J García Feijoo. [Post-laser in situ keratomileusis refractive changes induced by glaucoma in the absence of keratectasia]. *Archivos de la Sociedad Española de Oftalmología*. 89 - 10, pp. 414 - 421. (España): 10/2014. ISSN 1989-7286
Tipo de producción: Artículo científico

- 182** M Serrador García; E Santos Bueso; F Sáenz Francés; J M Martínez de-la-Casa; J García Feijoo; J García Sánchez. Non-arteritic anterior ischemic optic neuropathy as first manifestation of antiphospholipid syndrome in a young patient. Archivos de la Sociedad Española de Oftalmología. 89 - 9, pp. 368 - 440. (España): 09/2014. ISSN 1989-7286
Tipo de producción: Artículo científico
- 183** L Palmero Fernández; F Fernández Treguerres; E Santos Bueso; F Sáenz Francés; J M Martínez de-la-Casa; J García Feijoo; J García Sánchez. Hyperhomocysteinemia in chronic alcoholism: A case with retinal manifestations. Archivos de la Sociedad Española de Oftalmología. 89 - 8, pp. 336 - 345. (España): 08/2014. ISSN 1989-7286
Tipo de producción: Artículo científico
- 184** L Borrego Sanz; E Santos Bueso; F Sáenz Francés; J M Martínez de-la-Casa; J García Feijoo; J A Gegúndez Fernández; J García Sánchez. Retinal venous thrombosis in a young patient with coagulation factor XII deficiency. Archivos de la Sociedad Española de Oftalmología. 89 - 8, pp. 329 - 360. (España): 08/2014. ISSN 1989-7286
Tipo de producción: Artículo científico
- 185** P Bañeros Rojas; J M Martínez de la Casa; P Arribas Pardo; C Berrozpe Villabona; P Toro Utrera; J García Feijoo. [Comparison between Goldmann, Icare Pro and Corvis ST tonometry]. Archivos de la Sociedad Española de Oftalmología. 89 - 7, pp. 260 - 264. (España): 07/2014. ISSN 1989-7286
Tipo de producción: Artículo científico
- 186** 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
Tipo de producción: Artículo científico
- 187** 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
Tipo de producción: Artículo científico
- 188** Role of GUCA1C in Primary Congenital Glaucoma and in the Retina: Functional Evaluation in Zebrafish. Genes. 11 - 5, 14/05/2014.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 189** F Pérez Bartolomé; P Cifuentes Canorea; E Santos Bueso; J García Feijoo. Drusen simulating optic neuropathy. Neurología (Barcelona, Spain). 13/04/2014. ISSN 1578-1968
Tipo de producción: Artículo científico
- 190** Lilit Voskanyan; Julián García Feijoo; Jose I Belda; Antonio Fea; Anselm Jünemann; Christophe Baudouin. Prospective, unmasked evaluation of the iStent® inject system for open-angle glaucoma: synergy trial. Advances in therapy. 31 - 2, pp. 189 - 390. 02/2014. ISSN 1865-8652
Tipo de producción: Artículo científico
- 191** L Borrego Sanz; F Sáenz Francés; M Bermudez Vallecilla; L Morales Fernández; J M Martínez de-la-Casa; E Santos Bueso; L Jañez; J García Feijoo. Agreement between central corneal thickness measured using Pentacam, ultrasound pachymetry, specular microscopy and optic biometer Lenstar LS 900 and the influence of intraocular pressure. Ophthalmologica. Journal international d'ophtalmologie. International journal of ophthalmology. Zeitschrift für Augenheilkunde. 231 - 4, pp. 226 - 261. (Suiza): 2014. ISSN 1423-0267
Tipo de producción: Artículo científico



- 192** Federico Saenz Frances; Martha Cecilia Bermúdez Vallecilla; Lara Borrego Sanz; Luis Jañez; José María Martínez de-la-Casa; Laura Morales Fernandez; Enrique Santos Bueso; Julián García Sanchez; Julián García Feijoo. Anatomical characterization of central, apical and minimal corneal thickness. *International journal of ophthalmology*. 7 - 4, pp. 668 - 740. (China): 2014. ISSN 2222-3959
Tipo de producción: Artículo científico
- 193** Federico Saenz Frances; Luis Jañez; Lara Borrego Sanz; Jose Maria Martínez de-la-Casa; Laura Morales Fernandez; Enrique Santos Bueso; Julian García Sanchez; Julian García Feijoo. Characterization of the thickness of different corneal zones in glaucoma: effect on dynamic contour, Goldmann and rebound tonometries. *Acta ophthalmologica*. 91 - 8, pp. e620. 12/2013. ISSN 1755-3768
Tipo de producción: Artículo científico
- 194** Elena García Martín; Luis E Pablo; Raquel Herrero; Jose R Ara; Jesus Martín; Jose M Larrosa; Vicente Polo; Julian García Feijoo; Javier Fernandez. Neural networks to identify multiple sclerosis with optical coherence tomography. *Acta ophthalmologica*. 91 - 8, pp. e628. 12/2013. ISSN 1755-3768
Tipo de producción: Artículo científico
- 195** PEDRO ARRIOLA-VILLALOBOS; David Díaz-Valle; Cristina Fernandez-Perez; JULIAN GARCIA FEIJOO; Julian García-Sanchez; Sara E. García-Vidal; Jose Maria Martínez-de-la-Casa. Mid-term evaluation of the new Glaukos iStent with phacoemulsification in coexistent open-angle glaucoma or ocular hypertension and cataract. *British Journal of Ophthalmology*. 97, pp. 1250 - 1255. (Reino Unido): 01/10/2013. ISSN 0007-1161
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 7
- 196** JULIAN GARCIA FEIJOO; Jose Manuel Larrosa; Jose M. Martínez-de-la-Casa; Mercedes Serrador-García; Alicia Valverde-Megías. Clinical Relevance of Foveal Location on Retinal Nerve Fiber Layer Thickness Using the New FoDi Software in Spectralis Optical Coherence Tomography. *Investigative Ophthalmology and Visual Science*. 54, pp. 5771 - 5776. (Estados Unidos de América): 01/08/2013. ISSN 0146-0404
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 5
- 197** JULIAN GARCIA FEIJOO; CARMEN MENDEZ; Jose M. Martínez-de-la-Casa; OMAR RAYWARD; FEDERICO SAENZ-FRANCES; ENRIQUE SANTOS BUESO. Use of a fibrin adhesive for conjunctival closure in trabeculectomy. *ACTA OPHTHALMOLOGICA*. 91, pp. 425 - 428. 01/08/2013. ISSN 1755-375X
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 6
- 198** Alicia Valverde Megías; José M Martínez de-la-Casa; Mercedes Serrador García; José Manuel Larrosa; Julián García Feijoo. Clinical relevance of foveal location on retinal nerve fiber layer thickness using the new FoDi software in spectralis optical coherence tomography. *Investigative ophthalmology & visual science*. 54 - 8, pp. 5771 - 5777. 08/2013. ISSN 1552-5783
Tipo de producción: Artículo científico
- 199** JULIAN GARCIA FEIJOO; J. C. Gonzelez-Romero; F. Saenz-Frances; E. Santos-Bueso; M. A. Sierra-Rodriguez. Chronic Angle-closure Glaucoma Related to Paroxetine Treatment. *Seminars in Ophthalmology*. 28, pp. 244 - 246. (Holanda): 01/07/2013. ISSN 0882-0538
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 4
- 200** M A Sierra Rodriguez; F Saenz Frances; E Santos Bueso; J García Feijoo; J C Gonzelez Romero. Chronic angle-closure glaucoma related to paroxetine treatment. *Seminars in ophthalmology*. 28 - 4, pp. 244 - 250. 07/2013. ISSN 1744-5205

Tipo de producción: Artículo científico

- 201** Lara Borrego-Sanz; JULIAN GARCIA FEIJOO; Julian Garcia-Sanchez; Luis Janez; Maria Jerez-Fidalgo; Jose Maria Martinez-de-la-Casa; FEDERICO SAENZ-FRANCES. Effect of Corneal Morphometry on Dynamic Contour and Goldmann Applanation Tonometry. Journal of Glaucoma. 22, pp. 380 - 383. (Estados Unidos de América): 01/06/2013. ISSN 1057-0829

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 7

- 202** E Santos Bueso; M Ahmed Wasfy; F Sáenz Francés; J Gil de-Bernabé; J M Martínez de-la-Casa; J M Benítez del-Castillo; J García Feijoo. [Corneal chrysiasis. Gold salt deposits in the cornea in a patient with rheumatoid arthritis. An analysis with confocal microscopy].Archivos de la Sociedad Española de Oftalmología. 88 - 6, pp. 237 - 246. (España): 06/2013. ISSN 1989-7286

Tipo de producción: Artículo científico

- 203** JULIO ESCRIBANO; JULIAN GARCIA FEIJOO; Maite Garcia-Anton; Maria-Pilar Lopez-Garrido; Jose-Maria Martinez-de-la-Casa; Cristina Medina-Trillo; Laura Morales-Fernandez. Null CYP1B1 Genotypes in Primary Congenital and Nondominant Juvenile Glaucoma. Ophthalmology. 120, pp. 716 - 723. (Holanda): 01/04/2013. ISSN 0161-6420

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 4

- 204** Silvia Alayon; Antonio Ferreras; Isabel Fuertes-Lazaro; JULIAN GARCIA FEIJOO; MANUEL GONZALEZ DE LA ROSA; Marta Gonzalez-Hernandez; Carmen Mendez-Hernandez; Susana Perez-Olivan; Nathan Radcliffe; Jose Sigut. Author Response: Estimation of Hemoglobin Levels in the Optic Nerve Head for Glaucoma Management. Investigative Ophthalmology and Visual Science. 54, pp. 2011 - 2012. (Estados Unidos de América): 01/03/2013. ISSN 0146-0404

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 7

- 205** Silvia Alayon; Antonio Ferreras; Isabel Fuertes-Lazaro; JULIAN GARCIA FEIJOO; MANUEL GONZALEZ DE LA ROSA; Marta Gonzalez-Hernandez; Carmen Mendez-Hernandez; Susana Perez-Olivan; Nathan Radcliffe; Jose Sigut. Measuring Hemoglobin Levels in the Optic Nerve Head: Comparisons with Other Structural and Functional Parameters of Glaucoma. Investigative Ophthalmology and Visual Science. 54, pp. 482 - 489. (Estados Unidos de América): 01/01/2013. ISSN 0146-0404

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 7

- 206** JOSE MANUEL BENITEZ DEL CASTILLO SANCHEZ; BASILIO COLLIGRIS; ALMUDENA CROOKE ALVAREZ; JULIO ESCRIBANO; JULIAN GARCIA FEIJOO; XAVIER GASULL; MARIA DEL ROCIO HERRERO VANRELL; JESUS JERONIMO PINTOR JUST. Recent Patents and Developments in Glaucoma Biomarkers.Recent Patents on Endocrine, Metabolic and Immune Drug Discovery. 3, pp. 224 - 234. (Holanda): 12/09/2012. ISSN 1872-2148

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 7

- 207** David Diaz-Valle; JULIAN GARCIA FEIJOO; Jose M. Martinez-De-La-Casa-Borrelia; FEDERICO SAENZ-FRANCES; Enrique Santos-Bueso; Mercedes Serrador-Garcia. Charles Bonnet plus syndrome: apropos of a case. European Journal of Ophthalmology. 22, pp. 836 - 839. (Italia): 01/09/2012. ISSN 1120-6721

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 6

- 208** CRISTINA CALVO-GONZALEZ; Juan Donate-Lopez; JULIAN GARCIA FEIJOO; Jose M. Martinez-de-la-Casa; JUAN RECHE-FRUTOS; Aurora Ruiz-Calvo; FEDERICO SAENZ-FRANCES. Retinal Nerve Fiber Layer Thickness Changes in Patients with Age-Related Macular Degeneration Treated with Intravitreal Ranibizumab. Investigative

Ophthalmology and Visual Science. 53, pp. 6214 - 6218. (Estados Unidos de América): 01/09/2012. ISSN 0146-0404

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 7

- 209** JULIAN GARCIA FEIJOO; J. Garcia-Sanchez; MARIA DEL ROCIO HERRERO VANRELL; J. M. Martinez-de-la-Casa; C. Mendez-Hernandez; O. Rayward; F. Saenz-Frances; E. Santos-Bueso. Effects of corneal thickness on the intraocular penetration of travoprost 0.004%. Eye. 26, pp. 972 - 975. (Reino Unido): 01/07/2012. ISSN 0950-222X

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 7

- 210** PEDRO ARRIOLA-VILLALOBOS; DAVID DIAZ VALLE; JULIAN GARCIA FEIJOO; Julian Garcia-Sanchez; Jose M. Martinez-de-la-Casa; Laura Morales-Fernandez. Glaukos (R) trabecular stent used to treat steroid-induced glaucoma. European Journal of Ophthalmology. 22, pp. 670 - 673. (Italia): 01/07/2012. ISSN 1120-6721

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 3

- 211** JULIAN GARCIA FEIJOO; Julian Garcia-Sanchez; Jose A. Gegundez-Fernandez; Carmen D. Mendez-Hernandez; Ana M. Munoz-Hernandez; FEDERICO SAENZ-FRANCES; Enrique Santos-Bueso. Nonorganic visual loss and associated psychopathology in children. European Journal of Ophthalmology. 22, pp. 269 - 273. (Italia): 01/03/2012. ISSN 1120-6721

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 5

- 212** JULIAN GARCIA FEIJOO; Julian Garcia-Sanchez; Jose M. Martinez-de-la-Casa; Laura Morales-Fernandez; FEDERICO SAENZ-FRANCES; Enrique Santos. Reproducibility of the New Goldmann AT900D Digital Tonometer. Journal of Glaucoma. 21, pp. 186 - 188. (Estados Unidos de América): 01/03/2012. ISSN 1057-0829

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 3

- 213** JULIAN GARCIA FEIJOO; MARIA DEL ROCIO HERRERO VANRELL; MARÍA JIMÉNEZ SANTOS; JOSE MARIA MARTINEZ DE LA CASA FERNANDEZ-BORRELLA; MARÍA MATILLA RODERO; CARMEN DORA MENDEZ HERNANDEZ; FEDERICO SÁENZ-FRANCÉS SAN BALDOMERO. Performance of the rebound, noncontact and Goldmann applanation tonometers in routine clinical practice. Acta Ophthalmologica. 89, pp. 676 - 680. (Dinamarca): 30/11/2011. ISSN 0001-639X

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 7

- 214** PEDRO ARRIOLA-VILLALOBOS; Jose Manuel Benitez-Del-Castillo; Ricardo Cuina-Sardina; David Diaz-Valle; JULIAN GARCIA FEIJOO; OMAR RAYWARD. Annular Herpetic Keratitis After Intracorneal Ring Segment Implantation. Cornea. 30, pp. 1286 - 1286. (Estados Unidos de América): 01/11/2011. ISSN 0277-3740

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 6

- 215** CRISTINA CALVO-GONZALEZ; Juan Donate-Lopez; Cristina Fernandez-Perez; JULIAN GARCIA FEIJOO; Silvia Perez-Trigo; JUAN RECHE-FRUTOS. Ranibizumab in retinal angiomatous proliferation (RAP): influence of RAP stage on visual outcome. European Journal of Ophthalmology. 21, pp. 783 - 788. (Italia): 01/11/2011. ISSN 1120-6721

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 6



- 216** PEDRO ARRIOLA VILLALOBOS; DAVID DIAZ VALLE; JULIAN GARCIA FEIJOO; JULIAN GARCIA SANCHEZ; JOSE MARIA MARTINEZ DE LA CASA FERNANDEZ-BORRELLA; LAURA MORALES FERNÁNDEZ. Glaukos trabecular stent used to treat steroid-induced glaucoma. *European Journal of Ophthalmology*. (Italia): 28/10/2011. ISSN 1120-6721
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 3
- 217** PEDRO ARRIOLA VILLALOBOS; JOSE MANUEL BENITEZ DEL CASTILLO SANCHEZ; DAVID DIAZ VALLE; JULIAN GARCIA FEIJOO; JOSE MARIA MARTINEZ DE LA CASA FERNANDEZ-BORRELLA. Glaukos iStent And Cataract Surgery For Coexistent Open-Angle Glaucoma And Cataract. A Long Term Study. *Investigative Ophthalmology and Visual Science*. 52, (Estados Unidos de América): 01/10/2011. ISSN 0146-0404
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 5
- 218** Lydia Alvarez; Cristina Blanco-Marchite; Miguel Coca-Prados; JULIO ESCRIBANO; Luis Fernandez-Vega; JULIAN GARCIA FEIJOO; Julian Garcia-Sanchez; Mercedes Iniguez-de-Onzono; Maria-Pilar Lopez-Garrido; Francisco Lopez-Martinez; Enrique Lopez-Sanchez; Carmen Mendez-Hernandez; Pedro-Pablo Rodriguez-Calvo; Francisco Sanchez-Sanchez. WDR36 and P53 Gene Variants and Susceptibility to Primary Open-Angle Glaucoma: Analysis of Gene-Gene Interactions. *Investigative Ophthalmology and Visual Science*. 52, pp. 8467 - 8478. (Estados Unidos de América): 01/10/2011. ISSN 0146-0404
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 13
- 219** ANA ESCALADA FERRÁNDIZ; JULIAN GARCIA FEIJOO; JULIAN GARCIA SANCHEZ; JOSE MARIA MARTINEZ DE LA CASA FERNANDEZ-BORRELLA; SÁNCHEZ PULGARÍN MARÍA LUISA; FEDERICO SÁENZ-FRANCÉS SAN BALDOMERO. The influence of the Travalert(®) dosing aid on medical treatment compliance and the quality of life of glaucoma patients. *Archivos de la Sociedad Espanola de Oftalmologia*. 86, pp. 282 - 286. (España): 22/07/2011. ISSN 0365-6691
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 5
- 220** ANA MARIA FERNANDEZ VIDAL; JULIAN GARCIA FEIJOO; JULIAN GARCIA SANCHEZ; MARÍA DEL ROCÍO GARCÍA CATALÁN; MARÍA JERÉZ FIDALGO; JOSE MARIA MARTINEZ DE LA CASA FERNANDEZ-BORRELLA; CARMEN DORA MENDEZ HERNANDEZ; JUAN RECHE FRUTOS; ENRIQUE MIGUEL SANTOS BUESO; FEDERICO SÁENZ-FRANCÉS SAN BALDOMERO. Comparison of Goldmann applanation and dynamic contour tonometry measurements: effects of corneal morphometry. *Archivos de la Sociedad Espanola de Oftalmologia*. 86, pp. 287 - 291. (España): 19/07/2011. ISSN 0365-6691
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 10
- 221** VANESA ANDRES GUERRERO; JOSE MANUEL BENITEZ DEL CASTILLO SANCHEZ; JULIAN GARCIA FEIJOO; MARIA DEL ROCIO HERRERO VANRELL; IRENE TERESA MOLINA MARTINEZ; MARTA VICARIO DE LA TORRE. Comparison of the in vitro tolerance and in vivo efficacy of traditional timolol maleate eye drops versus new formulations with bioadhesive polymers. *Investigative Ophthalmology and Visual Science*. 52, pp. 3548 - 3556. (Estados Unidos de América): 01/06/2011. ISSN 0146-0404
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 5
- 222** JULIAN GARCIA FEIJOO; JULIAN GARCIA SANCHEZ; MARIA DEL ROCIO HERRERO VANRELL; JOSE MARIA MARTINEZ DE LA CASA FERNANDEZ-BORRELLA; SÁNCHEZ PULGARÍN MARÍA LUISA; ENRIQUE MIGUEL SANTOS BUESO; FEDERICO SÁENZ-FRANCÉS SAN BALDOMERO. Comparative study of the pressure lowering efficacy and variations in the ocular pulse amplitude between fixed combinations of dorzolamide/timolol and brinzolamide/timolol. *Archivos de la Sociedad Espanola de Oftalmologia*. 86, pp. 149 - 153. (España): 16/04/2011. ISSN 0365-6691



Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 3

Tipo de soporte: Revista

- 223** JULIAN GARCIA FEIJOO; JULIAN GARCIA SANCHEZ; MANUEL GONZÁLEZ DE LA ROSA; MARTA GONZÁLEZ HERNÁNDEZ; MANUEL SANCHEZ MENDEZ. Comparing the ranges of defect measured with standard white on white and Pulsar perimetries. Archivos de la Sociedad Española de Oftalmología. 86, pp. 113 - 117. (España): 22/03/2011. ISSN 0365-6691

Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 3

Tipo de soporte: Revista

- 224** CRISTINA CALVO-GONZALEZ; JUAN DONATE; Cristina Fernandez-Perez; JULIAN GARCIA FEIJOO; JUAN RECHE-FRUTOS. Intravitreal Ranibizumab for Myopic Choroidal Neovascularization: Factors Predictive of Visual Outcome and Need for Retreatment. American Journal of Ophthalmology. 151, pp. 529 - 534. (Holanda): 01/03/2011. ISSN 0002-9394

Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 5

Tipo de soporte: Revista

- 225** LARA BORREGO SÁNZ; ANA MARIA FERNANDEZ VIDAL; JULIAN GARCIA FEIJOO; JULIAN GARCIA SANCHEZ; LUIS JAÑEZ ESCALADA; JOSE MARIA MARTINEZ DE LA CASA FERNANDEZ-BORRELLA; CARMEN DORA MENDEZ HERNANDEZ; JUAN RECHE FRUTOS; ENRIQUE MIGUEL SANTOS BUESO; FEDERICO SÁENZ-FRANCÉS SAN BALDOMERO. Comparing Corneal Variables in Healthy Subjects and Patients with Primary Open-Angle Glaucoma. Investigative Ophthalmology and Visual Science. 52, pp. 3683 - 3688. (Estados Unidos de América): 04/02/2011. ISSN 0146-0404

Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 2

Tipo de soporte: Revista

- 226** PEDRO ARRIOLA VILLALOBOS; DAVID DIAZ VALLE; CRISTINA FERNANDEZ PEREZ; JULIAN GARCIA FEIJOO; JULIAN GARCIA SANCHEZ; JOSE MARIA MARTINEZ DE LA CASA FERNANDEZ-BORRELLA. Combined iStent trabecular micro-bypass stent implantation and phacoemulsification for coexistent open-angle glaucoma and cataract: a long-term study. British Journal of Ophthalmology. (Reino Unido): 23/01/2011. ISSN 0007-1161

Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 6

Tipo de soporte: Revista

- 227** LARA BORREGO SÁNZ; ANA MARIA FERNANDEZ VIDAL; JULIAN GARCIA FEIJOO; JULIAN GARCIA SANCHEZ; ELISA GONZÁLEZ PASTOR; MARÍA JERÉZ FIDALGO; JOSE MARIA MARTINEZ DE LA CASA FERNANDEZ-BORRELLA; CARMEN DORA MENDEZ HERNANDEZ; FEDERICO SAENZ FRANCÉS; ENRIQUE MIGUEL SANTOS BUESO. 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. 12/01/2011. ISSN 01815512

Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 10

Tipo de soporte: Revista

- 228** JOSE MANUEL BENITEZ DEL CASTILLO SANCHEZ; JULIAN GARCIA FEIJOO; LUIS EMILIO PABLO JÚLVEZ; CARLOS RUBIO TERRÉS. Methodologic Quality of Studies on Prognostic Factors for Primary Open-angle Glaucoma Progression Measured by Visual Field Deterioration. Journal of Glaucoma. 19, pp. 587 - 591. (Estados Unidos de América): 31/12/2010. ISSN 1057-0829

Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 3

Tipo de soporte: Revista

- 229** C. M. Demos; P. Fogagnolo; JULIAN GARCIA FEIJOO; A. G. P. Konstas; M. B. Nasr; C. O'Brien; L. Quaranta; L. Rossetti; J. A. Stewart; W. C. Stewart. 24-h Intraocular pressures measured with two tonometers Response. Eye. 24, pp. 1531 - 1532. (Reino Unido): 01/09/2010. ISSN 0950-222X

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

**Posición de firma: 5**

- 230** CRISTINA CALVO-GONZALEZ; Ana Fernandez-Vidal; JULIAN GARCIA FEIJOO; Julian Garcia-Sanchez; Jose Maria Martinez-de-la-Casa; Carmen Mendez-Hernandez; FEDERICO SAENZ-FRANCES. Comparison of ocular hypotensive actions of fixed combinations of brimonidine/timolol and dorzolamide/timolol. Current Medical Research and Opinion. 26, pp. 1599 - 1606. (Reino Unido): 01/07/2010. ISSN 0300-7995
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 1
- 231** Yolanda Fernandez-Barrientos; Cristina Fernandez-Perez; JULIAN GARCIA FEIJOO; Julian Garcia Sanchez; Jose M. Martinez-de-la-Casa; Luis E. Pablo. Fluorophotometric Study of the Effect of the Glaukos Trabecular Microbypass Stent on Aqueous Humor Dynamics. Investigative Ophthalmology and Visual Science. 51, pp. 3327 - 3332. (Estados Unidos de América): 01/07/2010. ISSN 0146-0404
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 2
- 232** C. M. Demos; P. Fogagnolo; JULIAN GARCIA FEIJOO; A. G. P. Konstas; M. B. Nasr; C. O'Brien; L. Quaranta; L. Rossetti; J. A. Stewart; W. C. Stewart. Untreated 24-h intraocular pressures measured with Goldmann applanation tonometry vs nighttime supine pressures with Perkins applanation tonometry. Eye. 24, pp. 1252 - 1258. (Reino Unido): 01/07/2010. ISSN 0950-222X
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 4
- 233** PEDRO ARRIOLA VILLALOBOS; CRISTINA CALVO GONZÁLEZ; JUAN DONATE LÓPEZ; JULIAN GARCIA FEIJOO; JUAN RECHE FRUTOS; ALICIA VALVERDE MEGÍAS. Intravitreal ranibizumab (Lucentis®) in the treatment of choroidal neovascular membrane secondary to punctate inner choroidopathy. Archivos de la Sociedad Espanola de Oftalmologia. 85, pp. 149 - 152. (España): 30/04/2010. ISSN 0365-6691
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 6
- 234** JULIAN GARCIA FEIJOO; JULIAN GARCIA SANCHEZ; HELMUT HÖH; JOSE MARIA MARTINEZ DE LA CASA FERNANDEZ-BORRELLA; THOMAS NEUHANN; DETLEV SPIEGEL; J STÜRMER; W WETZEL. Coexistent primary open-angle glaucoma and cataract: interim analysis of a trabecular micro-bypass stent and concurrent cataract surgery. European Journal of Ophthalmology. 19, (Italia): 31/12/2009. ISSN 1120-6721
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 6
- 235** CRISTINA CALVO-GONZALEZ; Juan Donate-Lopez; JULIAN GARCIA FEIJOO; JUAN RECHE-FRUTOS. Early neovascular bridging of choroidal neovascularization after ranibizumab treatment. Graefe's Archive for Clinical and Experimental Ophthalmology. 247, pp. 1427 - 1430. (Alemania): 01/10/2009. ISSN 0721-832X
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 4
- 236** CRISTINA CALVO-GONZALEZ; Juan Donate-Lopez; JULIAN GARCIA FEIJOO; Julian Garcia-Sanchez; M. LEILA; Ines Molina Guilabert; JUAN RECHE-FRUTOS. Intravitreal pegabtanib sodium in choroidal neovascularization secondary to angioid streaks. ACTA OPHTHALMOLOGICA. 87, pp. 581 - 582. 01/08/2009. ISSN 1755-375X
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 5
- 237** David Carmona-Gonzalez; Alfredo Castillo-Gomez; JULIAN GARCIA FEIJOO; Jose Maria Martinez-de-la-Casa; Carlos Palomino-Bautista. Evaluation of image quality after implantation of 2 diffractive multifocal intraocular lens models. Journal of Cataract and Refractive Surgery. 35, pp. 1244 - 1250. (Holanda): 01/07/2009. ISSN 0886-3350



Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 5

Tipo de soporte: Revista

- 238** A. Ferreras; JULIAN GARCIA FEIJOO; F. M. HONRUBIA; L. E. Pablo; A. B. Pajarin. Scanning laser polarimetry: logistic regression analysis for perimetric glaucoma diagnosis. *Eye*. 23, pp. 593 - 600. (Reino Unido): 01/03/2009. ISSN 0950-222X

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 4

Tipo de soporte: Revista

- 239** CARMEN AYUSO; Jose Belmonte-Martinez; Cristina Blanco-Marchite; Ezequiel Campos-Mollo; JULIO ESCRIBANO; JULIAN GARCIA FEIJOO; Maria-Pilar Lopez-Garrido; Jesus Peralta. CYP1B1 mutations in Spanish patients with primary congenital glaucoma: phenotypic and functional variability. *Molecular Vision*. 15, pp. 417 - 431. (Estados Unidos de América): 23/02/2009. ISSN 1090-0535

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 4

Tipo de soporte: Revista

- 240** Ana Fernandez-Vidal; JULIAN GARCIA FEIJOO; Julian Garcia-Sanchez; Jose M. Martinez-de-la-Casa; Carmen Mendez-Hernandez; FEDERICO SAENZ-FRANCES; Gianmarco Vizzeri. Comparison of Rebound Tonometer and Goldmann Handheld Applanation Tonometer in Congenital Glaucoma. *Journal of Glaucoma*. 18, pp. 49 - 52. (Estados Unidos de América): 01/01/2009. ISSN 1057-0829

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 2

Tipo de soporte: Revista

- 241** CRISTINA CALVO GONZÁLEZ; JUAN DONATE LÓPEZ; CRISTINA FERNANDEZ PEREZ; JULIAN GARCIA FEIJOO; JULIAN GARCIA SANCHEZ; MAHMOUD ALI LEILA; JUAN RECHE FRUTOS. Combined Pegaptanib sodium (Macugen) and photodynamic therapy in predominantly classic juxtafoveal choroidal neovascularisation in age related macular degeneration. *British Journal of Ophthalmology*. 92, pp. 74 - 75. (Reino Unido): 30/09/2008. ISSN 0007-1161

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 4

Tipo de soporte: Revista

- 242** M. Elias-De-Tejada; A. Fernandez-Vidal; JULIAN GARCIA FEIJOO; J. Garcia-Sanchez; J. M. Martinez-de-la-Casa; C. Mendez-Hernandez; J. Reche-Frutos; F. Saenz-Frances. Angle-closure glaucoma after piggyback intraocular lens implantation. *European Journal of Ophthalmology*. 18, pp. 822 - 826. (Italia): 01/09/2008. ISSN 1120-6721

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 1

Tipo de soporte: Revista

- 243** JIMENA BALERIOLA GÓMEZ DE PABLOS; ENRIQUE J. DE LA ROSA; ARTURO FERNÁNDEZ CRUZ; RAQUEL FERNÁNDEZ DURANGO; JULIAN GARCIA FEIJOO; JOSE MARIA MARTINEZ DE LA CASA FERNANDEZ-BORRELLA. Apoptosis in the trabecular meshwork of glaucomatous patients. *Molecular Vision*. 14, pp. 1513 - 1516. (Estados Unidos de América): 18/08/2008. ISSN 1090-0535

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 2

Tipo de soporte: Revista

- 244** ALFONSO ANTÓN LÓPEZ; ANTONIO FERRERAS AMED; JULIAN GARCIA FEIJOO; FRANCISCO MANUEL HONRUBIA LÓPEZ; JOSÉ MANUEL LARROSA POVES; VICENTE POLO LLORENS; MARÍA ARÁNZAZU PÉREZ IÑIGO. Optic nerve head parameters as measured by confocal scanning laser (Heidelberg Retina Tomograph II) in normal, ocular hypertensive and glaucomatous subjects. *Archivos de la Sociedad Espanola de Oftalmologia*. 83, pp. 407 - 416. (España): 31/07/2008. ISSN 0365-6691

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 5

Tipo de soporte: Revista

- 245** Enrique J. Carmona; JULIAN GARCIA FEIJOO; Jose M. Martinez-de-la-Casa; Mariano Rincon. Identification of the optic nerve head with genetic algorithms. *Artificial Intelligence in Medicine*. 43, pp. 243 - 259. (Holanda): 01/07/2008. ISSN 0933-3657
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 3
- 246** PAOLO FOGAGNOLO; Antonio Ferreras; JULIAN GARCIA FEIJOO; David F. Garway-Heath; Luis E. Pablo. Mapping standard automated perimetry to the peripapillary retinal nerve fiber layer in glaucoma. *Investigative Ophthalmology and Visual Science*. 49, pp. 3018 - 3025. (Estados Unidos de América): 01/07/2008. ISSN 0146-0404
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 5
- 247** J. M. Benitez-Del-Castillo; C. Calvo-Gonzalez; M. Elias-De-Tejada; A. Fernandez-Vidal; JULIAN GARCIA FEIJOO; J. Garcia-Sanchez; C. Lopez-Abad; J. M. Martinez-de-la-Casa; C. Mendez-Hernandez; E. PATO; F. Saenz-Frances. Ocular inflammatory signs observed in a cohort of Spanish patients with Behcet disease and ocular inflammation. *European Journal of Ophthalmology*. 18, pp. 563 - 566. (Italia): 01/07/2008. ISSN 1120-6721
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 11
- 248** C. Calvo-Gonzalez; J. Donate-Lopez; JULIAN GARCIA FEIJOO; J. Garcia-Sanchez; M. LEILA; J. Reche-Frutos. Short-term anatomic effect of ranibizumab for polypoidal choroidal vasculopathy. *European Journal of Ophthalmology*. 18, pp. 645 - 648. (Italia): 01/07/2008. ISSN 1120-6721
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 4
- 249** ALFREDO CASTILLO; ARTURO FERNANDEZ-CRUZ; RAQUEL FERNANDEZ-DURANGO; Amalia Fernandez-Martinez; JULIAN GARCIA FEIJOO; Borja Garcia-Bueno; JUAN CARLOS LEZA; Jose Martinez de la Casa; Beatriz G. Perez-Nievas. Expression of nitrotyrosine and oxidative consequences in the trabecular meshwork of patients with primary open-angle glaucoma. *Investigative Ophthalmology and Visual Science*. 49, pp. 2506 - 2511. (Estados Unidos de América): 01/06/2008. ISSN 0146-0404
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 3
- 250** ANA MARIA FERNANDEZ VIDAL; JULIAN GARCIA FEIJOO; JULIAN GARCIA SANCHEZ; JOSE MARIA MARTINEZ DE LA CASA FERNANDEZ-BORRELLA; CARMEN DORA MENDEZ HERNANDEZ; L PABLO JÚLVEZ; FEDERICO SÁENZ-FRANCÉS SAN BALDOMERO. Agreement between slit lamp examination and optical coherence tomography in estimating cup-disc ratios. *European Journal of Ophthalmology*. 18, pp. 423 - 428. (Italia): 31/05/2008. ISSN 1120-6721
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 7
- 251** JULIAN GARCIA FEIJOO; Julian Garcia-Sanchez; HELENE LAMIELLE; DETLEV SPIEGEL. Coexistent primary open-angle glaucoma and cataract: Preliminary analysis of treatment by cataract surgery and the iStent trabecular micro-bypass stent. *Advances in Therapy*. 25, pp. 453 - 464. (Estados Unidos de América): 01/05/2008. ISSN 0741-238X
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 2
- 252** ANA MARIA FERNANDEZ VIDAL; YOLANDA FERNÁNDEZ BARRIENTOS; JULIAN GARCIA FEIJOO; JOSE MARIA MARTINEZ DE LA CASA FERNANDEZ-BORRELLA; CARMEN DORA MENDEZ HERNANDEZ; FEDERICO SÁENZ-FRANCÉS SAN BALDOMERO. Secondary pigment dispersion syndrome after in-the-bag AcrySof intraocular lens SN60AT implantation. *Canadian Journal of Ophthalmology*. 43, pp. 120 - 121. (Canadá): 29/02/2008. ISSN 0008-4182



Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 6

Tipo de soporte: Revista

- 253** CRISTINA CALVO GONZÁLEZ; IGNACIO CERVÁN LÓPEZ; JUAN DONATE LÓPEZ; JULIAN GARCIA FEIJOO; JUAN RECHE FRUTOS; FEDERICO SÁENZ-FRANCÉS SAN BALDOMERO. Terapia fotodinámica en la corioretinopatía central serosa severa. Archivos de la Sociedad Española de Oftalmología. 83, pp. 9 - 14. (España): 31/01/2008. ISSN 0365-6691

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 6

Tipo de soporte: Revista

- 254** CRISTINA CALVO-GONZALEZ; Juan Donate-Lopez; C. Fernandez-Perez; JULIAN GARCIA FEIJOO; J. Garcia-Sanchez; JUAN RECHE-FRUTOS; F. Saenz-Frances; M. Wasfy. Photodynamic therapy in non-subfoveal choroidal neovascularization secondary to pathological myopia: 1-year outcome. British Journal of Ophthalmology. 91, pp. 1722 - 1723. (Reino Unido): 01/12/2007. ISSN 0007-1161

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 4

Tipo de soporte: Revista

- 255** C. Calvo-Gonzalez; J. Donate-Lopez; C. Fernandez-Perez; JULIAN GARCIA FEIJOO; J. Garcia-Sanchez; J. Reche-Frutos; F. Saenz-Frances. Retinal angiomatous proliferation reactivation 6 months after high-dose intravitreal acetone triamcinolone and photodynamic therapy. European Journal of Ophthalmology. 17, pp. 979 - 982. (Italia): 01/11/2007. ISSN 1120-6721

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 4

Tipo de soporte: Revista

- 256** C. Calvo-Gonzalez; A. M. Fernandez-Vidal; JULIAN GARCIA FEIJOO; J. Garcia-Sanchez; M. Jimenez-Santos; J. M. Martinez-de-la-Casa; C. Mendez-Hernandez; F. Saenz-Frances. Herpetic optic neuritis associated with herpetic keratitis. European Journal of Ophthalmology. 17, pp. 683 - 684. (Italia): 01/07/2007. ISSN 1120-6721

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 8

Tipo de soporte: Revista

- 257** CRISTINA CALVO GONZÁLEZ; JUAN DONATE LÓPEZ; JULIAN GARCIA FEIJOO; JULIAN GARCIA SANCHEZ; E. HUELGA ZAPICO; JUAN RECHE FRUTOS; FEDERICO SÁENZ-FRANCÉS SAN BALDOMERO. Edema bilateral del nervio óptico por leucemia linfocítica crónica. Archivos de la Sociedad Española de Oftalmología. 82, pp. 303 - 306. (España): 31/05/2007. ISSN 0365-6691

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 7

Tipo de soporte: Revista

- 258** A. CASTILLO; JULIAN GARCIA FEIJOO; J. Garcia-Sanchez; C. Lazaro; J. M. Martinez-Casa; J. Perea. Impact of intraocular pressure after filtration surgery on visual field progression in primary open-angle glaucoma. European Journal of Ophthalmology. 17, pp. 357 - 362. (Italia): 01/05/2007. ISSN 1120-6721

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 2

Tipo de soporte: Revista

- 259** JULIAN GARCIA FEIJOO; J. Garcia-Sanchez; J. M. Larrosa; E. MARTIN; J. M. Martinez-de-la-Casa; J. TROYANO. A 6-month assessment of bimatoprost 0.03% vs timolol maleate 0.5%: hypotensive efficacy, macular thickness and flare in ocular-hypertensive and glaucoma patients. Eye. 21, pp. 164 - 168. (Reino Unido): 01/02/2007. ISSN 0950-222X

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 3

Tipo de soporte: Revista



- 260** Ana Fernandez-Vidal; JULIAN GARCIA FEIJOO; Julian Garcia-Sanchez; Jose M. Martinez-de-la-Casa; Carmen Mendez-Hernandez. Ocular response analyzer versus Goldmann applanation tonometry for intraocular pressure measurements. *Investigative Ophthalmology and Visual Science*. 47, pp. 4410 - 4414. (Estados Unidos de América): 01/10/2006. ISSN 0146-0404
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 2
- 261** A. CASTILLO; A. Fernandez-Vidal; JULIAN GARCIA FEIJOO; J. Garcia-Sanchez; C. MENDEZ; J. M. Martinez-de-la-Casa. Circadian IOP-lowering efficacy of travoprost 0.004% ophthalmic solution compared to latanoprost 0.005%. *Current Medical Research and Opinion*. 22, pp. 1689 - 1697. (Reino Unido): 01/09/2006. ISSN 0300-7995
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 1
- 262** Jose Manuel Benitez Del Castillo; JULIAN GARCIA FEIJOO; Miguel J. Maldonado; Paula Teutsch. Cataractous changes due to posterior chamber flattening with a posterior chamber phakic intraocular lens secondary to the administration of pilocarpine. *Ophthalmology*. 113, pp. 1283 - 1288. (Holanda): 01/08/2006. ISSN 0161-6420
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 2
- 263** JOSE MANUEL BENITEZ DEL CASTILLO SANCHEZ; JULIAN GARCIA FEIJOO; JULIAN GARCIA SANCHEZ; JOSE MARIA MARTINEZ DE LA CASA FERNANDEZ-BORRELLA; E VICO; M WASFY. Effect of Corneal Thickness on Dynamic Contour, Rebound, and Goldmann Tonometry. *Ophthalmology*. 113, pp. 2156 - 2162. (Holanda): 31/03/2006. ISSN 0161-6420
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 4
- 264** A. DEL HIERRO ZARZUELO; JULIAN GARCIA FEIJOO; JULIAN GARCIA SANCHEZ; JOSE MARÍA MARTINEZ DE LA CASA SANCHEZ BORRELLA; E VICO RUIZ. Endoftalmitis tardia tras implantación de válvula de ahmed. *Archivos de la Sociedad Espanola de Oftalmologia*. 2005, pp. 659 - 662. (España): 31/12/2005. ISSN 0365-6691
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 15
- 265** JULIAN GARCIA FEIJOO; JULIAN GARCIA SANCHEZ; JM LARROSA; JOSE MARÍA MARTINEZ DE LA CASA SANCHEZ BORRELLA; L PABLO; V POLO. glaucoma maligno tras cirugía combinada de implante valvular de ahmed y facoesmulsificación en el tratamiento del glaucoma crónico por cierre angular. *Archivos de la Sociedad Espanola de Oftalmologia*. 2005, pp. 667 - 670. (España): 31/12/2005. ISSN 0365-6691
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 15
- 266** JOSE LUIS ENCINAS; JULIAN GARCIA FEIJOO; JULIAN GARCIA SANCHEZ; JOSE MARÍA MARTINEZ DE LA CASA SANCHEZ BORRELLA; C. MENDEZ HERNANDEZ. medulloepithelioma of the ciliary body. bioultrasonic findings. *Journal of Ultrasound in Medicine*. 2005, pp. 247 - 250. (Estados Unidos de América): 31/12/2005. ISSN 0278-4297
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 15
- 267** JULIAN GARCIA FEIJOO. Phakic refractive lenses and vitreous dislocation. *Journal of Cataract and Refractive Surgery*. 31, pp. 2245 - 2246. (Holanda): 01/12/2005. ISSN 0886-3350
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 1



- 268** A CASTILLO; JULIAN GARCIA FEIJOO; J Garcia-Sanchez; JM Martinez-de-la-Casa. Reproducibility and clinical evaluation of rebound tonometry. *Investigative Ophthalmology and Visual Science*. 46, pp. 4578 - 4580. (Estados Unidos de América): 01/12/2005. ISSN 0146-0404
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 2
- 269** A CASTILLO; A Fernandez-Vidal; JULIAN GARCIA FEIJOO; J Garcia-Sanchez; C MENDEZ; J Martinez-de-la-Casa; L PABLO; E VICO. Comparison of dynamic contour, rebound and standard Goldmann applanation tonometry. *Investigative Ophthalmology and Visual Science*. 46, (Estados Unidos de América): 01/01/2005. ISSN 0146-0404
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 2
- 270** JMB Del Castillo; JULIAN GARCIA FEIJOO; J Garcia-Sanchez; JM Martinez-de-la-Casa; MA Wassfi. Comparison of the effects of latanoprost and timolol maleate 0.5% on the corneal epithelium using confocal microscopy. *Investigative Ophthalmology and Visual Science*. 46, (Estados Unidos de América): 01/01/2005. ISSN 0146-0404
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 3
- 271** JM Benitez-del-Castillo; F Diaz-Valle; JULIAN GARCIA FEIJOO; J Garcia-Sanchez; MA Wassfi. Corneal reinnervation after penetrating keratoplasty. *Investigative Ophthalmology and Visual Science*. 46, (Estados Unidos de América): 01/01/2005. ISSN 0146-0404
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 4
- 272** ALFREDO CASTILLO GÓMEZ; JULIAN GARCIA FEIJOO; JULIAN GARCIA SANCHEZ; JOSE MARÍA MARTINEZ DE LA CASA SANCHEZ BORRELLA. Correlaciones entre el analizador de grosor retiniano (RTA) y el laser confocal de barrido en el estudio del nervio optico. *Archivos de la Sociedad Espanola de Oftalmologia*. 2004, pp. 21 - 25. (España): 31/12/2004. ISSN 0365-6691
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 15
- 273** ALFREDO CASTILLO GÓMEZ; A. DEL HIERRO ZARZUELO; JULIAN GARCIA FEIJOO; JULIAN GARCIA SANCHEZ; JOSE MARÍA MARTINEZ DE LA CASA SANCHEZ BORRELLA; C. MENDEZ HERNANDEZ. Edema macular cistoide inducido por travoprost. *Archivos de la Sociedad Espanola de Oftalmologia*. 2004, pp. 79 - 295. (España): 31/12/2004. ISSN 0365-6691
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 15
- 274** Y FERNANDEZ BARRIENTOS; JULIAN GARCIA FEIJOO; JULIAN GARCIA SANCHEZ; JOSE MARÍA MARTINEZ DE LA CASA SANCHEZ BORRELLA. Glaucoma secundario a silicona emulsificada en camara anterior. *Archivos de la Sociedad Espanola de Oftalmologia*. 2005, pp. 619 - 622. (España): 31/12/2004. ISSN 0365-6691
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 15
- 275** A CASTILLO MARTIN; A. DEL HIERRO ZARZUELO; JULIAN GARCIA FEIJOO; JULIAN GARCIA SANCHEZ; JOSE MARÍA MARTINEZ DE LA CASA SANCHEZ BORRELLA; E VICO RUIZ. Late endophthalmitis following ahmed valve. *Archivos de la Sociedad Espanola de Oftalmologia*. 2005, pp. 659 - 662. (España): 31/12/2004. ISSN 0365-6691
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 15



- 276** ALFREDO CASTILLO GÓMEZ; JULIAN GARCIA FEIJOO; JULIAN GARCIA SANCHEZ; JM LARROSA; L PABLO; V POLO. malignant glaucoma following combined ahmed valve implant and phacoemulsification surgery for chronic angle-closure glaucoma. Archivos de la Sociedad Espanola de Oftalmologia. 2005, pp. 667 - 670. (España): 31/12/2004. ISSN 0365-6691
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 15
- 277** JOSE LUIS ENCINAS; JULIAN GARCIA FEIJOO; JULIAN GARCIA SANCHEZ; JOSE MARÍA MARTINEZ DE LA CASA SANCHEZ BORRELLA; C. MENDEZ HERNANDEZ; IS RONCO. medulloepithelioma of the ciliary body: Ultrasonographic biomicroscopic findings. Journal of Ultrasound in Medicine. 2005, pp. 247 - 250. (Estados Unidos de América): 31/12/2004. ISSN 0278-4297
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 15
- 278** MG De la Rosa; JULIAN GARCIA FEIJOO; M Gonzalez-Hernandez; MS Mendez. Combined spatial, contrast, and temporal functions perimetry in mild glaucoma and ocular hypertension. European Journal of Ophthalmology. 14, pp. 514 - 522. (Italia): 01/11/2004. ISSN 1120-6721
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 2
- 279** A CASTILLO; A Fernandez-Vidal; JULIAN GARCIA FEIJOO; J Garcia-Sanchez; C MENDEZ-HERNANDEZ; JM Martinez-de-la-Casa. Concomitant administration of travoprost and brinzolamide versus fixed latanoprost/timolol combined therapy: three-month comparison efficacy and safety. Current Medical Research and Opinion. 20, pp. 1333 - 1339. (Reino Unido): 01/09/2004. ISSN 0300-7995
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 3
- 280** A Castillo-Gomez; JULIAN GARCIA FEIJOO; J Garcia-Sanchez; JL Hernandez-Matamoros; C MENDEZ-HERNANDEZ; TM Orte; JMM de la Casa. Secondary glaucoma and severe endothelial damage after silicone phakic posterior chamber intraocular lens implantation. Journal of Cataract and Refractive Surgery. 30, pp. 1786 - 1789. (Holanda): 01/08/2004. ISSN 0886-3350
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 1
- 281** JM Benitez-del-Castillo; A CASTILLO; JULIAN GARCIA FEIJOO; J Garcia-Sanchez; JM MACIAS; M MATILLA; JM Martinez-de-la-Casa. Selective vs argon laser trabeculoplasty: hypotensive efficacy, anterior chamber inflammation, and postoperative pain. Eye. 18, pp. 498 - 502. (Reino Unido): 01/05/2004. ISSN 0950-222X
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 2
- 282** E CARMONA; A Castillo-Gomez; JMB Del Castillo; AM Fernandez-Vidal; JULIAN GARCIA FEIJOO; J Garcia-Sanchez; CD Mendez-Hernandez; J Mira. Application of a neurofuzzy system to the automatic interpretation of the visual field in glaucoma. Investigative Ophthalmology and Visual Science. 45, pp. 106 - 106. (Estados Unidos de América): 01/04/2004. ISSN 0146-0404
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 2
- 283** JMB Del Castillo; JULIAN GARCIA FEIJOO; J Garcia-Sanchez; JM Martinez-de-la-Casa; CD Mendez; M WASFY. Masked study of corneal nerves in dry eye patients using confocal microscopy. Investigative Ophthalmology and Visual Science. 45, pp. 330 - 330. (Estados Unidos de América): 01/04/2004. ISSN 0146-0404
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 5



- 284** JULIAN GARCIA FEIJOO; J Garcia-Sanchez; C MENDEZ-HERNANDEZ. Listeria monocytogenes-induced endogenous endophthalmitis: Bioultrasonic findings. American Journal of Ophthalmology. 137, pp. 579 - 581. (Holanda): 01/03/2004. ISSN 0002-9394
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 2
- 285** ARTURO FERNANDEZ-CRUZ PEREZ; R. FERNANDEZ-DURANGO; JULIAN GARCIA FEIJOO; JULIAN GARCIA SANCHEZ; A. MEDIERO; A. RIPODAS; MANUELA ROLDAN PALLARES; R. ROLLIN. Localization of endothelin-1 mRNA expresion and inmunoreactivity in the anterior segment of human eye: expresion of ETA AND ETB receptors. Molecular Vision. 9, pp. 103 - 109. (Estados Unidos de América): 31/12/2003. ISSN 1090-0535
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 5
- 286** ALFREDO CASTILLO GOMEZ; JULIAN GARCIA FEIJOO; JULIAN GARCIA SANCHEZ; JUANA MARI MACIAS BENITEZ; C. MARTIN VALDIZAN; JM MARTINEZ DE LA CASA. maculopatía hipotónica diagnosticada por tomografía de coherencia óptica. Archivos de la Sociedad Española de Oftalmología. pp. 567 - 570. (España): 31/12/2003. ISSN 0365-6691
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 2
- 287** A Castillo-Gomez; JULIAN GARCIA FEIJOO; J Garcia-Sanchez; JL Hernandez-Matamoras; C LAZARO; C MENDEZ-HERNANDEZ; T Martin. High-frequency ultrasound biomicroscopy of silicone posterior chamber phakic intraocular lens for hyperopia. Journal of Cataract and Refractive Surgery. 29, pp. 1940 - 1946. (Holanda): 01/10/2003. ISSN 0886-3350
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 1
- 288** A Castillo-Gomez; R Cuina-Sardina; JULIAN GARCIA FEIJOO; J Garcia-Sanchez; JL Hernandez-Matamoras; C LAZARO; C MENDEZ-HERNANDEZ; T Martin. Ultrasound biomicroscopy of silicone posterior chamber phakic intraocular lens for myopia. Journal of Cataract and Refractive Surgery. 29, pp. 1932 - 1939. (Holanda): 01/10/2003. ISSN 0886-3350
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 1
- 289** A Castillo-Gomez; M Cintrano; S Duran; A Fernandez-Vidal; JULIAN GARCIA FEIJOO; J Garcia-Sanchez; C MENDEZ-HERNANDEZ; M Zato. Ultrasound biomicroscopy examination of ATR-45 pseudoaccommodative intraocular lenses. Investigative Ophthalmology and Visual Science. 44, pp. 49 - 49. (Estados Unidos de América): 01/05/2003. ISSN 0146-0404
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 1
- 290** IJ Alfaro; R Cuina-Sardina; JMB Del Castillo; JULIAN GARCIA FEIJOO; J Garcia-Sanchez; C MENDEZ-HERNANDEZ. Ultrasound biomicroscopy examination of posterior chamber phakic intraocular lens position. Ophthalmology. 110, pp. 163 - 172. (Holanda): 01/01/2003. ISSN 0161-6420
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 1
- 291** E CARMONA SUAREZ; A FERNANDEZ VIDAL; LM GALLARDO; JULIAN GARCIA FEIJOO; JULIAN GARCIA SANCHEZ; MANUEL GONZALEZ DE LA ROSA; M GONZALEZ HERNANDEZ; J MIRA MIRA. Desarrollo de un sistema automático de discriminación del campo visual glaucomatoso basado en un clasificador neuro-fuzzy. Archivos de la Sociedad Española de Oftalmología. 77, pp. 669 - 676. (España): 31/12/2002. ISSN 0365-6691
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 2



- 292** ALFREDO CASTILLO GOMEZ; JULIAN GARCIA FEIJOO; JULIAN GARCIA SANCHEZ; C LAZARO GARCIA; JM MACIAS BENITEZ. Estudio del seguimiento de la macrotrabeculectomía en el glaucoma. Archivos de la Sociedad Española de Oftalmología. 77, pp. 195 - 200. (España): 31/12/2002. ISSN 0365-6691
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 2
- 293** JOSE MANUEL BENITEZ DEL CASTILLO SANCHEZ; ALFREDO CASTILLO GOMEZ; JULIAN GARCIA FEIJOO; JULIAN GARCIA SANCHEZ; C LAZARO; JM MACIAS BENITEZ. Lens fluorophotometry following trabeculectomy in primary open- angle glaucoma. Ophthalmology. 109, pp. 76 - 79. (Holanda): 31/12/2002. ISSN 0161-6420
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 5
- 294** M ARANGUEZ; J CUEVAS; JULIAN GARCIA FEIJOO; JULIAN GARCIA SANCHEZ; MAITE IRADIER; E MORENO. Long term spontaneous resolution of a case of massive detachment of Descemet's membrane following uneventful phacoemulsification. Journal of Cataract and Refractive Surgery. 28, pp. 1071 - 1073. (Holanda): 31/12/2002. ISSN 0886-3350
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 2
- 295** A AZUARA-BLANCO; ALFREDO CASTILLO GOMEZ; JULIAN GARCIA FEIJOO; C LAZARO GARCIA. Macrotrabeculectomía. Archivos de la Sociedad Española de Oftalmología. 77, pp. 535 - 536. (España): 31/12/2002. ISSN 0365-6691
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 2
- 296** A FERNANDEZ VIDAL; JULIAN GARCIA FEIJOO; JULIAN GARCIA SANCHEZ; MANUEL GONZALEZ DE LA ROSA; M GONZALEZ HERNANDEZ. Primeros hallazgos con perimetría PULSAR en pacientes hipertensos oculares. Archivos de la Sociedad Española de Oftalmología. 77, pp. 321 - 327. (España): 31/12/2002. ISSN 0365-6691
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 2
- 297** JOSE MANUEL BENITEZ DEL CASTILLO SANCHEZ; ALFREDO CASTILLO GOMEZ; RICARDO CUIÑA SARDINA; JULIAN GARCIA FEIJOO; JULIAN GARCIA SANCHEZ; JM MARTINEZ DE LA CASA; M MATILLA RODERO; R MENDEZ FERNANDEZ. Treatment of recurrent corneal erosions using autologous serum. Cornea. 21, pp. 781 - 783. (Estados Unidos de América): 31/12/2002. ISSN 0277-3740
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 6
- 298** A CASTILLO; JM De la Casa; MG De la Rosa; AM Fernandez-Vidal; JULIAN GARCIA FEIJOO; J Garcia-Sanchez; R Gimenez; M Gonzalez-Hernandez; C MENDEZ-HERNANDEZ. Initial findings with the new pulsar perimetry in patients with ocular hypertension. Investigative Ophthalmology and Visual Science. 43, pp. 493 - 493. (Estados Unidos de América): 01/05/2002. ISSN 0146-0404
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 2
- 299** S Aguilar; JM De la Casa; MG De la Rosa; A Fernandez-Vidal; JULIAN GARCIA FEIJOO; J Garcia-Sanchez; R Gimenez; M Gonzalez-Hernandez; C MENDEZ-HERNANDEZ. Pulsar perimetry and nerve fiber layer analysis with laser polarimetry: Comparative study in patients with ocular hypertension. Investigative Ophthalmology and Visual Science. 43, pp. 221 - 221. (Estados Unidos de América): 01/05/2002. ISSN 0146-0404
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 2



- 300** A Castillo-Gomez; JULIAN GARCIA FEIJOO; J Garcia-Sanchez; J Hernandez-Matamoros; C Lazard; C MENDEZ-HERNANDEZ; AF Vidal. Ultrasound biomicroscopy examination of silicon posterior chamber phakic intraocular lens for myopia. Investigative Ophthalmology and Visual Science. 43, pp. 89 - 89. (Estados Unidos de América): 01/05/2002. ISSN 0146-0404
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 1
- 301** JM Benitez-del-Castillo; A CASTILLO; JULIAN GARCIA FEIJOO; J Garcia-Sanchez; C LAZARO; JM MACIAS. Lens fluorophotometry after trabeculectomy in primary open-angle glaucoma. Ophthalmology. 109, pp. 76 - 79. (Holanda): 01/01/2002. ISSN 0161-6420
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 4
- 302** A Castillo-Gomez; R Cuina-Sardina; JULIAN GARCIA FEIJOO; J Garcia-Sanchez; C Mendez-Fernandez. Peritubular filtration as cause of severe hypotony after ahmed valve implantation for glaucoma. American Journal of Ophthalmology. 132, pp. 571 - 572. (Holanda): 01/10/2001. ISSN 0002-9394
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 1
- 303** R Cuina; JULIAN GARCIA FEIJOO; Jimenez-Alfaro; JJ Perez-Santonja. Ultrasound biomicroscopy of ZSAL-4 anterior chamber phakic intraocular lens for high myopia. Journal of Cataract and Refractive Surgery. 27, pp. 1567 - 1573. (Holanda): 01/10/2001. ISSN 0886-3350
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 2
- 304** R Cuina-Sardina; S Duran-Poveda; JULIAN GARCIA FEIJOO; J Garcia-Sanchez; C MENDEZ-HERNANDEZ; MZG de Liano. Ultrasound biomicroscopy of an implantable miniaturized telescope. Archives of Ophthalmology. 119, pp. 1544 - 1546. (Estados Unidos de América): 01/10/2001. ISSN 0003-9950
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 1
- 305** JM Benitez-del-Castillo; A CASTILLO; JULIAN GARCIA FEIJOO; J Garcia-Sanchez; JL Hernandez-Matamoros; MT Iradier; C LAZARO; J Perea. Laser in situ keratomileusis enhancement after photorefractive keratectomy. Ophthalmology. 108, pp. 1423 - 1429. (Holanda): 01/08/2001. ISSN 0161-6420
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 5
- 306** R Cuina-Sardina; S Duran-Poveda; JULIAN GARCIA FEIJOO; J Garcia-Sanchez; C MENDEZ-HERNANDEZ; MZG de Liano. Ultrasound biomicroscopy examination of implantable miniaturized telescope. Investigative Ophthalmology and Visual Science. 42, pp. 798 - 798. (Estados Unidos de América): 15/03/2001. ISSN 0146-0404
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 1
- 307** JULIAN GARCIA FEIJOO; MANUEL GONZÁLEZ DE LA ROSA. Overall topographic frequency of glaucoma defects. In memory of Erich Seidel (1882-1948). Archivos de la Sociedad Espanola de Oftalmologia. 86, pp. 39 - 41. (España): 28/02/2001. ISSN 0365-6691
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 2



- 308** JMB Del Castillo; JULIAN GARCIA FEIJOO; Jimenez-Alfaro; JGG de Bernabe; JMS de la Iglesia. Safety of posterior chamber phakic intraocular lenses for the correction of high myopia - Anterior segment changes after posterior chamber phakic intraocular lens implantation. *Ophthalmology*. 108, pp. 90 - 99. (Holanda): 01/01/2001. ISSN 0161-6420
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 3
- 309** JOSE MANUEL BENITEZ DEL CASTILLO SANCHEZ; P BOHORQUEZ; A CASTILLO; JULIAN GARCIA FEIJOO; JULIAN GARCIA SANCHEZ; N RAGAI. Endoftalmitis postoperatorias. *Studium Ophthalmologicum*. 19, pp. 153 - 172. 31/05/2000. ISSN 0210-8720
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 3
- 310** JOSE MANUEL BENITEZ DEL CASTILLO SANCHEZ; A CASTILLO; JULIAN GARCIA FEIJOO; JULIAN GARCIA SANCHEZ; P GUILLEN; JOSE MARIA MARTINEZ DE LA CASA FERNANDEZ-BORRELLA. Fentanyl 0.05% in sub-tenon's anesthesia for phacoemulsification. *Investigative Ophthalmology and Visual Science*. 41, (Estados Unidos de América): 31/05/2000. ISSN 0146-0404
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 3
- 311** JOSE MANUEL BENITEZ DEL CASTILLO SANCHEZ; A CASTILLO; R. CUIÑA; JULIAN GARCIA FEIJOO; C LÁZARO; J MACÍAS. Síndrome de dispersión pigmentaria en pacientes con megalocórnea. *Archivos de la Sociedad Espanola de Oftalmologia*. 75, pp. 347 - 350. (España): 31/03/2000. ISSN 0365-6691
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 3
- 312** C Aranguiz; A Castillo-Gomez; JMB Del Castillo; JULIAN GARCIA FEIJOO; J Garcia-Sanchez; Jimenez-Alfaro; RC Sardina. Implantable contact lens position and its modification along the time studied with ultrasound biomicroscopy examination. *Investigative Ophthalmology and Visual Science*. 41, pp. 916 - 916. (Estados Unidos de América): 15/03/2000. ISSN 0146-0404
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 1
- 313** JOSE MANUEL BENITEZ DEL CASTILLO SANCHEZ; A CASTILLO; JULIAN GARCIA FEIJOO; JULIAN GARCIA SANCHEZ; C LÁZARO. Características clínicas del síndrome de presunta histoplasmosis en Europa. *Studium Ophthalmologicum*. 18, pp. 205 - 210. 30/06/1999. ISSN 0210-8720
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 5
- 314** C AYUSO; JOSE MANUEL BENITEZ DEL CASTILLO SANCHEZ; R. CUIÑA; JULIAN GARCIA FEIJOO; JULIAN GARCIA SANCHEZ; I JIMÉNEZ. Ultrasound biomicroscopy examination of intraocular contact lenses. *Investigative Ophthalmology and Visual Science*. 40, (Estados Unidos de América): 30/06/1999. ISSN 0146-0404
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 3
- 315** JOSE MANUEL BENITEZ DEL CASTILLO SANCHEZ; R. CUIÑA; JULIAN GARCIA FEIJOO; JULIAN GARCIA SANCHEZ. Biomicroscopía ultrasónica en las uveítis anteriores de las espondilitis anquilosantes. *Archivos de la Sociedad Espanola de Oftalmologia*. 74, pp. 345 - 348. (España): 31/03/1999. ISSN 0365-6691
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 3



- 316** A ARIAS; JMB Del Castillo; JULIAN GARCIA FEIJOO; J Garcia-Sanchez; MT Iradier. Corneal epithelial permeability in keratoconjunctivitis sicca treated with carbopol 974P 0.25% gel. Investigative Ophthalmology and Visual Science. 40, pp. 539 - 539. (Estados Unidos de América): 15/03/1999. ISSN 0146-0404
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 2
- 317** A CASTILLO; R Cuina-Sardina; JULIAN GARCIA FEIJOO; J Garcia-Sanchez; AA Puente; JB del Castillo. Relationship between the nerve fiber layer and the visual field in glaucoma determined with multiple regression models. Investigative Ophthalmology and Visual Science. 40, pp. 73 - 73. (Estados Unidos de América): 15/03/1999. ISSN 0146-0404
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 2
- 318** A Arias-Puente; A CASTILLO; R Cuina-Sardina; JMB Del Castillo; JULIAN GARCIA FEIJOO; J Garcia-Sanchez; C LAZARO. UBM analysis of macrotrabectomies. Preliminary report. Investigative Ophthalmology and Visual Science. 40, pp. 828 - 828. (Estados Unidos de América): 15/03/1999. ISSN 0146-0404
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 2
- 319** R ALVAREZ; JOSE MANUEL BENITEZ DEL CASTILLO SANCHEZ; A CASTILLO; ISABEL COUR; JULIAN GARCIA FEIJOO; JULIAN GARCIA SANCHEZ. Citomegalovirus DNA detection in aqueous humor: A comparison between Taq and rTth polymerase. Investigative Ophthalmology and Visual Science. 39, (Estados Unidos de América): 31/10/1998. ISSN 0146-0404
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 6
- 320** JOSE MANUEL BENITEZ DEL CASTILLO SANCHEZ; A CASTILLO; R. CUIÑA; JULIAN GARCIA FEIJOO; JULIAN GARCIA SANCHEZ; PILAR PUY. Clinical use of ultrasound biomicroscopy in peripheral retinal pathologies. Investigative Ophthalmology and Visual Science. 39, (Estados Unidos de América): 31/10/1998. ISSN 0146-0404
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 3
- 321** JOSE MANUEL BENITEZ DEL CASTILLO SANCHEZ; JULIAN GARCIA FEIJOO; JULIAN GARCIA SANCHEZ; M MARTIN. Utilidad de la biomicroscopía ultrasónica en la pars planitis. Archivos de la Sociedad Espanola de Oftalmología. 73, pp. 353 - 358. (España): 30/04/1998. ISSN 0365-6691
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 3
- 322** JOSE MANUEL BENITEZ DEL CASTILLO SANCHEZ; JULIAN GARCIA FEIJOO; JULIAN GARCIA SANCHEZ; M MARTIN. Orbital cup: a device to facilitate ultrasound biomicroscopic examination of the pars plana and peripheral retina. Archives of Ophthalmology. 115, pp. 1475 - 1476. (Estados Unidos de América): 30/04/1997. ISSN 0003-9950
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 3
- 323** JOSE MANUEL BENITEZ DEL CASTILLO SANCHEZ; JULIAN GARCIA FEIJOO; M MARTIN. Nuevas perspectivas en el diagnóstico y tratamiento de la patología corneal. Boletín de la Sociedad Oftalmológica de Madrid. 35, pp. 9 - 15. 31/10/1996.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 3



- 324** JOSE MANUEL BENITEZ DEL CASTILLO SANCHEZ; JULIAN GARCIA FEIJOO; JULIAN GARCIA SANCHEZ; M MARTIN. Ultrasound biomicroscopy in pars planitis. American Journal of Ophthalmology. 121, pp. 214 - 215. (Holanda): 31/05/1996. ISSN 0002-9394
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 2
- 325** A ARIAS; JOSE MANUEL BENITEZ DEL CASTILLO SANCHEZ; JULIAN GARCIA FEIJOO; JULIAN GARCIA SANCHEZ; M MARTIN. High‑Frequency ultrasound analysis of graft‑host junction in penetrating keratoplasty. Investigative Ophthalmology and Visual Science. 36, (Estados Unidos de América): 31/03/1995. ISSN 0146-0404
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 3
- 326** A ARIAS; JOSE MANUEL BENITEZ DEL CASTILLO SANCHEZ; A CASTILLO; JULIAN GARCIA FEIJOO; JULIAN GARCIA SANCHEZ; I JIMÉNEZ-ALFARO. Objective measurement of corneal haze after excimer laser photorefractive keratectomy by fluorophotometry. Investigative Ophthalmology and Visual Science. 36, (Estados Unidos de América): 31/03/1995. ISSN 0146-0404
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 4
- 327** ALFREDO CASTILLO; DAVID DIAZ VALLE; ANA MARIA FERNANDEZ VIDAL; JULIAN GARCIA FEIJOO; JULIAN GARCIA SANCHEZ; JOSE MARIA MARTINEZ DE LA CASA FERNANDEZ-BORRELLA; CARMEN DORA MENDEZ HERNANDEZ; FEDERICO SÁENZ-FRANCÉS SAN BALDOMERO. Concordancia entre la evaluación en lámpara de hendidura y la tomografía de coherencia óptica en la evaluación de la relación excavación-papila. Archivos de la Sociedad Espanola de Oftalmologia. (España): ISSN 0365-6691
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 4
- 328** L.E. Pablo; A. Ferreras Amez; Julián García Feijóo; Jose María Fernández de la Casa; F Saenz Francés; M. Sánchez Pulgarín. Correlations between peripapillary retinal nerve fiber layer thickness and macular thickness in different various stages of primary open-angle glaucoma. J Fr Ophthalmol. 41 - 8, pp. 725 - 732.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 329** JULIAN GARCIA FEIJOO; FRANCISCO MANUEL HONRUBIA LÓPEZ; JOSE MARIA MARTINEZ DE LA CASA FERNANDEZ-BORRELLA; LUIS EMILIO PABLO JÚLVEZ; SUSANA PÉREZ OLIVAN. Diagnostic capacity of the GDx (VCC) nerve fiber analyzer to detect preperimetric glaucoma defined by red-free retinal nerve fiber layer photographs. Investigative Ophthalmology and Visual Science. (Estados Unidos de América): ISSN 0146-0404
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 2
- 330** L. Borrego Sanz; L. Abásolo; C. López Abad; B. Fernández Gutiérrez; Julián García Feijóo; D. Díaz Valle; E. Pato; Luis Rodríguez Rodríguez. Disease Remission in Children and Adolescents with Intermediate Uveitis: A Survival Analysis. Ophthalmologica. 239 - 2-3, pp. 151 - 158.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: No
- 331** CRISTINA CALVO GONZÁLEZ; MACARENA ELÍAS DE TEJADA CASANOVA; JULIAN GARCIA FEIJOO; JULIAN GARCIA SANCHEZ; CARMEN DORA MENDEZ HERNANDEZ; FEDERICO SÁENZ-FRANCÉS SAN BALDOMERO. Utilidad del análisis de la capa de fibras nerviosas de la retina y de la cabeza del nervio óptico mediante tomografía de coherencia óptica en el diagnóstico del glaucoma. Archivos de la Sociedad Espanola de Oftalmologia. (España): ISSN 0365-6691
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 6



- 332** Mercedes Molero Senosiain; Soledad Aguilar Munoa; José maría Martínez de la Casa; Ricardo Cuiña Sardiña; Julián García Feijóo. DSAEK in a buphtalmic eye with Haab striae, case report. J Fr Ophtalmol.42 - 7, pp. e293 - e295. 01/09/2019.
Tipo de producción: Artículo de divulgación **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: No
- 333** Approach to angle-closure glaucoma. Weinreb RN, Ramulu P, Topouzis F, Park KH, Mansouri K, Lerner SF. Glaucoma Surgery.Kugler Publications, 2019.
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 334** Flujos de trabajo. ¿Cómo diseñar la consulta del 2030?. Big data en oftalmología. Sociedad Española de Oftalmología. MAC LINE SL, 2019.
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 335** Deportes de Gimnasio y yoga. Anton A, Moreno Montañes J. Hábitos de vida y glaucoma. Guia Practica. THEA España, 2018.
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 336** Minimally Invasive Glaucoma Surgery. Carbonaro F, Sheng L. Managing Complications in Glaucoma Surgery. Springer, 2017.
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 337** . Correlación anatómica de la OCT y el Segmento anterior.Urcola Carrera JA, Vila Arteaga J. OCT de segmento anterior: Glaucoma, cornea y cristalino. Sociedad Española de Oftalmología. MAC LINE SL., 2016.
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 338** Ultrasound Biomicroscopy in Glaucoma. Ferreras A (Ed). Glaucoma imaging. Springer, 2016.
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 339** Goniotomia. Loscos J, Canut M. Actualización en la Cirugia del Glaucoma. SCOFT, 2015.
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 340** Progresión del glaucoma con polarimetría láser. Moreno Montañés J (ed) Guía práctica de progresión en glaucoma. EUNSA, 2014.
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 341** Spotlight Combine Trabecular Micro-Bypass Implantation and Phacoemulsification. En Shaarawy TM, Sherwood MB, Hitchings Crowston JG. Glaucoma. Elsevier, 2014.
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 342** Section 6: Primary Congenital Glaucoma Juvenile Open Angle. Weinreb RN, Grajewski A, Papadopoulos M, Grigg J, Freedman S. Childhood Glaucoma.Kugler Publications, 2013.
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 343** Section IV. Medications. Weinreb RN, Grajewski A, Papadopoulos M, Grigg J, Freedman S. Childhood Glaucoma.Kugler Publications, 2013.
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro



- 344** JULIAN GARCIA FEIJOO; JULIAN GARCIA SANCHEZ; JOSE MARIA MARTINEZ DE LA CASA FERNANDEZ-BORRELLA; CARMEN DORA MENDEZ HERNANDEZ; LAURA MORALES FERNÁNDEZ. Goniotomía.GLOSA S.L., 31/01/2012. ISBN 978-84-7429-502-3
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Posición de firma: 1
- 345** JULIAN GARCIA FEIJOO; JOSE MARIA MARTINEZ DE LA CASA FERNANDEZ-BORRELLA. Biomicroscopia ultrasónica (BMU) en segmento anterior.SECOIR. MAC LINE. S.L., 31/12/2011. ISBN 978-84-933144-9-1
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Posición de firma: 1
- 346** JULIAN GARCIA FEIJOO; JOSE MARIA MARTINEZ DE LA CASA FERNANDEZ-BORRELLA; LAURA MORALES FERNÁNDEZ. Glaucoma. GLOSA S.L., 31/12/2011.
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Posición de firma: 3
- 347** ANA MARIA FERNANDEZ VIDAL; JULIAN GARCIA FEIJOO; JOSE MARIA MARTINEZ DE LA CASA FERNANDEZ-BORRELLA; CARMEN DORA MENDEZ HERNANDEZ; ENRIQUE MIGUEL SANTOS BUESO; FEDERICO SÁENZ-FRANCÉS 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., 31/12/2011. ISBN 978-84-89085-45-9
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Posición de firma: 3
- 348** JULIAN GARCIA FEIJOO; JOSE MARIA MARTINEZ DE LA CASA FERNANDEZ-BORRELLA; LAURA MORALES FERNÁNDEZ. Tonometría. SECOIR. MAC LINE. S.L., 31/12/2011. ISBN 978-84-933144-9-1
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Posición de firma: 3
- 349** Documento de consenso. El mantenimiento de la superficie ocular y su tratamiento. MSD. Farmalia Comunicación SL, 2011.
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 350** E DAHAN; S DE SMEDT; JULIAN GARCIA FEIJOO; JOSE MARIA MARTINEZ DE LA CASA FERNANDEZ-BORRELLA; A MERMOUD; B PAJIC; S ROY. Minimally Invasive Glaucoma Surgery.Springer, 31/12/2010. ISBN 978-3-642-02601-0
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Posición de firma: 3
- 351** JULIAN GARCIA FEIJOO; CARMEN DORA MENDEZ HERNANDEZ; LUIS EMILIO PABLO JÚLVEZ. Glaucoma pigmentario.GLOSA S.L., 31/12/2009. ISBN 932-84-7429-439-2
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Posición de firma: 1
- 352** CRISTINA CALVO GONZÁLEZ; JUAN DONATE LÓPEZ; JULIAN GARCIA FEIJOO; JUAN RECHE FRUTOS; RAMÓN TORRES IMAZ. Retinopatía diabética. Clasificación y diagnóstico.Edimsa SA, 31/12/2009. ISBN 978-84-7714-331-4
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Posición de firma: 1



- 353** JULIAN GARCIA FEIJOO; CARMEN DORA MENDEZ HERNANDEZ. Biomicroscopia ultrasónica y cirugía de cataratas.I, 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: 1
- 354** ALFREDO CASTILLO GOMEZ; JULIAN GARCIA FEIJOO; JULIAN GARCIA SANCHEZ; JOSE MARIA MARTINEZ DE LA CASA FERNANDEZ-BORRELLA. Catarata y glaucoma. Tipos de cirugía combinada.II, 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: 3
- 355** DAVID CARMONA GONZÁLEZ; ALFREDO CASTILLO GOMEZ; JULIAN GARCIA FEIJOO; JOSE MARIA MARTINEZ DE LA CASA FERNANDEZ-BORRELLA; CARMEN DORA MENDEZ HERNANDEZ; F.J. MUÑOZ NEGRETE; CARLOS PALOMINO BAUTISTA; G. REBOLLEDA FERNÁNDEZ. 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
- 356** DAVID CARMONA GONZÁLEZ; ALFREDO CASTILLO GOMEZ; JULIAN GARCIA FEIJOO; JOSE MARIA MARTINEZ DE LA CASA FERNANDEZ-BORRELLA; CARMEN DORA MENDEZ HERNANDEZ; F.J. MUÑOZ NEGRETE; CARLOS PALOMINO BAUTISTA; G. REBOLLEDA FERNÁNDEZ. 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
- 357** JULIAN GARCIA FEIJOO; JOSE MARIA MARTINEZ DE LA CASA FERNANDEZ-BORRELLA; CARMEN DORA MENDEZ HERNANDEZ; LAURA MORALES FERNÁNDEZ. 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: 1
- 358** 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: 1
- 359** ANA MARIA FERNANDEZ VIDAL; JULIAN GARCIA FEIJOO; JULIAN GARCIA SANCHEZ; JOSE MARIA MARTINEZ DE LA CASA FERNANDEZ-BORRELLA; CARMEN DORA MENDEZ HERNANDEZ; FEDERICO SÁENZ-FRANCÉS 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: 6
- 360** ALFREDO CASTILLO; JULIAN GARCIA FEIJOO; JULIAN GARCIA SANCHEZ; JOSE MARIA MARTINEZ DE LA CASA FERNANDEZ-BORRELLA. Facoemulsificación y cirugía del glaucoma perforante: macrotrabeculectomía.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
- 361** PEDRO ARRIOLA VILLALOBOS; JULIAN GARCIA FEIJOO; JULIAN GARCIA SANCHEZ; JOSE MARIA MARTINEZ DE LA CASA FERNANDEZ-BORRELLA; CARMEN DORA MENDEZ HERNANDEZ; LAURA MORALES FERNÁNDEZ; FEDERICO SÁENZ-FRANCÉS SAN BALDOMERO. 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
Posición de firma: 1

Tipo de soporte: Libro

362 ALFREDO CASTILLO GOMEZ; JULIAN GARCIA FEIJOO; JULIAN GARCIA SANCHEZ; JOSE MARIA MARTINEZ DE LA CASA FERNANDEZ-BORRELLA. Glaucoma congénito. INTERSISTEMAS, 31/12/2008.

Tipo de producción: Capítulo de libro
Posición de firma: 3

Tipo de soporte: Libro

363 ALFREDO CASTILLO GOMEZ; JULIAN GARCIA FEIJOO; JULIAN GARCIA SANCHEZ; JOSE MARIA MARTINEZ DE LA CASA FERNANDEZ-BORRELLA. Indicaciones de la cirugía combinada en el glaucoma. II, MAC LINE SL, 31/12/2008. ISBN 978-84-89085-36-7

Tipo de producción: Capítulo de libro
Posición de firma: 3

Tipo de soporte: Libro

364 JULIAN GARCIA FEIJOO. Cirugía combinada. Implantes trabeculares. ELSEVIER, 31/12/2007.

Tipo de producción: Capítulo de libro
Posición de firma: 1

Tipo de soporte: Libro

365 ANA MARIA FERNANDEZ VIDAL; JULIAN GARCIA FEIJOO; JOSE MARIA MARTINEZ DE LA CASA FERNANDEZ-BORRELLA; CARMEN DORA MENDEZ HERNANDEZ; FEDERICO SÁENZ-FRANCÉS SAN BALDOMERO. Tratamiento del glaucoma inflamatorio. MAC LINE SL, 31/12/2007. ISBN 978-84-89085-34-3

Tipo de producción: Capítulo de libro
Posición de firma: 5

Tipo de soporte: Libro

366 JULIAN GARCIA FEIJOO. biomicroscopía ultrasónica en la exploración de tumores de polo anterior. 31/12/2005. ISBN 8471793180

Tipo de producción: Capítulo de libro
Posición de firma: 15

Tipo de soporte: Libro

367 JULIAN GARCIA FEIJOO. biomicroscopía ultrasónica en la exploración de tumores de polo anterior. 31/12/2005. ISBN 8480047402

Tipo de producción: Capítulo de libro
Posición de firma: 2

Tipo de soporte: Libro

368 T DIAZ ALEMAN; JULIAN GARCIA FEIJOO; JULIAN GARCIA SANCHEZ; MANUEL GONZALEZ DE LA ROSA; M GONZALEZ HERNANDEZ; C. MENDEZ HERNANDEZ; JR PEREZ HERNANDEZ. top strategy and pussar t30v perimetry in glaucoma early diagnosis. 31/12/2005. ISBN 1594541280

Tipo de producción: Capítulo de libro
Posición de firma: 15

Tipo de soporte: Libro

369 E. CARMONA; A FERNANDEZ VIDAL; JULIAN GARCIA FEIJOO; JULIAN GARCIA SANCHEZ; C. MENDEZ HERNANDEZ; J. MIRA. Neuro-fuzzy nets in the development of a discrimination system for glaucomatous VF. 31/12/2004. ISBN 1594541280

Tipo de producción: Capítulo de libro
Posición de firma: 15

Tipo de soporte: Libro

370 AM Fernandez-Vidal; JULIAN GARCIA FEIJOO; J Garcia-Sanchez. PERIMETRY UPDATE 2002/2003. 01/01/2004. ISBN 90-6299-199-8

Tipo de producción: Capítulo de libro
Posición de firma: 2

Tipo de soporte: Libro



- 371** MG De la Rosa; A Fernandez-Vidal; JULIAN GARCIA FEIJOO; M Gonzalez-Hernandez. PERIMETRY UPDATE 2002/2003. 01/01/2004. ISBN 90-6299-199-8
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Posición de firma: 3
- 372** ALFREDO CASTILLO GOMEZ; JULIAN GARCIA FEIJOO; JULIAN GARCIA SANCHEZ; C LAZARO GARCIA; JUANA MARI MACIAS BENITEZ; JM MARTINEZ DE LA CASA. DISPOSITIVOS PARA EL DRENAJE EN EL GLAUCOMA. 31/12/2003. ISBN 8489085242
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Posición de firma: 15
- 373** RICARDO CUIÑA SARDINA; JULIAN GARCIA FEIJOO; JULIAN GARCIA SANCHEZ; C. PALOMO ALVAREZ. EL DIOPTRIO OCULAR. 31/12/2003. ISBN 8489085234
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Posición de firma: 15
- 374** ALFREDO CASTILLO GOMEZ; JULIAN GARCIA FEIJOO; JULIAN GARCIA SANCHEZ; C LAZARO GARCIA; JUANA MARI MACIAS BENITEZ; JM MARTINEZ DE LA CASA. MACROTRABECULECTOMIA. 31/12/2003. ISBN 8489085242
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Posición de firma: 15
- 375** JULIAN GARCIA FEIJOO; JULIAN GARCIA SANCHEZ. NEUROOFTALMOLOGIA. 31/12/2003. ISBN 847885360X
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Posición de firma: 3
- 376** ALFREDO CASTILLO GOMEZ; JULIAN GARCIA FEIJOO; JULIAN GARCIA SANCHEZ; C LAZARO GARCIA; JM MARTINEZ DE LA CASA. OBJETIVOS DEL TRATAMIENTO QUIRURJICO. 31/12/2003. ISBN 8489085242
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Posición de firma: 2
- 377** RICARDO CUIÑA SARDINA; JULIAN GARCIA FEIJOO. OPTOTIPOS. 31/12/2003. ISBN 8489085234
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Posición de firma: 15
- 378** JOSE MANUEL BENITEZ DEL CASTILLO SANCHEZ; JULIAN GARCIA FEIJOO; MAITE IRADIER; E MORENO. Seguimiento y seleccion de los pacientes. 31/12/2003. ISBN 8493314412
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Posición de firma: 2
- 379** ALFREDO CASTILLO GOMEZ; JULIAN GARCIA FEIJOO; JULIAN GARCIA SANCHEZ; C. MARTIN VALDIZAN; JM MARTINEZ DE LA CASA. TRABECULOPLASTIA SELECTIVA. 31/12/2003. ISBN 8489085242
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Posición de firma: 2
- 380** ALFREDO CASTILLO GOMEZ; JULIAN GARCIA FEIJOO; JULIAN GARCIA SANCHEZ; JM MARTINEZ DE LA CASA. TRATAMIENTO MEDICO COMBINADO. 31/12/2003. ISBN 8489085242
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Posición de firma: 15



- 381** ALFREDO CASTILLO GOMEZ; JULIAN GARCIA FEIJOO; JULIAN GARCIA SANCHEZ; JM MARTINEZ DE LA CASA. TRATAMIENTO MEDICO INICIAL DEL GLAUCOMA. LA MONOTERAPIA. FARMACOS ANTIGLAUCOMATOSOS. 31/12/2003. ISBN 8489085242
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Posición de firma: 15
- 382** JULIAN GARCIA FEIJOO; JULIAN GARCIA SANCHEZ; JM MARTINEZ DE LA CASA; A. MARTINEZ GARCIA. glaucoma. 31/12/2003. ISBN b-12646-03
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Posición de firma: 3
- 383** RICARDO CUIÑA SARDIÑA; JULIAN GARCIA FEIJOO; JULIAN GARCIA SANCHEZ; CATALINA PALOMO ALVAREZ. El dioptrio ocular. 20/09/2003. ISBN 84-89085-23-4
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Posición de firma: 4
- 384** JULIAN GARCIA FEIJOO; A. MARTINEZ. Estudio del flujo ocular. 31/12/2002. ISBN 8495076098
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Posición de firma: 2
- 385** JULIAN GARCIA FEIJOO; JULIAN GARCIA SANCHEZ. Glaucoma normotensional. 31/12/2002. ISBN 8495076098
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Posición de firma: 2
- 386** JULIAN GARCIA FEIJOO; JULIAN GARCIA SANCHEZ. Neuroprotección. 31/12/2002. ISBN 8495076098
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Posición de firma: 3
- 387** JOSE MANUEL BENITEZ DEL CASTILLO SANCHEZ; R. CUIÑA; JULIAN GARCIA FEIJOO. Patología inflamatoria de la úvea. TECNIMEDIA EDITORIAL, 10/06/1998. ISBN 84-930126-2-9
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Posición de firma: 2
- 388** JOSE MANUEL BENITEZ DEL CASTILLO SANCHEZ; JULIAN GARCIA FEIJOO; M. GONZÁLEZ DE LA ROSA; JUAN JOSE SALAZAR CORRAL. Tecnología y aplicaciones verticales en oftalmología. Tecnimedia Editorial S. L., 01/01/1996. ISBN 84-89085-02-1
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Posición de firma: 1
- 389** Fabián Lerner; Julián García Feijóo; Luis E. Júlvez Pablo. Glaucoma. Ediciones Journal. Ediciones Journal S.A. Buenos Aires, 2021.
Tipo de producción: Libro o monografía científica **Tipo de soporte:** Libro
- 390** Ultrasound Biomicroscopy in Glaucoma. Ferreras A (Ed). Glaucoma imaging. Springer NY, 2016.
Tipo de producción: Libro o monografía científica **Tipo de soporte:** Libro
- 391** Vía Subconjuntival Ab-Externo: Dispositivo InnFocus. Lavín Dapena C, Alcocer Yuste P. Cirugía microincisional del glaucoma. Sociedad Española de Oftalmología. MAC LINE SL, 2016.
Tipo de producción: Libro o monografía científica **Tipo de soporte:** Libro

- 392** Oftalmología. Memorix. Ediciones Mayo SA, 2016.
Tipo de producción: Libro o monografía científica **Tipo de soporte:** Libro
- 393** New technologies for measuring intraocular pressure. Giacinto Bagetta, Carlo Nucci, editors: New Trends in Basic and Clinical Research of Glaucoma: A Neurodegenerative Disease of the Visual System. Elsevier, 2015.
Tipo de producción: Libro o monografía científica **Tipo de soporte:** Libro
- 394** Diagnóstico y tratamiento del glaucoma de angulo abierto. SEO. MAC LINE SL., 2013.
Tipo de producción: Libro o monografía científica **Tipo de soporte:** Libro
- 395** JULIAN GARCIA FEIJOO. Actualidad y controversias de los suplementos nutricionales como coadyuvantes en el tratamiento del glaucoma.GLOSA S.L., 31/01/2012. ISBN 15796574
Tipo de producción: Libro o monografía científica **Tipo de soporte:** Libro
Posición de firma: 1
- 396** JULIAN GARCIA FEIJOO; LUIS EMILIO PABLO JÚLVEZ. Manual Oftalmología.ELSEVIER, 31/01/2012. ISBN 9788480867214
Tipo de producción: Libro o monografía científica **Tipo de soporte:** Libro
Posición de firma: 1
- 397** L Pablo Julve; Julián García Feijóo. Manual Oftalmología. Elsevier, 2012.
Tipo de producción: Libro o monografía científica **Tipo de soporte:** Libro
- 398** JULIAN GARCIA FEIJOO. La opinión de los expertos. Sistemas alternativos de conservantes en glaucoma.GLOSA S.L., 31/12/2011. ISBN 15796574
Tipo de producción: Libro o monografía científica **Tipo de soporte:** Libro
Posición de firma: 1
- 399** J ALVAREZ DE TOLEDO; JOSE MANUEL BENITEZ DEL CASTILLO SANCHEZ; S DUCH; JULIAN GARCIA FEIJOO; J MERAYO; F MUÑOZ NEGRETE. Documento de consenso: el mantenimiento de la superficie ocular y su tratamiento.Farmalia Comunicación, 31/03/2011.
Tipo de producción: Libro o monografía científica **Tipo de soporte:** Libro
Posición de firma: 4
- 400** JM Fernández de la Casa; I Morales Fernández; Julián García Feijóo. Glaucoma. Orbitopatías Graves. 2011.
Tipo de producción: Libro o monografía científica **Tipo de soporte:** Libro
- 401** L Morales Fernández; Julián García Feijóo; JM Martínez de la Casa. Métodos diagnósticos en segmento anterior. SECOIR. MAC LINE SL, 2011.
Tipo de producción: Libro o monografía científica
- 402** JULIAN GARCIA FEIJOO; JULIAN GARCIA SANCHEZ; JOSE MARIA MARTINEZ DE LA CASA FERNANDEZ-BORRELLA; CARMEN DORA MENDEZ HERNANDEZ; ENRIQUE MIGUEL SANTOS BUESO; FEDERICO SÁENZ-FRANCÉS 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: 6



- 403** JULIAN GARCIA FEIJOO. Oftalmomecum 2009.PERMANYER, 31/12/2009. ISBN 9788499260358
Tipo de producción: Libro o monografía científica **Tipo de soporte:** Libro
Posición de firma: 1
- 404** JULIAN GARCIA FEIJOO. Técnicas diagnósticas en glaucoma (VOL I).GLOSA S.L., 31/12/2008.
Tipo de producción: Libro o monografía científica **Tipo de soporte:** Libro
Posición de firma: 1
- 405** JULIAN GARCIA FEIJOO. Técnicas diagnósticas en glaucoma (VOL II).GLOSA S.L., 31/12/2008.
Tipo de producción: Libro o monografía científica **Tipo de soporte:** Libro
Posición de firma: 1
- 406** JOSE ALFONSO ARIAS PUENTE; CARLOS CORTES VALDES; J.L. ENCINAS MARTÍN; JULIAN GARCIA FEIJOO. Farmacología Ocular.SECOIR. MAC LINE. S.L., 31/12/2007. ISBN 9788489085336
Tipo de producción: Libro o monografía científica **Tipo de soporte:** Libro
Posición de firma: 4
- 407** JUAN DONATE LÓPEZ; M^a JESÚS ESCOBAR MORENO; JULIAN GARCIA FEIJOO; FRANCISCO JAVIER GARCIA GIL DE BERNABE; JOSE MARIA MARTINEZ DE LA CASA FERNANDEZ-BORRELLA; ELENA MARTÍN GIRAL; MARÍA MATILLA RODERO; JUAN RECHE FRUTOS; RAMÓN TORRES IMAZ. Patología oftálmica en atención primaria.31/05/2007. ISBN 8496537285
Tipo de producción: Libro o monografía científica **Tipo de soporte:** Libro
Posición de firma: 3
- 408** JULIAN GARCIA FEIJOO. Consulta de Glaucoma.31/12/2004.
Depósito legal: B14445705
Tipo de producción: Libro o monografía científica **Tipo de soporte:** Libro
Posición de firma: 1
- 409** JULIAN GARCIA FEIJOO; JM MARTINEZ DE LA CASA. NEUROPATÍA ÓPTICA GLAUCOMATOSA.31/12/2003. ISBN 847429178
Tipo de producción: Libro o monografía científica **Tipo de soporte:** Libro
Posición de firma: 1
- 410** JULIAN GARCIA FEIJOO; JULIAN GARCIA SANCHEZ. NEUROPATÍA ÓPTICA ISQUÉMICA.31/12/2003. ISBN 8474292050
Tipo de producción: Libro o monografía científica **Tipo de soporte:** Libro
Posición de firma: 2
- 411** Julián García Feijóo. CyPass stent withdrawal: The end of suprachoroidal MIGS?. Arch Soc Esp Oftalmol.94 - 1, pp. 1 - 3. 01/01/2019.
Tipo de producción: Edición científica **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: Si
- 412** Vidal Villegas; Antonio Miralles de Imperial-Otero; Santos Bueso; García Feijóo; Villegas Pérez. Multimodal Imaging, OCT En Face, and OCT Angiography of an Anomalous Retinal Artery: Case Report and Review of the Literature. Case Rep Ophthalmol. 16/09/2021.
Tipo de producción: Revisión bibliográfica
- 413** B VIDAL VILLEGAS; A GALLEGO ORTEGA; JA MIRALLES DE IMPERIAL OLLERO; JM MARTINEZ DE LA CASA; J GARCIA FEIJOO; M VIDAL SANZ. Photosensitive ganglion cells: A diminutive, yet essential population. Arch Soc Esp Oftalmol (Engl Ed) .96 - 6, pp. 299 - 315. 01/06/2021.

Tipo de producción: Revisión bibliográfica

- 414** DAVID ADAMS; MICHAEL POLIDEFKIS; ALEJANDRA GONZALEZ DUARTE; JONAS WIXNER; ARNT KRISTEN; HARTMUT SCHMIDT; JOHN BERK; ines asuncion losada lopez; ANGELA DISPENZIERI; DIANNA QUAN; ISABEL Conceição; MICHAEL SLAMA; JULIAN GILMORE; THEODOROS KYRIAKIDES; SENDA AJROUD; MARCIA WADINGTON CRUZ; MICHELLE MIZEI; VIOLAINE PLANTÉ BORDENEUVE; SHAHRAM ATTARIAN; ELIZABETH MAURICIO; THOMAS BRANNAGAN; MITSHUARU UEDA; EMRE ALDINC; JING JING WANG; MATTHEW WHITE; JOHN VEST; ERHAN BERBER; MARIANNE SWEETSER; TERESA COELHO; patisiran Global OLE study group. Long-term safety and efficacy of patisiran for hereditary transthyretin-mediated amyloidosis with polyneuropathy: 12-month results of an open-label extension study. *Lancet Neurol.* 20 - 1, pp. 49 - 59. 01/01/2021.

Tipo de producción: CLINICAL TRIAL

- 415** FJ Muñoz Negrete; MA Tesus; J Garcia Feijóo; MI Canut; G Rebolleda. Aniridic glaucoma: An update. *Arch Soc Esp Oftalmol.* 20, 01/2021.

Tipo de producción: Review

Tipo de soporte: Revista

- 416** JA Gegúndez Fernández; A Piñero Bustamante; JM Benítez del Castillo; J García Feijoo; FJ Muñoz Negrete; MS Figueroa; JL Encinas Martín. A new standardised nomenclature in ophthalmology: Criteria and quantitative evaluation indicators of medical procedures. *Arch Soc Esp Oftalmol.* 95 - 12, pp. 591 - 602. 12/2020.

Tipo de producción: Review

Tipo de soporte: Revista

- 417** B Vidal Villegas; A Gallego Ortega; JM Martínez de la Casa; J Garcia feijoo; M Vidal Sanz. Photosensitive ganglion cells: A diminutive, yet essential population. *Arch Soc Esp Oftalmol.* 20, 30/10/2020.

Tipo de producción: Review

- 418** Noemi Güemes Villahoz; Barbara Burgos Blasco; Beatriz Vidal Villegas; Julián Garcia Feijoo; Pedro Arriola Villalobos; Jose María Martínez de la Casa; David Díaz Valle; Anastasios G Kondas. Novel Insights into the Transmission of SARS-CoV-2 Through the Ocular Surface and its Detection in Tears and Conjunctival Secretions: A Review. *Advances in Therapy.* 37 - 10, pp. 4086 - 4095. 10/2020.

Tipo de producción: Review

- 419** L Perucho Gonzalez; J García Feijóo. Evaluation and treatment of glaucoma 24hours a day. Where are we and where are we going?. *Arch Soc Esp Oftalmol.* 95 - 7, pp. 345 - 352. 07/2020.

Tipo de producción: Review

- 420** Felipe Mederios; Thomas Walters; Miriam Kolko; MICHAEL COOTE; MARINA BEJANIAN; MARGOT GOODKIN; QIANG GUO; JANE ZANG; MICHAEL ROBINSON; ROBERT WEINREB; ARTEMIS 1 STUDY GROUP. Phase 3, Randomized, 20-Month Study of Bimatoprost Implant in Open-Angle Glaucoma and Ocular Hypertension (ARTEMIS 1). *Ophthalmology.* 127 - 12, pp. 1627 - 1641. 13/06/2020.

Tipo de producción: CLINICAL TRIAL

Tipo de soporte: Revista

- 421** Alba Aragon Navas; Maria J Rodrigo; David García Herranz; Teresa Martinez; Manuel Subias; Silvia Mendez; Jesus Ruberte; Judit Pamplona; Irene Bravo Osuna; Julián García Feijóo; Luis E Pablo; Elena García Martín; Rocío Herrero Vanrell. Mimicking chronic glaucoma over 6 months with a single intracameral injection of dexamethasone/fibronectin-loaded PLGA microspheres. *Drug Deliv.* 29 - 1, pp. 2357 - 2374. 01/12/2022.

- 422** Daniela Rego Lorca; Alicia Valverde Megías; JI Fernandez Vigo; Carlos Oribio Quinto; Antonio Murciano Cespedosa; Julia Sanchez Quirós; Juan Donate López; Julian García Feijóo. Long-Term Consequences of COVID-19 Lockdown in Neovascular AMD Patients in Spain: Structural and Functional Outcomes after 1 Year of Standard Follow-Up and Treatment. *J Clin Med.* 11 - 17, 28/08/2022.



- 423** Carmen Mendez Hernandez; Carlos Palomino Bautista; Ramón Torres Imaz; Pilar Peña Urbina; Lucia Perucho González; Julian García Feijóo. Glaucoma medical treatment as a predictor of XEN45 subconjunctival gel implant hypotensive efficacy. Graefes Arch Clin Exp Ophthalmol .20/08/2022.
- 424** Bárbara Burgos Blasco; Julián García Feijóo; Lucía Perucho González; Noemí Guemes Villahoz; Laura Morales Fernández; Carmen D Mendez Hernández; JM Martínez De la Casa; Anastasios G Konstas. Evaluation of a Novel Ab Externo MicroShunt for the Treatment of Glaucoma. Adv Ther .07/07/2022.
- 425** B Burgos Blasco; CF Caballero Linares; C Fernández Pérez; JA Gegúndez Fernández; J García Feijóo; P Arriola Villalobos. Evaluation of the perception of physical and emotional health of ophthalmologists in Spain and the influence of the COVID-19 pandemic. J Fr Ophtalmol. 17/06/2022.
- 426** Jose Ignacio Fernández Vigo; Francisco Javier Moreno Morillo; Marcos Ortega Hortas; Emilio López Varela; Jorge Novo Buján; Bárbara Burgos Blasco; Lorenzo López Guajardo; Julián García Feijóo; Juan Donate López. Early changes in choriocapillaris flow voids as an efficacy biomarker of photodynamic therapy in central serous chorioretinopathy. Photodiagnosis Photodyn Ther. 10/04/2022.
- 427** Pavičić Astaloš; Ankamah; M Nolan; Ng; García Feijoo. The Use of Fixation Suture to Treat Inferonasal Hypertrophic Bleb after Xen Gel Stent Implant: A Case Report. Case Rep Ophthalmol. 13 - 1, pp. 253 - 258. 04/04/2022.
- 428** JM Martínez de la Casa; Carlos Oribio Quinto; Almudena Milans del Bosch; Pilar Pérez García; Laura Morales Fernández; Javier García Bella; Jose Manuel Benítez Del Castillo; Julián García Feijóo; David P Piñero. Intense pulsed light-based treatment for the improvement of symptoms in glaucoma patients treated with hypotensive eye drops. Eye Vis (Lond) .9 - 1, pp. 12. 01/04/2022.
- 429** Laura Morales Fernández; Federico Saenz Frances; Pilar Perez Garcia; Julian Garcia Feijoo; Sofia Garcia Saenz; Rocío Gomez de Liaño; José MM de la Casa. Effects of Corneal Biomechanical Properties on Rebound Tonometry (Icare200) and Applanation Tonometry (Perkins) Readings in Patients With Primary Congenital Glaucoma. J Glaucoma. 31 - 3, pp. 183 - 190. 01/03/2022.
- 430** JM Martinez de la Casa; F Saenz Frances; L Morales Fernandez; J García Feijóo. Posterior chamber implantation of a Preserflo Microshunt in a patient with a compromised endothelium. Arch Soc Esp Oftalmol (Engl Ed) .97 - 3, pp. 161 - 164. 01/03/2022.
- 431** A Daas; Salazar Quiñones; C Yu Wai-Man; De Antonio Ramirez; CD Méndez Hernandez; E Guzman Almagro; J García Feijóo; C Fernandez Perez; K Sheng Lim. Peripapillary and optic nerve head vessel density of glaucoma and healthy subjects from Afro-Caribbean and European descent: A pilot study. J Fr Ophtalmol .45 - 2, pp. 207 - 215. 01/02/2022.
- 432** Kudsieh; Fernández Vigo; Canut Jordana; Vila Arteaga; Aritz Urcola; Ruiz Moreno; García Feijóo; Fernández Vigo. Updates on the utility of anterior segment optical coherence tomography in the assessment of filtration blebs after glaucoma surgery. Acta Ophthalmol .01/02/2022.
- 433** J Goñi; Barton; Antonio Dias; Diestelhorst; García Feijóo; Hommer; Kodjikian; Nicolò. Intravitreal Corticosteroid Implantation in Diabetic Macular Edema: Updated European Consensus Guidance on Monitoring and Managing Intraocular Pressure. Ophthalmol Ther. 05/01/2022.
- 434** M J Rodrigo; D Garcia Herranz; A ARAGON NAVAS; M SUBÍAS; MARTINEZ RINCON; MENDEZ MARTINEZ; J CARDIEL; GARCIA FEIJÓO; RUBERTE; HERRERO VANRELL; PABLO; GARCIA MARTIN; BRAVO OSUNA. Long-term corticosteroid-induced chronic glaucoma model produced by intracameral injection of dexamethasone-loaded PLGA microspheres. Drug Deliv .28/12/2021.



- 435** R Agujetas; B Kudiesh; JI Fernández Vigo; J García Feijóo; J M Montanero. Analytical model for managing hypotony after implantation surgery of a glaucoma drainage device. *Biomech Model Mechanobiol* .20 - 6, 01/12/2021.
- 436** MARIA RODRIGO; TERESA MARTINEZ RINCON; Manuel subías; SILVIA MENENDEZ MARTINEZ; LUIS E PABLO; VICENTE POLO; ALBA ARAGON NAVAS; DAVID GARCIA HERRANZ; JULIAN GARCIA FEIJOO; IRENE BRAVO OSUNA; ROCIO HERRERO VANRELL; ELNA GARCIA MARTIN. Influence of Sex on Neuroretinal Degeneration: Six-Month Follow-Up in Rats With Chronic Glaucoma. *Invest Ophthalmol Vis Sci*. 04/10/2021.
- 437** B VIDAL VILLEGAS; J PIERDOMINICO; A GALLEGO ORTEGA; CARIDAD GALINDO ROMERO; JM MARTINEZ DE LA CASA; J GARCIA FEIJOO; M VILLEGAS PEREZ; M VIDAL SANZ. Systemic treatment with 7,8-Dihydroxiflavone activates TtkB and affords protection of two different retinal ganglion cell populations against axotomy in adult rats. *Exp Eye Res* .01/09/2021.
- 438** L MORALES FERNANDEZ; L BORREGO SANZ; M JIMENEZ SANTOS; M NIEVES MORENO; R SANCHEZ JEAN; J FERNANDEZ VIGO ESCRIBANO; F SAENZ FRANCES SAN BALDOMERO; M Nkooouendje Nya; E HERNANDEZ; J GARCIA FEIJOO; JM MARTINEZ DE LA CASA. Reproducibility of SD-OCT inner macular layer thickness measurements in children with primary congenital glaucoma. *J Fr Ophtalmol*. 06/07/2021.
Tipo de soporte: Revista
- 439** V Andrés Guerrero; I Camacho Bosca; L Salazar Quiñones; N Ventura Breu; M Molero Senosiain; S Hernandez Ruiz; G Bernal Sancho; R herrero Vanrell; J García Feijoo. The Effect of a Triple Combination of Bevacizumab, Sodium Hyaluronate and a Collagen Matrix Implant in a Trabeculectomy Animal Model. *Pharmaceutics*. 13 - 6, 17/06/2021.
Tipo de soporte: Revista
- 440** MJ RODRIGO; DAVID GARCIA HERRANZ; MANUEL SUBIAS; TERESA MARTINEZ RINCON; SILVIA MENDEZ MARTINEZ; IRENE BRAVO OSUNA; ANA CARRETERO; JESUS RUBERTE; JULIAN GARCIA FEIJOO; LUIS EMILO PABLO; ROCIO HERRERO VANRELL; ELENA GARCIA MARTIN. Chronic Glaucoma Using Biodegradable Microspheres to Induce Intraocular Pressure Elevation. Six-Month Follow-Up. *Biomedicines*. 9 - 6, 16/06/2021.
Tipo de soporte: Revista
- 441** ND BAKER; HS BARNEBEY; MOSTER MR; MC STILES; SD VOLTES; AK KHATANA; BE FLOWERS; DS GROVER; NG STROUTHIDIS; JF PANARELLI; INN005 STUDY GROUP. Ab-externo MicroShunt versus Trabeculectomy in Primary Open-Angle Glaucoma: 1-year Results from a 2-year Randomized, Multicenter Study. *Ophthalmology*. 26/05/2021.
- 442** B Burgos Blasco; N Güemes Villahoz; J Donate Lopez; B Vidal Villegas; J García Feijóo. Optic nerve analysis in COVID-19 patients. *J Med Viro*. 93 - 1, pp. 190 - 191. 01/2021.
Tipo de soporte: Revista
- 443** Laura Morales Fernandez; Pilar Pérez García; Federico Saenz Frances; Mercedes Molero Senosiain; Sofía García Saenz; Carmen Dora Mendez; Enrique Santos Bueso; Jose M Martinez de la Casa; Julian Garcia Feijoo. Agreement between rebound (Icare ic200) and applanation tonometry (Perkins) in patients with primary congenital glaucoma. *Acta Ophthalmol*. 23/12/2020.
- 444** L Morales Fernández; L Perucho González; JM Martinez de la Casa; P Perez García; F Saenz Francés; B Benito Pascual; M Nieves Moreno; J Garcia Bella; P Arriola Villalobos; J García Feijoo. Corneal densitometry and topography in patients with primary congenital glaucoma. *Journal Français d'Ophtalmologie*. 43 - 8, pp. 697 - 703. 11/2020.
Tipo de soporte: Revista



- 445** Martínez-de-la-Casa, Jose M; Perez-Bartolome, Francisco; Urcelay, Elena; Santiago, Jose L; Moreno-Montanes, Javier; Arriola-Villalobos, Pedro; Benitez-Del-Castillo, Jose M; Garcia-Feijoo, Julian. Erratum to "Tear cytokine profile of glaucoma patients treated with preservative-free or preserved latanoprost". The ocular surface. 23/02/2018. ISSN 1937-5913
Tipo de soporte: Revista
Fuente de citas: WOS **Citas:** 0
- 446** Fernandez-Vigo, Jose Ignacio; Macarro-Merino, Ana; Fernandez-Vigo, Cristina; De-Pablo-Gomez-de-Liano, Lucia; Fernandez-Perez, Cristina; Garcia-Feijoo, Julian; Fernandez-Vigo, Jose Angel. Impacts of Implantable Collamer Lens V4c Placement on Angle Measurements Made by Optical Coherence Tomography: Two-Year Follow-up. American journal of ophthalmology. 186, pp. 171 - 172. 01/02/2018. ISSN 1879-1891
Tipo de soporte: Revista
Fuente de citas: WOS **Citas:** 0
- 447** 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
- 448** Francisco Pérez Bartolomé; José María Martínez de la Casa; Irene Camacho Bosca; Federico Sáenz Francés; Soledad Aguilar Munoa; Alberto Martín Juan; Julian Garcia Feijoo. Correlating Corneal Biomechanics and Ocular Biometric Properties with Lamina Cribrosa Measurements in Healthy Subjects. Seminars in Ophthalmology. 33 - 2, pp. 223 - 230. 2018. ISSN 0882-0538
Tipo de soporte: Revista
- 449** Perucho-Gonzalez, L.; Jimenez-Santos, M.; Acebal-Montero, A.; Santos-Bueso, E.; Garcia-Feijoo, J.. Conservation management of a first spontaneous hyphema secondary to iris vascular tufts. JOURNAL FRANCAIS D OPHTALMOLOGIE. 40 - 8, pp. E277 - E278. 01/10/2017. ISSN 0181-5512, ISSN 1773-0597
Tipo de soporte: Revista
Fuente de citas: WOS **Citas:** 0
- 450** Cifuentes-Canorea, P.; Gutierrez-Bonet, R.; Garcia-Feijoo, J.; Santos-Bueso, E.. Bilateral anterior ischaemic optic neuropathy in a patient with haemochromatosis. NEUROLOGIA. 32 - 7, pp. 476 - 477. 01/09/2017. ISSN 0213-4853, ISSN 1578-1968
Tipo de soporte: Revista
Fuente de citas: WOS **Citas:** 0
- 451** Andres-Guerrero, Vanessa; Garcia-Feijoo, Julian; Konstas, Anastasios Georgios. Targeting Schlemm's Canal in the Medical Therapy of Glaucoma: Current and Future Considerations. ADVANCES IN THERAPY. 34 - 5, pp. 1049 - 1069. 01/05/2017. ISSN 0741-238X, ISSN 1865-8652
Tipo de soporte: Revista
Fuente de citas: WOS **Citas:** 0
- 452** Andres-Guerrero, Vanessa; Perucho-Gonzalez, Lucia; Garcia-Feijoo, Julian; Morales-Fernandez, Laura; Saenz-Frances, Federico; Herrero-Vanrell, Rocio; Pablo Julvez, Luis; Polo Llorens, Vicente; Maria Martinez-de-la-Casa, Jose; Konstas, Anastasios-Georgios P.. Current Perspectives on the Use of Anti-VEGF Drugs as Adjuvant Therapy in Glaucoma. ADVANCES IN THERAPY. 34 - 2, pp. 378 - 395. 01/02/2017. ISSN 0741-238X, ISSN 1865-8652
Tipo de soporte: Revista

Fuente de citas: WOS

Citas: 2

453 Perez Bartolome, F.; Almendral Gomez, J.; Arriola Villalobos, P.; Aguilar Munoa, S.; Diaz-Valle, D.; Gegundez Fernandez, J. -A.; Garcia Feijo, J.. Hyper-reflective foci on ocular coherence tomography in tuberculous choroiditis. JOURNAL FRANCAIS D OPHTALMOLOGIE. 40 - 1, pp. E27 - E30. 01/01/2017. ISSN 0181-5512, ISSN 1773-0597

Tipo de soporte: Revista

Fuente de citas: WOS

Citas: 0

454 José Ignacio Fernández Vigo; Ana Macarro Merino; Cristina Fernández Vigo; José Ángel Fernández Vigo; José María Martínez de-la-Casa; Cristina Fernández Pérez; Julián García Feijóo. Effects of Implantable Collamer Lens V4c Placement on Iridocorneal Angle Measurements by Fourier-Domain Optical Coherence Tomography. American journal of ophthalmology. 162, pp. 43. 02/2016. ISSN 1879-1891

455 C Berrozpe Villabona; E Santos Bueso; P Bañeros Rojas; S Aguilar Munoa; F Saenz Francés; D Díaz Valle; J M Martínez de-la-Casa; J García Feijoo. Optic neuropathy secondary to syphilis in an HIV negative patient. Journal francais d'ophtalmologie. 39 - 2, pp. 143 - 148. (Francia): 02/2016. ISSN 1773-0597

456 Lara Borrego Sanz; Laura Morales Fernandez; Jose M Martínez de la-Casa; Federico Sáenz Francés; Manuel Fuentes; Julián García Feijóo. The Icare-Pro Rebound Tonometer Versus the Hand-held Applanation Tonometer in Congenital Glaucoma. Journal of glaucoma. 25 - 2, pp. 149 - 154. 02/2016. ISSN 1536-481X

457 Pedro Arriola Villalobos; Jose Maria Martinez de-la-Casa; David Diaz Valle; Laura Morales Fernandez; Cristina Fernandez Perez; Julian Garcia Feijoo. Glaukos iStent inject® Trabecular Micro-Bypass Implantation Associated with Cataract Surgery in Patients with Coexisting Cataract and Open-Angle Glaucoma or Ocular Hypertension: A Long-Term Study. Journal of ophthalmology. 2016, pp. 1056573. 2016. ISSN 2090-004X

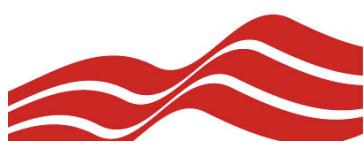
458 Javier Moreno Montañés; José M Martínez de-la-Casa; Alfonso L Sabater; Laura Morales Fernandez; Cristina Sáenz; Julián García Feijoo. Clinical Evaluation of the New Rebound Tonometers Icare PRO and Icare ONE Compared With the Goldmann Tonometer. Journal of glaucoma. 24 - 7, pp. 527 - 532. 09/2015. ISSN 1536-481X

459 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

460 Federico Saenz Frances; Luis Jañez; Lara Borrego Sanz; Clara Berrozpe Villabona; Jose Maria Martinez de-la-Casa; Laura Morales Fernandez; Julian Garcia Sanchez; Enrique Santos Bueso; Julian Garcia Feijoo. Correlations between corneal and optic nerve head variables in healthy subjects and patients with primary open angle glaucoma. International journal of ophthalmology. 8 - 6, pp. 1156 - 1161. (China): 2015. ISSN 2222-3959

461 Federico Saenz Frances; Martha Cecilia Bermúdez Vallecilla; Lara Borrego Sanz; Luis Jañez; José María Martínez de-la-Casa; Laura Morales Fernandez; Enrique Santos Bueso; Julián García Sanchez; Julián García Feijoo. Anatomical characterization of central, apical and minimal corneal thickness. International journal of ophthalmology. 7 - 4, pp. 668 - 672. (China): 2014. ISSN 2222-3959

462 Pedro Arriola Villalobos; José Maria Martínez de-la-Casa; David Díaz Valle; Sara E García Vidal; Cristina Fernández Pérez; Julián García Sánchez; Julián García Feijóo. Mid-term evaluation of the new Glaukos iStent with phacoemulsification in coexistent open-angle glaucoma or ocular hypertension and cataract. The British journal of ophthalmology. 97 - 10, pp. 1250 - 1255. 10/2013. ISSN 1468-2079



- 463** Ignacio Rodríguez Uña; Mercedes Serrador García; Enrique Santos Bueso; David Díaz Valle; Julián García Feijóo. Simultaneous optic and vestibulocochlear syphilitic neuropathy in a patient with HIV infection. *Journal of ophthalmic inflammation and infection*. 3 - 1, pp. 27. (Alemania): 29/01/2013.
- 464** Pedro Arriola Villalobos; José Maria Martínez de-la-Casa; David Díaz Valle; Cristina Fernández Pérez; Julián García Sánchez; Julián García Feijóo. Combined iStent trabecular micro-bypass stent implantation and phacoemulsification for coexistent open-angle glaucoma and cataract: a long-term study. *The British journal of ophthalmology*. 96 - 5, pp. 645 - 649. 05/2012. ISSN 1468-2079
- 465** F Saenz Frances; E Gonzalez Pastor; L Borrego Sanz; M Jerez Fidalgo; J Martinez de-la-Casa; C Mendez Hernandez; E Santos Bueso; A Fernandez Vidal; J Garcia Sanchez; J Garcia Feijoo. [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. (Francia): 05/2012. ISSN 1773-0597
- 466** Laura Morales Fernandez; Jose M Martinez de-la-Casa; Julian Garcia Feijoo; Federico Saenz Frances; Enrique Santos Bueso; Julian Garcia Sanchez. Reproducibility of the new Goldmann AT900D digital tonometer. *Journal of glaucoma*. 21 - 3, pp. 186 - 188. 03/2012. ISSN 1536-481X
- 467** Cristina Calvo Gonzalez; Juan Reche Frutos; Juan Donate; Cristina Fernandez Perez; Julian Garcia Feijoo. Intravitreal ranibizumab for myopic choroidal neovascularization: factors predictive of visual outcome and need for retreatment. *American journal of ophthalmology*. 151 - 3, pp. 529 - 534. 03/2011. ISSN 1879-1891
- 468** Alfredo Castillo Gómez; David Carmona González; José María Martínez de-la-Casa; Carlos Palomino Bautista; Julián García Feijoo. Evaluation of image quality after implantation of 2 diffractive multifocal intraocular lens models. *Journal of cataract and refractive surgery*. 35 - 7, pp. 1244 - 1250. 07/2009. ISSN 1873-4502
- 469** 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 - 52. 01/2009. ISSN 1536-481X
- 470** 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. 02/2008. ISSN 0008-4182
- 471** C Calvo González; J Reche Frutos; J Donate López; J García Feijóo; M Leila; C Fernández Pérez; J García Sánchez. Combined Pegaptanib sodium (Macugen) and photodynamic therapy in predominantly classic juxtafoveal choroidal neovascularisation in age related macular degeneration. *The British journal of ophthalmology*. 92 - 1, pp. 74 - 75. 01/2008. ISSN 1468-2079
- 472** Juan Reche Frutos; Cristina Calvo González; Juan Donate López; Julián García Feijóo; M Wasfy; F Saenz Frances; C Fernandez Perez; J Garcia Sanchez. Photodynamic therapy in non-subfoveal choroidal neovascularization secondary to pathological myopia: 1-year outcome. *The British journal of ophthalmology*. 91 - 12, pp. 1722 - 1723. 12/2007. ISSN 1468-2079
- 473** Julián García Feijóo. Phakic refractive lenses and vitreous dislocation. *Journal of cataract and refractive surgery*. 31 - 12, pp. 2245 - 2246. 12/2005. ISSN 0886-3350
- 474** 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 - 250. 02/2005. ISSN 0278-4297



- 475** 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 - 1789. 08/2004. ISSN 0886-3350
- 476** Carmen Mendez Hernandez; Julian Garcia Feijoo; Julian Garcia Sanchez. Listeria monocytogenes-induced endogenous endophthalmitis: bioultrasonic findings. *American journal of ophthalmology*. 137 - 3, pp. 579 - 581. 03/2004. ISSN 0002-9394
- 477** Julián García Feijóo; 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
- 478** Julián García Feijóo; 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 - 1939. 10/2003. ISSN 0886-3350
- 479** Maria T Iradier; Eva Moreno; Concepcion Aranguez; Juan Cuevas; Julian García Feijoo; Julian Garcia Sanchez. Late spontaneous resolution of a massive detachment of Descemet's membrane after phacoemulsification. *Journal of cataract and refractive surgery*. 28 - 6, pp. 1071 - 1073. 06/2002. ISSN 0886-3350
- 480** J García Feijóo; 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 - 572. 10/2001. ISSN 0002-9394
- 481** I Jiménez Alfaro; J García Feijóo; J J Pérez Santonja; R Cuiña. Ultrasound biomicroscopy of ZSAL-4 anterior chamber phakic intraocular lens for high myopia. *Journal of cataract and refractive surgery*. 27 - 10, pp. 1567 - 1573. 10/2001. ISSN 0886-3350
- 482** J Garcia Feijoo; M Martin Carbajo; J M Benitez del Castillo; J Garcia Sanchez. Ultrasound biomicroscopy in pars planitis. *American journal of ophthalmology*. 121 - 2, pp. 214 - 215. 02/1996. ISSN 0002-9394
- 483** 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 - 428. (Italia): ISSN 1120-6721
- 484** J M Martinez de-la-Casa; F Saenz Frances; A M Fernandez Vidal; C 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 - 428. (Italia): ISSN 1724-6016
- 485** Mercedes Serrador García; Enrique Santos Bueso; Federico Sáenz Francés; David Díaz Valle; José M Martínez De-La-Casa-Borrelia; Julián García Feijóo. Charles Bonnet plus syndrome: apropos of a case. *European journal of ophthalmology*. 22 - 5, pp. 836 - 839. (Italia): ISSN 1724-6016
- 486** Laura Morales Fernandez; Jose M Martinez 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



- 487** Detlev Spiegel; Wolfgang Wetzel; Thomas Neuhann; Jorg Stuermer; Helmut Hoeh; Julian Garcia Feijoo; José Maria Martinez De-La-Casa; Julian Garcia Sanchez. Coexistent primary open-angle glaucoma and cataract: interim analysis of a trabecular micro-bypass stent and concurrent cataract surgery. *European journal of ophthalmology*. 19 - 3, pp. 393 - 399. (Italia): ISSN 1120-6721
- 488** M González Hernández; J García Feijoo; M Sanchez Mendez; M González de la Rosa. Combined spatial, contrast, and temporal functions perimetry in mild glaucoma and ocular hypertension. *European journal of ophthalmology*. 14 - 6, pp. 514 - 522. (Italia): ISSN 1120-6721
- 489** M Gonzalez de la Rosa; M Gonzalez Hernandez; J Garcia Feijoo; J Morales; A Azuara Blanco. Diagnostic accuracy and reproducibility of tendency oriented perimetry in glaucoma. *European journal of ophthalmology*. 16 - 2, pp. 259 - 267. (Italia): ISSN 1120-6721
- 490** Federico Saenz Frances; Luis Jañez; Lara Borrego Sanz; Jose Maria Martinez de-la-Casa; Maria Jerez Fidalgo; Julian Garcia Sánchez; Julian Garcia Feijoo. Effect of corneal morphometry on dynamic contour and Goldmann applanation tonometry. *Journal of glaucoma*. 22 - 5, pp. 380 - 383. ISSN 1536-481X
- 491** Pedro Arriola Villalobos; David Díaz Valle; Nuria Garzòn; Jorge Ruiz Medrano; Cristina Fernández Perez; Nicolás Alejandro Alba; Julián García Feijoo. Effect of pharmacologic pupil dilation on OLCR optical biometry measurements for IOL predictions. *European journal of ophthalmology*. 24 - 1, pp. 53 - 57. (Italia): ISSN 1724-6016
- 492** Pedro Arriola Villalobos; David Díaz Valle; Nuria Garzòn; Jorge Ruiz Medrano; Cristina Fernández Perez; Nicolás Alejandro Alba; Julián García Feijoo. Effect of pharmacologic pupil dilation on OLCR optical biometry measurements for IOL predictions. *European journal of ophthalmology*. 24 - 1, pp. 53 - 60. (Italia): ISSN 1724-6016
- 493** Laura Morales Fernandez; Jose M Martinez De-La-Casa; Julian Garcia Feijoo; David Diaz Valle; Pedro Arriola Villalobos; Julian Garcia Sanchez. Glaukos(®) trabecular stent used to treat steroid-induced glaucoma. *European journal of ophthalmology*. 22 - 4, pp. 670 - 673. (Italia): ISSN 1724-6016
- 494** F Saenz Frances; C Calvo Gonzalez; M Jimenez Santos; C Mendez Hernandez; A M Fernandez Vidal; J M Martinez De-La-Casa; J Garcia Sanchez; J Garcia Feijoo. Herpetic optic neuritis associated with herpetic keratitis. *European journal of ophthalmology*. 17, pp. 683 - 684. (Italia): ISSN 1724-6016
- 495** 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 - 684. (Italia): ISSN 1120-6721
- 496** C Lazaro; J Garcia Feijoo; A Castillo; J Perea; J M Martinez Casa; J Garcia Sanchez. Impact of intraocular pressure after filtration surgery on visual field progression in primary open-angle glaucoma. *European journal of ophthalmology*. 17 - 3, pp. 357 - 362. (Italia): ISSN 1120-6721
- 497** 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 - 273. (Italia): ISSN 1724-6016
- 498** F Saenz Frances; M Elias de-Tejada; J M Martinez De-La-Casa; C Calvo Gonzales; A Fernandez Vidal; C Mendez Hernandez; E Pato; C Lopez Abad; J Garcia Sanchez; J Garcia Feijoo. 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. (Italia): ISSN 1724-6016
- 499** 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 - 566. (Italia): ISSN 1120-6721



- 500** A Asorey García; R Martínez Chico; E Santos Bueso; J García Feijoo. Optic neuropathy after orbital decompression surgery. *Neurologia* (Barcelona, Spain). 31 - 1, pp. 62 - 126. ISSN 1578-1968
- 501** Enrique Santos Bueso; Federico Sáenz Francés; Mercedes Serrador García; Jesús Porta Etessam; José María Martínez de-la-Casa; Julián García Feijoo; Julián García Sánchez. Prevalence and clinical characteristics of Charles Bonnet syndrome in Madrid, Spain. *European journal of ophthalmology*. 24 - 6, pp. 960 - 963. (Italia): ISSN 1724-6016
- 502** Juan Reche Frutos; Cristina Calvo Gonzalez; Silvia Pérez Trigo; Cristina Fernandez Perez; Juan Donate Lopez; Julian Garcia Feijoo. Ranibizumab in retinal angiomatous proliferation (RAP): influence of RAP stage on visual outcome. *European journal of ophthalmology*. 21 - 6, pp. 783 - 788. (Italia): ISSN 1724-6016
- 503** J Reche Frutos; C Calvo Gonzalez; J Donate Lopez; J Garcia Feijoo; F Saenz Frances; C Fernandez Perez; J Garcia Sanchez. Retinal angiomatous proliferation reactivation 6 months after high-dose intravitreal acetamide triamcinolone and photodynamic therapy. *European journal of ophthalmology*. 17 - 6, pp. 979 - 982. (Italia): ISSN 1120-6721
- 504** J Reche Frutos; C Calvo Gonzalez; J Donate Lopez; J Garcia Feijoo; F Saenz Frances; C Fernandez Perez; J Garcia Sanchez. Retinal angiomatous proliferation reactivation 6 months after high-dose intravitreal acetamide triamcinolone and photodynamic therapy. *European journal of ophthalmology*. 17, pp. 979 - 982. (Italia): ISSN 1724-6016
- 505** M C Bermúdez Vallecilla; E Santos Bueso; F Sáenz Frances; J García Feijoo. Severe visual field alterations in patients with optic nerve drusen. *Neurología* (Barcelona, Spain). 30 - 6, pp. 383 - 388. (España): ISSN 1578-1968
- 506** J Reche Frutos; C Calvo Gonzales; J Donate Lopez; J Garcia Feijoo; M Leila; J Garcia Sanchez. Short-term anatomic effect of ranibizumab for polypoidal choroidal vasculopathy. *European journal of ophthalmology*. 18 - 4, pp. 645 - 648. (Italia): ISSN 1724-6016
- 507** J Reche Frutos; C Calvo Gonzalez; J Donate Lopez; J Garcia Feijoo; M Leila; J Garcia Sanchez. Short-term anatomic effect of ranibizumab for polypoidal choroidal vasculopathy. *European journal of ophthalmology*. 18 - 4, pp. 645 - 648. (Italia): ISSN 1120-6721

Trabajos presentados en congresos nacionales o internacionales

- 1** **Título del trabajo:** Pharmacokinetics and sustained drug delivery: New approaches in ocular hypotensive topical treatments based on bioadhesive polymers.
Nombre del congreso: AOPT - The Association for Ocular Pharmacology and Therapeutics
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Fecha de celebración: 07/02/2013
Ciudad entidad organizadora: ALICANTE, España
PILAR ALARMA ESTRANY; VANESA ANDRES GUERRERO; JOSE MANUEL BENITEZ DEL CASTILLO SANCHEZ; JULIAN GARCIA FEIJOO; MARIA DEL ROCIO HERRERO VANRELL; IRENE TERESA MOLINA MARTINEZ; MARIA ASUNCION PERAL CERDA; JESUS JERONIMO PINTOR JUST.
- 2** **Título del trabajo:** Angle Surgery II. New blebless glaucoma surgeries.
Nombre del congreso: Curso del Congreso de la Sociedad Europea de Glaucoma. Panelista invitado.
Tipo evento: Curso **Ámbito geográfico:** Unión Europea
Tipo de participación: Participativo - Otros

Ciudad de celebración: Copenhagen, Dinamarca
Fecha de celebración: 17/06/2012
Ciudad entidad organizadora: Dinamarca
JULIAN GARCIA FEIJOO.

- 3** **Título del trabajo:** Cataract surgery in glaucoma patients.
Nombre del congreso: Curso del Congreso de la Sociedad Europea de Glaucoma.
Tipo evento: Curso **Ámbito geográfico:** Unión Europea
Tipo de participación: Participativo - Otros
Ciudad de celebración: Copenhagen, Dinamarca
Fecha de celebración: 17/06/2012
Ciudad entidad organizadora: Dinamarca
JULIAN GARCIA FEIJOO.
- 4** **Título del trabajo:** Course. New and old surgeries: the conflict between efficacy, side effects and half life. The present state. Other implants as primary surgery.
Nombre del congreso: Curso del Congreso de la Sociedad Europea de Glaucoma.
Tipo evento: Curso **Ámbito geográfico:** Unión Europea
Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote
Ciudad de celebración: Copenhagen, Dinamarca
Fecha de celebración: 17/06/2012
Ciudad entidad organizadora: Dinamarca
JULIAN GARCIA FEIJOO.
- 5** **Título del trabajo:** New perspectives in angular surgery.
Nombre del congreso: Course: Innovation in paediatric glaucoma surgery. Congreso de la Sociedad Europea de Glaucoma. Panelista invitado.
Tipo evento: Curso **Ámbito geográfico:** Unión Europea
Tipo de participación: Participativo - Otros
Ciudad de celebración: Copenhagen, Dinamarca
Fecha de celebración: 17/06/2012
Ciudad entidad organizadora: Dinamarca
JULIAN GARCIA FEIJOO.
- 6** **Título del trabajo:** A Long-Term Evaluation of iStent Implantation in Combination with CataractSurgery in Patientswith Cataractand Mild-Moderate OAG Uncontrolled on Medications.
Nombre del congreso: 10th Congress of the European Glaucoma Society.
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Copenhaguen, Dinamarca
Fecha de celebración: 16/06/2012
Ciudad entidad organizadora: Dinamarca
PEDRO ARRIOLA VILLALOBOS; JULIAN GARCIA FEIJOO; JOSE MARIA MARTINEZ DE LA CASA FERNANDEZ-BORRELLA; CARMEN DORA MENDEZ HERNANDEZ; LAURA MORALES FERNÁNDEZ; ENRIQUE MIGUEL SANTOS BUESO; FEDERICO SÁENZ-FRANCÉS SAN BALDOMERO.
- 7** **Título del trabajo:** Analysis of the influence of anterior segment morphometry on Goldmann applanation tonometry and on Dynamic contour tonometry.
Nombre del congreso: 10th Congress of the European Glaucoma Society.
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea
Tipo de participación: Participativo - Póster



Ciudad de celebración: Copenhague, Dinamarca

Fecha de celebración: 16/06/2012

Ciudad entidad organizadora: Dinamarca

LARA BORREGO SÁNZ; ANA MARIA FERNANDEZ VIDAL; JULIAN GARCIA FEIJOO; JULIAN GARCIA SANCHEZ; ELISA GONZÁLEZ PASTOR; JOSE MARIA MARTINEZ DE LA CASA FERNANDEZ-BORRELLA; CARMEN DORA MENDEZ HERNANDEZ; ENRIQUE MIGUEL SANTOS BUESO; FEDERICO SÁENZ-FRANCÉS SAN BALDOMERO.

8 Título del trabajo: Capacity of anterior segment morphometry to predict primary open-angle glaucoma.

Nombre del congreso: 10th Congress of the European Glaucoma Society.

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Unión Europea

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Copenhague, Dinamarca

Fecha de celebración: 16/06/2012

Ciudad entidad organizadora: Dinamarca

LARA BORREGO SÁNZ; JULIAN GARCIA FEIJOO; JOSE MARIA MARTINEZ DE LA CASA FERNANDEZ-BORRELLA; ENRIQUE MIGUEL SANTOS BUESO; MIGUEL ANGEL SIERRA RODRIGUEZ; FEDERICO SÁENZ-FRANCÉS SAN BALDOMERO.

9 Título del trabajo: Comparing the capacity of two corneal thickness models to detect primary open-angle glaucoma.

Nombre del congreso: 10th Congress of the European Glaucoma Society.

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Unión Europea

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Copenhague, Dinamarca

Fecha de celebración: 16/06/2012

Ciudad entidad organizadora: Dinamarca

LARA BORREGO SÁNZ; ANA MARIA FERNANDEZ VIDAL; JULIAN GARCIA FEIJOO; JULIAN GARCIA SANCHEZ; ELISA GONZÁLEZ PASTOR; JOSE MARIA MARTINEZ DE LA CASA FERNANDEZ-BORRELLA; CARMEN DORA MENDEZ HERNANDEZ; ENRIQUE MIGUEL SANTOS BUESO; FEDERICO SÁENZ-FRANCÉS SAN BALDOMERO.

10 Título del trabajo: Comparison Of Intraocular Pressure Measurement Using Goldmann, Iopen And Icare Tonometers In Patients With Penetrating Keratoplasty.

Nombre del congreso: 10th Congress of the European Glaucoma Society.

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Unión Europea

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Copenhague, Dinamarca

Fecha de celebración: 16/06/2012

Ciudad entidad organizadora: Dinamarca

JOSE MANUEL BENITEZ DEL CASTILLO SANCHEZ; DAVID DIAZ VALLE; ANA MARIA FERNANDEZ VIDAL; C FERNÁNDEZ PEREA; JULIAN GARCIA FEIJOO; JOSE MARIA MARTINEZ DE LA CASA FERNANDEZ-BORRELLA; RAQUEL MARTÍNEZ CHICO; CARMEN DORA MENDEZ HERNANDEZ; SILVIA PÉREZ TRIGO; FEDERICO SÁENZ-FRANCÉS SAN BALDOMERO; PATRICIA TORO UTRERA.

11 Título del trabajo: Dynamic Contour Tonometry (DCT) compared with Goldmann Applanation Tonometry (GAT) in intraocular pressure measurement in patients with penetrating keratoplasty.

Nombre del congreso: 10th Congress of the European Glaucoma Society.

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Unión Europea

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Copenhague, Dinamarca

Fecha de celebración: 16/06/2012



Ciudad entidad organizadora: Dinamarca

JOSE MANUEL BENITEZ DEL CASTILLO SANCHEZ; DAVID DIAZ VALLE; ANA MARIA FERNANDEZ VIDAL; JULIAN GARCIA FEIJOO; JOSE MARIA MARTINEZ DE LA CASA FERNANDEZ-BORRELLA; CARMEN DORA MENDEZ HERNANDEZ; SILVIA PÉREZ TRIGO; ENRIQUE MIGUEL SANTOS BUESO; FEDERICO SÁENZ-FRANCÉS SAN BALDOMERO; PATRICIA TORO UTRERA.

12 Título del trabajo: Reproducibility in central macular thickness and peripapilar retinal nerve fiber layer (RNFL) thickness measurements with Spectralis OCT and Cirrus HD-OCT.

Nombre del congreso: 10th Congress of the European Glaucoma Society.

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Unión Europea

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Copenhague, Dinamarca

Fecha de celebración: 16/06/2012

Ciudad entidad organizadora: Dinamarca

JULIAN GARCIA FEIJOO; JOSE MARIA MARTINEZ DE LA CASA FERNANDEZ-BORRELLA; RAQUEL MARTÍNEZ CHICO; CARMEN DORA MENDEZ HERNANDEZ; FEDERICO SÁENZ-FRANCÉS SAN BALDOMERO; MARÍA LUISA SÁNCHEZ PULGARÍN; PATRICIA TORO UTRERA.

13 Título del trabajo: Biomicroscopía ultrasónica.

Nombre del congreso: Curso de Actualización: Indicación, interpretación y novedades de métodos diagnósticos en Segmento Anterior XXVII Congreso SECOIR.

Tipo evento: Curso

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote

Fecha de celebración: 23/05/2012

Ciudad entidad organizadora: SEVILLA, España

JULIAN GARCIA FEIJOO.

14 Título del trabajo: Comparación de la medición de la PIO del autotonómetro ICARE-ONE con el tonómetro de rebote ICARE-PRO y el tonómetro Goldmann.

Nombre del congreso: VII Congreso de la Sociedad Española de Glaucoma.

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Fecha de celebración: 08/05/2012

Ciudad entidad organizadora: ALICANTE, España

ELISA DE NOVA FERNÁNDEZ-YÁÑEZ; JULIAN GARCIA FEIJOO; JOSE MARIA MARTINEZ DE LA CASA FERNANDEZ-BORRELLA; LAURA MORALES FERNÁNDEZ; JAVIER MORENO MONTAÑES; C SAENZ.

15 Título del trabajo: Efecto del implante intravítreo de dexametasona Ozurdex® sobre la presión intraocular.

Nombre del congreso: VII Congreso de la Sociedad Española de Glaucoma.

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Fecha de celebración: 08/05/2012

Ciudad entidad organizadora: ALICANTE, España

LARA BORREGO SÁNZ; JUAN DONATE LÓPEZ; JULIAN GARCIA FEIJOO; JOSE MARIA MARTINEZ DE LA CASA FERNANDEZ-BORRELLA; LAURA MORALES FERNÁNDEZ; FEDERICO SÁENZ-FRANCÉS SAN BALDOMERO.

16 Título del trabajo: Eficacia y seguridad a corto plazo del implante supracoroideo Cypass.

Nombre del congreso: VII Congreso de la Sociedad Española de Glaucoma.

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Fecha de celebración: 08/05/2012

Ciudad entidad organizadora: ALICANTE, España



JULIAN GARCIA FEIJOO; JOSE MARIA MARTINEZ DE LA CASA FERNANDEZ-BORRELLA; CARMEN DORA MENDEZ HERNANDEZ; ENRIQUE MIGUEL SANTOS BUESO; MERCEDES SERRADOR GARCÍA; FEDERICO SÁENZ-FRANCÉS SAN BALDOMERO.

- 17 Título del trabajo:** Influencia del estado de torsión retiniana sobre el análisis de capa de fibras mediante tomografía de coherencia óptica: la importancia del nuevo software de FoDi (alineamiento fóvea-disco).
Nombre del congreso: VII Congreso de la Sociedad Española de Glaucoma.
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Fecha de celebración: 08/05/2012
Ciudad entidad organizadora: ALICANTE, España
JULIAN GARCIA FEIJOO; JOSE MARIA MARTINEZ DE LA CASA FERNANDEZ-BORRELLA; CARMEN DORA MENDEZ HERNANDEZ; MERCEDES SERRADOR GARCÍA; ALICIA VALVERDE MEGÍAS.
- 18 Título del trabajo:** Manejabilidad del tonómetro de rebote ICARE-ONE usado por el propio paciente tras un corto aprendizaje.
Nombre del congreso: VII Congreso de la Sociedad Española de Glaucoma.
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Fecha de celebración: 08/05/2012
Ciudad entidad organizadora: ALICANTE, España
ELISA DE NOVA FERNÁNDEZ-YÁÑEZ; JULIAN GARCIA FEIJOO; ELISA GONZÁLEZ PASTOR; JOSE MARIA MARTINEZ DE LA CASA FERNANDEZ-BORRELLA; JAVIER MORENO MONTAÑES; C SAENZ.
- 19 Título del trabajo:** Clinical comparison of Icare-One self-tonometer, Icare-Pro and Goldmann applanation tonometer.
Nombre del congreso: Association for Research in Vision and Ophthalmology (ARVO) Annual Meeting.
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: 06/05/2012
Ciudad entidad organizadora: Estados Unidos de América
ELISA DE NOVA FERNÁNDEZ-YÁÑEZ; JULIAN GARCIA FEIJOO; JOSE MARIA MARTINEZ DE LA CASA FERNANDEZ-BORRELLA; LAURA MORALES FERNÁNDEZ; JAVIER MORENO MONTAÑES; C SAENZ.
- 20 Título del trabajo:** Comparison Of Intraocular Pressure Measurement Using Goldmann, Iopen And Icare Tonometers In Patients With Penetrating Keratoplasty.
Nombre del congreso: Association for Research in Vision and Ophthalmology (ARVO) Annual Meeting.
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: 06/05/2012
Ciudad entidad organizadora: Estados Unidos de América
DAVID DIAZ VALLE; ANA MARIA FERNANDEZ VIDAL; JULIAN GARCIA FEIJOO; JOSE MARIA MARTINEZ DE LA CASA FERNANDEZ-BORRELLA; RAQUEL MARTÍNEZ CHICO; CARMEN DORA MENDEZ HERNANDEZ; SILVIA PÉREZ TRIGO; ENRIQUE MIGUEL SANTOS BUESO; FEDERICO SÁENZ-FRANCÉS SAN BALDOMERO; PATRICIA TORO UTRERA.
- 21 Título del trabajo:** Dynamic Contour Tonometry (DCT) compared with Goldmann Applanation Tonometry (GAT) in intraocular pressure measurement in patients with penetrating keratoplasty.
Nombre del congreso: Association for Research in Vision and Ophthalmology (ARVO) Annual Meeting.
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: 06/05/2012

Ciudad entidad organizadora: Estados Unidos de América

JOSE MANUEL BENITEZ DEL CASTILLO SANCHEZ; RICARDO CUIÑA SARDIÑA; DAVID DIAZ VALLE; ANA MARIA FERNANDEZ VIDAL; JULIAN GARCIA FEIJOO; JOSE MARIA MARTINEZ DE LA CASA FERNANDEZ-BORRELLA; CARMEN DORA MENDEZ HERNANDEZ; ENRIQUE MIGUEL SANTOS BUESO; FEDERICO SÁENZ-FRANCÉS SAN BALDOMERO; PATRICIA TORO UTRERA.

- 22 Título del trabajo:** Prognosis of Primary Congenital Glaucoma in relation to CYP1B1 gen mutation.
Nombre del congreso: Association for Research in Vision and Ophthalmology (ARVO) Annual Meeting.
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: 06/05/2012
Ciudad entidad organizadora: Estados Unidos de América
LARA BORREGO SÁNZ; JULIO ESCRIBANO; MARIA TERESA GARCIA ANTON; JULIAN GARCIA FEIJOO; JOSE MARIA MARTINEZ DE LA CASA FERNANDEZ-BORRELLA; LAURA MORALES FERNÁNDEZ; FEDERICO SÁENZ-FRANCÉS SAN BALDOMERO.
- 23 Título del trabajo:** Ultrasound Biomicroscopy findings after Supracoroidal CyPass implant for Glaucoma.
Nombre del congreso: Association for Research in Vision and Ophthalmology (ARVO) Annual Meeting.
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: 06/05/2012
Ciudad entidad organizadora: Estados Unidos de América
ANA MARIA FERNANDEZ VIDAL; JULIAN GARCIA FEIJOO; JULIAN GARCIA SANCHEZ; ELISA GONZÁLEZ PASTOR; JOSE MARIA MARTINEZ DE LA CASA FERNANDEZ-BORRELLA; CARMEN DORA MENDEZ HERNANDEZ; LAURA MORALES FERNÁNDEZ; OMAR RAYWARD; ENRIQUE MIGUEL SANTOS BUESO; FEDERICO SÁENZ-FRANCÉS SAN BALDOMERO.
- 24 Título del trabajo:** Mesa redonda. "Casos clínicos: tratamiento quirúrgico".
Nombre del congreso: XII Simposio internacional controversias en glaucoma.
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Fecha de celebración: 20/04/2012
Ciudad entidad organizadora: MADRID, España
JULIAN GARCIA FEIJOO.
- 25 Título del trabajo:** Minimally invasive glaucoma surgery
Nombre del congreso: XVIII Glaucoma Congress. Greek Glaucoma Society Meeting.
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea
Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote
Ciudad de celebración: Atenas, Grecia
Fecha de celebración: 30/03/2012
Ciudad entidad organizadora: Grecia
JULIAN GARCIA FEIJOO.
- 26 Título del trabajo:** Round table: Alternative surgical methods to trabeculectomy for glaucoma treatment?. Tubes.
Nombre del congreso: 18th Glaucoma Congress. Greek Glaucoma Society Meeting.
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea
Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote
Ciudad de celebración: Atenas, Grecia

Fecha de celebración: 30/03/2012
Ciudad entidad organizadora: Grecia
JULIAN GARCIA FEIJOO.

- 27 Título del trabajo:** Comparación de la paquimetría ultrasónica con la paquimetría del pentacam.
Nombre del congreso: VII Congreso de la Sociedad Española de Glaucoma.
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Fecha de celebración: 08/03/2012
Ciudad entidad organizadora: ALICANTE, España
ANA MARIA FERNANDEZ VIDAL; JULIAN GARCIA FEIJOO; JULIAN GARCIA SANCHEZ; ELISA GONZÁLEZ PASTOR; JOSE MARIA MARTINEZ DE LA CASA FERNANDEZ-BORRELLA; CARMEN DORA MENDEZ HERNANDEZ; ENRIQUE MIGUEL SANTOS BUESO; FEDERICO SÁENZ-FRANCÉS SAN BALDOMERO.
- 28 Título del trabajo:** Mesa redonda: "Lo que siempre quise saber sobre válvulas y tubos: de la teoría a la práctica". Implantes de Ahmed.
Nombre del congreso: Mesa Redonda del VII Congreso de la Sociedad Española de Glaucoma. Panelista invitado.
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Otros
Fecha de celebración: 08/03/2012
Ciudad entidad organizadora: ALICANTE, España
JULIAN GARCIA FEIJOO.
- 29 Título del trabajo:** Reproducibilidad de la medida del grosor macular central y de la capa de fibras nerviosas de la retina (CFNR) peripapilar con los tomógrafos Spectralis OCT y Cirrus-HD OCT.
Nombre del congreso: VII Congreso de la Sociedad Española de Glaucoma.
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Fecha de celebración: 08/03/2012
Ciudad entidad organizadora: ALICANTE, España
JULIAN GARCIA FEIJOO; JOSE MARIA MARTINEZ DE LA CASA FERNANDEZ-BORRELLA; RAQUEL MARTÍNEZ CHICO; CARMEN DORA MENDEZ HERNANDEZ; FEDERICO SÁENZ-FRANCÉS SAN BALDOMERO; PATRICIA TORO UTRERA.
- 30 Título del trabajo:** Session: Minimally invasive combined cataract and Glaucoma Surgery with the Femtosecond laser. Minimally invasive combined cataract-glaucoma techniques: Introduction.
Nombre del congreso: Join Meeting. Belgian Society of Cataract and Refractive Surgeons and Alicante Refractiva Internacional.
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea
Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote
Fecha de celebración: 08/03/2012
Ciudad entidad organizadora: ALICANTE, España
JULIAN GARCIA FEIJOO.
- 31 Título del trabajo:** Tonometría comparada mediante iCare, Iopen y Goldman en pacientes con queratoplastia penetrante.
Nombre del congreso: VII Congreso de la Sociedad Española de Glaucoma.
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Fecha de celebración: 08/03/2012



Ciudad entidad organizadora: ALICANTE, España

DAVID DIAZ VALLE; JULIAN GARCIA FEIJOO; JOSE MARIA MARTINEZ DE LA CASA FERNANDEZ-BORRELLA; RAQUEL MARTÍNEZ CHICO; CARMEN DORA MENDEZ HERNANDEZ; ENRIQUE MIGUEL SANTOS BUESO; FEDERICO SÁENZ-FRANCÉS SAN BALDOMERO; PATRICIA TORO UTRERA.

- 32 Título del trabajo:** UTILIZACION DE UN TEST PARA MEDIR LA AGUDEZA VISUAL DE LEJOS EN PACIENTES CON ESCOTOMA MACULAR BASADO EN EL DISEÑO DE E MÚLTIPLES DE HARRIS
Nombre del congreso: OPTOM 2012 (22 CONGRESO INTERNACIONAL DE OPTOMETRIA, CONTACTOLOGIA Y OPTICA OFTÁLMICA)

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Participativo - Póster

Fecha de celebración: 17/02/2012

Ciudad entidad organizadora: MADRID, España

JUAN DONATE; JULIAN GARCIA FEIJOO; AMELIA NIETO BONA; JOSE MARIA VAZQUEZ MOLINI.

- 33 Título del trabajo:** PCG registry, a Spanish Experience.
Nombre del congreso: UK Paediatric Glaucoma Society Meeting.

Tipo evento: Curso

Ámbito geográfico: Unión Europea

Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote

Ciudad de celebración: London, Reino Unido

Fecha de celebración: 30/01/2012

Ciudad entidad organizadora: Reino Unido

JULIAN GARCIA FEIJOO.

- 34 Título del trabajo:** Mesa redonda: La tomografía de Coherencia Optica en el Glaucoma. Implantación de la tecnología OCT en el glaucoma.

Nombre del congreso: III Congreso ASETCIRC.

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Fecha de celebración: 20/01/2012

Ciudad entidad organizadora: MADRID, España

JULIAN GARCIA FEIJOO.

- 35 Título del trabajo:** Managements principles.

Nombre del congreso: 6th European Residents Glaucoma Course

Tipo evento: Curso

Ámbito geográfico: Unión Europea

Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote

Ciudad de celebración: Geneve, Suiza

Fecha de celebración: 13/01/2012

Ciudad entidad organizadora: Suiza

JULIAN GARCIA FEIJOO.

- 36 Título del trabajo:** Eficacia del implante intravítreo de dexametasona (Ozurdex®) como tratamiento del edema macular refractario tras obstrucción venosa retiniana.

Nombre del congreso: Reunión anual de la Sociedad Oftalmológica de Madrid.

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Póster

Fecha de celebración: 16/12/2011

Ciudad entidad organizadora: MADRID, España

LARA BORREGO SÁNZ; JUAN DONATE LÓPEZ; JULIAN GARCIA FEIJOO; MARÍA JIMÉNEZ SANTOS; LAURA MORALES FERNÁNDEZ.



- 37 Título del trabajo:** Hallazgo casual de cuerpo extraño metálico en retina en paciente con disminución de agudeza visual.
Nombre del congreso: Reunión anual de la Sociedad Oftalmológica de Madrid.
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Fecha de celebración: 16/12/2011
Ciudad entidad organizadora: MADRID, España
JOHNNY JAVIER CASTELLAR CERPA; JUAN DONATE LÓPEZ; JOSÉ FERNÁNDEZ VIGO; JULIAN GARCIA FEIJOO; LAURA PALMERO FERNÁNDEZ; ENRIQUE MIGUEL SANTOS BUESO; FEDERICO SÁENZ-FRANCÉS SAN BALDOMERO.
- 38 Título del trabajo:** Hipertensión intracraneal benigna en paciente adulto con hipertensión pulmonar.
Nombre del congreso: Reunión anual de la Sociedad Oftalmológica de Madrid.
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Fecha de celebración: 16/12/2011
Ciudad entidad organizadora: MADRID, España
PAULA ARRIBAS PARDO; JULIAN GARCIA FEIJOO; JAVIER GARCÍA BELLA; CONSUELO LOPEZ ABAD; JOSE MARIA MARTINEZ DE LA CASA FERNANDEZ-BORRELLA; ENRIQUE MIGUEL SANTOS BUESO.
- 39 Título del trabajo:** Lágrimas de sangre en cáncer de pulmón.
Nombre del congreso: Reunión anual de la Sociedad Oftalmológica de Madrid.
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Fecha de celebración: 16/12/2011
Ciudad entidad organizadora: MADRID, España
LARA BORREGO SÁNZ; JULIAN GARCIA FEIJOO; CRISTINA GONZÁLEZ GARCÍA; LAURA VARCÁRCE RIAL.
- 40 Título del trabajo:** MELAS.
Nombre del congreso: Reunión anual de la Sociedad Oftalmológica de Madrid.
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Fecha de celebración: 16/12/2011
Ciudad entidad organizadora: MADRID, España
PAULA BAÑEROS ROJAS; CLARA BERROZPE VILLABONA; JULIAN GARCIA FEIJOO; JOSE ANTONIO GEGÚNDEZ FERNÁNDEZ; JOSE MARIA MARTINEZ DE LA CASA FERNANDEZ-BORRELLA; ENRIQUE MIGUEL SANTOS BUESO; FEDERICO SÁENZ-FRANCÉS SAN BALDOMERO.
- 41 Título del trabajo:** Melanoma uveal. Presentación clínica y diagnóstico diferencial.
Nombre del congreso: Reunión anual de la Sociedad Oftalmológica de Madrid.
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Fecha de celebración: 16/12/2011
Ciudad entidad organizadora: MADRID, España
PAULA BAÑEROS ROJAS; LARA BORREGO SÁNZ; JULIAN GARCIA FEIJOO; LAURA MORALES FERNÁNDEZ; ÁNGEL ROMO LÓPEZ; MERCEDES SERRADOR GARCÍA.
- 42 Título del trabajo:** Neuritis óptica luética en paciente VIH negativo.
Nombre del congreso: Reunión anual de la Sociedad Oftalmológica de Madrid.
Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Póster

Fecha de celebración: 16/12/2011

Ciudad entidad organizadora: MADRID, España

PAULA BAÑEROS ROJAS; CLARA BERROZPE VILLABONA; DAVID DIAZ VALLE; JULIAN GARCIA FEIJOO; JOSE MARIA MARTINEZ DE LA CASA FERNANDEZ-BORRELLA; ENRIQUE MIGUEL SANTOS BUESO; FEDERICO SÁENZ-FRANCÉS SAN BALDOMERO.

43 Título del trabajo: Simulación infantil post toxoplasmosis.

Nombre del congreso: Reunión anual de la Sociedad Oftalmológica de Madrid.

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Póster

Fecha de celebración: 16/12/2011

Ciudad entidad organizadora: MADRID, España

JULIAN GARCIA FEIJOO; ELISA GONZÁLEZ PASTOR; JOSE MARIA MARTINEZ DE LA CASA FERNANDEZ-BORRELLA; IGNACIO RODRÍGUEZ UÑA; ENRIQUE MIGUEL SANTOS BUESO; FEDERICO SÁENZ-FRANCÉS SAN BALDOMERO.

44 Título del trabajo: Síndrome de Charles Bonnet en tratamiento con donepezilos.

Nombre del congreso: Reunión anual de la Sociedad Oftalmológica de Madrid.

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Póster

Fecha de celebración: 16/12/2011

Ciudad entidad organizadora: MADRID, España

PAULA ARRIBAS PARDO; JULIAN GARCIA FEIJOO; JAVIER GARCÍA BELLA; JOSE MARIA MARTINEZ DE LA CASA FERNANDEZ-BORRELLA; ENRIQUE MIGUEL SANTOS BUESO; MERCEDES SERRADOR GARCÍA.

45 Título del trabajo: Síndrome de Charles Bonnet monocular.

Nombre del congreso: Reunión anual de la Sociedad Oftalmológica de Madrid.

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Póster

Fecha de celebración: 16/12/2011

Ciudad entidad organizadora: MADRID, España

JULIAN GARCIA FEIJOO; JOSE MARIA MARTINEZ DE LA CASA FERNANDEZ-BORRELLA; CARMEN DORA MENDEZ HERNANDEZ; ANA MARÍA MUÑOZ HERNÁNDEZ; ENRIQUE MIGUEL SANTOS BUESO; FEDERICO SÁENZ-FRANCÉS SAN BALDOMERO.

46 Título del trabajo: Síndrome de Charles Bonnet plus: alucinaciones auditivas y visuales.

Nombre del congreso: Reunión anual de la Sociedad Oftalmológica de Madrid.

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Póster

Fecha de celebración: 16/12/2011

Ciudad entidad organizadora: MADRID, España

JULIAN GARCIA FEIJOO; JOSE MARIA MARTINEZ DE LA CASA FERNANDEZ-BORRELLA; CARMEN DORA MENDEZ HERNANDEZ; ENRIQUE MIGUEL SANTOS BUESO; MERCEDES SERRADOR GARCÍA; FEDERICO SÁENZ-FRANCÉS SAN BALDOMERO.

47 Título del trabajo: Síndrome de Charles Bonnet secundario a panfotocoagulación retiniana.

Nombre del congreso: Reunión anual de la Sociedad Oftalmológica de Madrid.

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Póster

Fecha de celebración: 16/12/2011



Ciudad entidad organizadora: MADRID, España
MARTHA BERMUDEZ VALLECILLA; JULIAN GARCIA FEIJOO; CRISTINA GONZÁLEZ GARCÍA;
ENRIQUE MIGUEL SANTOS BUESO; FEDERICO SÁENZ-FRANCÉS SAN BALDOMERO.

- 48 Título del trabajo:** Síndrome de Devic con debut en edad avanzada.
Nombre del congreso: Reunión anual de la Sociedad Oftalmológica de Madrid.
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Fecha de celebración: 16/12/2011
Ciudad entidad organizadora: MADRID, España
JOHNNY JAVIER CASTELLAR CERPA; JOSÉ FERNÁNDEZ VIGO; JULIAN GARCIA FEIJOO; JULIAN GARCIA SANCHEZ; JOSE ANTONIO GEGÚNDEZ FERNÁNDEZ; JOSE MARIA MARTINEZ DE LA CASA FERNANDEZ-BORRELLA; ENRIQUE MIGUEL SANTOS BUESO; FEDERICO SÁENZ-FRANCÉS SAN BALDOMERO; ALICIA VALVERDE MEGÍAS.
- 49 Título del trabajo:** Tratamiento de los defectos epiteliales persistentes tras queratoplastia penetrante mediante suero autólogo.
Nombre del congreso: Reunión anual de la Sociedad Oftalmológica de Madrid.
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Fecha de celebración: 16/12/2011
Ciudad entidad organizadora: MADRID, España
JOSE MANUEL BENITEZ DEL CASTILLO SANCHEZ; LARA BORREGO SÁNZ; DAVID DIAZ VALLE; JULIAN GARCIA FEIJOO; LAURA MORALES FERNÁNDEZ.
- 50 Título del trabajo:** CRC en en malposiciones no traumáticas del cristalino, subluxaciones y luxaciones.
Nombre del congreso: Simposio "Casos especiales y complicados en cirugía refractiva del cristalino (CRC)". XXII Congreso de la Sociedad Aragonesa de Oftalmología.
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote
Fecha de celebración: 05/11/2011
Ciudad entidad organizadora: ZARAGOZA, España
JULIAN GARCIA FEIJOO.
- 51 Título del trabajo:** Análisis factorial de la capa de fibras del nervio óptico mediante OCT de dominio espectral.
Nombre del congreso: LXXXVII Congreso de la Sociedad Española de Oftalmología.
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Fecha de celebración: 21/09/2011
Ciudad entidad organizadora: OVIEDO, España
JULIAN GARCIA FEIJOO; MANUEL GONZÁLEZ DE LA ROSA; MARTA GONZÁLEZ HERNÁNDEZ.
- 52 Título del trabajo:** Efecto de la administración intravítrea de ranibizumab sobre el grosor de la capa de fibras nerviosas de la retina.
Nombre del congreso: LXXXVII Congreso de la Sociedad Española de Oftalmología.
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Fecha de celebración: 21/09/2011
Ciudad entidad organizadora: OVIEDO, España
JULIAN GARCIA FEIJOO; MANUEL GONZÁLEZ DE LA ROSA; MARTA GONZÁLEZ HERNÁNDEZ.



- 53 Título del trabajo:** ¿Cual debería ser la primera indicación quirúrgica?. Punto y contrapunto. Implantes (Express, iStent...)
Nombre del congreso: Día de la Subespecialidad Glaucoma. LXXXVII Congreso de la Sociedad Española de Oftalmología.
Tipo evento: Seminario **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote
Fecha de celebración: 21/09/2011
Ciudad entidad organizadora: OVIEDO, España
JULIAN GARCIA FEIJOO.
- 54 Título del trabajo:** Métodos de diagnóstico estructural en el glaucoma.
Nombre del congreso: LXXXVII Congreso de la Sociedad Española Oftalmología.
Tipo evento: Curso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Organizativo - Comité científico y organizador
Fecha de celebración: 21/09/2011
Ciudad entidad organizadora: OVIEDO, España
JULIAN GARCIA FEIJOO.
- 55 Título del trabajo:** Round table: Indications for glaucoma surgery in OAG: have parameters changed?. Stage of damage for indication. End-Stage glaucoma: wipe out?.
Nombre del congreso: European Glaucoma Society Close Meeting 2011.
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea
Ciudad de celebración: Malmö, Suiza
Fecha de celebración: 02/09/2011
Ciudad entidad organizadora: Suiza
JULIAN GARCIA FEIJOO.
- 56 Título del trabajo:** Central corneal thickness measured by ultrasound pachymetry or Pentacam as a predictor of primary open-angle glaucoma.
Nombre del congreso: World Glaucoma Congress.
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Francia
Fecha de celebración: 28/06/2011
Ciudad entidad organizadora: Francia
LARA BORREGO SÁNZ; ANA MARIA FERNANDEZ VIDAL; JULIAN GARCIA FEIJOO; JULIAN GARCIA SANCHEZ; JOSE MARIA MARTINEZ DE LA CASA FERNANDEZ-BORRELLA; CARMEN DORA MENDEZ HERNANDEZ; FEDERICO SAENZ FRANCÉS; ENRIQUE MIGUEL SANTOS BUESO.
- 57 Título del trabajo:** Comparison of the effect of central corneal thickness determined by ultrasound pachymetry and by Pentacam on Goldmann applanation tonometry and on dynamic contour tonometry.
Nombre del congreso: World Glaucoma Congress
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Francia
Fecha de celebración: 28/06/2011
Ciudad entidad organizadora: Francia
LARA BORREGO SÁNZ; ANA MARIA FERNANDEZ VIDAL; JULIAN GARCIA FEIJOO; JULIAN GARCIA SANCHEZ; JOSE MARIA MARTINEZ DE LA CASA FERNANDEZ-BORRELLA; CARMEN DORA MENDEZ HERNANDEZ; FEDERICO SAENZ FRANCÉS; ENRIQUE MIGUEL SANTOS BUESO.



- 58 Título del trabajo:** Biomicroscopía ultrasónica.
Nombre del congreso: Simposio Métodos diagnósticos y segmento anterior. XXVI Congreso SECOIR.
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote
Fecha de celebración: 25/05/2011
Ciudad entidad organizadora: VALENCIA, España
JULIAN GARCIA FEIJOO.
- 59 Título del trabajo:** Influencia del estado de torsión retiniana sobre el análisis de la capa de fibras nerviosas de la retina mediante tomografía de coherencia óptica.
Nombre del congreso: Seminario del Departamento de Oftalmología. Universidad Complutense de Madrid.
Tipo evento: Seminario
Fecha de celebración: 15/05/2011
Ciudad entidad organizadora: MADRID, España
JULIAN GARCIA FEIJOO; JOSE MARIA MARTINEZ DE LA CASA FERNANDEZ-BORRELLA; CARMEN DORA MENDEZ HERNANDEZ; MERCEDES SERRADOR GARCÍA; ALICIA VALVERDE MEGÍAS.
- 60 Título del trabajo:** Goniotomía.
Nombre del congreso: Curso Glaucoma Congénito. XXII Congreso de la Sociedad Española de Estrabología.
Tipo evento: Curso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote
Fecha de celebración: 13/05/2011
Ciudad entidad organizadora: BAYONA, España
JULIAN GARCIA FEIJOO.
- 61 Título del trabajo:** Central corneal thickness measured by ultrasound pachymetry or Pentacam as a predictor of primary open-angle glaucoma.
Nombre del congreso: Association for Research in Vision and Ophthalmology (ARVO) Annual Meeting.
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Estados Unidos de América
Fecha de celebración: 01/05/2011
Ciudad entidad organizadora: Estados Unidos de América
LARA BORREGO SÁNZ; ANA MARIA FERNANDEZ VIDAL; JULIAN GARCIA FEIJOO; JULIAN GARCIA SANCHEZ; JOSE MARIA MARTINEZ DE LA CASA FERNANDEZ-BORRELLA; CARMEN DORA MENDEZ HERNANDEZ; FEDERICO SAENZ FRANCÉS; ENRIQUE MIGUEL SANTOS BUESO.
- 62 Título del trabajo:** Mesa redonda: "Casos clínicos: tratamiento quirúrgico".
Nombre del congreso: XI Simposio internacional controversias en glaucoma.
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Fecha de celebración: 15/04/2011
Ciudad entidad organizadora: MADRID, España
JULIAN GARCIA FEIJOO.
- 63 Título del trabajo:** Espesura corneana.
Nombre del congreso: XXIX Jornadas Internacionais de Oftalmología.
Tipo evento: Jornada **Ámbito geográfico:** Unión Europea
Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote
Ciudad de celebración: Oporto, Portugal
Fecha de celebración: 01/04/2011

Ciudad entidad organizadora: Portugal
JULIAN GARCIA FEIJOO.

- 64 Título del trabajo:** Mesa Redonda Pressau intraocular e glaucoma.
Nombre del congreso: XXIX Jornadas Internacionais de Oftalmología.
Tipo evento: Jornada **Ámbito geográfico:** Unión Europea
Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote
Ciudad de celebración: Oporto, Portugal
Fecha de celebración: 01/04/2011
Ciudad entidad organizadora: Portugal
JULIAN GARCIA FEIJOO.
- 65 Título del trabajo:** PIO: Flutuacao.
Nombre del congreso: XXIX Jornadas Internacionais de Oftalmología.
Tipo evento: Jornada **Ámbito geográfico:** Unión Europea
Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote
Ciudad de celebración: Oporto, Portugal
Fecha de celebración: 01/04/2011
Ciudad entidad organizadora: Portugal
JULIAN GARCIA FEIJOO.
- 66 Título del trabajo:** Análisis del gen CYP1B1 en 150 familias afectadas de glaucoma congénito primario: Implicaciones diagnósticas.
Nombre del congreso: XXVI Congreso Nacional de Genética Humana.
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Fecha de celebración: 30/03/2011
Ciudad entidad organizadora: MURCIA, España
JULIO ESCRIBANO; MARIA TERESA GARCIA ANTON; JULIAN GARCIA FEIJOO; MERCEDES IÑIGUEZ DE ONZOÑO; MARÍA PILAR LÓPEZ GARRIDO.
- 67 Título del trabajo:** Localización subcelular de dos mutaciones del gen FOXC1 identificadas en pacientes con glaucoma congénito.
Nombre del congreso: XXVI Congreso Nacional de Genética Humana.
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Fecha de celebración: 30/03/2011
Ciudad entidad organizadora: MURCIA, España
JULIO ESCRIBANO; AJ FERNÁNDEZ NAVARRO; JULIAN GARCIA FEIJOO; CRISTINA MEDINA TRILLO; F SÁNCHEZ SÁNCHEZ.
- 68 Título del trabajo:** "Técnicas exploratorias que ayuden al diagnóstico y tratamiento: Gonioscopia, UBM, OCT (Visante, Cirrus)".
Nombre del congreso: Mesa Redonda "Glaucoma de ángulo cerrado" en el VI Congreso de la Sociedad Española de Glaucoma.
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Fecha de celebración: 17/03/2011
Ciudad entidad organizadora: MADRID, España
JULIAN GARCIA FEIJOO.
- 69 Título del trabajo:** Comparación del efecto del grosor corneal central determinado mediante paquimetría ultrasónica y Pentacam en la tonometría de aplanación de Goldmann y en la tonometría de contorno dinámico.
Nombre del congreso: 6º Congreso de la Sociedad Española de Glaucoma.



Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Póster

Fecha de celebración: 17/03/2011

Ciudad entidad organizadora: MADRID, España

LARA BORREGO SÁNZ; ANA MARIA FERNANDEZ VIDAL; JULIAN GARCIA FEIJOO; JULIAN GARCIA SANCHEZ; JOSE MARIA MARTINEZ DE LA CASA FERNANDEZ-BORRELLA; CARMEN DORA MENDEZ HERNANDEZ; FEDERICO SAENZ FRANCÉS; ENRIQUE MIGUEL SANTOS BUESO.

70 Título del trabajo: Correlación genotipo-fenotipo en el glaucoma congénito primario.

Nombre del congreso: VI Congreso de la Sociedad Española de Glaucoma.

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Fecha de celebración: 17/03/2011

Ciudad entidad organizadora: MADRID, España

MARIA TERESA GARCIA ANTON; JULIAN GARCIA FEIJOO; JOSE MARIA MARTINEZ DE LA CASA FERNANDEZ-BORRELLA; LAURA MORALES FERNÁNDEZ; MARÍA LUISA SÁNCHEZ PULGARÍN.

71 Título del trabajo: Evaluación del efecto de la administración intravítrea de ranibizumab sobre el grosor de la capa de fibras nerviosas de la retina. Resultados preliminares.

Nombre del congreso: VI Congreso de la Sociedad Española de Glaucoma.

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Fecha de celebración: 17/03/2011

Ciudad entidad organizadora: MADRID, España

CRISTINA CALVO GONZÁLEZ; JUAN DONATE LÓPEZ; JULIAN GARCIA FEIJOO; JOSE MARIA MARTINEZ DE LA CASA FERNANDEZ-BORRELLA; JUAN RECHE FRUTOS; AURORA RUIZ CALVO; FEDERICO SÁENZ-FRANCÉS SAN BALDOMERO; ALICIA VALVERDE MEGÍAS.

72 Título del trabajo: Glaucoma neovascular: Sorpresas diagnósticas.

Nombre del congreso: VI Congreso de la Sociedad Española de Glaucoma.

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Fecha de celebración: 17/03/2011

Ciudad entidad organizadora: MADRID, España

JOSE MANUEL BENITEZ DEL CASTILLO SANCHEZ; DAVID DIAZ VALLE; JULIAN GARCIA FEIJOO; MARIA TERESA IRADIER URRUTIA; LOURDES MALDONADO MORALES; FEDERICO SÁENZ-FRANCÉS SAN BALDOMERO.

73 Título del trabajo: Comparación de las características corneales entre sujetos normales y pacientes diagnosticados de glaucoma primario de ángulo abierto.

Nombre del congreso: V Congreso de la Sociedad Española de Glaucoma.

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Fecha de celebración: 11/03/2011

Ciudad entidad organizadora: ALGECIRAS, España

ANA ESCALADA FERRÁNDIZ; JULIAN GARCIA FEIJOO; JOSE MARIA MARTINEZ DE LA CASA FERNANDEZ-BORRELLA; CARMEN DORA MENDEZ HERNANDEZ; FEDERICO SAENZ FRANCÉS; MARÍA LUISA SÁNCHEZ PULGARÍN.

74 Título del trabajo: Cornea y glaucoma.

Nombre del congreso: XLVIII Curso de Actualización en Oftalmología: "Avances oftalmológicos en el diagnóstico y tratamiento: últimas tecnologías".

Tipo evento: Curso

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote

Ciudad de celebración: Ciudad de México, México

Fecha de celebración: 17/02/2011

Ciudad entidad organizadora: México
JULIAN GARCIA FEIJOO.

75 Título del trabajo: Importancia del control circadiano de la PIO en el glaucoma.

Nombre del congreso: XLVIII Curso de Actualización en Oftalmología: "Avances oftalmológicos en el diagnóstico y tratamiento: últimas tecnologías".

Tipo evento: Curso

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote

Ciudad de celebración: Ciudad de Mexico, México

Fecha de celebración: 17/02/2011

Ciudad entidad organizadora: México
JULIAN GARCIA FEIJOO.

76 Título del trabajo: Maximizando el diagnóstico con pruebas estructurales.

Nombre del congreso: XLVIII Curso de Actualización en Oftalmología: "Avances oftalmológicos en el diagnóstico y tratamiento: últimas tecnologías".

Tipo evento: Curso

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote

Ciudad de celebración: Ciudad de México, México

Fecha de celebración: 17/02/2011

Ciudad entidad organizadora: México
JULIAN GARCIA FEIJOO.

77 Título del trabajo: Novedades en la cirugía del glaucoma.

Nombre del congreso: Reunión Hispano-Portuguesa de glaucoma. Sesión II: Tendencias modernas en el tratamiento quirúrgico del glaucoma.

Ámbito geográfico: Unión Europea

Tipo de participación: Participativo - Póster

Fecha de celebración: 11/02/2011

Ciudad entidad organizadora: VALENCIA, España
JULIAN GARCIA FEIJOO.

78 Título del trabajo: Novedades en la cirugía del glaucoma.

Nombre del congreso: Reunión Hispano-Portuguesa de glaucoma. Sesión II: Tendencias modernas en el tratamiento quirúrgico del glaucoma.

Ámbito geográfico: Unión Europea

Fecha de celebración: 11/02/2011

Ciudad entidad organizadora: VALENCIA, España
JULIAN GARCIA FEIJOO.

79 Título del trabajo: Sesión interactiva: Las mejores preguntas y respuestas sobre los glaucomas.

Nombre del congreso: Reunión Hispano-Portuguesa de glaucoma.

Ámbito geográfico: Unión Europea

Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote

Fecha de celebración: 11/02/2011

Ciudad entidad organizadora: VALENCIA, España
JULIAN GARCIA FEIJOO.



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

Organización de actividades de I+D+i

- 1** **Título de la actividad:** XXIV Curso Monográfico de Iniciación a la Oftalmología.
Ámbito geográfico: Nacional
Modo de participación: Curso
Fecha de inicio-fin: 31/01/2011 - 24/02/2012
- 2** **Título de la actividad:** Métodos diagnósticos del paciente de glaucoma. Fluctuaciones de la PIO: El factor de riesgo oculto.
Modo de participación: Curso
Fecha de inicio-fin: 01/05/2011 - 01/05/2011
- 3** **Título de la actividad:** Espesura corneana.
Ámbito geográfico: Unión Europea
Modo de participación: Coloquio
Fecha de inicio-fin: 01/04/2011 - 02/04/2011
- 4** **Título de la actividad:** Mesa Redonda Pressau intraocular e glaucoma.
Ámbito geográfico: Unión Europea
Modo de participación: Coloquio
Fecha de inicio-fin: 01/04/2011 - 02/04/2011
- 5** **Título de la actividad:** PIO: Flutuacao.
Ámbito geográfico: Unión Europea
Modo de participación: Coloquio
Fecha de inicio-fin: 01/04/2011 - 02/04/2011
- 6** **Título de la actividad:** Tratamiento médico y quirúrgico del glaucoma.
Ámbito geográfico: Nacional
Modo de participación: Curso
Fecha de inicio-fin: 10/03/2011 - 10/03/2011
- 7** **Título de la actividad:** Cornea y glaucoma.
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Modo de participación: Curso
Fecha de inicio-fin: 17/02/2011 - 19/02/2011
- 8** **Título de la actividad:** Importancia del control circadiano de la PIO en el glaucoma.
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Modo de participación: Curso
Fecha de inicio-fin: 17/02/2011 - 19/02/2011
- 9** **Título de la actividad:** Maximizando el diagnóstico con pruebas estructurales.
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Modo de participación: Curso
Fecha de inicio-fin: 17/02/2011 - 19/02/2011



- 10 Título de la actividad:** Sesión interactiva: Las mejores preguntas y respuestas sobre los glaucomas.
Ámbito geográfico: Unión Europea
Modo de participación: Seminario
Fecha de inicio-fin: 11/02/2011 - 11/02/2011
- 11 Título de la actividad:** Sesión: Tendencias modernas en el tratamiento quirúrgico del glaucoma
Ámbito geográfico: Unión Europea
Modo de participación: Seminario
Fecha de inicio-fin: 11/02/2011 - 11/02/2011
- 12 Título de la actividad:** Anestesia general, regional y tópica.
Modo de participación: Curso
Fecha de inicio-fin: 01/02/2011 - 01/02/2011
- 13 Título de la actividad:** Biomicroscopía ultrasónica del segmento anterior.
Modo de participación: Curso
Fecha de inicio-fin: 01/02/2011 - 01/02/2011
- 14 Título de la actividad:** Estadística y manejo de programas estadísticos.
Modo de participación: Curso
Fecha de inicio-fin: 01/02/2011 - 01/02/2011
- 15 Título de la actividad:** Estudio del flujo ocular. Analizador de fibras.
Modo de participación: Curso
Fecha de inicio-fin: 01/02/2011 - 01/02/2011
- 16 Título de la actividad:** Glaucoma secundario.
Modo de participación: Curso
Fecha de inicio-fin: 01/02/2011 - 01/02/2011
- 17 Título de la actividad:** Glaucoma. Concepto, clasificación y tratamiento médico.
Modo de participación: Curso
Fecha de inicio-fin: 01/02/2011 - 01/02/2011
- 18 Título de la actividad:** Nuevas técnicas quirúrgicas en glaucoma.
Modo de participación: Curso
Fecha de inicio-fin: 01/02/2011 - 01/02/2011
- 19 Título de la actividad:** Progresión en HRT.
Ámbito geográfico: Nacional
Modo de participación: Otros
Fecha de inicio-fin: 01/03/2007 - 01/03/2007
- 20 Título de la actividad:** Método diagnóstico. Aplicación a la práctica clínica
Modo de participación: Curso
Fecha de inicio-fin: 20/05/2005 - 20/05/2005



- 21 Título de la actividad:** estudio comparativo entre tonometria de Pascal, tonometria de rebote y goldmann
Modo de participación: Seminario
Fecha de inicio-fin: 01/12/2004 - 01/12/2004
- 22 Título de la actividad:** ULTIMOS AVANCES EN GLAUCOMA, CIRUGIA Y TRATAMIENTO
Modo de participación: Curso
Fecha de inicio-fin: 07/05/2004 - 07/05/2004
- 23 Título de la actividad:** BIOMICROSCOPIA ULTRASONICA EN LAS COMPLICACIONES DE LA CIRUGIA FILTRANTE
Modo de participación: Curso
Fecha de inicio-fin: 03/03/2004 - 03/03/2004
- 24 Título de la actividad:** analizador de fibras
Modo de participación: Curso
Fecha de inicio-fin: 02/02/2004 - 26/02/2004
- 25 Título de la actividad:** anestesia general, regional y topica
Modo de participación: Curso
Fecha de inicio-fin: 02/02/2004 - 26/02/2004
- 26 Título de la actividad:** biomicroscopia ultrasonica del segmento anterior
Modo de participación: Curso
Fecha de inicio-fin: 02/02/2004 - 26/02/2004
- 27 Título de la actividad:** estadistica y manejo de programas estadisticos
Modo de participación: Curso
Fecha de inicio-fin: 02/02/2004 - 26/02/2004
- 28 Título de la actividad:** glaucoma secundario
Modo de participación: Curso
Fecha de inicio-fin: 02/02/2004 - 26/02/2004
- 29 Título de la actividad:** glaucoma. concepto, clasificacion y tratamiento medico
Modo de participación: Curso
Fecha de inicio-fin: 02/02/2004 - 26/02/2004
- 30 Título de la actividad:** investigacion en el glaucoma
Modo de participación: Conferencia
Fecha de inicio-fin: 31/01/2004 - 31/01/2004
- 31 Título de la actividad:** LENTES FAQUICAS DE CAMARA POSTERIOR
Modo de participación: Seminario
Fecha de inicio-fin: 19/01/2004 - 19/01/2004
- 32 Título de la actividad:** estudio comparativo sobre seguridad y eficacia de la asociacion travoprot y brinzolamida frente a la combinacion fija latanoprost-timolol
Modo de participación: Seminario
Fecha de inicio-fin: 19/01/2004 - 19/01/2004



- 33 Título de la actividad:** glaucoma maligno en multioperado de glaucoma
Modo de participación: Curso
Fecha de inicio-fin: 01/10/2003 - 28/11/2003
- 34 Título de la actividad:** microvalvulas para el tratamiento del glaucoma
Modo de participación: Curso
Fecha de inicio-fin: 01/10/2003 - 28/11/2003
- 35 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-fin: 01/10/2003 - 28/11/2003
- 36 Título de la actividad:** biomicroscopia ultrasonica para el estudio del segmento anterior
Modo de participación: Conferencia
Fecha de inicio-fin: 21/11/2003 - 21/11/2003
- 37 Título de la actividad:** Novedades en el diagnóstico precoz del glaucoma.
Modo de participación: Conferencia
Fecha de inicio-fin: 19/12/2002 - 19/12/2002
- 38 Título de la actividad:** Biomicroscopía ultrasónica en cirugía refractiva
Modo de participación: Conferencia
Fecha de inicio-fin: 01/12/2001 - 01/12/2001

Otros méritos

Premios, menciones y distinciones

- 1 Descripción:** Tercer premio "Merck Sharp & Dohme-Sociedad Española del Glaucoma" - 2012 a las mejores publicaciones en glaucoma
Entidad concesionaria: Sociedad Española del Glaucoma **Tipo de entidad:** Sociedad Científica
Ciudad entidad concesionaria: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Fecha de concesión: 10/03/2012
- 2 Descripción:** Premio a la mejor comunicación de investigación
Entidad concesionaria: Sociedad Española de Oftalmología **Tipo de entidad:** Sociedad Científica
Ciudad entidad concesionaria: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Fecha de concesión: 01/09/2010
- 3 Descripción:** Premio Nacional Sociedad Española de Glaucoma-MSD a la mejor publicación en glaucoma del año 2009. Segundo premio.
Entidad concesionaria: Sociedad Española de Glaucoma
Ciudad entidad concesionaria: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Fecha de concesión: 01/03/2010



- 4** **Descripción:** XVII Premio de investigación del Complejo Hospitalario Universitario de Albacete
Entidad concesionaria: Sociedad de Medicina y Cirugía de Albacete **Tipo de entidad:** Sociedad Científica
Ciudad entidad concesionaria: Albacete, Comunidad Valenciana, España
Fecha de concesión: 2010
- 5** **Descripción:** Premio INCIVI Juan Murube
Entidad concesionaria: Sociedad Madrileña de Oftalmología **Tipo de entidad:** Sociedad Científica
Ciudad entidad concesionaria: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Fecha de concesión: 01/12/2007
- 6** **Descripción:** Premio a la comunicación en panel (beca de viaje)
Entidad concesionaria: European Association for Vision and Eye Research. **Tipo de entidad:** Sociedad Científica
Ciudad entidad concesionaria: Eslovenia
Fecha de concesión: 01/10/2007
- 7** **Descripción:** Premio Nacional MSD a la mejor publicación en glaucoma del año 2006
Entidad concesionaria: Sociedad Española de Oftalmología **Tipo de entidad:** Sociedad Científica
Ciudad entidad concesionaria: Las Palmas, Canarias, España
Fecha de concesión: 01/09/2007
- 8** **Descripción:** Premio Arruga. Premio a la trayectoria científica de un oftalmólogo menor de cuarenta años.
Entidad concesionaria: Sociedad Española de Oftalmología **Tipo de entidad:** Sociedad Científica
Ciudad entidad concesionaria: Córdoba, Comunidad de Madrid, España
Fecha de concesión: 01/10/2004
- 9** **Descripción:** Premio a la mejor comunicación de investigación: Hallazgos con perimetría de parpadeo y estrategia "TOP" en pacientes con glaucoma asimétrico, hipertensos oculares y población normal
Entidad concesionaria: Sociedad Española de Oftalmología **Tipo de entidad:** Sociedad Científica
Ciudad entidad concesionaria: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Fecha de concesión: 2000
- 10** **Descripción:** Premio Chibret a la mejor tesis doctoral en oftalmología
Entidad concesionaria: Instituto de Investigaciones Oftalmológicas Ramón Castroviejo **Tipo de entidad:** Instituto Universitario de Investigación
Ciudad entidad concesionaria: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Fecha de concesión: 1999
- 11** **Descripción:** Premio (Special Interest Honourable Mention) a comunicación en panel: Ultrasound Biomicroscopic Features of Phakic Posterior Chamber Lenses.
Entidad concesionaria: American Society of Cataract and Refractive Surgery **Tipo de entidad:** Sociedad Científica
Ciudad entidad concesionaria: San Diego, Estados Unidos de América
Fecha de concesión: 22/04/1998



- 12** **Descripción:** Premio Extraordinario de Doctorado
Entidad concesionaria: Universidad Complutense de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad de Madrid
Ciudad entidad concesionaria: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Fecha de concesión: 1998