

FORMACIÓN

- 1999-2005: Licenciatura en Medicina y Cirugía General. Universidad de Zaragoza.
- 2006-2010: Residencia en Oftalmología en Hospital Universitario Miguel Servet, Zaragoza.
- 2012 Obtención de título de Doctor en Medicina mediante la Lectura de tesis doctoral: "Estudio funcional y estructural del nervio óptico y de la retina en pacientes con Diabetes Mellitus tipo 1 sin retinopatía"
- 2010-Actualidad: Colaborador Docente Extraordinario
- Septiembre de 2015-Actualidad:Nombramiento como tutor de residentes de la especialidad de Oftalmología

LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN

- "Caracterización inmunocitoquímica y mediante microscopia electrónica ". Beca PAMER del Instituto Aragonés de Ciencias de la Salud (IACS)
- "Caracterización inmunocitoquímica, mediante microscopia de barrido y microscopia electrónica de los esferoides de epitelio pigmentario retiniano. Valoración de la posibilidad de realizar trasplantes de precursores de epitelio pigmentario en modelos degenerativos retinianos". Beca PAMER del Instituto Aragonés de Ciencias de la Salud (IACS)
- "Caracterización inmunocitoquímica de las neuroesferas y esferoides de epitelio pigmentario retiniano de procedentes de células pluripotenciales inducidas y comparación con el desarrollo prenatal. Terapia celular en modelos degenerativos retinianos". Beca PAMER del Instituto Aragonés de Ciencias de la Salud (IACS)
- "Terapia celular de las degeneraciones retinianas con células precursoras del epitelio pigmentario retiniano humano". Beca FIS del Instituto Aragonés de Ciencias de la Salud (IACS)
- "Diferencias en el desarrollo retiniano en las neuroesferas de células pluripotenciales inducidas". Instituto Aragonés de Ciencias de la Salud.
- "Liberación sostenida de Factor Neurotrófico derivado del cerebro (BDNF) tras administración supracoroidea: Estudio de penetrancia, seguridad y tolerancia en modelo animal". Beca FIS del Instituto Aragonés de Ciencias de la Salud (IACS)

PRINCIPALES MÉRITOS

- Publicaciones:
 - "Efficacy And Tolerability Of Imiquimod 5% Cream To Treat Periocular Basal Cell Carcinomas". Revista: Journal of Ocular Pharmacology and Therapeutics. 2010 Aug; 26(4):373-9.
 - "Ability of Heidelberg Retina Tomograph III to predict progression in patients with early glaucoma or suspected primary open-angle glaucoma"Revista: Arch Soc Esp Oftalmol. 2010; 85(1): 138-143.
 - "Comparison Of Imiquimod 5% Cream Versus Radiotherapy As Treatment Of Basal Cell Carcinomas In The Eyelids". Revista: Arch Soc Esp Oftalmol. 2010; 85(1): 138-143. Autores: Garcia-Martin E, Gil-Arribas L, Idoibe M, Alfaro J, Pueyo V, Pablo LE, Fernandez FJ.
 - "Intra And Interoperator Reproducibility Of Retinal Nerve Fibre And Macular Thickness Measurements Using Cirrus Fourier-Domain Oct" Garcia-Martin E, Pinilla I, Idoibe M, Fuertes I, Pueyo V. Acta Ophthalmol. 2011 Feb;89(1):e23-9.
 - "Comparison Of Retinal Nerve Fiber Layer Thickness Measurements In Healthy Subjects Using Fourier And Time Domain Optical Coherence Tomography". Pinilla I, Garcia-Martin E, Idoibe M, Sancho E, Fuertes I. J Ophthalmol. 2012;2012:107053.
 - "Descemetorhexis And Corneal Clearing: A New Perspective On The Treatment Of Endothelial Diseases". Satué Palacián M, Sánchez Pérez A, Idoibe Corta M, Brito Suárez C, Pablo Julvez LE, García Martín E. Arch Soc Esp Oftalmol. 2014 Jan;89(1):1-3. doi: 10.1016/j.oftal.2013.09.009.
 - "Ojo Seco En El Contexto Del Síndrome De Agenesia De Glándulas Lagrimal Y Salival" en el IX Certamen de "Casos Clínicos en Superficie Ocular 2015". Barcelona: Editorial Glosa. 2015. ISBN: 978-84-7429-616-7
 - "Manejo De Queratitis Ulcerativa Periférica Con Parche Colágeno Y Membrana Amniótica" en el X Certamen de "Casos Clínicos en Superficie Ocular 2016". Barcelona: Editorial Glosa. 2016. ISBN: 978-84-7429-662-4
 - "Insuficiencia Limbar Completa Secundaria A Causticación Ocular" en el X Certamen de "Casos Clínicos en Superficie Ocular 2016". Barcelona: Editorial Glosa. 2016. ISBN: 978-84-7429-662-4

