

CURRICULUM VITAE

ANTECEDENTES PROFESIONALES Y CIENTIFICOS

Estudios universitarios y de posgrado

- Médico egresado de la Facultad de Medicina de la Universidad de Buenos Aires en Diciembre 2006. Promedio final de notas obtenidas: 9,12 (10 con bonificación de un punto por haber realizado el Internado Anual Rotatorio).
- Médico Residente de Oftalmología en la División de Oftalmología del Hospital de Clínicas “José de San Martín” de la Universidad de Buenos Aires, 2007-2010.
- Médico Especialista en Oftalmología en Hospital de Clínicas “José de San Martín” de la Universidad de Buenos Aires, 2008-2010.
- Médico Jefe de Residentes de Oftalmología en la División de Oftalmología del Hospital de Clínicas “José de San Martín” de la Universidad de Buenos Aires, 2010-2011.
- **Doctor en Medicina de la Universidad de Buenos Aires en Mayo 2012. Tesis de doctorado: “Papel de las células neoplásicas en la iniciación de la respuesta autoinmune en anemia hemolítica secundaria a leucemia linfocítica crónica”. Calificación: Sobresaliente.**
- Médico Fellow en Retina en la División de Oftalmología del Hospital de Clínicas “José de San Martín” de la Universidad de Buenos Aires, desde Septiembre 2011 hasta Agosto 2012.

Actividad actual

- **Investigador Adjunto de la Carrera del Investigador en Salud del CONICET, con lugar de trabajo en el Laboratorio de Inmunología del Instituto de Medicina Experimental en la Academia Nacional de Medicina/CONICET, desde Diciembre 2014.**
- Médico Oftalmólogo en Consultorio Dr. Casiraghi y Asociados, atención de pacientes oftalmológicos en general y especialmente con patología retinal, desde Junio 2012.
- Médico Oftalmólogo en Consultorio Botta-Ruiz, atención de pacientes oftalmológicos en general y especialmente con patología retinal, desde Enero 2016.

Antecedentes docentes

- Ayudante de segunda regular honorario por concurso de la III Cátedra de Anatomía de la Facultad de Medicina de la Universidad de Buenos Aires desde Febrero de 2002 hasta Diciembre 2003.
- Ayudante de segunda regular rentado por concurso de la II Cátedra de Histología, Embriología, Biología Celular y Genética de la Facultad de Medicina de la Universidad de Buenos Aires desde Febrero de 2002 hasta Junio 2007
- Ayudante de segunda regular honorario por concurso de Inmunología de la Cátedra de Inmunología, Parasitología y Microbiología de la Facultad de Medicina de la Universidad de Buenos Aires desde Febrero de 2004 hasta Junio 2007.
- Profesor suplente a cargo de la materia Anatomía y patología del aparato visual y bases oftalmológicas de la baja visión en el Instituto Superior del Profesorado en Educación

Especial del Ministerio de Educación del Gobierno de la Ciudad de Buenos Aires, 2º cuatrimestre 2010.

- Ayudante de primera interino honorario de la Cátedra de Cirugía del Hospital de Clínicas José de San Martín de la Facultad de Medicina de la Universidad de Buenos Aires, desde Junio 2010 hasta Mayo 2011.
- Disertante en el Curso de Educación Superior en Oftalmología del Cono Sur de la Asociación Panamericana de Oftalmología y el Consejo Argentino de Oftalmología, Buenos Aires. Desde 2011.

Trabajos publicados

1. **The mucosal surfaces of both eyes are immunologically linked by a neurogenic inflammatory reflex involving TRPV1 and substance P.** Guzmán M, Miglio MS, Zgajnar NR, Colado A, Almejún MB, Keitelman IA, Sabbione F, Fuentes F, Trevani AS, Giordano MN, **Galletti JG**. *Mucosal Immunol.* 2018 Jun 4. doi: 10.1038/s41385-018-0040-5.
2. **Autophagy Mediates Interleukin-1 β Secretion in Human Neutrophils.** Iula L, Keitelman IA, Sabbione F, Fuentes F, Guzman M, **Galletti JG**, Gerber PP, Ostrowski M, Geffner JR, Jancic CC, Trevani AS. *Front Immunol.* 2018 Feb 19;9:269. doi: 10.3389/fimmu.2018.00269.
3. **Mucosal immune tolerance at the ocular surface in health and disease.** **Galletti JG**, Guzmán M, Giordano MN. *Immunology.* 2017 Apr;150(4):397-407. doi: 10.1111/imm.12716.
4. **Mucosal tolerance disruption favors disease progression in an extraorbital lacrimal gland excision model of murine dry eye.** Guzmán M, Keitelman I, Sabbione F, Trevani AS, Giordano MN, **Galletti JG**. *Exp Eye Res.* 2016 Jul 18;151:19-22. doi: 10.1016/j.exer.2016.07.004.
5. **Desiccating stress-induced disruption of ocular surface immune tolerance drives dry eye disease.** Guzmán M, Keitelman I, Sabbione F, Trevani AS, Giordano MN, **Galletti JG**. *Clin Exp Immunol.* 2016 May;184(2):248-56. doi: 10.1111/cei.12759.
6. **Multivariate Analysis of the Ocular Response Analyzer's Corneal Deformation Response Curve for Early Keratoconus Detection.** Galletti JD, Ruiseñor Vázquez PR, Fuentes Bonthoux F, Pfortner T, **Galletti JG**. *J Ophthalmol.* 2015;2015:496382. doi: 10.1155/2015/496382.
7. **Corneal asymmetry analysis by Pentacam Scheimpflug tomography for keratoconus diagnosis.** Galletti JD, Ruiseñor Vázquez PR, Mínguez N, Delrivo M, Fuentes Bonthoux F, Pfortner T, **Galletti JG**. *J Refract Surg.* 2015;31(2):116–123. doi: 10.3928/1081597X-20150122-07
8. **Restoring conjunctival tolerance by topical nuclear factor- κ B inhibitors reduces preservative-facilitated allergic conjunctivitis in mice.** Guzmán M, Sabbione F, Gabelloni ML, Vanzulli S, Trevani AS, Giordano MN, **Galletti JG**. *Invest Ophthalmol Vis Sci.* 2014 Sep 4;55(9):6116-26. doi: 10.1167/iovs.14-14075.
9. **Surface localization of high-mobility group nucleosome-binding protein 2 on leukemic B cells from chronic lymphocytic leukemia patients is related to secondary autoimmune hemolytic anemia.** Morande PE, Borge M, Abreu C, **Galletti J**, Zanetti SR, Nannini P, Bezares RF, Pantano S, Dighiero G, Oppezzo P, Gamberale R, Giordano M. *Leuk Lymphoma.* 2014 Aug 25:1-23.

10. **Pentacam Scheimpflug tomography findings in topographically-normal patients and subclinical keratoconus cases.** Ruiseñor Vázquez PR, Galletti JD, Mínguez N, Delrivo M, Fuentes Bonthoux F, Pförtner T, **Galletti JG**. *Am J Ophthalmol.* 2014 Jul;158(1):32-40.e2. doi: 10.1016/j.ajo.2014.03.018.
11. **Agreement between Placido topography and Scheimpflug tomography for corneal astigmatism assessment.** Delrivo M, Ruiseñor Vázquez PR, Galletti JD, Garibotto M, Fuentes Bonthoux F, Pförtner T, **Galletti JG**. *J. Refract Surg.* 2014 Jan;30(1):49-53. doi: 10.3928/1081597X-20131217-06.
12. **Combining Ocular Response Analyzer Metrics for Corneal Biomechanical Diagnosis.** Ruiseñor Vázquez PR, Delrivo M, Fuentes Bonthoux F, Pförtner T, **Galletti JG**. *J Refract Surg.* 2013 Sep;29(9):596-602. doi: 10.3928/1081597X-20130710-01.
13. **Benzalkonium chloride breaks down conjunctival immunological tolerance in a murine model.** **Galletti JG**, Gabelloni ML, Morande PE, Sabbione F, Vermeulen ME, Trevani AS, Giordano MN. *Mucosal Immunol.* 2013 Jan;6(1):24-34. doi: 10.1038/mi.2012.44.
14. **Improved Keratoconus Detection by Ocular Response Analyzer Testing after Consideration of Corneal Thickness as a Confounding Factor.** **Galletti JG**, Pförtner T, Fuentes Bonthoux F. *J Refract Surg.* 2012 Mar;28(3):202-8.
15. **Effects of Corneal Crosslinking for Keratoconus Assessed with Anterior Segment Optical Coherence Tomography.** Fuentes Bonthoux F, **Galletti JG**, Tytiun A, Chiaradía PA, Pförtner T. *Cureus* 2012 4(10): e61. doi:10.7759/cureus.61
16. **Retinopatía autoinmune – reporte de un caso.** **Galletti JG**, Bar J. *Oftalm Clin Exp.* 2010 4(3):106-111.
17. **Pterigion atípico.** **Galletti JG**, Rinaudo CP. *Médico Oftalmólogo* 2010 23(5):26-28.
18. **Síndrome de Saethre-Chotzen con queratocono: reporte de dos casos.** **Galletti J**, Mousalli MA, Casiraghi J. *Oftalm Clin Exp.* 2010 3(4):146-150.
19. **CXCL12-induced chemotaxis is impaired in T cells from ZAP-70- chronic lymphocytic leukemia patients.** Borge M, Nannini PR, **Galletti JG**, Morande PE, Avalos JS, Bezares RF, Giordano M, Gamberale R. *Haematologica.* 2010 May;95(5):768-75.
20. **Chronic lymphocytic leukemia cells bind and present the erythrocyte protein band 3: possible role as initiators of autoimmune hemolytic anemia.** **Galletti J**, Cañones C, Morande P, Borge M, Opezzo P, Geffner J, Bezares R, Gamberale R, Giordano M. *J Immunol.* 2008 Sep 1;181(5):3674-83.
21. **SHIP-1 protein level and phosphorylation status differs between CLL cells segregated by ZAP-70 expression.** Gabelloni ML, Borge M, **Galletti J**, Cañones C, Calotti PF, Bezares RF, Avalos JS, Giordano M, Gamberale R. *Br J Haematol.* 140:117-9 (2008).
22. **Asociación entre leucemia linfática crónica y anemia hemolítica autoinmune.** **Galletti J**, Morande P, Cañones C, Borge M, Bezares F, Gamberale R, Giordano M. *Medicina (Buenos Aires)* 2007; 67 (Supl. II): 51-54.

Comunicaciones a congresos

1. **Anatomical outcome and associated factors after surgery for rhegmatogenous retinal detachment in two Argentine clinics.** **Galletti JG**, Iezzi L, Ruiseñor Vázquez PR, Francos JP, Casiraghi JF. Reunión anual de Association for Research in Vision and Ophthalmology. Baltimore, EEUU. Mayo 2017.

2. **Corneal burn in one eye leads to neurogenic conjunctival inflammation of the fellow eye.** Galletti JG, Guzmán M, Keitelman I, Sabbione F, Trevani A, Giordano MN. Reunión anual de Association for Research in Vision and Ophthalmology. Seattle, EEUU. Mayo 2016.
3. **Corneal burn in one eye leads to neurogenic conjunctival inflammation of the fellow eye.** Galletti JG, Guzmán M, Keitelman I, Sabbione F, Trevani A, Giordano MN. Gordon Research Conference. Ventura, EEUU. Febrero 2016.
4. **Corneal burn in one eye disrupts conjunctival immunological tolerance of the fellow eye.** Galletti JG, Keitelman I, Guzmán M, Sabbione F, Giordano MN, Trevani A. Reunión anual de Association for Research in Vision and Ophthalmology. Denver, EEUU. Mayo 2015.
5. **Tear film hyperosmolarity breaks down the ocular surface's immune tolerance: a role in initiating dry eye?** Guzmán M, Keitelman I, Sabbione F; Trevani A, Giordano MN, Galletti JG. Reunión anual de Association for Research in Vision and Ophthalmology. Denver, EEUU. Mayo 2015.
6. **Anatomical outcome and associated factors after surgery for rhegmatogenous retinal detachment in Argentina.** Ruiseñor Vázquez PR, Iezzi L, Francos JP, Galletti JG. Reunión anual de Association for Research in Vision and Ophthalmology. Denver, EEUU. Mayo 2015.
7. **Conjunctival immunological tolerance in a murine evaporative dry eye model.** Galletti JG, Guzmán M, Sabbione F, Gabelloni ML, Vanzulli S, Chiaradía PA, Casiraghi JF, Trevani AS, Giordano MN. Reunión anual de Association for Research in Vision and Ophthalmology. Orlando, EEUU. Mayo 2014.
8. **Keratoconus detection by corneal asymmetry analysis with Pentacam Scheimpflug tomography.** Galletti JD, Ruiseñor Vázquez PR, Minguez NX, Delrivo M, Fuentes Bonthoux F, Pförtner T, Galletti JG. Reunión anual de Association for Research in Vision and Ophthalmology. Orlando, EEUU. Mayo 2014.
9. **Concordance between corneal biomechanical testing and Scheimpflug tomography for keratoconus detection.** Ruiseñor Vázquez PR, Galletti JD, Minguez NX, Delrivo M, Fuentes Bonthoux F, Pförtner T, Galletti JG. Reunión anual de Association for Research in Vision and Ophthalmology. Orlando, EEUU. Mayo 2014.
10. **Corneal changes in time in normal and keratoconic patients assessed by Pentacam Scheimpflug tomography.** Minguez NX, Ruiseñor Vázquez PR, Galletti JD, Delrivo M, Fuentes Bonthoux F, Pförtner T, Galletti JG. Reunión anual de Association for Research in Vision and Ophthalmology. Orlando, EEUU. Mayo 2014.
11. **Conjunctival immunological tolerance in two murine models of ocular surface disease.** Galletti JG, Guzmán M, Sabbione F, Gabelloni ML, Vanzulli S, Chiaradía PA, Casiraghi JF, Trevani AS, Giordano MN. Gordon Research Conference. Ventura, EEUU. Febrero 2014.
12. **Modulation of NFκB activation as a therapeutic target in eye drop preservative toxicity.** Galletti JG, Guzmán M, Sabbione F, Gabelloni ML, Chiaradía PA, Casiraghi JF, Trevani AS, Giordano MN. LXI Reunión Científica Anual de la Sociedad Argentina de Inmunología. Tucumán, Octubre 2013.
13. **Evaluation of conjunctival immunological tolerance in a murine model of evaporative dry eye.** Guzmán M, Sabbione F, Gabelloni ML, Trevani AS, Casiraghi JF, Chiaradía PA,

- Giordano MN, **Galletti JG**. Reunión Científica Anual de la Sociedad Argentina de Inmunología. Tucumán, Octubre 2013.
14. **Mechanisms involved in conjunctival immunological tolerance breakdown by eye drop preservatives.** **Galletti JG**, Gabelloni L, Sabbione F, Chiaradía P, Giordano MN, Casiraghi JF. Reunión anual de Association for Research in Vision and Ophthalmology. Seattle, EEUU. Mayo 2013.
 15. **Subclinical Keratoconus Detection Based On Pentacam Scheimpflug Tomography Indices.** Ruiseñor Vázquez PR, Delrivo M, Fuentes Bonthoux F, Pförtner T, Chiaradía PA, **Galletti JG**. Reunión anual de Association for Research in Vision and Ophthalmology. Seattle, EEUU. Mayo 2013.
 16. **Subclinical Keratoconus Detection by Multiparametric Corneal Biomechanical Characterization with the Ocular Response Analyzer.** **Galletti JG**, Delrivo M, Pförtner T, Fuentes Bonthoux F. Reunión anual de Association for Research in Vision and Ophthalmology. Fort Lauderdale, EEUU. Mayo 2012.
 17. **Anterior Segment Impact of 20G Three-port Pars Plana Vitrectomy in Phakic Eyes.** Oría E, **Galletti JG**, Chiaradía P, Zas JM. Reunión anual de Association for Research in Vision and Ophthalmology. Fort Lauderdale, EEUU. Mayo 2012.
 18. **Comparative Diagnostic Performance of Pentacam Scheimpflug Tomography and Ocular Response Analyzer Measurements for Subclinical Keratoconus.** Delrivo M, Galletti JD, Pförtner T, Fuentes Bonthoux F, **Galletti JG**. Reunión anual de Association for Research in Vision and Ophthalmology. Fort Lauderdale, EEUU. Mayo 2012.
 19. **Complication Rate and Corneal Endothelial Impact in Phacoemulsification Performed by Ophthalmology Residents at an Argentinian University Hospital.** Nebot L, Fernández Abuyé L, Fernández Mendy H, Ruiseñor P, Galletti JD, Chiaradía P, **Galletti JG**. Reunión anual de Association for Research in Vision and Ophthalmology. Fort Lauderdale, EEUU. Mayo 2012.
 20. **Keratoconus Diagnostic Model Integrating Ocular Response Analyzer Measurements and Corneal Topography.** Ruiseñor P, Nebot L, Fuentes Bonthoux F, Delrivo M, Pförtner T, **Galletti JG**. Reunión anual de Association for Research in Vision and Ophthalmology. Fort Lauderdale, EEUU. Mayo 2012.
 21. **Anterior Corneal Surface Descriptors, Posterior Elevation and Pachymetric Progression in Normal and Subclinical Keratoconus as Assessed by Pentacam.** Galletti JD, Delrivo M, Pförtner T, Fuentes Bonthoux F, **Galletti JG**. Reunión anual de Association for Research in Vision and Ophthalmology. Fort Lauderdale, EEUU. Mayo 2012.
 22. **Ruptura de la tolerancia conjuntival por conservantes de colirios en un modelo murino.** **Galletti JG**, Morande P, Giordano M. LIX Reunión Científica Anual de la Sociedad Argentina de Inmunología. Tucumán, Octubre 2011.
 23. **Ruptura de la tolerancia conjuntival por conservantes de colirios en un modelo murino.** **Galletti J**, Morande P, Giordano M. VIII Congreso de Asociación de Investigación en Visión y Oftalmología. Buenos Aires, Julio 2011.
 24. **Diagnóstico del queratocono subclínico a través de la caracterización multiparamétrica de la biomecánica corneal.** **Galletti J**, Delrivo M, Fuentes Bonthoux F, Pförtner T. VIII Congreso de Asociación de Investigación en Visión y Oftalmología. Buenos Aires, Julio 2011.

25. **Evaluación del Rendimiento Diagnóstico del Ocular Response Analyzer para Queratocono Subclínico.** Fuentes Bonthoux F, Galletti J, Pförtner T. 29° Congreso Panamericano de Oftalmología. Buenos Aires, Julio 2011.
26. **Medición de Propiedades Biomecánicas Corneales en Ojos Normales y Miopes con Ocular Response Analyzer.** Galletti JG, Delrivo M, Pförtner T, Fuentes Bonthoux F. 29° Congreso Panamericano de Oftalmología. Buenos Aires, Julio 2011.
27. **Corneal Biomechanical Properties in Normal and Myopic Eyes as Assessed by the Ocular Response Analyzer.** Galletti JG, Delrivo M, Pförtner T, Fuentes Bonthoux F. Reunión anual de Association for Research in Vision and Ophthalmology. Fort Lauderdale, EEUU. Mayo 2011
28. **Evaluation of the Diagnostic Performance of the Ocular Response Analyzer for Subclinical Keratoconus.** Fuentes Bonthoux F, Galletti JG, Pförtner T. Reunión anual de Association for Research in Vision and Ophthalmology. Fort Lauderdale, EEUU. Mayo 2011
29. **Detección de queratocono subclínico mediante evaluación biomecánica corneal con Ocular Response Analyzer.** Galletti J, Fuentes Bonthoux F, Pförtner T. VII Congreso de Asociación de Investigación en Visión y Oftalmología. Córdoba, Noviembre 2010
30. **Calidad visual con lentes de contacto multifocales.** Galletti J, Pförtner T. II Simposio Interdisciplinario sobre Calidad Visual, Encuentro Argentino-Alemán. Buenos Aires, Septiembre 2010.
31. **Diagnóstico del queratocono subclínico mediante la evaluación de la resistencia biomecánica de la córnea.** Galletti J, Fuentes Bonthoux F, Pförtner T. II Simposio Interdisciplinario sobre Calidad Visual, Encuentro Argentino-Alemán. Buenos Aires, Septiembre 2010.
32. **Evaluación de la función inmune conjuntival en ratones tratados con conservantes tópicos. Probable rol del epitelio conjuntival.** Galletti J, Giordano M. VI Congreso de Asociación de Investigación en Visión y Oftalmología. Buenos Aires, Noviembre 2009.
33. **La histamina promueve la producción de IL12 y activa respuestas citotóxicas al actuar sobre las células dendríticas: rol de los microambientes ácidos.** Amaral M, Álvarez C, Borge M, Nannini P, Gabelloni M, Fuxman J, Morande P, Galletti J, Geffner J y Vermeulen M. LVII Reunión Científica Anual de la Sociedad Argentina de Inmunología. Noviembre 2009. Medicina 96 (Supl. I) pág. 259 (2009).
34. **Linfocitos B que expresan el gen VH4-34: características fenotípicas y funcionales.** Morande P, Borge M, Zanetti S, Nannini P, Galletti J, Gamberale R y Giordano M. LVII Reunión Científica Anual de la Sociedad Argentina de Inmunología. Noviembre 2009. Medicina 96 (Supl. I) pág. 260 (2009).
35. **Caracterización de la unión de la proteína eritrocitaria banda 3 a linfocitos B normales y leucémicos.** Morande PE, Galletti J, Borge M, Nannini P, Opezzo P, Bezares RF, Gamberale R, Giordano M. LVI Reunión Científica Anual de la Sociedad Argentina de Inmunología. Octubre 2008. Libro de Resúmenes, pág. 58 (2008).
36. **Evaluación de la respuesta de los linfocitos T de pacientes con leucemia linfocítica crónica de células B (LLC) a las quimiocinas CXCL12 y CCL21.** Borge M, Nannini P, Morande PE, Galletti J, Bezares RF, Sánchez-Avalos J, Giordano M, Gamberale R. LVI Reunión Científica Anual de la Sociedad Argentina de Inmunología. Octubre 2008. Libro de Resúmenes, pág. 151 (2008).

37. **Asociación entre leucemia linfática crónica y anemia hemolítica autoinmune.** Activación de la respuesta T específica contra la proteína banda 3. Cañones C, **Galletti J**, Morande PE, Borge M, Nannini P, Bezares RF, Gamberale R, Giordano M. LV Reunión Científica Anual de la Sociedad Argentina de Inmunología. Noviembre 2007. Libro de Resúmenes, pág. 107 (2007).
38. **Las células neoplásicas de leucemia linfocítica crónica unen específicamente la proteína banda 3 de membrana eritrocitaria.** **Galletti J**, Morande P, Cañones C, Borge M, Bezares F, Gamberale R, Giordano M. LIV Reunión Científica Anual de la Sociedad Argentina de Inmunología. Noviembre 2006. Medicina 66 (Supl. II) pág. 160 (2006).
39. **Expresión de las fosfatasas inhibitorias SHIP-1, SHIP-2 y SHP-1 en células B de pacientes con leucemia linfocítica crónica: su asociación con el marcador de mal pronóstico ZAP-70.** Gabelloni L, Borge M, **Galletti J**, Cañones C, Fernández Calotti P, Sánchez Avalos J, Giordano M y Gamberale R. LIV Reunión Científica Anual de la Sociedad Argentina de Inmunología. Noviembre 2006. Medicina 66 (Supl. II) pág. 177 (2006).
40. **La galectina 1 favorece la activación y diferenciación de células B de leucemia linfática crónica.** Cañones C, Bianco G, **Galletti J**, Fernández Calotti P, Toscano M, Gamberale R, Rabinovich G, Giordano M. LIV Reunión Científica Anual de la Sociedad Argentina de Inmunología. Noviembre 2006. Medicina 66 (Supl. II) pág. 177 (2006).
41. **FcgRII isoforms in chronic lymphocytic leukemia B cells.** Gamberale R, Fernández-Calotti P, Gabelloni ML, **Galletti J**, Sánchez Avalos J, Geffner J, Giordano M. VII Congreso Latinoamericano de Inmunología. Octubre 2005. Libro de Resúmenes pág. 74 (2005).
42. **Specific regulatory effect of IL-4 in fludarabine-induced apoptosis in chronic lymphocytic leukemia (B-CLL) cells.** Fernández-Calotti P, Gamberale R, Galmarini C, Gabelloni ML, **Galletti J**, Sánchez Avalos J, Giordano M. VII Congreso Latinoamericano de Inmunología. Octubre 2005. Libro de Resúmenes pág. 99 (2005).
43. **FcgRIIB and inhibitory phosphatases in B cells from chronic lymphocytic leukemia patients.** Gamberale R, Gabelloni ML, Fernández-Calotti P, **Galletti J**, Sánchez Avalos J, Geffner J, Giordano M. XI International Workshop on CLL. Septiembre 2005, Nueva York, USA. Leukemia and Lymphoma 46 (Suppl 1) pág. S63 (2005).
44. **La fludarabina incrementa la producción de interferón gamma.** Gamberale R, Fernández-Calotti P, **Galletti J**, Amerise G, Geffner J, Giordano M. Congreso conjunto de Sociedades Biomédicas. Mar del Plata, Bs As, Argentina. Noviembre 2004. Medicina 64:346 pág 346 (2004).

Capítulos de libros publicados

1. **Capítulo 1, “Métodos Complementarios de Diagnóstico”**, en Cirugía de la Córnea, principios generales y técnicas. Autor: Pablo Chiaradía. 1ª edición, Editorial Médica Panamericana, Buenos Aires, 2012. ISBN 978-950-06-0306-5.

Becas y subsidios de investigación

- **Subsidio PICT-2015-0971, Agencia Nacional de Promoción Científica y Técnica.** Investigador principal: Dr. Jeremías Galletti.
- **Subsidio PICT-2013-1436, Agencia Nacional de Promoción Científica y Técnica.** Investigador principal: Dr. Jeremías Galletti.

- **Subsidio Fundación Alberto J. Roemmers para Investigación Médica Aplicada**, Octubre 2013-Septiembre 2014. Tema del proyecto: “La tolerancia inmune conjuntival y la activación epitelial de NFκB como potenciales blancos terapéuticos en el ojo seco evaporativo”. Investigador principal: Dr. Jeremías Galletti. Instituto de Medicina Experimental, Academia Nacional de Medicina/CONICET.
- **Subsidio Fundación Allende para Investigación Biomédica**, Abril 2013-Marzo 2014. Tema del proyecto: “La tolerancia inmune conjuntival y la activación epitelial de NFκB como potenciales blancos terapéuticos en el ojo seco evaporativo”. Investigador responsable: Dr. Jeremías Galletti, Director: Dra. Mirta Giordano, Director Médico: Javier Casiraghi. Instituto de Medicina Experimental, Academia Nacional de Medicina/CONICET.
- **Beca Adolfo H. Aztiria para Investigación en Hematología**, Abril 2011-Marzo 2012. Tema del proyecto: “Papel del receptor para el antígeno y los receptores para Fc de Ig en la progresión de la Leucemia Linfática Crónica”. Director: Dra. Mirta Giordano, Instituto de Investigación Hematológica, Academia Nacional de Medicina.
- **Beca Estímulo Florencio Fiorini para Investigación en Medicina**, 2010-2011. Tema del proyecto: “Estudio de la función inmune de la conjuntiva – Aplicaciones a tratamiento tópico conjuntival de enfermedades oculares”. Director: Dra. Mirta Giordano, Instituto de Investigación Hematológica, Academia Nacional de Medicina.
- **Beca ACADEMIC Leonardo Satz para estudiante de posgrado**, 2007-2008. Tema del proyecto: “Evaluación de la capacidad de unión y presentación antigénica para banda 3 de las células neoplásicas de leucemia linfocítica crónica”. Director: Dra. Mirta Giordano, Instituto de Investigación Hematológica, Academia Nacional de Medicina.
- **Beca ACADEMIC Bibiana Achino para estudiante de grado**, 2005-2006. Tema del proyecto: “Evaluación de la capacidad de las células leucémicas de actuar como células presentadoras de antígeno aberrantes en la anemia hemolítica autoinmune”. Director: Dra. Mirta Giordano, Instituto de Investigación Hematológica, Academia Nacional de Medicina.

Premios

- **Premio Noceti-Tiscornia al Mejor Trabajo Científico en Oftalmología 2017**. **Galletti JG** y cols., otorgado por la Academia Nacional de Medicina de Buenos Aires.
- **Allergan Latin American Research Incentive Award in Cornea 2015**, otorgado por la Pan-American Association of Ophthalmology en Denver, EEUU.
- **Allergan Latin American Research Incentive Award in Glaucoma 2014**, otorgado por la Pan-American Association of Ophthalmology en Orlando, EEUU.
- **Allergan Latin American Research Incentive Award in Glaucoma 2013**, otorgado por la Pan-American Association of Ophthalmology en Seattle, EEUU.
- **Premio Poen 2013 al Mejor Trabajo Científico en Oftalmología**: “Rol de la tolerancia conjuntival y de la vía del factor nuclear kappa B en el ojo seco evaporativo”. **Galletti JG** y cols., otorgado por la Sociedad Argentina de Oftalmología en Buenos Aires, Argentina.
- **Premio Factor de Impacto en Oftalmología 2012**, otorgado por el Consejo Argentino de Oftalmología en Buenos Aires, Argentina.
- **Premio Oftalmólogo Joven Destacado 2012**, otorgado por el Consejo Argentino de Oftalmología en Buenos Aires, Argentina.

- **Premio Científico de la Asociación Médica Hospital de Clínicas 2012:** “Detección de queratocono subclínico por evaluación biomecánica corneal con ORA”, otorgado por el Hospital de Clínicas de la Universidad de Buenos Aires, Argentina.
- **Premio Enrique S. Malbrán 2011 al Mejor Trabajo Científico en Oftalmología:** “Effects of Corneal Crosslinking for Keratoconus Assessed with Anterior Segment Optical Coherence Tomography”, Fuentes Bonthoux F, Galletti JG, Tytiun A, otorgado por la Sociedad Argentina de Oftalmología en Buenos Aires, Argentina.
- **Premio Poen 2010 al Mejor Trabajo Científico en Oftalmología:** “Detección de Queratocono Subclínico por Evaluación Biomecánica Corneal con Ocular Response Analyzer”. Galletti J, Fuentes Bonthoux F., otorgado por la Sociedad Argentina de Oftalmología en Buenos Aires, Argentina.
- **1º puesto en la XV Olimpiada Nacional de Estudiantes de Medicina de Universidades Nacionales.** Año 2006, La Falda, Córdoba, en representación de la Facultad de Medicina de la UBA.

Revisión de artículos científicos

- **Ophthalmology, Journal of Refractive Surgery, Clinical Ophthalmology, BMC Ophthalmology, US Ophthalmic Review, Archives of Dermatological Research, Saudi Journal of Ophthalmology, Oftalmología Clínica y Experimental, Mucosal Immunology, IOVS, Scientific Reports, British Journal of Ophthalmology, International Immunology, Eye and Vision, Mediators of Inflammation,** entre otras.

Membresía en sociedades profesionales

- **Sociedad Argentina de Inmunología,** 2009 hasta la fecha
- **Asociación de Investigación en Visión y Oftalmología,** 2009 hasta la fecha
- **Consejo Argentino de Oftalmología,** 2010 hasta la fecha
- **Sociedad Argentina de Oftalmología,** 2011 hasta la fecha
- **Association for Research in Vision and Ophthalmology,** 2011 hasta la fecha
- **Pan-American Association of Ophthalmology,** 2012 hasta la fecha