

# *Curriculum Vitae*



**Rodrigo M. Torres**

*Médico  
Investigador  
Oftalmólogo  
Doctorado en Ciencias de la Visión*

**Índice:**

<b>Datos Personales</b>	<b>2</b>
<b>Títulos Obtenidos y Estudios Realizados</b>	<b>2</b>
<b>Docencia, Investigación y actividades en sociedades científicas</b>	<b>5</b>
<b>Organización de Cursos/Congresos y eventos científicos Nacionales</b>	<b>7</b>
<b>Distinciones Científicas</b>	<b>10</b>
<b>Evaluación, dirección de tesis y proyectos de investigación (universidades nacionales e internacionales).</b>	<b>11</b>
<b>Actividad en redacción, edición y revisión de publicaciones científicas.</b>	<b>14</b>
Actividad en Comité Editorial	14
Revisor frecuente en las siguientes revistas científicas	14
<b>Publicaciones Científicas</b>	<b>15</b>
<b>Trabajos Presentados a Congresos, Cursos y Reuniones Científicas NACIONALES.</b>	<b>20</b>
MODALIDAD PÓSTER CIENTÍFICO:	20
MODALIDAD TRABAJO LIBRE:	27
MODALIDAD DISERTANTE:	29
<b>Trabajos Presentados a Congresos, Cursos y Reuniones Científicas (Latinoamericanos, Panamericanos, Europeos, Internacionales en general)</b>	<b>31</b>
MODALIDAD PÓSTER CIENTÍFICO:	31
MODALIDAD TRABAJO LIBRE:	36
MODALIDAD DISERTANTE:	37
<b>Asistencia a Cursos, Congresos y Reuniones Científicas NACIONALES</b>	<b>39</b>
<b>Asistencia a Cursos, Congresos y Reuniones Científicas (Latinoamericanos, Panamericanos, Europeos, Internacionales en general)</b>	<b>44</b>
<b>Actividades Médico-asistenciales, Clínico-Hospitalarias &amp; de Investigación y Desarrollo en el sector de la Salud Público-Privada</b>	<b>46</b>

## Curriculum Vitae

### Datos Personales

Apellido: **TORRES**

Nombres: **RODRIGO MARTÍN**

Fecha de nacimiento: 12-12-1972

Documento de identidad: 23101047

Nacionalidad: Argentino

Lugar de nacimiento: Ciudad de Buenos Aires - Argentina.

Estado civil: casado

### Títulos Obtenidos y Estudios Realizados

---

- Escuela Primaria y Colegio Secundario realizados en el Colegio Cangallo Schülle (Tte. Gral. JD. Perón 2169, Capital Federal), egresando en el año 1990 con título de Perito Mercantil.
  
- **Facultad de Medicina de la Universidad de Buenos Aires, Argentina:** título de Médico expedido el 29 de abril de 1999, Matricula Nacional 100443; Matricula Provincial (Entre Ríos) 9450.
  
- Idiomas: -Inglés: lee, habla y escribe (con solvencia).  
-Alemán: conocimientos básicos (lee).
  
- **Residencia Médica en Oftalmología**, realizada en la Clínica de Ojos del Dr. Nano, Institución afiliada a la **Facultad de Medicina de la Universidad de Buenos Aires, Argentina. Programa de Residencia acreditado por la Sociedad Argentina de Oftalmología.** Inicio 01 de mayo de 1999. Fin el 1 de mayo de 2002.
  
- **Especialista en Oftalmología**, 22 de Junio de 2002, Colegio Médico de la Provincia de Buenos Aires (Distrito V), Argentina. **CERTIFICADO por el Consejo Argentino de Oftalmología**, avalado por el Consejo de Certificación de Profesionales Médicos, con los auspicios de la **Academia Nacional de Medicina**. 14 de diciembre de 2010; acreditación recertificado cada 5 años, actualmente hasta el mes de diciembre de 2026. Especialidad en Oftalmología Certificada por el **Ministerio de Salud del Gobierno de Entre Ríos**, 9 de noviembre de 2011; recertificado posteriormente con vigencia hasta 2027.

- **International Basic Science Assessment for Ophthalmologists 2002.**  
*International Council of Ophthalmology (passed the complete Basic Science Assessment).* Date 2 May 2002.
- **Homologación del título de médico** al título español de **Licenciado en Medicina.** Ministerio de Educación, Cultura y Deporte. 8 de septiembre de 2003, **Madrid, España.** Credencial: serie A nº 0096835/2003/H04728.
- **Programa de Formación Continuada en Oftalmología,** curso 2002/2003, con una duración de 30 horas (3 créditos); curso 2003/2004 con 6,9 créditos, equivalentes a 60 horas lectivas. Instituto Universitario de Oftalmobiología Aplicada (IOBA), Universidad de Valladolid, España. Actividad acreditada por los Ministerios de Educación Cultura y Deporte, y de Sanidad y consumo al Consejo General de Colegios Oficiales de Médicos,
- **Diploma de Estudios Avanzados,** (32 créditos). Curso de Doctorado Interuniversitario en Ciencias de la Visión. Instituto Universitario de Oftalmobiología Aplicada (IOBA), Universidad de Valladolid, España. Realizando los siguientes cursos durante el período 2002-2004 y obteniendo la calificación de “Sobresaliente”: -*Docencia en Ciencias de la Visión; -Introducción al manejo de animales de Experimentación y Técnicas; -Cirugía Refractiva y Calidad de Visión; -Fundamentos de la Visión; -Inmunología Ocular; Investigación en Oftalmología; -Trabajos de Investigación Tutelados.*
- **Máster en Superficie Ocular, Uveítis y Cirugía Refractiva,** (90 créditos). Octubre 2002/2004. Instituto Universitario de Oftalmobiología Aplicada (IOBA), Universidad de Valladolid. Becado por la Fundación Carolina, Ministerio de Asuntos Exteriores, España.
- **Especialista Universitario en Epidemiología Clínica.** Noviembre 2006. Universidad Favaloro, Buenos Aires, Argentina.
- **Doctor en Ciencias de la Visión,** 25 de Mayo de 2007. Doctorado Europeo Interuniversitario en Ciencias de la Visión. Instituto Universitario de Oftalmobiología Aplicada (IOBA), Universidad de Valladolid. **Valladolid, España.**
- **Gestión Editorial de Revistas Científicas.** Actividad desarrollada en el marco de los Servicios de Transferencia de Alto Nivel de CONICET STAN N°1858. 10 de diciembre de 2019. Centro Argentino de Información Científica y Tecnológica (CONICET).

- Aprobación del **Curso de Capacitación en Telemedicina** del Consejo Argentino de Oftalmología. Junio 2020.
  
- Aprobación del Curso de Entrenamiento en **Buenas Prácticas en Investigación**, acorde a la Regulación vigente en Argentina: **Disposición ANMAT 6677/2010 y Resolución 1480/2011 del Ministerio de Salud**. 20 de Mayo de 2021.

## Docencia, Investigación y actividades en sociedades científicas

---

1. 1996-1998; Ayudante de Segunda, Cátedra de Microbiología, departamento de Inmunología, Facultad de Medicina de la Universidad de Buenos Aires, Argentina.
2. 1996-1999; Miembro del Laboratorio de Investigaciones Básicas Farmacológicas, Farmacología de los Vasos Umbilicales Humanos, Tercera Cátedra de Farmacología, Facultad de Medicina de la Universidad de Buenos Aires, Argentina.
3. 1997-1999; Ayudante de Segunda, Tercera Cátedra de Farmacología, Facultad de Medicina de la Universidad de Buenos Aires, Argentina.
4. 1999-2000; Ayudante de Primera, Tercera Cátedra de Farmacología, Facultad de Medicina de la Universidad de Buenos Aires, Argentina.
5. 2000-2002; Jefe de Trabajos Prácticos, Tercera Cátedra de Farmacología, Facultad de Medicina de la Universidad de Buenos Aires, Argentina.
6. 2000-2002: Ateneos de Clínica de Ojos Dr. Nano, San Miguel (Prov. de Buenos Aires), Argentina.
7. 2001 (diciembre): Formación en Sistema de Gestión de Calidad de la Clínica de Ojos Dr. Nano (con un total de 11 hs cátedra). San Miguel (Prov. de Buenos Aires), Argentina.
8. 2002-2003: Colaborador Honorífico, adscrito al Departamento de Cirugía, Oftalmología y Otorrinolaringología de la Universidad de Valladolid.
9. 2003-2004: Colaborador Honorífico, adscrito al Departamento de Cirugía, Oftalmología, Otorrinolaringología y Fisioterapia de la Universidad de Valladolid.
10. Suficiencia Investigadora en el área de conocimiento: "Oftalmología", obtenida con la calificación de "Sobresaliente", con el trabajo de investigación tutelado: Desarrollo de un modelo experimental de LASIK en gallinas. Tutor: Jesús Merayo Lloves. Curso de Doctorado Interuniversitario en Ciencias de la Visión. 15 de Julio de 2004, Instituto Universitario de Oftalmobiología Aplicada (IOBA) - Universidad de Valladolid, España.
11. Colaborador, como parte del profesorado en el Curso de Cirugía Refractiva y Calidad de Visión. 1 y 2 de abril de 2004, Instituto de Óptica Daza de Valdés – Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC), Madrid – España.
12. Colaborador, como parte del profesorado en el VII Curso de Actualización en Terapéutica Médica Oftalmológica. 2 y 3 de julio de 2004, Carrión de los Condes; Palencia – España.
13. Director del Departamento de Investigación Básica y Clínica del Centro de Ojos Dr. Lódolo, desde enero del 2006 hasta marzo 2020.
14. Pro-secretario científico de la Asociación Entrerriana de Oftalmología (año 2007-2009; 2009-2011). Argentina.
15. Secretario Científico de la Asociación Entrerriana de Oftalmología (2012-2014; 2014-2016; 2016-2018; 2018-2020). Argentina.
16. Colaborador Docente del Curso Superior de Oftalmología del Cono Sur 2011. Tema: Fisiología de la Superficie Ocular. Avalado por la Asociación

- Panamericana de Oftalmología (PAAO) y el Consejo Argentino de Oftalmología (CAO). 31 de enero al 4 de marzo del 2011, Buenos Aires – Argentina.
17. Director y docente del Seminario de Bioingeniería Ocular. Facultad de Ingeniería. Universidad Nacional de Entre Ríos. 2013/2014.
  18. Vocal de la Asociación de Investigación en Visión Argentina (AIVO) 2009-2011; 2012-2014;2016-2018).
  19. Vocal de la Sociedad Argentina de Superficie Ocular (SASO) 2016-2018
  20. Secretario de relaciones Internacionales de Asociación de Investigación en Visión Argentina (AIVO), para ARVO International Argentine affiliate chapter 2018-2020; 2020-2022; 2022-2024..
  21. 2016 a la actualidad: “Asesor Científico” para médicos, clínicas, sanatorios y hospitales, en aspectos relacionados con diseño de estudios de investigación básicos, preclínicos y clínicos. Redacción, edición de reportes científicos y preparación de presentaciones científicas.
  22. Actividad como investigador médico para el diseño de estudios pre-clínicos, clínicos y gestión en procesos y desarrollos en investigación, en la empresa “iMval S.A.” (desde julio 2017). Empresa de base tecnológica, portfolio de empresas de CITES Start-up. (<http://cites-gss.com/>). Sunchales, Santa Fe. Argentina.
  23. 2010 a la actualidad: colaborador – investigador externo en la Facultad de Ingeniería, Universidad Nacional de Entre Ríos (Oro Verde, Argentina), en los siguientes laboratorios: Laboratorio de BioMEMS, Laboratorio de Prototipado 3d, Laboratorio de Información de Sistemas y en el Instituto de Investigación y Desarrollo en Bioingeniería y Bioinformática IBB, (CONICET-UNER).
  24. 2020 hasta la actualidad: Curso de Metodología de la investigación y Medicina basada en la evidencia, orientado a residentes de oftalmología, en formato virtual con sistema de tutoría personalizada.
  25. Marzo 2023: Aplicación a Patente Argentina (Modelo de utilidad) del test para evaluar la visión cercana en escala logarítmica (Byromat), del Consejo Argentino de Oftalmología.
  26. 2022 hasta la actualidad: coordinador del departamento de investigación, desarrollo e innovación, del Consejo Argentino de Oftalmología.
  27. 2026-2028 Vicepresidente de AIVO.

## Organización de Cursos/Congresos y eventos científicos Nacionales

---

1. Co-director del Curso Anual de la Asociación Entrerriana de Oftalmología 2009: Consultores Oftalmológicos en Paraná. 24 de Abril de 2009, Paraná - Entre Ríos. Argentina.
2. Director del Curso Anual de la Asociación Entrerriana de Oftalmología: AEO 2010. 9 de Abril de 2010, Paraná - Entre Ríos. Argentina.
3. Autor, Director y Coordinador Principal del Estudio Multicéntrico de Hemorragias Subconjuntivales (Perú, España, Argentina), 2009-2010.
4. Director del Curso Anual de la Asociación Entrerriana de Oftalmología: AEO 2011. 11 de Junio de 2011, Paraná - Entre Ríos. Argentina.
5. Coordinador del Módulo IV: Superficie Ocular. VIII Congreso Nacional de Investigación en Visión y Oftalmología (AIVO). ARVO Chapter Affiliate. 6 de Julio de 2011, Buenos Aires - Argentina.
6. Director Científico de la Primera Jornada Multidisciplinaria de Baja Visión en Entre Ríos: JBVER2011. Sábado 15 de octubre de 2011, Paraná - Entre Ríos, Argentina.
7. Director del Curso Anual de la Asociación Entrerriana de Oftalmología: AEO 2012. 9 de Junio de 2012, Paraná - Entre Ríos. Argentina.
8. Director I° Congreso Argentino Multidisciplinario de Baja Visión. 22 de septiembre de 2012. Paraná, Entre Ríos - Argentina.
9. Coordinador módulo VII: Estudios Clínicos II. IX Congreso Nacional de Investigación en Visión y Oftalmología, de la Asociación de Investigación en Visión y Oftalmología Argentina (AIVO), ARVO Chapter. 23 y 24 de noviembre de 2012, Buenos Aires, Argentina.
10. Director del Curso Anual de la Asociación Entrerriana de Oftalmología: AEO 2013. 15 de Junio de 2013, Paraná - Entre Ríos. Argentina.
11. Director II° Congreso Multidisciplinario de Baja Visión. 5 de octubre de 2013. Paraná, Entre Ríos - Argentina.
12. Director y docente del Seminario de Bioingeniería Ocular, para pregrado, en la Facultad de Ingeniería, de la Universidad Nacional de Entre Ríos. Abril-Junio 2014.
13. Director del Curso Anual de la Asociación Entrerriana de Oftalmología: AEO 2014. 7 de junio de 2014, Paraná - Entre Ríos. Argentina.
14. Director del Curso Anual de la Asociación Entrerriana de Oftalmología: AEO 2015. 2 de octubre de 2015, Paraná - Entre Ríos. Argentina.
15. Director del Curso Casos en Superficie Ocular: no todo es ojo seco. Curso Anual de la Sociedad Argentina de Oftalmología. 29 de marzo al 1 de abril de 2016. Buenos Aires, Argentina.
16. Director del Curso Investigación Clínica en Entre Ríos. Paraná, Entre Ríos, 30 de Junio y 1° de Julio de 2016.
17. Director del Curso Anual de la Asociación Entrerriana de Oftalmología: AEO 2016. 25 de noviembre de 2016, Paraná - Entre Ríos. Argentina.
18. Director del Simposio de la Asociación de Investigación en Visión y Oftalmología Argentina (AIVO) en el Congreso Conjunto de Oftalmología, 17-20 de Mayo de 2017. Buenos Aires, Argentina.

19. Co-director del Congreso Conjunto Ribera del Paraná. Organizado por: Asociación de Oftalmólogos de Santa Fe, Asociación Entrerriana de Oftalmología (AEO) y Consejo Argentino de Oftalmología. 24 de Noviembre de 2017. Ciudad de Santa Fe. Argentina.
20. Comisión de la Subespecialidad en “Investigación en Oftalmología” del Congreso Conjunto de Oftalmología, 30 de Mayo al 2 de Junio del 2018. Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Argentina.
21. Coordinador del Simposio de la Asociación de Investigación en Visión y Oftalmología – AIVO; ARVO International Affiliate chapter. 30 de mayo de 2018. Congreso Conjunto de Oftalmología, Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Argentina.
22. Coordinador del Simposio Investigación en oftalmología: Investigación en la actividad clínica. 31 de Mayo de 2018. Congreso Conjunto de Oftalmología, Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Argentina.
23. Coordinador del Curso: investigación en oftalmología, Tips básicos para médicos que quieran investigar. 2 de junio de 2018. Congreso Conjunto de Oftalmología, Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Argentina.
24. Coordinador del Curso: investigación en oftalmología, Quiero investigar pero, ¿cómo me relaciono con empresas? Relación entre investigación, innovación y empresas. 2 de junio de 2018. Congreso Conjunto de Oftalmología, Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Argentina.
25. Director del Curso de la Asociación de Investigación en Visión y Oftalmología (AIVO). 12 de junio de 2019. XXI Congreso Argentino de Oftalmología, 12 al 15 de Junio del 2019. Ciudad de Córdoba, Argentina.
26. Comité científico organizador del Curso Anual Conjunto de Oftalmología del Litoral. Asociación Entrerriana de Oftalmología, Asociación de Oftalmólogos de Santa Fe y la Sociedad de Oftalmología de Rosario. 20 y 21 de Septiembre de 2019, Rosario, Santa Fe. Argentina.
27. Comité coordinador de la subespecialidad “Investigación en Oftalmología”, en la 3° edición de OFTALMO CÓRDOBA OPHTHALMOLOGY INTERNATIONAL MEETING. 23 y 24 de Octubre, Córdoba, Argentina (semi-presencial/virtual).
28. Director del evento virtual “Desayunando con el CAO: Clínica y tecnología en Oftalmología AEO/Entre Ríos. 7 de Mayo de 2020.
29. Director del ciclo virtual “El Método y la Pandemia”, del Consejo Argentino de Oftalmología, y auspiciado por la Asociación de Investigación en Visión y Oftalmología (AIVO), disponibles en YouTube (<https://www.youtube.com/watch?v=tdsz0CFxuDQ>; <https://www.youtube.com/watch?v=Gj-tu4qFfjk>; <https://www.youtube.com/watch?v=4CtLIUj6nw8>) Mayo, Junio y Agosto 2020.
30. Docente del módulo de “Metodología de la Investigación”, del Curso de posgrado del “Cono Sur”, organizado por el Consejo Argentino de Oftalmología y la Organización Panamericana de Oftalmología, año 2019, 2020, 2021, 2022, 2023.
31. Colaborador científico de las Jornadas de Oftalmología del Litoral, Edición 2022 (Santa Fe)
32. Colaborador científico de las Jornadas de Oftalmología del Litoral, Edición

- 2023 (Paraná).
33. Colaborador permanente de la sección de trabajos científicos de las Jornadas Regionales de Oftalmología, Consejo Argentino de Oftalmología, edición 2023, edición 2024 y edición 2025.
  34. Director científico del Congreso Nacional de Oftalmología (CNO2025), Hotel Hilton, Buenos Aires, del 3 al 5 de abril de 2025.
  35. Coordinador del Simposio Ambiente y Visión, Congreso Nacional de Oftalmología (CNO2025), Hotel Hilton, Buenos Aires, del 3 al 5 de abril de 2025.
  36. Coordinador del Módulo de Metodología de la Investigación y Medicina Basada en la Evidencia, Congreso Nacional de Oftalmología (CNO2025), Hotel Hilton, Buenos Aires, del 3 al 5 de abril de 2025.
  37. Coordinador del Simposio AIVO-ARVO, Congreso Nacional de Oftalmología (CNO2025), Hotel Hilton, Buenos Aires, del 3 al 5 de abril de 2025.
  38. Coordinador del Simposio Visión y Conducción, Congreso Nacional de Oftalmología (CNO2025), Hotel Hilton, Buenos Aires, del 3 al 5 de abril de 2025.
  39. Coordinador Módulo Medios de Comunicación y Oftalmología, Congreso Nacional de Oftalmología (CNO2025), Hotel Hilton, Buenos Aires, del 3 al 5 de abril de 2025.
  40. Coordinador del Simposio Cine y Visión, Congreso Nacional de Oftalmología (CNO2025), Hotel Hilton, Buenos Aires, del 3 al 5 de abril de 2025.

## Distinciones Científicas

---

1. Obtención de la Beca Fundación Carolina, primera edición, por el período de dos años (2002 al 2004), para para la realización del Máster en Superficie Ocular, Uveítis y Cirugía Refractiva, en el Instituto Universitario de Oftalmología Aplicada (IOBA). Universidad de Valladolid. España.
2. Obtención del nombramiento de “Colaborador Honorífico” 2002-2003 y 2003-2004 adscrito al Departamento de Cirugía, Oftalmología y Otorrinolaringología de la Universidad de Valladolid.
3. Premio del Consejo Argentino de Oftalmología (CAO) al trabajo científico “Uveítis Hipertensivas”. Falcione F, Torres RM, Tell A, Lódolo PG. Curso Anual del Consejo Argentino de Oftalmología (CAO) 2009. Jornadas Nacionales de Oftalmología. 21-23 de mayo de 2009. Buenos Aires – Argentina.
4. Premio “International Travel Grant. ARVO Annual Meeting 2010” al trabajo “Subconjuntival Hemorrhage Multicentric Study”. Torres RM, Yanez B, Mendez-Fernandez R, Rodríguez C, Trédicce JL, Yappert m, Flores M, Vieyra P, Maldacena J & Subconjuntctival Hemorrhage Study Group. The Association for Research in Vision and Ophthalmology (ARVO) Annual Meeting. May 2-6, 2010. (Abstract nº 2383-D931). Fort Lauderdale (Florida) Estados Unidos de Norteamérica (USA).
5. Premio de la Sociedad Argentina de Oftalmología (SAO) al Trabajo Científico “Salud Visual en Conductores: cataratas e hipertensión ocular”. Torres RM, Lódolo PG, Falcione F, Tell A. Curso anual de la SAO, 23 al 25 de julio de 2010, Buenos Aires – Argentina.
6. Premio al Mejor Trabajo Libre, Subespecialidad “Prevención de la Ceguera” del 29° Congreso Panamericano de Oftalmología. Trabajo presentado: Torres RM, Falcione MF, Tell AC, Sione L, Lodolo PG. Ver & Conducir: edad y riesgos. 6 al 9 de Julio de 2011; Buenos Aires, Argentina.
7. Premio al Mejor Póster Científico del Congreso Argentino de Oftalmología. 18 al 21 de Marzo de 2015. Buenos Aires, Argentina, por el trabajo: Torres RM, Guarnieri FA. Estudio exploratorio de iMvalv: implantación en conejos.
8. Obtención del CONTRATO DE PROMOCIÓN DEL PROGRAMA DE IMPULSO A LAS EMPRESAS DE BASE TECNOLÓGICA (EMPRETECNO-PAEBT) para el proyecto nº159: Microválvula inteligente para Glaucoma (I-MVALV).
9. Aplicación y obtención del programa CITES Start up, por el proyecto liderado por el Bioing. Fabio Ariel Guarnieri, para el desarrollo de una microválvula inteligente para el glaucoma. Período 2016.
10. Mención especial, al póster científico de MARINI María Cecilia Celeste, LIVIERO Belén, TORRES Rodrigo, GALPERIN Gustavo, VALVECCHIA Florencia, TREDICCE Jorge Luis, BORRONE María Agustina y GRUPO DE ESTUDIO ARGENTINO De Síntomas de Ojo Seco. Resultados preliminares del estudio epidemiológico de síntomas y factores de ojo seco en la población. 31 de Mayo al 3 de Junio, 2022 Ciudad de Buenos Aires, Argentina.
11. Placa de reconocimiento a su permanente e invaluable colaboración en diversas áreas del Consejo Argentino de Oftalmología. Abril 2024.

## Evaluación, dirección de tesis y proyectos de investigación (*universidades nacionales e internacionales*).

---

1. Evaluador del Trabajo de Tesis (pre-grado) de la Dra. Yanina Atun, dirigido por el Prof. Bartolomé Drozdowicz; diciembre 2009, Facultad de Ingeniería, Universidad Nacional de Entre Ríos (Fi-UNER). Oro Verde, Entre Ríos – Argentina.
2. Evaluador del Trabajo de Tesis (pregrado): Análisis e Implementación de Metodologías de Monitoreo de Cambios en Imágenes de Fondo de Ojo” de los Bioing. Axel O. Gelroth Balbi y David J Rodríguez, dirigido por el Bioing. Adrián C. Salvatelli; Agosto 2010, Facultad de Bioingeniería, Universidad Nacional de Entre Ríos (Fi-UNER). Oro Verde, Entre Ríos – Argentina.
3. Evaluador del Trabajo de Tesis (pregrado): Módulo de Pre-procesamiento para el realce de Imágenes de Fondo de Ojo” de los Bioing. Ma.Virginia M Braem y Maximiliano Marcos, dirigido por el Prof. Bartolomé Drozdowicz; Diciembre 2010, Facultad de Bioingeniería, Universidad Nacional de Entre Ríos (Fi-UNER). Oro Verde, Entre Ríos – Argentina.
4. Evaluador del Trabajo de Tesis (pregrado): Análisis e implementación de metodología de segmentación automática de vasos sanguíneos en imágenes digitales de fondo de ojo en color” de los Bioing. Ma.Eugenia Insfran y Yancovich Julián, dirigido por el Prof. Bioing. Adrián Salvatelli; Junio 2012, Facultad de Bioingeniería, Universidad Nacional de Entre Ríos (Fi-UNER). Oro Verde, Entre Ríos – Argentina.
5. Evaluador del 8° Concurso interno de proyectos de investigación científica 2012, Universidad Austral, para el trabajo titulado “Uso del SLPI (*secretory leukocyte proteinase inhibitor*), en el tratamiento de la retinopatía diabética y quemaduras corneales con álcalis.” Investigador Responsable; Dr. Juan Gallo.
6. Titular del Tribunal Examinador, del Proyecto Final de la carrera de Bioingeniería, del alumno Alejandro Simón Greggio, del trabajo denominado: *Aportes en la valoración diagnóstica de ojo seco mediante desarrollo de herramientas de procesamiento de imágenes adquiridas en una lámpara de hendidura*. Facultad de Ingeniería de la Universidad Nacional de Entre Ríos. 18 de Agosto 2017. Oro Verde, Entre Ríos. Argentina.
7. Colaborador externo del Laboratorio BioMEMS (<http://www.labbiomems.com/>.) Facultad de Ingeniería, Universidad Nacional de Entre Ríos. Oro Verde, Argentina. Desde el 2013 hasta la actualidad.
8. Miembro del tribunal para la Defensa de Tesis “CON MENCIÓN INTERNACIONAL” de la doctoranda Ana del Río San Cristóbal, titulada “*Cambios en la fisiología y morfología corneal inducidos por el porte de lentes de contacto*”. Viernes 26 de septiembre de 2014. Aula magna de la Facultad de Medicina de la Universidad de Valladolid, España.
9. Evaluador del Trabajo de Tesis (pregrado): “Diseño y prueba de concepto de un sensor de presión intraocular implantable” desarrollado por el alumno SOLARI, Esteban Lucas, dirigido por el Prof. Bioing. Fabio Ariel Guarnieri; Octubre 2014, Facultad de Bioingeniería, Universidad Nacional de Entre Ríos (Fi-UNER). Oro Verde, Entre Ríos – Argentina.

10. Miembro del tribunal para la Defensa de Tesis “CON MENCIÓN INTERNACIONAL” del doctorando José Tomás Blanco Mezquita, titulada “*The use of genetically engineered mice and imaging systems for understanding the pathophysiology of the cornea*”. Jueves 3 de septiembre de 2015. Aula magna de la Facultad de Medicina de la Universidad de Valladolid, España.
11. Jurado de la Tesis del Doctorado en Ingeniería, mención Mecánica Computacional, desarrollada por el Bioing. Fernando Leonel Sasseti, titulada: “*Modelado, simulación y fabricación de una microválvula para glaucoma*”. 4 de Julio de 2016. Facultad de Ingeniería y Ciencias Hídricas. Santa Fe, Argentina.
12. Co-director del Proyecto Final de la carrera de Bioingeniería, del alumno Bruno Javier Cesario, del trabajo denominado: *Diseño de un sistema robusto para registro de electroretinografía por método superficial no invasivo*. Facultad de Ingeniería de la Universidad Nacional de Entre Ríos. Oro Verde, Entre Ríos. Argentina. Julio 2016.
13. Evaluador externo del proyecto titulado: “*Evaluación de las tecnologías en salud visual utilizadas por el optómetra para un diagnóstico temprano y remisión oportuna de los pacientes con Degeneración Macular Asociada a la Edad*”. Vicerrectoría de Ciencia, Tecnología e Innovación de la Universidad Antonio Nariño – UAN. Bogotá, Colombia. Octubre 2016.
14. Jurado de Tesis de la Bioquímica Romina LASAGNI VITAR, del trabajo titulado: *La contaminación ambiental y su efecto sobre la superficie ocular: evaluación del balance redox celular y los mecanismos inflamatorios involucrados*. Comisión de Doctorado y el Consejo Directivo de la Facultad de Farmacia y Bioquímica de la Universidad de Buenos Aires (UBA), 7 de diciembre de 2018. Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Argentina.
15. Jurado de Tesis, del trabajo titulado: *REBAMIPIDE 2% VERSUS SUERO AUTÓLOGO EN EL TRATAMIENTO DEL OJO SECO MODERADO A SEVERO ASOCIADO A SÍNDROME DE SJÖGREN. ESTUDIO PILOTO CRUZADO, CONTROLADO, ALEATORIZADO Y ABIERTO*. Maestría de Investigación Clínica (MIC) del Instituto Universitario del Hospital Italiano. 1 de Marzo de 2019. Hospital Italiano de Buenos Aires. Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Argentina.
16. Jurado de la tesis titulada “*Implementación de una aplicación móvil orientada a la exploración del fondo de ojo*”, de Bruno Ignacio FRANCESCHINI. 8 de Julio de 2020, Facultad de Ingeniería de la Universidad Nacional de Entre Ríos (Defensa de tesis realizada en aula virtual).
17. Co-director de la tesis titulada: titulada “*Tasa anual de fondo de ojos en personas con diabetes mellitus antes y después de implementar un programa de tele-oftalmología en la provincia de La Pampa*” de Tomás Ortíz Basso, para la obtención del título Doctor en Medicina, Hospital Italiano de Buenos Aires, Argentina. 18 de junio de 2021 (Defensa de tesis realizada en aula virtual).
18. Jurado de Tesis de la Bioquímica Ailén Gala Hvozda Arana, del trabajo titulado: “*El glaucoma y su efecto en el entorno redox del sistema nervioso central y estructuras oculares: Estudio de los mecanismos de daño involucrados*”. Comisión de Doctorado y el Consejo Directivo de la Facultad de Farmacia y Bioquímica de la Universidad de Buenos Aires (UBA), 5 de mayo de

2023. Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Argentina.
19. Jurado de Tesis de la Ingeniería Ing. Constanza Tripolone, del trabajo titulado: HACIA LA DETECCIÓN TEMPRANA DEL GLAUCOMA, el 26 de julio de 2023, Doctorado en Ciencias y Tecnologías de la Luz. Departamento de Luminotecnia, Luz y Visión. Facultad de Ciencias Exactas y Tecnología. Universidad Nacional de Tucumán.

### **TESIS EN PROGRESO**

1. *Codirector del trabajo titulado: “Utilización de microscopía de fluorescencia para el análisis in vivo de la retina, su utilización como herramienta de diagnóstico y análisis de patologías” de la doctoranda (médica) Lucía Domínguez. Director Javier Adur y Co-director, Rodrigo M. Torres. INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO EN BIOINGENIERÍA Y BIOINFORMÁTICA (IBB); (CONICET – UNER). BECA EN CIENCIAS MÉDICAS OTORGADA POR CONICET PARA la tesista Lucía Domínguez, para el desarrollo del presente estudio 2021-hasta la actualidad.*

**Actividad en redacción, edición y revisión de publicaciones científicas.**

---

**Actividad en Comité Editorial**

-Miembro del Consejo Editorial de la revista *Oftalmología Clínica y Experimental (OCE)*, del Consejo Argentino de Oftalmología (2017-2019).

-Editor en Jefe de la revista *Oftalmología Clínica y Experimental (OCE)* del Consejo Argentino de Oftalmología desde enero 2020 hasta la actualidad.

**Revisor frecuente en las siguientes revistas científicas**

*Journal of Refractive Surgery, Ophthalmology, Clinical and Experimental Ophthalmology, Scientific Reports, Life.*

## Publicaciones Científicas

---

1. AE, Velo MP, Torres RM, Sardi SP, Rothlin RP. Characterization of alpha 1-adrenoceptor subtypes mediating vasoconstriction in human umbilical vein. *Br J Pharmacol* 1999;126:437-42.
2. Libro de Normas de Diagnóstico y Terapéuticas de Enfermedades Oculares. Clínica de Ojos Dr. Nano. 2º Edición. En carácter de Colaborador en la redacción del vademécum y de la información Farmacológica. 1999 (San Miguel. Buenos Aires. Argentina.
3. Torres RM, Herreras JM, Becerra E, Blanco G, Méndez MC, Saornil MA. Presentación Ocular de la Granulomatosis de Wegener. *Arch Soc Esp Oftalmol* 2004;79:135-8.
4. Rodríguez Zarzuelo G, Merayo Lloves J, Martín Herranz R, Cuadrado Asensio R, Torres R. Adaptación de lentes de contacto para mejorar la calidad visual post cirugía LASIK. A propósito de un Caso. *Gaceta Óptica* 2004;383:20-25.
5. Torres RM, Calonge M. Macular edema as the only ocular finding of tuberculosis. *Am J Ophthalmol* 2004;138:1048-1049.
6. Merayo-Lloves J, Torres R, Berra A. ESTUDIOS DE LABORATORIO EN LAS ENFERMEDADES DE LA SUPERFICIE OCULAR. En el libro: "Superficie Ocular". Benítez del Castillo José M, Duran de la Colina Juan A, Rodríguez Ares MT (Eds). MAC LINE SL. Madrid 2004 España. pág 245-250. ISBN: 84-89085-25-0. CLAVE: A CL.
7. Torres RM, Yáñez B, Herreras JM, Calonge M. Enfermedad de Behcet Ocular. Estudio Retrospectivo. *Arch Soc Esp Oftalmol* 2004;79:599-604.
8. Torres RM, Merayo-Lloves J, Jaramillo MA, Galvis V. Biomecánica de la Córnea. *Arc Soc Esp Oftalmol* 2005;80:215-224. Artículo de Revisión (review) solicitado por la Sociedad Española de Oftalmología.
9. Torres RM, Merayo-Lloves J, Blanco-Mezquita JT, Günther CP, Rodríguez G, Gutierrez R, Martínez-García C. Development of an Experimental Model of Laser Assisted in Situ Keratomileusis in Hens. *J Refract Surg* 2005;21:392-398.
10. Nozal MJ, Bernal JL, Martin MT, Bernal J, Torres RM, Merayo J. LC-ESI-MSD fast determination of residual mitomycin C in hen aqueous humour after corneal refractive surgery. *J Pharm Biomed Anal.* 2006;40:100-4.
11. Torres RM, Merayo-Lloves J, Daya SM, Blanco-Mezquita JT, Espinosa M, Nozal MJ, Bernal JL, Bernal J. Presence of Mitomycin C in the anterior chamber after application in PRK. *J Cataract Refract Surg* 2006;32:67-71.
12. Mar S, Martínez-García MC, Blanco-Mezquita T, Torres RM, Merayo-Lloves J. Measurement of correlation between transmiisión and scattering during wound healing in hen cornea. *J Mod Opt* 2009;56:1014-21.
13. Torres RM, Lódolo PG, Falcione F, Tell A. Salud Visual en Conductores: Cataratas e Hipertensión Ocular. *Arch Oftal B Aires* 2010;81:4-8.
14. Torres RM, Lódolo PG. Red eyes first sign of the sickle cell disease. *Optometry Reports* 2011;1:e1.
15. Torres RM, Merayo-Lloves J. LASIK y superficie ocular: crecimiento epitelial bajo el colgajo. *Oftalmol Clin Exp* 2011;2:55-59.
16. Rodrigo M. Torres, Pablo G. Lodolo, Fiorella Falcione, Andrea Tell, Luis M.

- Sione, Fabio A. Guarnieri; Visual Drivers Assessment: Visual Conditions & Pathologies In Young And Elderly Drivers. *INVEST. OPHTHALMOL. VIS. SCI.* 2011;52(14):4215.
17. Torres RM. 2012. Ocular Surface & Glaucoma. In: Martin R, RM Corrales. Ocular Surface; Anatomy and Physiology, Disorders and Therapeutic Care. Taylor & Francis Group, Boca Raton, FL, USA. pp. 138-154. October 2012.
  18. Rodrigo Martín Torres (Eds). Libro de resúmenes de los trabajos científicos del I° Congreso Argentino Multidisciplinario de Baja Visión. 22 de septiembre de 2012. Paraná, Entre Ríos – Argentina.
  19. Blanco-Mezquita T, Espandar L, Torres R, Alvarez-Barcia A, Cantalapiedra-Rodriguez R, Martinez-Garcia C, Merayo-Llodes J. Does mitomycin C cause toxicity in the cornea after photorefractive keratectomy? A comparative wound-healing study in a refractive surgery animal model. *Cornea.* 2014;33:1225-1231.
  20. Rodrigo M Torres, Fabio Ariel Guarnieri; iMvalv Implantation: exploratory study in rabbits. *INVEST. OPHTHALMOL. VIS. SCI.* 2015;56(7):2697.
  21. Fabio Ariel Guarnieri, Rodrigo M Torres; Measuring Fluid Outflow in Rabbits Post Glaucoma Implant Surgery with iMvalv. *INVEST. OPHTHALMOL. VIS. SCI.* 2015;56(7):2696.
  22. González G, Faisano A, Torres RM. The Slit-Lamp Survey in Entre Ríos, Argentina. In: Braidot A; Hadad A. IFMBE Proceedings. Springer International Publishing. Switzerland. 2015;46:117-119.
  23. Rodrigo M Torres, Pablo Gabriel Lódolo; Ocular surface stories after cataract surgery. *INVEST. OPHTHALMOL. VIS. SCI.* 2016;57(12):3870.
  24. Torres RM, Guarnieri FA. iMvalv: implantación experimental en conejos. *Arch Arg Oftalmol.* 2016;5:28-34.
  25. Borrone MA, Torres RM. High Altitude Retinal Hemorrhage. *J Clin Exp Ophthalmol* 2017;8:632.
  26. Greggio A, Salvatelli AC, Torres RM. Prototipo experimental para la detección de ojo seco basado en procesamiento de imágenes dinámicas de menisco lagrimal. IFMBE Proceedings 2017. ISBN es 978-950-33-1406-7
  27. Rodrigo M Torres; Glaucoma surgery & ocular surface.. *INVEST. OPHTHALMOL. VIS. SCI.* 2018;59(9):450.
  28. Torres RM, Salvatelli A, Greggio A, Bizai G, Hadad A y Drozdowicz B. Desarrollo de un sistema experimental para la evaluación de imágenes de la superficie ocular. *Oftalmol Clin Exp.* 2018;11:23-35.
  29. Torres RM, Lódolo PG; Twelve years of Ocular Surface Disease management: clinical characteristics and demographics in Entre Rios, Argentina. *INVEST. OPHTHALMOL. VIS. SCI.* 2019;60(9):4729.
  30. Zalazar M, Mista C, Torres RM; Development and performance of a microsensor for the ocular health evaluation. *INVEST. OPHTHALMOL. VIS. SCI.* 2019;60(9):4704.
  31. Torres RM, Monteoliva GA, Saidman G, Salvatelli A, Alazard G, Ortíz-Basso T, Ghersinich F, Ghersinich A. A novel tool for the retinopathy of prematurity evaluation, associated with a digital indirect ophthalmoscope hands-free device (DIO-HF). *INVEST. OPHTHALMOL. VIS. SCI.* 2019;60(11):PB032.

32. Torres RM, Lódolo PG. Ocular surface after ocular surgeries. *INVEST. OPHTHALMOL. VIS. SCI.* 2020;61(7):388
33. Zalazar M, Muñoz G, Torres RM. A microsensor prototype for ocular surface evaluation: A PRELIMINARY STEP FOR THEIR CLINICAL USE. *INVEST. OPHTHALMOL. VIS. SCI.* 2020;61(7):391.
34. Torres RM, Saidman G, Monteoliva G, Salvatelli A. Networking by WhatsApp: smartphones and their use for Retinopathy of Prematurity (ROP) in Argentina and Latin America. *INVEST. OPHTHALMOL. VIS. SCI.* 2020;61(9):PB00112.
35. Torres RM, Franco OH, Fernández J. El método y la pandemia: bioética, investigación, validación y divulgación científica. *Oftalmol Clin Exp* 2021; 14(2): 61-64.
36. Torres RM, Palis G, Reviglio V, Iribarren G, Casiraghi JF. Evidencias y reflexiones sobre la educación médica “teórica y práctica” en épocas de COVID. *Oftalmol Clin Exp* 2021; 14(3): 117-119.
37. Di-Luciano A, Lam Wai-Ching, Velasque L, Kenstelman E, Torres RM, Alvarado-Villacorta R, Nagpal M. Disorganization of the inner retinal layers in diabetic macular edema: systematic review. *Rev. bras.oftalmol.* 2022;81. <https://doi.org/10.37039/1982.8551.20220027>
38. Torre RM. Investigar y publicar: buena gimnasia para un médico. *Oftalmol Clin Exp* 2022; 15(1): e1-e3.
39. Dominguez L, Torres RM, Etchart JI, Adur J. Confocal laser microscopy and Fluorescence lifetime Imaging microscopy of Retinal pigment epithelium of mice.. *Invest. Ophthalmol. Vis. Sci.* 2022;63(7):229 – F0076.
40. Torres RM, Reviglio V, Basanta I, Srikumaran D. Webinars and Continuing Medical Education: Pros, Cons, and Controversies. *South Med J.* 2022;115(5):301-303. doi:10.14423/SMJ.0000000000001387
41. Torres RM. El universo mental alrededor de los ojos. *Oftalmol Clin Exp.* 2022; 15(2): e92-e94
42. Torres RM. Trabajo científico: rechazo y aprendizaje hasta su aceptación. *Oftalmol Clin Exp.* 2022; 15(3): e252-e253.
43. Torres RM, Franco OH, Casiraghi J. La epidemiología pospandemia existe, es necesaria y está al alcance de todos. *Oftalmol Clin Exp* 2022; 15(4): e386-e388. Post-pandemic epidemiology exists, is necessary and is available to all. *Oftalmol Clin Exp* 2022; 15(4): e386i-e388i.
44. Borrone R, Torres RM. Incidentes en oftalmología: Estudio Nacional en Argentina [Incidents in ophthalmology: A National Survey in Argentina]. *Medicina (B Aires).* 2023;83(1):46-51. Spanish. PMID: 36774596.
45. Torres RM. Los datos y la relevancia de estandarizar la práctica clínica, ¿una verdad de perogrullo? *Oftalmol Clin Exp* 2023; 16(1): e1-e2.
46. Muñoz GG, Millicovsky MJ, Reta JM, Cerrudo JI, Peñalva A, Machtey M, Torres RM, Zalazar MA. Quartz crystal Microbalance with dissipation monitoring for biomedical applications: Open source and low cost prototype with active temperature control. *HardwareX.* 2023 Mar 31;14:e00416. doi: 10.1016/j.ohx.2023.e00416.

47. Casiraghi J, Torres RM. ¿Por qué los ojos y el sistema visual son incumbencias médicas? El rol del médico oftalmólogo en la actualidad. *Oftalmol Clin Exp* 2023; 16(2): e88–e90.
48. Torres RM. Investigar es bueno para el médico y sus pacientes. *Oftalmol Clin Exp* 2023;16(3):e218–e219. doi:10.70313/2718.7446.v16.n03.237
49. Torres RM, Sarvia M. Voice-guided device for dynamic visualization during retinal surgery. *Invest. Ophthalmol Vis Sci* 2023;64(9):PB0055.
50. Torres RM. Incertidumbre y adaptabilidad, ciencia y consciencia, en la oftalmología y en lo experimental. *Oftalmol Clin Exp* 2023;16(4):e314–e316. doi:10.70313/2718.7446.v16.n04.253
51. Torres RM, Marini C, Liviero B, Galletti JG, Alves M. Risk factors for dry eye in Argentina: a national epidemiological study. *Invest Ophthalmol. Vis. Sci.* 2023;64(8):3961.
52. Torres RM. Tropicalización de la medicina en clínica e investigación. *Oftalmol Clin Exp* 2024;17(1):e1–e3. doi:10.70313/2718.7446.v17.n01.280
53. Torres RM. Las ficciones visionarias de un miope como Borges y la necesidad de imaginar hipótesis y su metamorfosis en evidencias. *Oftalmol Clin Exp* 2024;17(2):e153–e154. doi:10.70313/2718.7446.v17.n02.315
54. Torres RM, Galperín GJ, Rivero JS, Daponte P, Sabella D, Botta MJ, Garcés N, Albertazzi R, Zanutigh V. ¿El tipo de papel afecta el rendimiento de la lectura? Estudio de concordancia utilizando papel de caña de azúcar. *Oftalmol Clin Exp* 2024; 17(2): e241–e254.
55. Muñoz G, Millicovsky M, Cerrudo J, et al. Exploring tear viscosity with quartz crystal microbalance technology. *Rev Sci Instrum.* 2024;95(7):075107. doi:10.1063/5.0207182
56. Torres RM, Galperín GJ, Rivero JS, Daponte P, Sabella D, Botta MJ, Garcés N, Albertazzi R, Zanutigh V. Sugarcane paper: a study of the level of agreement between different printed versions of the Byromat reading chart. *Invest Ophthalmol Vis Sci* 2024;65(7):5464.
57. Rodrigo M. T. Creencias en oftalmología: necesidad de pan y circo. *Oftalmol Clin Exp.* 2024;17(3):e324–e329. doi:10.70313/2718.7446.v17.n03.341
58. Szeps A, Suarez JM, Torres R, Iribarren R. Choroidal Control Technology: New Horizons in Maculopathy and Presbyopia. *Graefes Arch Clin Exp Ophthalmol.* Published online September 7, 2024. doi:10.1007/s00417-024-06633-4
59. Marini MC, Liviero B, Torres RM, Galperin G, Galletti JG, Alves M. Epidemiology of dry eye disease in Argentina. *Discov Public Health.* 2024 Aug 20;21(1):s12982-024-00185-y. doi: 10.1186/s12982-024-00185-y.
60. Torres RM. Alrededor de la inteligencia artificial, alrededor del ojo y alrededor del mundo, OCE está creciendo. *Oftalmol Clin Exp.* 2024;17(4):e481–e486. doi:10.70313/2718.7446.v17.n04.380

61. Irigaray LF, Torres R, Zanutigh V, Lanca C, Grzybowski A, Iribarren R. Lifestyle and sleep-related behaviours in children with myopia. *BMC Ophthalmol.* 2025;25(1):97. Published 2025 Feb 26. doi:10.1186/s12886-025-03923-1
62. Torres RM. La visión y misión de OCE mira más allá. *Oftalmol Clin Exp* 2025;18(1):e1-e6. doi:10.70313/2718.7446.v18.n1.409
63. Torres RM, Botta MJ, Rivero JS, Daponte P, Scarfone H, Sabella D, García FA, Bianchi GR, Valvecchia G. Which is our true near vision? It depends on how and with what instrument we measure it. Relevance of logarithmic reading charts. *Invest. Ophthalmol. Vis. Sci.* 2025;66(8):5044.
64. Liviero B, Valvecchia F, Marini MC, Berra M, Galperin G, Magurno M, Torres RM. Maqui de la Patagonia Argentina: evaluación clínica como suplemento nutricional para la enfermedad del ojo seco. *Oftalmol Clin Exp* 2025; 18(1): e58-e71. <https://doi.org/10.70313/2718.7446.v18.n1.400>
65. Galperin G, Valvecchia F, Torres RM. Superficie ocular: un enfoque práctico y actualizado. Ediciones CAO 2025, Buenos Aires, Argentina. <https://oftalmologos.org.ar/publicaciones/ediciones-cao>
66. Torres RM. Ciencias de la visión: ¿basada en hechos reales o con hechos reales basados en evidencias?. *Oftalmol Clin Exp* 2025;18(2):e126-e129. doi:10.70313/2718.7446.v18.n2.428
67. Torres RM, Botta MJ, Rivero JS, Daponte P, Scarfone H, Sabella D, García FA, Bianchi GR, Valvecchia G. Which is our true near vision? It depends on how and with what instrument we measure it. Relevance of logarithmic reading charts. *Invest Ophthalmol Vis Sci* 2025; 66(8):5044.
68. Torres RM. Ciclo de confianza en salud. *Oftalmol Clin Exp.* 2025;18(3): e271-e276. doi:10.70313/2718.7446.v18.n3.446
69. Marini MC, Liviero B, Torres RM, Galletti JG, Galperin G, Alves M, Merayo-Llodes J. Temperature, Humidity and Regional Prevalence of Dry Eye Disease in Argentina. *Medicina (Kaunas).* 2025 Dec 17;61(12):2226. doi: 10.3390/medicina61122226. PMID: 41470228; PMCID: PMC12734512.
70. Torres RM. La hipótesis, para poder ver lo que no se ve. *Oftalmol. Clín. Exp.* 2025;18(4):e406-e411. doi:10.70313/2718.7446.v18.n4.471
71. Dominguez L, Etchart J, Torres RM, Adur J. Innovative Transscleral Approach to Obtain High Quality Non-Destructive Images of the Retinal Pigment Epithelium. *Microsc Res Tech.* 2026 Feb 19. doi: 10.1002/jemt.70133. Epub ahead of print. PMID: 41714884.
72. Torres RM. Oftalmocuántica: ya está aquí, hasta que la evidencia demuestre lo contrario. *Oftalmol. Clín. Exp.* 2026;19(1):e1-e6. doi:10.70313/2718.7446.v19.n1.495

73. Muñoz GG, Campana DM, Dominguez L, Torres RM, Reta JM, Zalazar MA. Insights into Tear Viscosity: A Study of 240 Volunteers. *Graefes Arch Clin Exp Ophthalmol*. 2026 May 5. doi: 10.1007/s00417-026-07268-3.
74. Logioco C, Lupinacci A, Lischinsky I, Ytques MA, Bercovich G, Moussalli MA, Gainza AD, Roux MO, Levaggi N, Sanseau A, Giannone KB, Burchakchi A, Galetto L, Serrano N, Olivares Sefair E, Roux G, Torres RM. Outcomes of the Paul Glaucoma Implant in an Ambispective Multicenter Study: 12-Month Follow-Up. *Biomedicines*. 2026; 14(6):1230.  
<https://doi.org/10.3390/biomedicines14061230>

## Trabajos Presentados a Congresos, Cursos y Reuniones Científicas NACIONALES.

---

### MODALIDAD PÓSTER CIENTÍFICO:

1. Yappert M, De Mauri E, Oliva M, Torres RM. Síndrome Isquémico Ocular. Póster científico. Congreso de la Sociedad Argentina de Oftalmología, 28 de julio del 2000; Buenos Aires, Argentina.
2. Torres RM, Veliz M, Fridrich G, Soraide E. Descripción Microbiológica del Ecosistema de la Superficie Ocular. Póster científico. Curso Anual 2002, Sociedad Argentina de Oftalmología, 24 de julio de 2002.
3. Torres RM, Veliz M, Pascale R, Pozzoni C. Estudio Retrospectivo del tratamiento antibiótico de las Queratitis Bacterianas. Póster científico. Curso Anual 2002, Sociedad Argentina de Oftalmología, 24 de julio de 2002.
4. Torres RM, Bianchi G, Barsotti L. Evaluación de la Visión de los Colores en el pre y post operatorio mediante el Test Farnsworth D-15 puntos. Póster científico. Curso Anual 2002, Sociedad Argentina de Oftalmología, 24 de julio de 2002.
5. Torres RM, Merayo-Lloves J, Rodríguez G. Distrofia de Membrana Basal y LASIK: complicaciones previsibles. XVII Congreso Argentino de Oftalmología, 10-13 de septiembre de 2003, Rosario, Argentina.
6. Torres RM, Becerra E, Herreras JM, Saornil MA, Blanco G. Presentación Ocular de la Granulomatosis de Wegener. XVII Congreso Argentino de Oftalmología, 10-13 de septiembre de 2003, Rosario, Argentina.
7. Torres RM, Merayo-Lloves J, Günther CP. Modulación Farmacológica de la Conjuntivitis Alérgica en un modelo animal. XVII Congreso Argentino de Oftalmología, 10-13 de septiembre de 2003, Rosario, Argentina.
8. Lódolo P, Torres R. Pterigion familiar: a propósito de un caso. Curso anual CAO-SAO. 22-26 de julio de 2006; Buenos Aires, Argentina.
9. Lódolo P, Torres RM. Subluxación bilateral del cristalino y homocistinuria. Curso anual CAO-SAO. 22-26 de julio de 2006; Buenos Aires, Argentina.
10. Lódolo P, Torres RM. Evaluación del astigmatismo inducido post cirugía de catarata tras diferentes incisiones. Curso anual CAO-SAO. 22-26 de julio de 2006; Buenos Aires, Argentina.
11. Torres RM, Merayo-Lloves J, Blanco-Mezquita T, Günther CP, Martínez C. Modelo de LASIK en gallinas. Curso anual CAO-SAO. 19-22 de julio de 2007; Buenos Aires, Argentina.
12. Lódolo PG, Torres RM. Lente intraocular esférica LI61AO: Evaluación del comportamiento quirúrgico. Curso anual CAO-SAO. 19-22 de julio de 2007; Buenos Aires, Argentina.
13. Blanco-Mezquita T, Torres RM, Merayo-Lloves J, Martínez-García C, Daya S. Mitomicina C y cicatrización corneal en gallinas. Curso anual CAO-SAO. 19-22 de julio de 2007; Buenos Aires, Argentina.
14. Lódolo P, Torres RM. Ceguera por malnutrición. 8va Asamblea General de IAPB - I Encuentro Argentino de Salud Pública Oftalmológica. 25-28 de Agosto de 2008, Buenos Aires, Argentina.

15. Falcione F, Torres RM, Tell A, Lódolo PG. Uveítis Hipertensivas. Curso Anual del Consejo Argentino de Oftalmología (CAO) 2009. Jornadas Nacionales de Oftalmología. Buenos Aires, 21-23 de mayo de 2009.
16. Lódolo PG, Torres RM, Falcione F, Tell A. Cuerpo Extraño & Fusarium. Curso Anual del Consejo Argentino de Oftalmología (CAO) 2009. Jornadas Nacionales de Oftalmología. Buenos Aires, 21-23 de mayo de 2009.
17. Tell A, Torres RM, Falcione F, Lódolo PG. Queratopatía por pelo de oruga. Cuerpo Extraño & Fusarium. Curso Anual del Consejo Argentino de Oftalmología (CAO) 2009. Jornadas Nacionales de Oftalmología. Buenos Aires, 21-23 de mayo de 2009.
18. Torres RM, Lódolo PG, Tell A, Falcione F, Avila JF. Examen de Conducir & Glaucoma. Curso Anual del Consejo Argentino de Oftalmología (CAO) 2009. Jornadas Nacionales de Oftalmología. Buenos Aires, 21-23 de mayo de 2009.
19. Lódolo PG, Torres RM, Tell A, Falcione F. Interferon alfa 2b para el tratamiento de tumor conjuntival. Jornadas Argentinas de Oftalmología 2010. Buenos Aires, 20-22 de mayo de 2010.
20. Falcione F, Torres RM, Lódolo PG, Tell A. Alteración Limbo-corneal: degeneración bandeiforme atípica. Jornadas Argentinas de Oftalmología 2010. Buenos Aires, 20-22 de mayo de 2010.
21. Tell A, Torres RM, Falcione F, Lódolo PG. Escleromalacia perforante: trabajo de equipo. Jornadas Argentinas de Oftalmología 2010. Buenos Aires, 20-22 de mayo de 2010.
22. Torres RM, Yanez B, Mendez-Fernandez R, Rodríguez C, Trédicce JL, Yappert M, Flores M, Vieyra P, Maldacena J, Merayo-Llives J & Grupo de Estudio de Hemorragias Subconjuntivales. Estudio Multicéntrico de Hemorragias Subconjuntivales. Jornadas Argentinas de Oftalmología 2010. Buenos Aires, 20-22 de mayo de 2010.
23. Falcione MF, Torres RM, Sione LM, Tell A, Lódolo PG. Implante de drenaje para glaucoma y Mitomicina C. Jornadas Argentinas de Oftalmología: CAO 2012. 17 – 19 de mayo, Buenos Aires – Argentina.
24. Torres RM, Günther CP, Tell A, Falcione F, Sione L, Lódolo PG. Enfermedad de Dercum y Afectación Ocular. Jornadas Argentinas de Oftalmología: CAO 2012. 17 – 19 de mayo 2012 Buenos Aires – Argentina.
25. Sione LM, Torres RM, Tell A, Günther CP, Falcione MF, Lódolo PG. Neoplasia Olfatoria y afectación visual. Jornadas Argentinas de Oftalmología: CAO 2012. 17 – 19 de mayo de 2012. Buenos Aires – Argentina.
26. Tell AC, Torres RM, Falcione MF, Sione LM, Lódolo PG. Interferon Alfa 2b para el tratamiento de tumor conjuntival. Jornadas Argentinas de Oftalmología: CAO 2012. 17 – 19 de mayo, 2012. Buenos Aires – Argentina.
27. Lódolo PG, Torres RM, Tell AC, Falcione MF, Sione LM. Complicación escleral por triamcinolona. Jornadas Argentinas de Oftalmología: CAO 2012. 17 – 19 de mayo, Buenos Aires – Argentina.
28. Torres RM, Günther CP, Ferlatti, R, Alves Pinheiro A, Lódolo PG. Misterio Orbitario. Jornadas Argentinas de Oftalmología: CAO 2012. 17 – 19 de mayo, Buenos Aires – Argentina.
29. Malvacio ER, Peirone SCV, Torres RM. Queratopatía en banda calcárea:

- anamnesis y fisiopatología. Jornadas Argentinas de Oftalmología: CAO 2012. 17 – 19 de mayo, Buenos Aires – Argentina.
30. Dayer MD, Torres RM. Inmunosupresión y Zóster. Jornadas Argentinas de Oftalmología: CAO 2012. 17 – 19 de mayo, Buenos Aires – Argentina.
  31. Becerra E, Torres RM. Manejo integral del Penfigoide. Jornadas Argentinas de Oftalmología: CAO 2012. 17 – 19 de mayo, Buenos Aires – Argentina.
  32. Torres RM, Lodolo PG, Fiorella F, Tell A, Sione L. Trabeculectomía y molestias en superficie ocular. Curso Anual de la Sociedad Argentina de Oftalmología: SAO 2012. 26-28 de Julio de 2012, Buenos Aires – Argentina.
  33. Sione LM, Torres RM, Lódolo PG. Potenciales casos de Baja Visión en un Centro Oftalmológico. I° Congreso Argentino Multidisciplinario de Baja Visión. 22 de septiembre de 2012. Paraná, Entre Ríos – Argentina.
  34. Torres RM, Lódolo PG. Interferón y Membrana Amniótica para el tratamiento de tumor de Superficie Ocular. Jornadas Argentinas de Oftalmología, CAO 2013. 16-18 de Mayo de 2013, Buenos Aires, Argentina.
  35. Dayer M, Torres RM. Queratitis Neurotrófica & Diabetes. Jornadas Argentinas de Oftalmología, CAO 2013. 16-18 de Mayo de 2013, Buenos Aires, Argentina.
  36. Vieyra P, Torres RM. Enfermedad de Graves & Superficie Ocular. Jornadas Argentinas de Oftalmología, CAO 2013. 16-18 de Mayo de 2013, Buenos Aires, Argentina.
  37. Becerra E, Torres RM. Queratitis Filamentosa Infantil. Jornadas Argentinas de Oftalmología, CAO 2013. 16-18 de Mayo de 2013, Buenos Aires, Argentina.
  38. Tell AC, Torres RM, Graf C, Lódolo PG. Escleromalacia Perforante: inmunomodulación. Jornadas Argentinas de Oftalmología, CAO 2013. 16-18 de Mayo de 2013, Buenos Aires, Argentina.
  39. Lodolo PG, Torres RM, Tell AC, Sione LM. “Sobre Llovido”... hongos. Jornadas Argentinas de Oftalmología, CAO 2013. 16-18 de Mayo de 2013, Buenos Aires, Argentina.
  40. Malvacio E. Torres RM, Peirone SC, Malvacio EA. Hipopion persistente = hongo persistente: médico más persistente. Jornadas Argentinas de Oftalmología, CAO 2013. 16-18 de Mayo de 2013, Buenos Aires, Argentina.
  41. Sione LM, Torres RM, Lódolo PG. Membrana Amniótica: multicapas con efecto tectónico. Jornadas Argentinas de Oftalmología, CAO 2013. 16-18 de Mayo de 2013, Buenos Aires, Argentina.
  42. Falcione F, Torres RM, Tell AC, Lódolo PG. Queratopatía Bullosa Pseudofáquica: lentes de contacto terapéuticas. Jornadas Argentinas de Oftalmología, CAO 2013. 16-18 de Mayo de 2013, Buenos Aires, Argentina.
  43. Torres RM, Raponi M, Ramirez D, Lódolo P. Tablets y Smartphones: nuevos aliados en baja visión. Jornadas Argentinas de Oftalmología, CAO 2013. 16-18 de Mayo de 2013, Buenos Aires, Argentina.
  44. Dayer Marcelo, Torres Rodrigo M. Diabetes y Baja Visión. II° Congreso Multidisciplinario de Baja Visión. 5 de octubre de 2013. Paraná, Entre Ríos – Argentina.
  45. Avila Julián, Torres Rodrigo M. Doctor: ¡opéreme de maculopatía! II° Congreso Multidisciplinario de Baja Visión. 5 de octubre de 2013. Paraná, Entre Ríos – Argentina.

46. Sione Luis, Torres Rodrigo M, Tell Andrea C, Ramírez-Arduh Diego, Lódolo Pablo G. ¿Qué hacemos en la práctica con los pacientes de baja visión? II° Congreso Multidisciplinario de Baja Visión. 5 de octubre de 2013. Paraná, Entre Ríos – Argentina.
47. Ramírez-Arduh Diego, Torres Rodrigo M, Lódolo Pablo. ¿Cuándo es el momento de indicar rehabilitación visual? II° Congreso Multidisciplinario de Baja Visión. 5 de octubre de 2013. Paraná, Entre Ríos – Argentina.
48. Tell Andrea C, Torres Rodrigo M, Lódolo Pablo G. Baja Visión con 10 décimas. II° Congreso Multidisciplinario de Baja Visión. 5 de octubre de 2013. Paraná, Entre Ríos – Argentina.
49. Torres Rodrigo M. Encuesta sobre Baja Visión de la Asociación Entrerriana de Oftalmología. Asociación Entrerriana de Oftalmología. II° Congreso Multidisciplinario de Baja Visión. 5 de octubre de 2013. Paraná, Entre Ríos – Argentina.
50. Vidotto-Schmidt NM, Torres RM, Lódolo PG. Queratopatía Bullosa Pseudofáquica y Membrana amniótica. CAO 2015. Jornadas Argentinas de Oftalmología. 13 al 16 de Mayo de 2015, Buenos Aires, Argentina.
51. Torres RM. Licencia Nacional de Conducir. ¿Quién decide cómo vemos? CAO 2015. Jornadas Argentinas de Oftalmología. 13 al 16 de Mayo de 2015, Buenos Aires, Argentina.
52. Ramírez-Arduh D, Torres RM, Lódolo PG. Ojo Seco y Cataratas: ¿no pasa nada? CAO 2015. Jornadas Argentinas de Oftalmología. 13 al 16 de Mayo de 2015, Buenos Aires, Argentina.
53. Torres RM. Lámpara de hendidura: ayer, hoy y Mañana. CAO 2015. Jornadas Argentinas de Oftalmología. 13 al 16 de Mayo de 2015, Buenos Aires, Argentina.
54. Günther CP, Uriburu EP, Torres RM. Resonancia Magnética y Oftalmología: aplicaciones y limitaciones. Congreso Internacional de Diagnóstico por Imágenes. 22 al 24 de Mayo de 2015. San Miguel de Tucumán. Argentina.
55. Torres RM. Psico-Superficie Ocular. Curso Anual de la Sociedad Argentina de Oftalmología. 29 de marzo al 1 de abril de 2016. Buenos Aires, Argentina.
56. Tell AC, Ramirez Arduh D, Alves Pinheiro A, Günther CP, Torres RM. Edema de papilas juvenil. Jornadas Argentinas de Oftalmología 2016. 8 al 11 de junio. Buenos Aires, Argentina.
57. Villacorta Gassmann PR, Escurra Meza E, Torres RM. Trasplantes de córneas: Tres realidades en Latinoamérica. Jornadas Argentinas de Oftalmología 2016. 8 al 11 de junio. Buenos Aires, Argentina.
58. Torres RM, Lódolo PG. Pacientes Disconformes Tras Cirugía de Cataratas Con/sin Causa Aparente. Jornadas Argentinas de Oftalmología 2016. 8 al 11 de junio. Buenos Aires, Argentina.
59. Ramirez Arduh D, Lódolo PG, Torres RM. “Panuveítis...¿encubierta? Jornadas Argentinas de Oftalmología 2016. 8 al 11 de junio. Buenos Aires, Argentina.
60. Lódolo PG, Torres RM. Edema macular pseudofáquico bilateral. Jornadas Argentinas de Oftalmología 2016. 8 al 11 de junio. Buenos Aires, Argentina.
61. Bageta V, Torres RM. Conducta farmacológica en infección corneal. Jornadas Argentinas de Oftalmología 2016. 8 al 11 de junio. Buenos Aires, Argentina.
62. Sione LM, Torres RM. Batalla terapéutica contra ameba. Jornadas Argentinas

- de Oftalmología 2016. 8 al 11 de junio. Buenos Aires, Argentina.
63. Vidoto-Schmidt MN, Torres RM. Chalazion ¿Basocelular? Jornadas Argentinas de Oftalmología 2016. 8 al 11 de junio. Buenos Aires, Argentina.
  64. Lódolo P, Torres RM. Opacificación de Lentes Intraoculares. Curso Anual del Consejo Argentino de Oftalmología CAO 2014. Mayo 14 al 17, Hotel Hilton, Buenos Aires, Argentina.
  65. Aguilar Guardia AD, Roude AL, Cimmino M, Rivamonti JM y Torres RM. Tratamiento farmacológico en la enfermedad de Bowen. Curso Anual del Consejo Argentino de Oftalmología CAO 2014. Mayo 14 al 17, Hotel Hilton, Buenos Aires, Argentina.
  66. Roude AL, Cimmino M, Aguilar Guardia AD, Tintel Pantich JL, Cima E y Torres RM. Curso Anual del Consejo Argentino de Oftalmología CAO 2014. Mayo 14 al 17, Hotel Hilton, Buenos Aires, Argentina.
  67. Torres RM. Superficie Ocular y Trabeculectomias. Curso Anual del Consejo Argentino de Oftalmología CAO 2014. Mayo 14 al 17, Hotel Hilton, Buenos Aires, Argentina.
  68. Dayer MD, Torres RM. Colagenolisis Bilateral... sin causa aparente? Curso Anual del Consejo Argentino de Oftalmología CAO 2014. Mayo 14 al 17, Hotel Hilton, Buenos Aires, Argentina.
  69. Ramirez Arduh D, Torres RM, Lódolo PG. A propósito de una Cándida en punto. Curso Anual del Consejo Argentino de Oftalmología CAO 2014. Mayo 14 al 17, Hotel Hilton, Buenos Aires, Argentina.
  70. Malvacio EA, Torres R, Peirone S, Malvacio ER. Debridación de hongos, o... toma de muestra doble propósito.
  71. Balogh Kovacs I, Clementi M, Paz E, Anzalaz GA y Torres RM. Neuropatía óptica compresiva por Mucocele: reporte de un caso. Curso Anual del Consejo Argentino de Oftalmología CAO 2014. Mayo 14 al 17, Hotel Hilton, Buenos Aires, Argentina.
  72. Cimmino M, Savoia A, Milanese MF, Torres RM, Puertas Gerala ML, Pais ME, Lukasiewicz ME. Síndrome del Ápex Orbitario secundario a Herpes Zoster: presentación de un caso raro. Curso Anual del Consejo Argentino de Oftalmología CAO 2014. Mayo 14 al 17, Hotel Hilton, Buenos Aires, Argentina.
  73. Pais ME, Fridrich G, Borrone MA y Torres RM. Canaliculopatías: casos y causas. Curso Anual del Consejo Argentino de Oftalmología CAO 2014. Mayo 14 al 17, Hotel Hilton, Buenos Aires, Argentina.
  74. Borrone MA, Rivamonti JM, Pais ME, De Stefano ME, Russoniello L y Torres RM. Hemorragia Retiniana en altura. Curso Anual del Consejo Argentino de Oftalmología CAO 2014. Mayo 14 al 17, Hotel Hilton, Buenos Aires, Argentina.
  75. Castro Feijoo S, Crespo Nano C, Aguilar Guardia AD, Midun MS y Torres RM. Hemorragia Retrohialoidea. Curso Anual del Consejo Argentino de Oftalmología CAO 2014. Mayo 14 al 17, Hotel Hilton, Buenos Aires, Argentina.
  76. Pozzi Azzaro M, Morillo F, Lukasiewicz ME, Puertas Gerela ML, Tintel Pantich JL, Aguilar Guardia AD, Castro Feijoo y Torres RM. Morning Glory x 2. Curso Anual del Consejo Argentino de Oftalmología CAO 2014. Mayo 14 al 17, Hotel Hilton, Buenos Aires, Argentina.
  77. Borrone MA, Rivamonti JM, Milanese MF y Torres RM. Enfermedad de Still:

- repasso de un tema. Curso Anual del Consejo Argentino de Oftalmología CAO 2014. Mayo 14 al 17, Hotel Hilton, Buenos Aires, Argentina.
78. Torres RM, Ramírez Arduh Diego, Guarnieri Fabio A. Tomografía de coherencia óptica en el desarrollo del prototipo experimental de la iMvalv. Curso Anual del Consejo Argentino de Oftalmología CAO 2014. Mayo 14 al 17, Hotel Hilton, Buenos Aires, Argentina.
79. Torres Rodrigo Martín. Alergia Ocular. Farmacología Aplicada. Disertación dentro del Curso Farmacología de la Superficie Ocular. Viernes 16 de mayo de 2014. Curso Anual del Consejo Argentino de Oftalmología CAO 2014. Mayo 14 al 17, Hotel Hilton, Buenos Aires, Argentina.
80. Torres RM, Ramírez Arduh Diego, Guarnieri Fabio A. Tomografía de coherencia óptica en el desarrollo del prototipo experimental de la iMvalv. Curso Anual del Consejo Argentino de Oftalmología CAO 2014. Mayo 14 al 17, Hotel Hilton, Buenos Aires, Argentina.
81. Torres RM, Guarnieri FA. Estudio exploratorio de iMvalv: implantación en conejos. Congreso Argentino de Oftalmología. 18 al 21 de Marzo de 2015. Buenos Aires, Argentina. PREMIO AL MEJOR PÓSTER.
82. Santomil E, Valiero N, Roude G, Chaves M, Mackinnon A, Secchi M, Torres R, Pinheiro A. Neuritis óptica luética: una manifestación infrecuente de neurosífilis. A propósito de un caso en un paciente inmunocompetente. 53° Congreso Argentino de Neurología. 25 al 28 de octubre de 2016. Mar del Plata – Buenos Aires, Argentina.
83. Vieyra P, Torres RM, Cali S. No todo es alergia: otra causa de intolerancia al tratamiento tópico en glaucoma. Congreso Conjunto de Oftalmología 17 al 20 de Mayo de 2017. Buenos Aires, Argentina.
84. Torres RM, Greggio A, Lódolo PG, Salvatelli A. Procesamiento experimental de imágenes en Superficie Ocular. Congreso Conjunto de Oftalmología, 17 al 20 de Mayo de 2017. Buenos Aires, Argentina.
85. Torres RM, Franco D, Ríos P, Chavez M, Galanti A. Presentación Ocular de la Sífilis. Congreso Conjunto de Oftalmología 17 al 20 de Mayo de 2017. Buenos Aires, Argentina.
86. Altavista L, Torres RM, Bedoya ME. Lentes de contacto terapéuticas para el paciente y el médico. Congreso Conjunto de Oftalmología 17 al 20 de Mayo de 2017. Buenos Aires, Argentina.
87. Galanti A, Torres RM, Graf C, Lódolo PG. Perforación...con o sin explicación? Congreso Conjunto de Oftalmología 17 al 20 de Mayo de 2017. Buenos Aires, Argentina.
88. Tell AC, Torres RM, Günther CP. ¡Un virus! Evaluar, reevaluar. Re-evaluar o derivar. Congreso Conjunto de Oftalmología 17 al 20 de Mayo de 2017. Buenos Aires, Argentina.
89. Lódolo PG y Torres RM. Queratopatía en banda: queratectomía lamelar y membrana amniótica. Congreso Conjunto de Oftalmología 17 al 20 de Mayo de 2017. Buenos Aires, Argentina.
90. Vidotto Schmidt NM y Torres RM. Antivirales sistémicos en Herpes Corneal. Congreso Conjunto de Oftalmología 17 al 20 de Mayo de 2017. Buenos Aires, Argentina.

91. Dayer M y Torres RM. Superficie Ocular contenida tras cirugía de cataratas. Congreso Conjunto de Oftalmología 17 al 20 de Mayo de 2017. Buenos Aires, Argentina.
92. Sione LM, Torres RM, Brunzini R. Descubrimiento conjuntival. Congreso Conjunto de Oftalmología 17 al 20 de Mayo de 2017. Buenos Aires, Argentina.
93. Dayer Marcelo y Torres Rodrigo M. Alteración de superficie ocular, infección facilitada y recursos médicos. Congreso Conjunto de Oftalmología 2018. 28 de mayo al 2 de junio. Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Argentina.
94. Torres RM, Días Molina N, Weiss M, Paravani E, Mista C y Zalazar M. Desarrollo y desempeño de un microsensor: evaluación de lágrimas artificiales. Congreso Conjunto de Oftalmología, 30 de Mayo al 2 de Junio del 2018. Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Argentina.
95. Lódolo PG, Galanti A, Vieyra P y Torres RM. Enuclear o no... Congreso Conjunto de Oftalmología, 30 de Mayo al 2 de Junio del 2018. Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Argentina.
96. Breczinski C, Lódolo P y Torres RM. Enfermedad de Stargardt: repasando datos. Congreso Conjunto de Oftalmología, 30 de Mayo al 2 de Junio del 2018. Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Argentina.
97. Torres RM. Alteraciones psíquicas y superficie ocular. Congreso Conjunto de Oftalmología, 30 de Mayo al 2 de Junio del 2018. Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Argentina.
98. Muravchik J, Muravchik JL, Alonso L, Torres RM, Fernández-Alonso N y López-López JC. Citología de impresión conjuntival en superficie ocular: su utilidad diagnóstica. Congreso Conjunto de Oftalmología, 30 de Mayo al 2 de Junio del 2018. Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Argentina.
99. Galanti A, Lódolo P y Torres RM. Superficie ocular, a favor o en contra, luego de la cirugía de cataratas. Congreso Conjunto de Oftalmología, 30 de Mayo al 2 de Junio del 2018. Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Argentina.
100. Tell AC y Torres RM. Herpes, de adelante hacia atrás. Congreso Conjunto de Oftalmología, 30 de Mayo al 2 de Junio del 2018. Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Argentina.
101. Sione LM y Torres RM. Uveítis y diabetes. Congreso Conjunto de Oftalmología, 30 de Mayo al 2 de Junio del 2018. Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Argentina.
102. Lódolo PG. Torres RM. Relevancia de los trastornos de superficie ocular tras cirugía de cataratas. XXI Congreso Argentino de Oftalmología, 12 al 15 de Junio del 2019. Ciudad de Córdoba, Argentina.
103. Bortolini G, Vieyra P, Torres RM, Galanti A, Lódolo PG. Pterigion post faco: sin cambios... pero molesta más. XXI Congreso Argentino de Oftalmología, 12 al 15 de Junio del 2019. Ciudad de Córdoba, Argentina.
104. Galanti A, Tell AC, Alves Pinheiro A, Torres RM, Chaves M, Valiero N, Bortolini G. El caso de glaucoma que una neuróloga sospechó. XXI Congreso Argentino de Oftalmología, 12 al 15 de Junio del 2019. Ciudad de Córdoba, Argentina.
105. Tell AC, Galanti A, Torres RM, Lódolo PG. Cuerpo extraño corneal vegetal... es siempre riesgo de micosis. XXI Congreso Argentino de Oftalmología, 12 al

- 15 de Junio del 2019. Ciudad de Córdoba, Argentina.
106. Bonfietti J, Galanti A, Torres RM, Lódolo PG. Retinopatía hipertensiva: clásica y moderna. XXI Congreso Argentino de Oftalmología, 12 al 15 de Junio del 2019. Ciudad de Córdoba, Argentina.
  107. Falcione MF, Torres RM. Síndrome de visualización de pantallas y medicina laboral. XXI Congreso Argentino de Oftalmología, 12 al 15 de Junio del 2019. Ciudad de Córdoba, Argentina.
  108. Torres RM, Tell AC, Siones LM, Lódolo PG. Síntomas, signos y “sentimientos” de la superficie ocular. XXI Congreso Argentino de Oftalmología, 12 al 15 de Junio del 2019. Ciudad de Córdoba, Argentina.
  109. Sione LM, Torres RM, Lódolo PG. Alcoholismo y uveítis. XXI Congreso Argentino de Oftalmología, 12 al 15 de Junio del 2019. Ciudad de Córdoba, Argentina.
  110. Torres RM, Reviglio V, Palis G, Chiaradia P, Yáñez B, Urrets Zavalía J, Divya Srikumaran D, Biurrun J. ESTUDIO MULTICÉNTRICO SOBRE EL IMPACTO EN LA EDUCACIÓN OFTALMOLÓGICA DURANTE LA PANDEMIA DEL COVID-19”. Congreso Re-Encuentro de la Oftalmología. 2-6 de Noviembre de 2021. Ciudad de Buenos Aires, Argentina.
  111. MARINI María Cecilia Celeste, LIVIERO Belén, TORRES Rodrigo, GALPERIN Gustavo, VALVECCHIA Florencia, TREDICCE Jorge Luis, BORRONE María Agustina y GRUPO DE ESTUDIO ARGENTINO De Síntomas de Ojo Seco. Resultados preliminares del estudio epidemiológico de síntomas y factores de ojo seco en la población. 31 de Mayo al 3 de Junio de 2022. Ciudad de Buenos Aires, Argentina.
  112. MAQUI DE LA PATAGONIA ARGENTINA: EVALUACIÓN CLÍNICA COMO SUPLEMENTO NUTRICIONAL PARA LA ENFERMEDAD DEL OJO SECO.
  113. PRIMER ESTUDIO EPIDEMIOLÓGICO DE OJO SECO EN ARGENTINA. DISTRIBUCIÓN GEOGRÁFICA Y CORRELACIÓN CON LA TEMPERATURA Y HUMEDAD.
  114. INNOVACIÓN EN OFTALMOLOGÍA: PERCEPCIÓN DE LOS OFTALMÓLOGOS SOBRE LOS ÚLTIMOS 50 AÑOS Y DE LOS PRÓXIMOS 10 A 20 AÑOS. ESTUDIO PILOTO.

#### **MODALIDAD TRABAJO LIBRE:**

1. Errasti AE, Torres RM, Roegines Velo MP, Sardi SP, Rothlin R. Los receptores alfa-1 adrenérgicos median la vasoconstricción inducida por adrenalina en vena umbilical humana. XXVIII Reunión Anual de la Sociedad Argentina de Farmacología Experimental. Noviembre de 1996. Publicado: APPTLA Vol. 46 (4), Supp. 1,17-62, 1996.
2. Errasti AE, Torres RM, Roegines Velo MP, Sardi SP, Rothlin R. Caracterización

- de receptores adrenérgicos involucrados en la respuesta vasoconstrictora de adrenalina en vena umbilical humana. XV Congreso Latinoamericano de Farmacología. Cartagena de Indias, Colombia. Agosto 1997. Publicado: Boletín ACF AÑO 5 No. 2 AGOSTO 1997.
3. Errasti AE, Torres RM, Roegines Velo MP, Sardi SP, Rothlin R. Los adrenoreceptores de la vena umbilical humana son del subtipo alfa 1-b. XXIX Reunión Anual de la Sociedad Argentina de Farmacología Experimental, noviembre de 1997. Publicado: APPTLA Vol.47 (4), Supp. 1-1997.
  4. Torres RM. Ojo Seco Traumático, Neurológico, Tantálico. Ponencia del Simposio de la Sociedad Española de Oftalmología Curso Anual SAO. 26-29 de Julio de 2008; Buenos Aires, Argentina.
  5. Torres RM, Merayo-Llodes J, Blanco-Mezquita T, Günther CP, Martínez-Garcías C. Conferencia de Modelos Experimentales. LASIK en Gallinas. V Congreso AIVO (Asociación Argentina de Investigación en Visión y Oftalmología). 25 de octubre de 2008, Ciudad de Córdoba, Argentina.
  6. Torres RM, Yáñez B, Méndez-Fernández R, Rodríguez C, Trédicce JL, Yappert M, Flores M, Vieyra P, Maldacena J, Dellamea P & Grupo de Estudio de Hemorragias Subconjuntivales. Estudio Multicéntrico de Hemorragias Subconjuntivales. VI Congreso AIVO (Asociación Argentina de Investigación en Visión y Oftalmología), ARVO Chapter. 13 y 14 de noviembre de 2009, Buenos Aires, Argentina.
  7. Torres RM, Günther CP, Lódolo PG, Ávila J. Aptitud Visual para Conducir. VI Congreso de la Asociación de Investigación en Visión y Oftalmología Argentina (AIVO), ARVO Chapter. 13 y 14 de noviembre de 2009, Buenos Aires, Argentina.
  8. Torres RM, Lódolo PG, Falcione F, Tell A. Salud Visual en Conductores: cataratas e hipertensión ocular”. Curso Anual de la Sociedad Argentina de Oftalmología (SAO), 23 al 25 de julio de 2010, Buenos Aires – Argentina.
  9. Torres RM, Lódolo PG, Falcione F, Tell A, Guarnieri F. Envejecimiento & Alteraciones Visuales en Conductores. VII Congreso de la Asociación de Investigación en Visión y Oftalmología Argentina (AIVO), ARVO Chapter. 19 y 20 de noviembre de 2010, Ciudad de Córdoba – Argentina.
  10. Torres RM. Cómo aplicar “conceptos de investigación” en la clínica diaria: ejemplo, relación entre queratoconjuntivitis límbica superior & enfermedades sistémicas. VIII Congreso Nacional de Investigación en Visión y Oftalmología (AIVO). ARVO Chapter Affiliate. 6 de Julio de 2011, Buenos Aires – Argentina.
  11. Torres RM, Gelroth A, Rodríguez D, Salvatelli A, Drozdowicz B, Bizai G. Sistema informático de detección de cambios retinales. IX Congreso Nacional de Investigación en Visión y Oftalmología, de la Asociación de Investigación en Visión y Oftalmología Argentina (AIVO), ARVO Chapter. 23 y 24 de noviembre de 2012, Buenos Aires, Argentina.
  12. Ramirez Arduh D, Torres RM, Günther CP, Lódolo PG. Miositis Orbitaria Aguda Idiopática. Jornadas Argentinas de Oftalmología, CAO 2013. 16-18 de Mayo de 2013, Buenos Aires, Argentina.
  13. Torres RM Lódolo PG. Lágrimas artificiales y glaucoma. Jornadas Argentinas de Oftalmología, CAO 2013. 16-18 de Mayo de 2013, Buenos Aires, Argentina.

14. Torres RM, Merayo-Llodes J, Günther CP, Blanco Mezquita JT. Modulación Farmacológica y evaluación Experimental de la Transparencia Corneal en un Modelo Animal de LASIK. XVII Congreso Argentino de Oftalmología, 10-13 de septiembre de 2003, Rosario, Argentina.
15. González G, Faisano A, Torres RM. The Slit-Lamp Survey in Entre Ríos, Argentina. Springer 2015. Congreso Latinoamericano y Argentino de Ingeniería Biomédica, CLAIB 2014. 29, 30 y 31 de octubre de 2014. Paraná, Entre Ríos. Argentina.
16. Torres RM, Guarnieri FA. Implantación de Mival. X Congreso Nacional de Investigación en Visión y Oftalmología (AIVO). 7 y 8 de Noviembre de 2014. Buenos Aires, Argentina.
17. Torres RM, González G y Fasano A. Estudio de lámparas de hendidura en la provincia de Entre Ríos, Argentina. X Congreso Nacional de Investigación en Visión y Oftalmología (AIVO). 7 y 8 de Noviembre de 2014. Buenos Aires, Argentina.
18. Daponte PL, Torres RM, Dalcin M, Di Virgilio G, Sipowicz F, Lescano O, Abud G, Molina N. Injertos Endoteliales y agudeza visual. CAO 2015. Jornadas Argentinas de Oftalmología. 13 al 16 de Mayo de 2015, Buenos Aires, Argentina.
19. Torres RM, Fisolo D, Guarnieri FA. Estudio Clínico de iMvalv: desarrollo de un CRFe. XI Congreso, III Joint Meeting AIVO-BRAVO. 20 y 21 de Octubre de 2016. Buenos Aires, Argentina.
20. Borrone MA, Torres RM. Hemorragia en altura. XI Congreso, III Joint Meeting AIVO-BRAVO. 20 y 21 de Octubre de 2016. Buenos Aires, Argentina.
21. Greggio A, Salvatelli AC, Torres RM and Drozdowicz B. Prototipo experimental para la detección de ojo seco basado en procesamiento de imágenes dinámicas de menisco lagrimal. XXI Congreso Argentino de Bioingeniería, SABI 2017. 25-27 de Octubre de 2017. Córdoba, Argentina.
22. Grassi, Lourdes | Logioco, Celina | Copati, Irene | Lupinacci, Anahí | Torres, Rodrigo M. | Grupo de Estudio Argentino, De Pseudoexfoliación. PSEUDOEXFOLIACIÓN EN ARGENTINA: PRIMER REPORTE TRAS SEIS MESES DE UN ESTUDIO TRANSVERSAL. Congreso Nacional de Oftalmología 2025. 3 al 5 de Abril, Buenos Aires, Argentina.
23. Torres, Rodrigo M. | Botta, Josefina | Rivero, Juan Sebastián | Daponte, Pablo | Scarfone, Hugo | Sabella, Daniel | García, Fernando Ariel | Bianchi, Germán Roberto | Valvecchia, Gerardo ¿CUÁL ES NUESTRA VERDADERA VISIÓN DE CERCA? DEPENDE DE CÓMO Y CON QUÉ INSTRUMENTO LA MIDAMOS. Congreso Nacional de Oftalmología 2025. 3 al 5 de Abril, Buenos Aires, Argentina.

#### **MODALIDAD DISERTANTE:**

1. Disertante en el tema: Glaucoma y Superficie Ocular. 9° Jornadas de Actualización en Oftalmología AJOC; 3° Encuentro de Residentes del Cono Sur. 19 y 20 de noviembre de 2010, Córdoba – Argentina.

2. Torres RM. Salud Visual en Conductores. II Jornadas Nacionales de Criminalística y Accidentología Vial. 16 y 17 de Agosto del 2011, Teatro 3 de Febrero, Ciudad de Paraná. Entre Ríos, Argentina.
3. Torres Rodrigo Martín. Tema: salud visual en conductores. En la XVII Reunión Regional del Foro de Entidades Profesionales de la Región Centro. 6 y 7 de Mayo de 2011, Paraná – Entre Ríos, Argentina.
4. Torres RM. Superficie Ocular y Glaucoma. 17° Reunión Anual COA 2011. 25-26 de noviembre de 2011. San Miguel, prov. de Buenos Aires, Argentina.
5. Investigación Clínica. Presentación en sesión del COA dentro del Curso Anual de la Sociedad Argentina de Oftalmología. 1 al 3 de Agosto de 2013, Buenos Aires, Argentina.
6. Torres RM. Síndrome de Sjögren Pediátrico. Congreso de la Sociedad Argentina de Oftalmología Pediátrica. 22 y 23 de agosto de 2013. Santa Fé, Argentina.
7. Torres RM. Implante Valvular. En Simposio de Investigación. Jornadas Argentinas de Oftalmología 2016. 8 al 11 de junio. Buenos Aires, Argentina.
8. Torres RM. Bioingeniería Ocular. XI Congreso, III Joint Meeting AIVO-BRAVO. 20 y 21 de Octubre de 2016. Buenos Aires, Argentina.
9. Torres RM. Clínica e investigación: paciencia, constancia, contención y diversión. Congreso Conjunto de Oftalmología 17 al 20 de Mayo de 2017. Buenos Aires, Argentina.
10. Torres RM. Que es ARVO y que es AIVO. Presentación oral dentro del Simposio de la Asociación de Investigación en Visión y Oftalmología (AIVO), en el CCO 2018. 30 de Mayo de 2018. Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Argentina.
11. Torres RM. Patología psicósomática de la superficie ocular: bases actuales de psico-neuro-inmuno-endocrinología. Presentación oral dentro del curso Inmunopatías que afectan la superficie ocular en el CCO 2018. 30 de mayo de 2018. Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Argentina.
12. Torres RM. Uveítis y patologías psicósomáticas. Presentación oral dentro del Curso de Actualización en inflamaciones oculares en el CCO 2018. 1 de junio de 2018. Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Argentina.
13. Torres RM. Tips para realizar trabajos de investigación 2. Presentación oral dentro del curso Investigación en Oftalmología en el CCO 2018. 2 de junio de 2018. Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Argentina.
14. Torres RM. Bases de la investigación 2: de la idea a la acción. XXI Congreso Argentino de Oftalmología, 12 al 15 de Junio del 2019. Ciudad de Córdoba, Argentina.

**Trabajos Presentados a Congresos, Cursos y Reuniones Científicas  
(Latinoamericanos, Panamericanos, Europeos, Internacionales en general)**

---

**MODALIDAD PÓSTER CIENTÍFICO:**

1. Flores Novillo M, Barsotti L, Torres RM. Reflejos Retinales. Póster científico. XXIII Congreso Panamericano de Oftalmología, 21 al 25 de julio de 2001, Buenos Aires, Argentina.
2. Cloës A, H, Nano HD, Cevallos Y, Torres RM. Calificación de la Información Oftalmológica en Internet. Póster científico. XXIII Congreso Panamericano de Oftalmología, 21 al 25 de julio de 2001, Buenos Aires, Argentina.
3. En carácter de Discutidor del trabajo libre: Queratopatía climática; hallazgos en una población patagónica Argentina. E.G. Knoll, J.A. Urrets-Zabalía, E.A. Urrets-Zabalía, J.E. Kohan-Boc Presentado en el XXIII Congreso Panamericano de Oftalmología, el 24/07/01. 21 al 25 de julio de 2001, Buenos Aires, Argentina.
4. Torres RM, Veliz M, Günther P. Bacterial Keratitis. Pharmacological Treatment. Retrospective Study. 4<sup>th</sup> International Symposium on Ocular Pharmacology and Pharmaceutics-ISOPP. Sevilla, España, 28 de febrero al 3 de marzo del 2002.
5. Martínez-García C, Blanco-Mezquita J, Torres R, Merayo-Lloves J. Keratocytes Apoptosis after Laser in Situ Keratomileusis. The Association for Research in Vision and Ophthalmology (ARVO) Annual meeting Fort Lauderdale, (Florida) USA. May 4-9, 2003. (Abstract nº 893-B868).
6. Torres RM, Merayo-Lloves J, Günther CP, Sáez V, García C, Zavarro O, Raz T, Mayo A. Antialergic Effectiveness of WAL001 in a Murine Ragweed Allergic Conjunctivitis. VII International Symposium on ocular inflammation, May 25-30, 2003. Padova-Abano Terme, Italy. (Abstract nº 4: IOIS 2003).
7. Torres RM, Merayo-Lloves J, Günther CP, Blanco-Mezquita JT, Rodríguez G, Nájera S, Gonzalez V, Mar S, Mayo A. Experimental Measurement & Pharmacological Modulation of Corneal Transparency After LASIK in an Animal Model. VII International Symposium on Ocular Inflammation, May 25-30, 2003. Padova-Abano Terme, Italy. (Abstract nº 9: IOIS 2003).
8. Merayo-Lloves J, Torres RM, Rodríguez G. Distrofia de Membrana Basal y LASIK. 79 Congreso de la Sociedad Española de Oftalmología, 8-11 de octubre de 2003, Valencia, España.
9. Rodríguez-Zarzuelo G, Merayo-Lloves J, Torres R, Pérez-Soto I, Martín-Herranz R, Cuadrado Asencio R. Distrofia de Membrana Basal Asociada a Disfunción de Glándulas de Meibomio (Blefaritis). Complicaciones en la adaptación de lentes de contacto y en cirugía refractiva. 18º Congreso Internacional de Optometría, Contactología y Óptica Oftálmica, 27-29 de febrero de 2004, Madrid, España.
10. Torres RM, Merayo-Lloves J, Rodríguez G, Gutiérrez R, Iradier MT, Rojas V, Artola A. Defectos epiteliales en LASIK. 6º Alicante Refractiva Internacional

- 2004, 13 de marzo, Alicante, España.
11. Blanco-Mezquita JT, Martínez-García MC, Mar S, Nájera S, Torres RM, Merayo-Llodes J. Disminución del “Scattering” en la cicatrización post-LASIK: papel de los miofibroblastos. 6º Alicante Refractiva Internacional 2004, 13 de marzo, Alicante, España.
  12. Martínez-García C, Mar-Saldaña S, Blanco-Mezquita JT, Torres RM, Merayo-Llodes JM. Transmittance and scattering during wound healing after refractive surgery: Role of Myofibroblast. The Association for Research in Vision and Ophthalmology (ARVO) Annual Meeting, Fort Lauderdale, (Florida) USA. April 25-29, 2004. (Abstract nº 156-B129).
  13. Torres RM, Merayo-Llodes JM, Bernal-Yagüe JL, Nozal-Nalda MJ, Bernal-Nozal J, Martínez-García MC, Blanco-Mezquita JT, Espinoza M, Daya SM. Mitomycin C is detected in anterior chamber after topical corneal application. The Association for Research in Vision and Ophthalmology (ARVO) Annual Meeting, Fort Lauderdale (Florida) USA. April 25-29, 2004. (Abstract nº 157-B130).
  14. Blanco-Mezquita JT, Merayo-Llodes JM, Martínez-García MC, Torres RM, González-Parra M, Bonini S, Lambiase A. Topical administration of nerve growth factor modulate corneal wound healing after refractive surgery in an animal model. The Association for Research in Vision and Ophthalmology (ARVO) Annual meeting Fort Lauderdale (Florida) USA. April 25-29, 2004. (Abstract nº 1419-B230).
  15. Berra I, Nicola F, Torres R, Veliz M, Brunzini R, Brunzini M, Nano HD, Berra A. Retrospective study of infectious keratitis in Argentina: comparing a large ophthalmic center and a specialized center in ocular infection. The Association for Research in Vision and Ophthalmology (ARVO) Annual Meeting Fort Lauderdale (Florida) USA. April 25-29, 2004. (Abstract nº 4983-B307).
  16. Torres R. Caso clínico de inmunomodulación. VII Curso de Actualización en Terapéutica Médica Oftalmológica. 3 de julio de 2004, Carrión de los Condes – Palencia, España.
  17. Torres RM, Calonge M. Macular Edema as the only ocular finding of Tuberculosis. Sixth International Symposium on Uveitis. Venezia-Mestre (Italy), September 20-22, 2004.
  18. Torres RM, Herreras JM, Yáñez B, Calonge M. Ocular Behcet Disease. Retrospective Study. Sixth International Symposium on Uveitis. Venezia-Mestre (Italy), September 20-22, 2004.
  19. Merayo-Llodes J, Blanco-Mezquita T, Torres R, Martínez-García C, Bonini S, Lambiase A. Topical administration of nerve growth factor modulate corneal wound healing after refractive surgery in hens. XXI Congress of the European Cataract and Refractive Society (ESCRS). Paris - France, 18-22 September, 2004.
  20. Torres RM, Merayo-Llodes J, Blanco JT, Bernal JL, Nozal MJ, Bernal J, Günther CP, Espinosa M, Martínez C, Daya S. ¿Mitomicina C en cámara anterior? 80 Congreso de la Sociedad Española de Oftalmología. Córdoba – España, 29 de Septiembre al 2 de Octubre de 2004.

21. Torres RM, Merayo J, Blanco JT, Günther CP, Nozal MJ, Bernal JL, Mayo A, Martínez C, Daya SM. Presence of Mitomycin C in the anterior chamber after application in PRK. 4<sup>o</sup> Edición del Día del IOBA, 29 de Octubre de 2004, Valladolid - España.
22. Mar S, Martínez-García C, Blanco JT, Torres RM, González VR, Nájera S, Rodríguez G & Merayo JM. 5th Iberoamerican Meeting on Optics and 8th Latin American Meeting on Optics, Lasers, and Their Applications. Proceedings SPIE, Vol. 5622, pag 11 (2004) ISBN 0-8194-5632-2.
23. Torres RM, Merayo-Lloves JM, Blanco-Mezquita JT, Mar S, Günther CP, Rodríguez G, Mayo A, Martínez-García C. Experimental model of LASIK and pharmacological modulation of corneal transparency. The Association for Research in Vision and Ophthalmology (ARVO) Annual Meeting, Fort Lauderdale (Florida) USA. May 1-5, 2005. (Abstract n<sup>o</sup> 2173-B942).
24. Rodríguez G, García de la Cera E, Maros S, Merayo-Lloves J, Torres RM. Study of the development of Axial Length and Refractive Error in chickens treated with corneal refractive surgery with excimer laser. The Association for Research in Vision and Ophthalmology (ARVO) Annual Meeting, Fort Lauderdale (Florida) USA. May 1-5, 2005. (Abstract n<sup>o</sup> 1970-B739).
25. Blanco-Mezquita T, Merayo-Lloves J, Martínez García C, Torres R, Martínez-osorio H, González-Parra M, Bonini S, Mar-Sardaña S, Lambiase A. NGF treatment and wound healing process. The Association for Research in Vision and Ophthalmology (ARVO) Annual Meeting, Fort Lauderdale (Florida) USA. May 1-5, 2005. (Abstract n<sup>o</sup> 2145-B914).
26. Merayo-Lloves J, Martínez-Osorio H, Blanco-Mezquita T, Martínez-García C, Mar-Sardaña S, Torres RM. LASEK induces less corneal wound healing and better transmittance than PRK in the Iber Braun hens corneal model. The Association for Research in Vision and Ophthalmology (ARVO) Annual Meeting, Fort Lauderdale (Florida) USA. May 1-5, 2005. (Abstract n<sup>o</sup> 4360-B718).
27. Torres RM, Manrique de Lara A; Guillén S; Correas P. Conventional phaco versus microincision cataract surgery (MICS). The Association for Research in Vision and Ophthalmology (ARVO) Annual Meeting, Fort Lauderdale (Florida) USA; April 30 - May 4, 2006. (Abstract n<sup>o</sup> 636-B557).
28. Blanco Mezquita T, Merayo Lloves J, Martínez García C, Torres R, Gonzalez Parra M, Cambiase A, Proena R, Bonini S. Antiapoptotic effect of Hsp-27, Hsp-70 and Bcl-2 during corneal wound healing alter refractive surgery. The Association for Research in Vision and Ophthalmology (ARVO) Annual Meeting, Fort Lauderdale (Florida) EEUU. April 30 - May 4, 2006. (Abstract n<sup>o</sup> 2767-B162).
29. Torres RM, Yanez B, Mendez-Fernandez R, Rodríguez C, Trédicce JL, Yappert m, Flores M, Vieyra P, Maldacena J & Subconjunctival Hemorrhage Study Group. Subconjunctival Hemorrhage Multicentric Study. The Association for Research in Vision and Ophthalmology (ARVO) Annual Meeting, Fort Lauderdale (Florida) USA. May 2-6, 2010. (Abstract n<sup>o</sup> 2383-D931).
30. Torres RM, Lódolo PG, Falcione F, Tell A, Sione LM, Guarnieri FA. Visual Drivers Assessment: Visual Conditions & Pathologies In Young And Elderly

- Drivers. The Association for Research in Vision and Ophthalmology (ARVO) Annual Meeting, Fort Lauderdale (Florida) USA. May 1-5, 2011. (Abstract n° 4215-D959).
31. Tell A, Torres RM y Lodolo PG. Antituberculosos, neuropatía óptica & control para conducir. 29° Congreso Panamericano de Oftalmología. 6 al 9 de Julio de 2011; Buenos Aires, Argentina.
  32. Sione L, Torres RM y Lodolo PG. Queratoconjuntivitis Límbica Superior (QLS) & enfermedades sistémicas. 29° Congreso Panamericano de Oftalmología. 6 al 9 de Julio de 2011; Buenos Aires, Argentina.
  33. Falcione F, Torres RM y Lodolo PG. Querubismo y afectación ocular. 29° Congreso Panamericano de Oftalmología. 6 al 9 de Julio de 2011; Buenos Aires, Argentina.
  34. Lodolo PG, Torres RM y Tell AC. Itraconazol tópico en queratomicosis. 29° Congreso Panamericano de Oftalmología. 6 al 9 de Julio de 2011; Buenos Aires, Argentina.
  35. Torres RM, Falcione MF, Tell AC, Sione L, Lodolo PG. Ver & Conducir: edad y riesgos. 29° Congreso Panamericano de Oftalmología. 6 al 9 de Julio de 2011; Buenos Aires, Argentina.
  36. Torres RM, Gelroth A, Rodríguez D, Salvatelli A, Drozdowicz B, Bizai G. Monitoring of Changes in Fundus Images. ARVO/ISIE Imaging Conference. May 5, 2012. Fort Lauderdale, Fla. USA.
  37. Torres RM, Lódolo PG. Glaucoma and Artificial Tears. The Association for Research in Vision and Ophthalmology (ARVO) Annual Meeting, Seattle (Washington) USA. May 5-9, 2013. (Abstract n° 3482-D0158).
  38. Torres Rodrigo M, Ramírez Arduh Diego, Guarnieri Fabio A. Optical coherence tomography imaging to assist the iMvalv prototype development. ARVO/ISIE Imaging Conference. Saturday, May 3, 2014. Orlando, Florida. United States.
  39. Guarnieri FA, Torres RM. Measuring Fluid Outflow in Rabbits Post Glaucoma Implant Surgery with iMvalv. The Association for Research in Vision and Ophthalmology (ARVO) Annual Meeting. May 3-7, 2015. Denver – Colorado, United State of America.
  40. Torres RM, Guarnieri FA. iMvalv Implantation: exploratory study in rabbits. The Association for Research in Vision and Ophthalmology (ARVO) Annual Meeting. May 3-7, 2015. Denver – Colorado, United State of America.
  41. Torres RM y Lódolo PG. Ocular Surface Stories after cataract surgery. The Association for Research in Vision and Ophthalmology (ARVO) Annual Meeting, Seattle (Washington) USA. May 1-5, 2016. (Abstract n° 3870-A0018).
  42. Gonorazky M, Irigaray L, Vasconcelos G, Torres RM. Campaña Nacional de Ambliopía 2017. XXI Congreso CLADE 2017. Congreso Latinoamericano de Estrabismo). 25-28 de octubre de 2017. Buenos Aires, Argentina.
  43. Torres RM, Lódolo PG. Glaucoma Surgery & Ocular Surface. Annual Meeting of the Association for Research in Vision and Ophthalmology. April 29 – May 3, 2018. Honolulu, Hawaii. United States.
  44. Bianchi GR y Torres RM. IPCL STAR V1.0: comprobación de posición postoperatoria (Vault) y resultados refractivos. 36th World Ophthalmology Congress® (WOC 2018) of the International Council of Ophthalmology. 16-19

- Junio 2018. Barcelona, Spain.
45. Torres RM, Lódolo PG. Twelve years of Ocular Surface Disease management: clinical characteristics and demographics in Entre Rios, Argentina. Annual Meeting of the Association for Research in Vision and Ophthalmology. April 28 – May 2, 2019. Vancouver, Canada.
  46. Zalazar M, Mista C, Torres RM. Development and performance of a microsensor for the ocular health evaluation. Annual Meeting of the Association for Research in Vision and Ophthalmology. April 28 – May 2, 2019. Vancouver, Canada.
  47. Torres RM, Lódolo PG. Ocular surface after ocular surgeries. Annual Meeting of the Association for Research in Vision and Ophthalmology. April – May, 2020 (VIRTUAL).
  48. Zalazar M, Muñoz G, Torres RM. A microsensor prototype for ocular surface evaluation: *A PRELIMINARY STEP FOR THEIR CLINICAL USE*. Annual Meeting of the Association for Research in Vision and Ophthalmology. April – May, 2020 (VIRTUAL)
  49. Torres RM, Monteoliva GA, Saidman G, Salvatelli A, Alazard G, Ortíz-Basso T, Ghersinich F, Ghersinich A. A novel tool for the retinopathy of prematurity evaluation, associated with a digital indirect ophthalmoscope hands-free device (DIO-HF). ARVO Imaging in the Eye Conference. May 2020 (VIRTUAL).
  50. Torres RM, Monteoliva G, Saidman G, Schbib V, Sanchez C, Peña B, Pereyra M, Acevedo P, Zuluaga C, Ramirez-Neria P, Chinchilla Colmenares L, Vásquez De Kartzow, Martinez-Castellanos MA, Ortiz-Basso Tomás, Boietti B, Urrets-Zavalía J. Binocular Ophthalmoscopy versus Smartphone images for Retinopathy of Prematurity (ROP) Telemedicine in Latin America: a preliminary report of diagnostic accuracy. ARVO Imaging in the Eye Conference. May 2021 (VIRTUAL).
  51. Dominguez L, Torres RM, Etchart JI, Adur J. Confocal laser microscopy and Fluorescence lifetime Imaging microscopy of Retinal pigment epithelium of mice. Annual Meeting of the Association for Research in Vision and Ophthalmology 2022.
  52. Marini MC, Liviero B, Alves M, Galletti J, Torres RM. Dry eye symptoms in Argentina. First report of a national study. Congreso Panamericano de Oftalmología. XXXV 17 al 20 de Marzo del 2023. Buenos Aires, Argentina.
  53. Torres RM, Saravia M. ARVO Imaging in the Eye Conference 2023. Voice-guided device for dynamic visualization during retinal surgery New Orleans (Louisiana), USA.
  54. Torres RM, Marini C, Liviero B, Galletti JG, Alves M. Risk factors for dry eye in Argentina: a national epidemiological study. ARVO Annual Meeting 2023. New Orleans (Louisiana) USA.
  55. Torres RM, Galperín GJ, Rivero JS, Daponte P, Sabella D, Botta MJ, Garcés N, Albertazzi R, Zanutigh V. Sugarcane paper: a study of the level of agreement between different printed versions of the Byromat reading chart. ARVO Annual Meeting 2024. Seattle (Washington), USA.

56. Torres RM, Sarava M. Desarrollo de un sistema mecatrónico de visualización para cirugía vítreo-retiniana. Centenario Congreso de la Sociedad Española de Oftalmología. 25-27 de septiembre de 2024. Madrid, España.
57. Szeps A, Suarez JM, Torres RM, Iribarren R. Choroidal Control Technology. XXVI Biennial Meeting of the International Society for Eye Research – ISER 2024. 20-24 October, Buenos Aires, Argentina.
58. Torres RM, Botta MJ, Rivero JS, Daponte P, Scarfone H, Sabella D, García FA, Bianchi GR, Valvecchia G. Which is our true near vision? It depends on how and with what instrument we measure it. Relevance of logarithmic reading charts. ARVO 2025 Annual Meeting (USA).
- 59.

#### **MODALIDAD TRABAJO LIBRE:**

1. Torres RM, Yanez B, Mendez-Fernandez R, Rodríguez C, Trédicce JL, Yappert m, Flores M, Vieyra P, Maldacena J & Subconjunctival Hemorrhage Study Group. Subconjunctival Hemorrhage Multicentric Study. IX Annual Meeting Pan-American Research Day 2010. Pan-American Association of Ophthalmology. Fort Lauderdale (Florida) USA. May 1, 2010.
2. Torres RM. Visual Drivers Assessment: Visual Conditions & Pathologies In Young And Elderly Drivers. Oral presentation in the Pan-American Research Day, Saturday, April 30, 2011. Renaissance Hotel. Fort Lauderdale, Florida. USA.
3. Bianchi GR y Torres RM. E-POSTER. Salud del endotelio corneal tras facoemulsificación sin viscoelástico por el método Bianchi. E-POD and oral presentation. 36th World Ophthalmology Congress® (WOC 2018) of the International Council of Ophthalmology. 16-19 June 2018. Barcelona, Spain.
4. Torres RM & Guarnieri A new development for glaucoma surgery: iMval. InVsionT: 2do Taller Latinoamericano de Ciencias de la Visión. 14 y 15 de Noviembre de 2019. Residencia Universitaria Horco Molle, Universidad Nacional de Tucumán. Argentina.
5. Microsensor for Ocular Surface Disease Evaluation: Artificial Tears Characterization. Martín Zalazar, Christian Mista & Rodrigo M. Torres. InVsionT: 2do Taller Latinoamericano de Ciencias de la Visión. 14 y 15 de Noviembre de 2019. Residencia Universitaria Horco Molle, Universidad Nacional de Tucumán. Argentina.
6. Salvatelli A, Monteoliva GA, Saidman G & Torres RM. New system of telemedicine for retinopathy of prematurity. InVsionT: 2do Taller Latinoamericano de Ciencias de la Visión. 14 y 15 de Noviembre de 2019. Residencia Universitaria Horco Molle, Universidad Nacional de Tucumán.

Argentina.

7. Dominguez L, Torres RM, Adur J. CHARACTERIZATION OF THE RETINAL PIGMENT EPITHELIUM USING A TRANSSCLERAL APPROACH: AN EX VIVO EXPERIMENT. XXXV Congreso Panamericano de Oftalmología. Buenos Aires, Argentina. 17 al 20 de Marzo.

#### MODALIDAD DISERTANTE:

1. Torres RM, Veliz M, Günther P. Bacterial Keratitis. Pharmacological Treatment. Retrospective Study. 4<sup>th</sup> International Symposium on Ocular Pharmacology and Pharmaceutics-ISOPP. Sevilla, España, 28 de febrero al 3 de marzo del 2002.
2. Ponente en el Programa de Doctorado Interuniversitario en Ciencias de la Visión. Universidad de Valladolid – Universidad de Murcia, España. Curso de Cirugía Refractiva y Calidad de Visión, tema monográfico: *Biomecánica Corneal*. 3 y 4 de abril del 2003, Consejo Superior de Investigaciones Científicas-Madrid, España.
3. Curso de Oftalmología para Médicos de Empresa. 14 de noviembre de 2003, Madrid, España.
4. Torres RM, Merayo-Llodes J. La Historia de la Biomecánica Corneal. 79 Congreso de la Sociedad Española de Oftalmología, 8-11 de octubre de 2003, Valencia, España.
5. Torres RM. Transparencia corneal tras cirugía refractiva. 2- Biomecánica corneal. Curso de postgrado: Calidad en Óptica y Optometría. 17-19 de octubre de 2003, Zaragoza, España.
6. Torres RM. Biomecánica corneal. Curso de postgrado: Calidad en Óptica y Optometría. 17-19 de octubre de 2003, Zaragoza, España.
7. Torres RM. Complicaciones en Cirugía Refractiva. Curso de Oftalmología para Médicos de Empresa. 14 de noviembre de 2003, Madrid, España.
8. Ponente en los cursos de Formación continuada de Oftalmología. Seminario Regional. Curso 2003-2004. Superficie Ocular y Cirugía Refractiva. 31 de enero de 2004, Reunión de la Red Temática de Investigación Cooperativa del Instituto de Salud Carlos III. Hospital Clínico Universitario. Universidad de Valladolid – España.
9. Torres RM. Superficie Ocular y Glaucoma. Presentación de iMval. Clínica Oftalmológica Gran Canaria. Las Palmas de Gran Canarias. España. 1º de Septiembre de 2015.
10. Torres RM. Lo bueno, lo malo y lo feo de la investigación en oftalmología, ARVO-AIVO, PAAO2023. SMP202- ARVO-AIVO, organized by The Association for Research in Vision and Ophthalmology (ARVO) and Asociación de Investigación en Visión y Oftalmología (AIVO). XXXV Congreso Panamericano de Oftalmología. Buenos Aires, Argentina. 17 al 20 de Marzo de

2023.

11. Torres RM: Queratitis micótica y LASIK. Simposio SEO-PAAO. 100 Congreso de la Sociedad Española de Oftalmología. 25-27 de septiembre de 2024. Madrid, España.
12. Torres RM. Research on nutritional supplements and retinal diseases: Between evidence and the placebo effect. Session: Immunity and its modulation can delay retinal degeneration in preclinical studies. XXVI Biennial Meeting of the International Society for Eye Research – ISER 2024. 20-24 October, Buenos Aires, Argentina.

## Asistencia a Cursos, Congresos y Reuniones Científicas NACIONALES

---

1. Jornadas de Medicina del Deporte, Federación Argentina y Colegio Argentina de Medicina del Deporte. Buenos Aires. 14 de octubre de 1992.
2. 5ª jornadas de Medicina del Deporte. Facultad de Medicina de la Universidad de Buenos Aires, Argentina; del 22 al 24 de agosto de 1994.
3. IIº Simposio Nacional sobre Salud, Actividad Física y Deporte. Iº Simposio Internacional de Ciencias Aplicadas al Deporte, Mar del Plata, Prov. de Buenos Aires, del 1 al 4 de septiembre de 1994 (40 hs cátedra).
4. 6º Jornadas de Medicina del Deporte. Facultad de Medicina de la Universidad de Buenos Aires, Argentina; del 14 al 17 de agosto de 1995.
5. Curso de Avances en Inmuno-Endocrinología. Auditorio del Laboratorio Pharma Argentina S.A. (agosto, septiembre y octubre del año 1995), Buenos Aires, Argentina.
6. Jornadas Bagó (pre y post grado inmediato). Diabetes, algoritmo diagnóstico y terapéutico. Osteoporosis, prevención, diagnóstico y tratamiento. 26-27 de junio de 1996. Hospital de Clínicas José de San Martín, Facultad de Medicina de la Universidad de Buenos Aires, Argentina.
7. XLIº Reunión Científica de la Sociedad Argentina de investigación Clínica (SAIC); XXVIIIº Reunión Anual de la Asociación Argentina de Farmacología Experimental (SAFE); del 1 al 4 de noviembre de 1996, Paraná (Entre Ríos), Argentina.
8. XVI Congreso Argentino de Oftalmología; 6 al 10 de junio de 1999, Buenos Aires, Argentina. Cursos realizados: Diagnóstico de la Uveítis; Blefaritis y Conjuntivitis; úlcera de Córnea; Desprendimiento de Retina; Semiología Neurooftalmología; Edema de Papila; Leucocorias; Semiología en Oftalmopediatría; Glaucoma Congénito; Evaluación del paciente Glaucomatoso. Total de horas: 16 hs.
9. Avances Clínicos-Quirúrgicos en Glaucoma, 20 de agosto de 1999; Morón (prov. de Buenos Aires) Argentina.
10. Conocimientos Básicos en Oculoplastia, 19 de julio de 1999; Buenos Aires, Argentina.
11. Programa de Cirugía Experimental Básica de La Clínica de Ojos Dr. Nano, 15 de junio del 2000, Buenos Aires, Argentina.
12. Curso de Oftalmología Binocular Indirecta, 7 y 8 de julio del 2000, Instituto de la Visión, Buenos Aires, Argentina.
13. Curso Anual SAO-CAO (Soc. Arg. de Oftalmología- Confederación Argentina de Oftalmología), 1º Congreso de la Federación Mundial de Cirujanos de Catarata y Refractiva, 24 al 28 de julio del 2000, Buenos Aires, Argentina. Cursos realizados: Curso Básico para Residentes: Semiología Clínica; Uveítis; Fondo de Ojo y Enfermedades Generales.
14. XXVII Curso Anual de la Fundación Oftalmológica Argentina Jorge Malbrán, VIII Curso Institucional, Department of Ophthalmology and Visual Sciences, University of Iowa, USA.; 5 y 6 de octubre del 2000, Buenos Aires, Argentina.
15. Primer Curso Teórico Práctico de Superficie Ocular: Ojo Seco, Alergia, Inmunología e Infecciones Oculares. Carga horaria de 36 hs, con evaluación

- final; septiembre–octubre del 2000, Ciudad de Buenos Aires, Argentina.
16. Programa de Cirugía Experimental Básica de la Clínica del Dr. Nano. Trabeculectomía; 27 de septiembre del 2000, Buenos Aires, Argentina.
  17. Bases de la Cirugía Oftalmológica, 15 de diciembre del 2000; Buenos Aires, Argentina.
  18. Taller de Actualización Profesional en Lentes Oftálmicos. Carga horaria: 12 hs. 1 al 17 de marzo del 2001, Clínica de Ojos Dr. Nano, San Miguel (Prov. de Buenos Aires), Argentina.
  19. Programa Intensivo de Perfeccionamiento. Córnea. Injertos de córnea. Cirugía experimental en injertos de córnea. Buenos Aires 19 de mayo del 2001.
  20. Programa de Cirugía Experimental Básica de la Clínica de Ojos Dr. Nano. Introducción a la Facioemulsificación, realizado en el Wet-lab de Alcon Laboratorios Argentina, módulo de 4 horas. 7 de junio de 2001, Buenos Aires, Argentina.
  21. Programa de Cirugía Experimental Básica de la Clínica de Ojos Dr. Nano. Introducción a la Facioemulsificación, realizado en el Wet-lab de Alcon Laboratorios Argentina, módulo de 4 horas. 6 de septiembre de 2001. Buenos Aires, Argentina.
  22. Programa de Cirugía Experimental Básica de la Clínica de Ojos Dr. Nano. Introducción a la Facioemulsificación, realizado en el Wet-lab de Alcon Laboratorios Argentina, módulo de 4 horas. 24 de septiembre de 2001. Buenos Aires, Argentina.
  23. Programa de Cirugía Experimental Básica de la Clínica de Ojos Dr. Nano. Introducción a la Facioemulsificación, realizado en el Wet-lab de Alcon Laboratorios Argentina, módulo de 4 horas. 4 de octubre de 2001. Buenos Aires, Argentina.
  24. Programa de Cirugía Experimental Básica de la Clínica de Ojos Dr. Nano. Introducción a la Facioemulsificación, realizado en el Wet-lab de Alcon Laboratorios Argentina, módulo de 4 horas. 12 de noviembre de 2001. Buenos Aires, Argentina.
  25. Programa de Cirugía Experimental Básica de la Clínica de Ojos Dr. Nano. Introducción a la Facioemulsificación, realizado en el Wet-lab de Alcon Laboratorios Argentina, módulo de 4 horas. 22 de noviembre de 2001. Buenos Aires, Argentina.
  26. Aspectos Prácticos de la Investigación Clínica; Departamento Médico de Novartis Argentina. 30 de octubre de 2001, Buenos Aires, Argentina.
  27. Curso Anual 2002. Sociedad Argentina de Oftalmología. 20 al 24 de julio de 2002.
  28. XVII Congreso Argentino de Oftalmología, 10–13 de septiembre de 2003, Rosario, Argentina.
  29. Curso anual CAO–SAO. 22–26 de julio de 2006; Buenos Aires, Argentina.
  30. IV Congreso de la Asociación de Investigación en Visión y Oftalmología Argentina (AIVO), 7 de diciembre de 2007, Buenos Aires, Argentina.
  31. Curso anual CAO–SAO. 19–22 de julio de 2007; Buenos Aires, Argentina.
  32. Curso de la Asociación Entrerriana de Oftalmología (AEO): Córnea. Abril de 2008, Paraná, Entre Ríos. Argentina.

33. Curso Anual CAO Mayo 2008; Buenos Aires Argentina.
34. Curso Anual SAO. 26-29 de Julio de 2008; Buenos Aires, Argentina.
35. V Congreso de la Asociación de Investigación en Visión y Oftalmología Argentina (AIVO). 25 de octubre de 2008, Ciudad de Córdoba, Argentina.
36. XXV Congreso Anual de la Sociedad de Oftalmología de Santa Fe. 29 de noviembre de 2008, Santa Fe, Argentina.
37. Curso de la Asociación Entrerriana de Oftalmología (AEO): Consultores Oftalmológicos en Paraná. 24 de Abril de 2009, Paraná, Entre Ríos. Argentina.
38. Curso Anual del Consejo Argentino de Oftalmología (CAO) 2009. Jornadas Nacionales de Oftalmología. Buenos Aires, 21-23 de mayo de 2009.
39. VI Congreso de la Asociación de Investigación en Visión y Oftalmología Argentina (AIVO), ARVO Chapter. 13 y 14 de noviembre de 2009, Buenos Aires, Argentina.
40. XXVI Curso Anual 2009 de la Asociación de Oftalmólogos de Santa Fe. Santa Fe, 28 de noviembre de 2009.
41. Curso Anual de la Asociación Entrerriana de Oftalmología, AEO 2010. 9 de abril de 2010. Paraná, Entre Ríos.
42. Jornadas Argentinas de Oftalmología. 20-22 de Mayo de 2010. Buenos Aires, Argentina.
43. Curso Anual de la Sociedad Argentina de Oftalmología (SAO), 23 al 25 de julio de 2010, Buenos Aires – Argentina.
44. 1er Curso Argentino de Cross Linking Corneal. Sección Córnea, División de Oftalmología del Hospital de Clínicas José de San Martín, Facultad de Medicina, Universidad de Buenos Aires. 8 de octubre de 2010, Ciudad Autónoma de Buenos Aires – Argentina.
45. Neuro Oftalmológica XVIII. 9 de octubre de 2010. Buenos Aires – Argentina.
46. VII Congreso de la Asociación de Investigación en Visión y Oftalmología Argentina (AIVO), ARVO Chapter. 19 y 20 de noviembre de 2010, Ciudad de Córdoba – Argentina.
47. 9º Jornadas de Actualización en Oftalmología AJOC; 3º Encuentro de Residentes del Cono Sur. 19 y 20 de 2010, Ciudad de Córdoba – Argentina.
48. XXVII Curso Anual de la Asociación de Oftalmólogos de Santa Fé (AOSF) 2010. 27 de noviembre de 2010. Santa Fé – Argentina.
49. XVII Reunión Regional del Foro de Entidades Profesionales de la Región Centro. 6 y 7 de Mayo de 2011, Paraná – Entre Ríos, Argentina.
50. Curso Anual de la Asociación Entrerriana de Oftalmología: AEO 2011. 11 de Junio de 2011, Paraná - Entre Ríos. Argentina.
51. Neurooftalmología XIX. Miércoles 6 de Julio de 2011. Buenos Aires – Argentina.
52. VIII Congreso Nacional de Investigación en Visión y Oftalmología (AIVO). ARVO Chapter Affiliate. 6 de Julio de 2011, Buenos Aires – Argentina.
53. Primera Jornada Multidisciplinaria de Baja Visión en Entre Ríos: JBVER2011. Sábado 15 de octubre de 2011, Paraná - Entre Ríos, Argentina.
54. 17º Reunión Anual COA 2011. 25-26 de noviembre. San Miguel, prov. de Buenos Aires, Argentina.
55. Jornadas Argentinas de Oftalmología: CAO 2012. 17 – 19 de mayo de 2012,

- Buenos Aires – Argentina.
56. Curso Anual de la Sociedad Argentina de Oftalmología: SAO 2012. 26-28 de Julio de 2012, Buenos Aires – Argentina.
  57. Curso Anual de la Asociación Entrerriana de Oftalmología: AEO 2012. 9 de Junio de 2012, Paraná – Entre Ríos. Argentina.
  58. I° Congreso Argentino Multidisciplinario de Baja Visión. 22 de septiembre de 2012. Paraná, Entre Ríos – Argentina.
  59. IX Congreso Nacional de Investigación en Visión y Oftalmología, de la Asociación de Investigación en Visión y Oftalmología Argentina (AIVO), ARVO Chapter. 23 y 24 de noviembre de 2012, Buenos Aires, Argentina.
  60. Curso Anual 2012 de la Asociación de Oftalmólogos de Santa Fe. Santa Fe, 3 de noviembre de 2012.
  61. Jornadas Argentinas de Oftalmología, CAO 2013. 16-18 de Mayo de 2013, Buenos Aires, Argentina.
  62. Curso Anual de la Sociedad Argentina de Oftalmología. 1 al 3 de Agosto de 2013, Buenos Aires, Argentina.
  63. Congreso de la Sociedad Argentina de Oftalmología Pediátrica. 22 y 23 de agosto de 2013. Santa Fé, Argentina.
  64. II° Congreso Multidisciplinario de Baja Visión. 5 de octubre de 2013. Paraná, Entre Ríos – Argentina.
  65. Curso Anual del Consejo Argentino de Oftalmología CAO 2014. Mayo 14 al 17, Hotel Hilton, Buenos Aires, Argentina.
  66. Curso Anual de la Asociación Entrerriana de Oftalmología: AEO 2014. 7 de junio de 2014. Paraná, Entre Ríos, Argentina.
  67. X Congreso Nacional de Investigación en Visión y Oftalmología (AIVO). 7 y 8 de Noviembre de 2014. Buenos Aires, Argentina.
  68. Congreso Argentino de Oftalmología. 18 al 21 de Marzo de 2015. Buenos Aires, Argentina.
  69. Jornadas Argentinas de Oftalmología (CAO 2015). 13 al 16 de Mayo de 2015, Buenos Aires, Argentina.
  70. Congreso Internacional de Diagnóstico por Imágenes. 22 al 24 de Mayo de 2015. San Miguel de Tucumán. Argentina.
  71. Curso Anual de la Asociación Entrerriana de Oftalmología: AEO 2016. 2 de Octubre de 2016, Paraná – Entre Ríos. Argentina.
  72. Curso Anual de la Sociedad Argentina de Oftalmología. 29 de marzo al 1 de abril de 2016. Buenos Aires, Argentina.
  73. Glaucoma Academy. Sofitel Cardales, Buenos Aires. 2 y 3 de septiembre de 2016.
  74. XI Congreso, III Joint Meeting AIVO-BRAVO. 20 y 21 de Octubre de 2016. Buenos Aires, Argentina.
  75. Curso Anual de la Asociación Entrerriana de Oftalmología: AEO 2016. 25 de noviembre de 2016, Paraná – Entre Ríos. Argentina.
  76. Congreso Conjunto de Oftalmología 17 al 20 de Mayo de 2017. Buenos Aires, Argentina.
  77. Congreso Conjunto AEO-AOSF-CAO. 23 de noviembre de 2017. Santa Fe, Argentina.

78. Congreso Conjunto de Oftalmología, 30 de Mayo al 2 de Junio del 2018. Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Argentina.
79. XXI Congreso Argentino de Oftalmología, 12 al 15 de Junio del 2019. Ciudad de Córdoba, Argentina.
80. Workshop Innovación en salud: El desarrollo de los ensayos clínicos. Facultad de Ciencias Médicas de la Universidad Nacional del Litoral. 23 y 24 de agosto de 2019. Ciudad de Santa Fe, Argentina.

## Asistencia a Cursos, Congresos y Reuniones Científicas (Latinoamericanos, Panamericanos, Europeos, Internacionales en general)

---

1. Congreso Científico Olímpico (CCO) 1992-UNISPORT. Benalmádena, (Málaga), España; del 14 al 18 de Julio 1992. (32 hs. cátedra de duración).
2. XXVI Curso Anual de la Fundación Oftalmológica Argentina, VII Curso institucional DOHENY EYE INSTITUTE, Los Ángeles (California) USA. 27-29 de septiembre de 1999; Buenos Aires, Argentina.
3. Curso Internacional de Actualización en Cirugía Vítreo-Retinal, 9 y 10 de marzo del 2000, Buenos Aires, Argentina.
4. XXIII Congreso Panamericano de Oftalmología, 21 al 25 de julio de 2001, Buenos Aires, Argentina.
5. IV Congreso Panamericano de Prevención de Ceguera. VI Reunión Regional I.A.P.B./O.P.S.. Simposio en Visión 20/20, 20 de Julio de 2001, Buenos Aires, Argentina.
6. AMD Alliance International "Retina Week for the prevention of Blindness". 22 de septiembre de 2001, Clínica de Ojos Dr. Nano- Olivos, Buenos Aires, Argentina.
7. XIV International Neuroophthalmology Society Meeting. 5 al 8 de Mayo de 2002. Buenos Aires, Argentina.
8. 78 Congreso de la Sociedad Española de Oftalmología. 25 al 29 de septiembre de 2002. Murcia, España.
9. VII International Symposium on ocular inflammation, May 25-30, 2003. Padova-Abano Terme, Italy.
10. 79 Congreso de la Sociedad Española de Oftalmología, 8-11 de octubre de 2003, Valencia, España.
11. Calidad en Óptica y Optometría. 17-19 de octubre de 2003, Zaragoza, España.
12. Curso de Oftalmología para Médicos de Empresa. 14 de noviembre de 2003, Madrid, España.
13. 6º Alicante Refractiva Internacional 2004, 13 de marzo, Alicante, España.
14. ARVO Annual Meeting, Fort Lauderdale, Florida, April 25-29, 2004.
15. Sixth International Symposium on Uveitis. Venezia-Mestre (Italy), September 20-22, 2004.
16. II Foro Oftalmológico Canario de invierno. Tema: Retina. 18-19 de febrero de 2005; Las Palmas de Gran Canaria – España.
17. ARVO Annual Meeting, Fort Lauderdale, Florida, May 1-5, 2005.
18. 3ª Jornadas de Cirugía Facorefractiva (15hs). 8 y 9 de Julio de 2005. Fundación Canaria Universitaria de Las Palmas. Las Palmas de Gran Canaria – España.
19. ARVO Annual Meeting, Fort Lauderdale (Florida) EEUU. April 30 - May 4, 2006.
20. Keratoconus Society. First American Meeting on Keratoconus. 8 de marzo de 2008; Buenos Aires – Argentina.
21. 8va Asamblea General de IAPB - I Encuentro Argentino de Salud Pública Oftalmológica. 25-28 de Agosto de 2008, Buenos Aires, Argentina.
22. IX Annual Meeting Pan-American Research Day 2010. Pan-American

- Association of Ophthalmology. Fort Lauderdale (Florida) USA. May 1, 2010.
23. The Association for Research in Vision and Ophthalmology (ARVO) Annual Meeting, Fort Lauderdale (Florida) USA. May 2-6, 2010.
  24. Pan-American Research Day, Saturday, April 30, 2011. Renaissance Hotel. Fort Lauderdale, Florida. USA.
  25. The Association for Research in Vision and Ophthalmology (ARVO) Annual Meeting, Fort Lauderdale (Florida) USA. May 1-5, 2011.
  26. 29° Congreso Panamericano de Oftalmología. 6 al 9 de Julio de 2011; Buenos Aires, Argentina.
  27. ARVO/ISIE Imaging Conference. May 5, 2012. Fort Lauderdale, Fla. USA.
  28. The Association for Research in Vision and Ophthalmology (ARVO) Annual Meeting, Seattle (Washington) USA. May 5-9, 2013.
  29. ARVO/ISIE Imaging Conference. Saturday, May 3, 2014. Orlando, Florida. United States.
  30. The Association for Research in Vision and Ophthalmology (ARVO) Annual Meeting, Orlando (Florida) USA. May 5-9, 2014.
  31. Congreso Latinoamericano y Argentino de Ingeniería Biomédica, CLAIB 2014. 29, 30 y 31 de octubre de 2014. Paraná, Entre Ríos. Argentina.
  32. The Association for Research in Vision and Ophthalmology (ARVO) Annual Meeting. 2015. May 3-7, Denver – Colorado, United State of America.
  33. The Association for Research in Vision and Ophthalmology (ARVO) Annual Meeting, Seattle (Washington) USA. May 1-5, 2016.
  34. The Association for Research in Vision and Ophthalmology (ARVO) Annual Meeting. May 3-7 2017, Baltimore – Washington, Estados Unidos.
  35. The Association for Research in Vision and Ophthalmology (ARVO) Annual Meeting. April 29 – May 3, 2018. Honolulu – Hawaii. Estados Unidos.
  36. ARVO/ISIE Imaging in the Eye Conference. April 26 – 27, 2019. Vancouver, Canada.
  37. Pan-American Research Day, Saturday, April 27, 2019. Vancouver, Canada.
  38. The Association for Research in Vision and Ophthalmology (ARVO) Annual Meeting. April 28 – May 2, 2019. Vancouver, Canada.
  39. InVisionT: 2do Taller Latinoamericano de Ciencias de la Visión. 14 y 15 de Noviembre de 2019. Residencia Universitaria Horco Molle de la Universidad Nacional de Tucumán, Argentina.
  40. Oftalmo Córdoba International Ophthalmology Meeting.
  41. ARVO Imaging in the Eye Conference. May 2021 (VIRTUAL).
  42. XXXV Congreso Panamericano de Oftalmología. 17 al 20 de Marzo del 2023. Buenos Aires, Argentina
  43. ARVO Imaging in the Eye Conference, New Orleans (USA) May 2023
  44. ARVO Annual Meeting, New Orleans (USA) May 2023.
  45. ARVO Annual Meeting Seattle (USA) May 2024.
  46. ARVO Annual Meeting. Salt Lake City (USA), May 2025

47. ARVO Annual Meeting Denver (USA), May 2026.

### Actividades Médico-asistenciales, Clínico-Hospitalarias & de Investigación y Desarrollo en el sector de la Salud Público-Privada

---

1. 1996-1998: Unidad Hospitalaria de Pre-grado, IV Cátedra de medicina del Hospital de Clínicas José de San Martín, Facultad de Medicina de la Universidad de Buenos Aires.
2. 1997 (mayo). Guardias en Clínica Médica; 96 hs en el área de Emergentología, Fundación Ángel Rua, Clínica Modelo S.A. Lanús (Prov. de Buenos Aires), Argentina.
3. 1999-2000: participación dentro del equipo del Programa VEO-VEO, Ver para aprender, miembro médico de la Fundación H. D. Nano, en diversos distritos de la provincia de Buenos Aires, Argentina, realizando actividades de prevención, atención primaria en oftalmología y tratamientos quirúrgicos.
4. 2000: 16-21 February, Observership in the Retina and Cornea Service, attended conferences and lectures, and also observed surgery in the Operating Room. BASCOM PALMER EYE INSTITUTE, Anne Bates Leach Eye Hospital, University of Miami, School of Medicine; U.S.A.
5. Campaña VER PARA APRENDER, del 25/09/01 al 20/12/01, en carácter de profesional médico en el Municipio de Pergamino, provincia de Buenos Aires, Argentina. Fundación Oftalmológica Hugo D. Nano, Personería Jurídica nº 1554752, entidad de bien público.
6. **Mayo de 1999-2002:** Residencia Médica en Oftalmología, oftalmología clínica y quirúrgica, Clínica de Ojos Dr. Nano, actuando en Morón, Olivos y San Miguel, Prov. de Buenos Aires, Argentina.
7. **1999-2002:** Agencia Internacional de Prevención de Ceguera IAPB-OMS, desempeñando actividades asistenciales y de investigación en el marco del Programa de VISIÓN 20/20 de la Organización Mundial de la Salud. Fundación Oftalmológica Hugo D. Nano, San Miguel - Buenos Aires, Argentina.
8. **Octubre de 2002-2004:** Master en Superficie Ocular, Uveítis y Cirugía Refractiva, Instituto Universitario de Oftalmobiología (IOBA), Universidad de Valladolid; Unidad de Inmunología, Hospital Clínico Universitario de Valladolid, España.
9. **Noviembre de 2004 - Mayo 2007:** Oftalmología clínica, consultor especializado en Superficie Ocular, Uveítis y Cirugía Refractiva; Clínica Oftalmológica Gran Canaria. Las Palmas de Gran Canaria - España.
10. **Enero de 2006 hasta marzo 2020:** Oftalmología Clínica, Superficie Ocular y Uveítis; Cirugía de Superficie Ocular. Investigación básica y aplicada. Centro de Ojos Dr. Lódolo. Paraná, Entre Ríos - Argentina.
11. **2012, 2013, 2014, 2015, 2016:** en representación y designado por la Asociación Entrerriana de Oftalmología (AEO) y convocado por el Ministerio de Salud del

Gobierno de Entre Ríos (Argentina), he formado parte del comité evaluador de CVs de los médicos postulantes y para la toma del examen para la obtención del título de Médico Especialista en Oftalmología, en la provincia de Entre Ríos, Argentina.

12. **2015-2017:** desarrollo del EMPRETECNO (FiUNER-CONICET-AEO) obteniendo la creación de una empresa de base tecnológica (iMvalv S.A.)
13. **Julio del 2017 a la actualidad,** Vicepresidente de la empresa iMvalv S.A. Portofolio de empresas de base tecnológica de CITES Start-up. (<http://cites-gss.com/>). Sunchales, Santa Fe. Argentina.
14. **Marzo 2020 a la actualidad,** asesor científico para terceros; consultor especializado en superficie ocular y uveítis (ROMAT Creator Center).
15. **Marzo 2023 a la actualidad** asesor científico y aspectos regulatorios de Bamtech Devices <https://bamtechdevices.com/> (Bariloche, Río negro Argentina) y Buenos Aires Mácula.