# **CURRICULUM VITAE**

DIEGO FERNANDO EIRAS





# **01 - ANTECEDENTES PERSONALES**

Apellido: Eiras

Nombres: Diego Fernando

Lugar de Nacimiento: Ciudad Autónoma de Buenos Aires

Nacionalidad: Argentina

E-Mail: diegoeiras@diap.com.ar diegoeiras@fcv.unlp.edu.ar



#### 02 - ESTUDIOS REALIZADOS Y TITULOS OBTENIDOS

Secundarios: Técnico Agropecuario, 30/11/1988

**Técnicos:** Técnico Inseminador, 29/12/1988. Dirección de Ganadería.

Ministerio de Asuntos Agrarios de la Provincia de Buenos Aires

### **Universitarios:**

### De grado:

Médico Veterinario, 30/08/1996. Promedio general: 7,55.

Entidad Otorgante: Facultad de Ciencias Veterinarias. Universidad Nacional de La Plata.

### **Post Grado:**

Doctor en Ciencias Veterinarias, 06/06/2018. Exp. 0600-006075/11.

Entidad Otorgante: Facultad de Ciencias Veterinarias. Universidad Nacional de La Plata.

Tesis: Aspectos diagnósticos y epidemiológicos de la piroplasmosis canina en áreas urbanas del sur del Gran Buenos Aires.

Inscripto en la carrera de doctorado en Filosofía. Universidad Nacional de Lanús (UNLa).

Situación actual: Materias de nivelación aprobadas: 9 de 9. Seminarios obligatorios aprobados: 4 de 4. Proyecto de investigación aprobado.

Título: Estudio sobre la aplicabilidad de los principios bioéticos en las enfermedades zoonóticas desde una mirada convergente.

### 05 - CURSOS DE PERFECCIONAMIENTO REALIZADOS

- Pediatría en Caninos. 27 de octubre de 1995. Asistido. Colegio de Veterinarios de la Provincia de Buenos Aires Distrito II. La Plata. 8 horas.
- Aplicación del Sistema de Análisis de riesgos y control de Puntos críticos (HACCP) en carnes rojas y aves. 5 al 7 de diciembre de 1996.
   Aprobado. Cátedra de Tecnología y Sanidad de los Alimentos. Facultad de Ciencias Veterinarias. UNLP. 20 horas.
- Actualización sobre Enfermedades Infecciosas y Parasitarias en pequeños animales. Aspectos Clínicos y Diagnóstico de Laboratorio. 12 al 14 de diciembre de 1996. Aprobado. Laboratorio de



- Inmunoparasitología. Facultad de Ciencias Veterinarias. UNLP. 20 horas.
- Curso de Inglés (Intensivo1). 1 de abril al 15 de noviembre de 1996.
   Aprobado. Escuela de Lenguas. Facultad de Humanidades. UNLP.
   Carga horaria: 6 horas. semanales.
- Capacitación para Veterinarios de Registro. Primer módulo: junio de 1997. Segundo módulo: agosto de 1997. Aprobado. SENASA. Buenos Aires. 45 horas.
- Curso de Inglés (Intensivo2). 1 de abril al 15 de noviembre de 1997.
   Aprobado. Escuela de Lenguas. Facultad de Humanidades. UNLP.
   Carga horaria: 6 horas semanales.
- Curso de Inglés (Quinto Año). 1 de abril al 15 de noviembre de 1998.
   Aprobado. Escuela de Lenguas. Facultad de Humanidades. UNLP.
   Carga horaria: 4 horas semanales.
- 8. Oftalmología. 5 de marzo de1999. Asistido. Facultad de Ciencias Veterinarias. UNLP.
- Emergencias en Pequeños Animales. 1, 8, 15 y 22 de abril de 1999.
   Asistido. Colegio de Veterinarios de la Provincia de Buenos Aires.
   Distrito II. La Plata. 8 horas.
- 10. Manejo Inicial del Animal Traumatizado. 20 y 21 de mayo de 1999. Aprobado. Departamento de Docencia del Hospital Italiano. Buenos Aires. 14 horas.
- 11. Avances en Dirofilariasis Canina. 16 de junio de 1999. Asistido. Centro Veterinario Integrado Sur. Buenos Aires. 2 horas.
- 12. Diagnóstico radiológico. 25 de junio de 1999. Aprobado. Colegio de Veterinarios de la Provincia de Buenos Aires. Distrito II. La Plata. 8 horas.
- 13. Nefrourología. 9 de Julio de 1999. Asistido. Colegio de Veterinarios de la Provincia de Buenos Aires. Distrito II. La Plata. 9 horas.
- 14. Medicina Felina. Agosto de 1999. Asistido. Sociedad de Medicina Veterinaria. Buenos Aires. 24 horas.
- Educación Continuada para Sudamérica. 6 y 7 de septiembre de 1999.
   Asistido. Facultad de Ciencias Veterinarias. UBA. Buenos Aires.



- 16. Anestesiología. 27 de agosto de 1999. Asistido. Colegio de Veterinarios de la Provincia de Buenos Aires. Distrito II. La Plata. 2 horas.
- 17. Curso de Inglés (Adultos 6). 1 de abril al 15 de noviembre de 1999.
  Aprobado. Escuela de Lenguas. Facultad de Humanidades. UNLP.
  Carga horaria: 4 horas semanales.
- 18. Estancia en el área de Patología Infecciosa y Parasitaria. Hospital Clínico Veterinario. Facultad de Veterinaria. Universidad Complutense de Madrid. 3 de abril al 14 de Julio de 2000.
- 19. Estancia en el servicio clínico de Anestesia en Pequeños Animales. Hospital Clínico Veterinario. Facultad de Veterinaria. Universidad Complutense de Madrid. 3 de abril al 14 de Julio de 2000.
- 20. Taller de interpretación citológica. Hospital Clínico Veterinario. Facultad de Veterinaria. Universidad Complutense de Madrid. Junio de 2000. 20 horas.
- 21. Selección de Análisis de Laboratorio e Interpretación de los Resultados.18 de octubre de 2000. Aprobado. Colegio de Veterinarios de la Provincia de Buenos Aires. Distrito III. Temperley. 4 horas.
- 22. Tumores Mamarios Caninos: Aspectos Clínicos y Pronóstico. 6 de diciembre de 2000. Asistido. Colegio de Veterinarios de la Provincia de Buenos Aires. Distrito III. Temperley. 3 horas.
- 23.2º Taller de Trichinellosis en Humanos y Animales. 15 y 16 de noviembre de 2001. Asistido. Facultad de Ciencias Veterinarias. UBA. Asociación Argentina de Zoonosis. ANLIS. Carlos G. Malbrán. Buenos Aires. 16 horas.
- 24. Actualización en Técnicas de PCR. 30 de noviembre de 2001. Asistido. Consejo Profesional de Química de la Provincia de Buenos Aires. La Plata. 4 horas.
- 25. Primer Curso de Capacitación para el Diseño e Implementación de las Buenas Prácticas de Laboratorio para Laboratorios de Sanidad Animal. Marzo- diciembre de 2008. Aprobado. Colegio de Veterinarios de la Provincia de Buenos Aires. La Plata. 120 horas.



- 26. Taller de "Validación de instrumentos y métodos analíticos en el laboratorio clínico". 20 de noviembre de 2009. Asistido. Auditorio Centralab. Buenos Aires. 11 horas.
- 27. Lectura y comprensión de textos en inglés relacionados con la ciencia. 7 de diciembre de 2011. Examen libre aprobado. Facultad de Ciencias Veterinarias- UNLP.
- 28. Filosofía y Bioética. Doctorado en Salud Pública. 15 de diciembre de 2011. Aprobado. Universidad de Ciencias Empresariales y Sociales (UCES). Buenos Aires. 30 horas.
- 29. Bioestadística. Curso aprobado 05-12-2012. Facultad de Ciencias Veterinarias. UNLP.
- 30. Curso intensivo de introducción a la Epistemología. 3 al 7 de diciembre de 2012. Aprobado. Facultad de Ciencias Veterinarias. UNLP.
- 31. Situación actual de la Hidatidosis: Aspectos epidemiológicos, Clínicos y Diagnósticos. 7 de marzo de 2013. Asistido. Asociación Argentina de Microbiología (AAM). Buenos Aires. 4 horas.
- 32. Curso Introducción a técnicas moleculares aplicadas a la investigación y el diagnóstico. 8 al 12 de abril de 2013. Aprobado. Servicio de Virología. Facultad de Ciencias Veterinarias. UNLP. 45 horas.
- 33. Taller de Parásitos Hemáticos. 3 de julio de 2013. Asistido. SADEBAC-AAM. Ciudad Autónoma de Buenos Aires. 4 horas.
- 34. Seminario de Tesis. Junio diciembre de 2013. Aprobado. Departamento de Humanidades y Artes. UNLa. Remedios de Escalada. 60 horas.
- 35. Introducción a la genética molecular (Maestría en Biotecnología). 14 al 25 de julio de 2014. Aprobado. Escuela de Graduados. Facultad de Ciencias Veterinarias. UBA. 64 horas.
- 36. Taller de Gestión de Calidad en el Laboratorio Clínico. 20 de noviembre de 2014. Asistido. Programa Internacional Buenos Aires de Aseguramiento Externo de Calidad (ProgBA-CEMIC). Ciudad Autónoma de Buenos Aires. 8 horas.



- 37. Curso de Introducción a la Epidemiología. 20 de abril al 2 de noviembre de 2015. Aprobado. Instituto de Epidemiología "Dr. Juan. H. Jara". Mar del Plata. 150 horas.
- 38. Entrenamiento teórico-práctico sobre cultivos continuos *in vitro* de especies de *Babesia*. 18 al 21 de mayo de 2015. EEA INTA- Rafaela, Santa Fe. 30 horas.

### 06 - **DISTINCIONES - PREMIOS**

- Distinción "Joaquín V. González" otorgado a los mejores promedios egresados de las Facultades dependientes de la Universidad Nacional de La Plata. Entidad Otorgante: Municipalidad de La Plata (Ordenanza Nº 8713/96). 1996.
- Premio a los cuatro mejores paneles presentados en el 5º Congreso nacional de AVEACA. Predio ferial de Buenos Aires. 8, 9 y 10 de Julio de 2005. Trabajo: Hepatozoonosis canina en el sur del Gran Buenos Aires: prevalencia, hallazgos clínicos, serología y estudios genéticos.
- Premio mención por presentación de panel. XVIII reunión Científico-Técnica. AAVLD. Mercedes, Corrientes, 3, 4 y 5 de noviembre de 2010. Trabajo: *Epidemiología de la hepatozoonosis canina en Buenos Aires* (argentina) durante el período 2002-2008.
- Premio Epidemiología y Vectores. XXVII Reunión Anual de la Sociedad Argentina de Protozoología. Buenos Aires, 15 al 17 de noviembre de 2015. Trabajo: Caracterización de patógenos transmitidos por vectores en caninos de la Ciudad de Guayaquil, Ecuador.

### 07 - ANTECEDENTES DOCENTES Y DE INVESTIGACIÓN

- Auxiliar alumno rentado. Concurso interno. Cátedra de Bioquímica.
   Facultad de Ciencias Veterinarias. UNLP. 1/6/1990 al 31/1/97.
- Auxiliar alumno rentado. Concurso interno. Cátedra de Parasitología y Enfermedades Parasitarias. Facultad de Ciencias Veterinarias. UNLP. 1/4/1994 al 31/10/96.
- Auxiliar alumno rentado. Curso de Inserción a la Vida Universitaria.
   (Módulo Química). Facultad de Ciencias Veterinarias. UNLP. Años: 1992, 1993, 1994, 1995 y 1996.



- Auxiliar Diplomado, dedicación simple, interino. Cátedra de Bioquímica.
   Facultad de Ciencias Veterinarias. UNLP. 1/2/97 al 31/8/99.
- Auxiliar Diplomado, dedicación simple, interino. Cátedra de Parasitología y Enfermedades Parasitarias. Facultad de Ciencias Veterinarias. UNLP. 1/11/96 al 1/6/97 y 1/12/97 al 31/3/99.
- Jefe de Trabajos Prácticos, dedicación simple, interino. Cátedra de Parasitología y Enfermedades Parasitarias. Facultad de Ciencias Veterinarias. UNLP. 2/6/97 al 30/11/97 y 1/4/99 al 29/03/00.
- Auxiliar Diplomado. Curso de Inserción a la Vida Universitaria. (Módulo Química). Facultad de Ciencias Veterinarias. UNLP. Años: 1997,1998 y 1999.
- Auxiliar Diplomado rentado. Desarrollo de estrategias de ingreso. Facultad de Ciencias Veterinarias -UNLP. Carga horaria: 16 horas. 1998.
- Jefe de Trabajos Prácticos, dedicación simple, ordinario. Cátedra de Parasitología y Enfermedades Parasitarias. Facultad de Ciencias Veterinarias. UNLP. 30/03/00 al 30/06/2010.
- Docente de la pasantía "Diagnóstico de las endoparasitosis de los animales de compañía." Cátedra de Parasitología y Enfermedades Parasitarias. Facultad de Ciencias Veterinarias. UNLP. 18 al 22 de diciembre de 2000; 15 de noviembre al 2 de diciembre de 2006; marzo/abril/diciembre de 2007 y diciembre de 2008.
- Profesor Adjunto, dedicación simple, interino. Cátedra de Parasitología y Enfermedades Parasitarias. Facultad de Ciencias Veterinarias. UNLP. 01/07/2010 al 20/09/2017.
- Profesor Adjunto, dedicación simple, ordinario. Cátedra de Parasitología y Enfermedades Parasitarias, con funciones docentes en el Curso de Parasitología. Departamento de Epizootiología y Salud Pública. Facultad de Ciencias Veterinarias. UNLP. Exp. 0600-5736/17-000. 21/09/2017 a la actualidad.
- Profesor Adjunto, dedicación simple, interino. Curso de Legislación Veterinaria y Ética. Departamento de Epizootiología y Salud Pública. Facultad de Ciencias Veterinarias. UNLP. 01/06/2017 a la actualidad

### Actividades curriculares dictadas:

- -Docente del curso de Parasitología
- -Coordinador del curso de Legislación Veterinaria y Ética (2012 a la actualidad) Exp. 0600- 002101/15-000
- -Docente auxiliar del curso de Análisis Clínicos (2012 a la actualidad)



- -Docente auxiliar del curso de Infectología, Zoonosis y Enfermedades exóticas y emergentes (2013 a la actualidad)
- -Docente del módulo "Inmunoparasitología y diagnóstico de enfermedades parasitarias", Especialización en Diagnóstico Veterinario de Laboratorio (2013 a la actualidad)
- -Docente asistente del curso optativo Inmunoparasitología diagnóstica aplicada a enfermedades por protozoos importantes en la salud (2016 a la actualidad)
- Docente de la pasantía "Diagnóstico de Toxoplasmosis y Diagnóstico de Neosporosis". Laboratorio de Inmunoparasitología. Facultad de Ciencias Veterinarias. UNLP. 28 de octubre al 21 de noviembre de 2014; 03 al 21 de noviembre 2014. 03 de octubre al 02 de diciembre de 2016.
- -Docente de la pasantía "Diagnóstico molecular en Parasitología". Laboratorio de Inmunoparasitología. Facultad de Ciencias Veterinarias. UNLP. 21 al 25 de noviembre de 2016; 24 al 28 de abril de 2017; 24 de abril al 4 de mayo de 2017.

### 07.3 Categoría de docente - investigador

Fecha y categoría de ingreso: 27 de junio de 2005 (Categoría V).

Situación actual (Categoría): IV.

10 de diciembre de 2010. Exp. Nº 0600-001393/09-000.

28 de octubre de 2016. Exp. Nº 0600-002726/15-000.

**Lugar de Trabajo:** Departamento de Epizootiología y Salud Pública. Facultad de Ciencias Veterinarias. UNLP. 60 y 118 (B1900AVW), La Plata. Buenos Aires. Argentina. Tel: (0221) 483-6663/6664.

- Proyecto de incentivos 11/V104: "Triquinosis: los métodos directos de diagnóstico. Caracterización de cepas de laboratorio y de campo." Programa de Incentivos a docentes –investigadores de la UNLP. Facultad de Ciencias Veterinarias –UNLP. 14/03/2000 - 01/01/2001. Exp. Nº 600-578765/00-005.
- Proyecto de incentivos 11/V125: "Triquinosis: Caracterización biológica de una cepa de campo y de laboratorio. Epidemiología." Programa de Incentivos a docentes –investigadores de la UNLP. Facultad de Ciencias Veterinarias –UNLP. 01/01/2001 – 31/12/2005. Identificación en el proyecto: 114316.
- Proyecto de incentivos: 11/V213 Inicio: 01/01/2012 Fin: 31/12/2015 Estudios biológicos, inmunológicos y moleculares en infecciones producidas por protozoos Apicomplexa en los animales. Sub-proyecto: Piroplasmosis en caninos del Gran Buenos Aires. A cargo: Med. Vet.



Diego Fernando Eiras. Coordinador: Dr. Gastón Andrés Moré. FCV-UNLP.

 Proyecto de incentivos: 11/V250 Inicio: 01/01/2016 Fin: 31/12/2019 Estudios biológicos, inmunológicos y moleculares en infecciones producidas por protozoos Apicomplexa en los animales. Parte II. Subproyecto: Piroplasmosis en caninos del Gran Buenos Aires. A cargo: Dr. Diego Fernando Eiras. Coordinador: Dr. Gastón Andrés Moré. FCV-UNLP.

# 08 - CARGOS Y FUNCIONES DESEMPEÑADOS

1995- Secretario General del Centro de Estudiantes de Ciencias Veterinarias. Facultad de Ciencias Veterinarias. UNLP.

1996- vicepresidente del Centro de Estudiantes de Ciencias Veterinarias. Facultad de Ciencias Veterinarias. UNLP.

1996- Miembro de la Comisión de Bioseguridad. Secretaría de Extensión. Facultad de Ciencias Veterinarias. UNLP.

2005- Miembro integrante de la mesa 1 para las elecciones al claustro de estudiantes. Facultad de Ciencias Veterinarias. UNLP.

2013- Miembro de la mesa examinadora del curso de Análisis Clínicos Veterinarios. Facultad de Ciencias Veterinarias. UNLP.

2016-2018- Miembro Vocal de la Comisión Directiva de la AAVLD (Asociación argentina de Veterinarios de Laboratorio Diagnóstico).

2017- Miembro titular de la Unidad Operativa de Contratación (UOC) de la Comisión Evaluadora. FCV-UNLP. Exp. 0600-747/14-001.

2017-2018- Miembro coordinador de la Comisión Científica de Artrópodos Vectores y Enfermedades Asociadas (AVEA) de la AAVLD.

# 09 - MIEMBRO DE JURADOS (TESIS - CONCURSOS - OTROS)

2005- Miembro titular de la comisión asesora encargada de dictaminar en el concurso para cubrir un cargo de Ayudante diplomado "dedicación simple" de la Cátedra de Parasitología Comparada. FCV-UNLP.

2005- Miembro suplente de la comisión asesora encargada de dictaminar en los concursos para cubrir un cargo de Profesor adjunto "dedicación exclusiva", un cargo de Profesor adjunto "semi-dedicación" de la Cátedra de Fisiología y un cargo de Profesor adjunto "dedicación exclusiva" de Fisiología con orientación a Fisiología del ejercicio en el Departamento de Ciencias Básicas. FCV-UNLP.

2009- Revisor para el comité editorial de la revista Research in Veterinary Science.

2010 a la actualidad. Revisor para el comité editorial de la revista *Veterinary Parasitology*.



2011- Revisor para el XXIII Congreso internacional de la Asociación Mundial para el avance de la Parasitología Veterinaria. WAAPV.

2014- Revisor para el comité editorial de la revista Parasites and Vectors.

2017-Res. 865/17. FCV-UNLP. Miembro suplente de la comisión asesora encargada de dictaminar en el concurso público cerrado de títulos, antecedentes y oposición para proveer un cargo de Ayudante Diplomado Dedicación Simple en la Cátedra de Patología Quirúrgica y Podología, Departamento de Clínicas, con funciones docentes en el Curso Enfermedades de los Caninos y Felinos Domésticos. Aspirante Adrián Benigno Dell´Oso.

2017- Res. 870/17. FCV-UNLP. Miembro suplente de la comisión asesora encargada de dictaminar en el concurso público cerrado de títulos, antecedentes y oposición para proveer un cargo de Profesor Adjunto Dedicación Exclusiva en la Cátedra de Parasitología y Enfermedades Parasitarias, Departamento de Epizootiología y Salud Pública, con funciones docentes en el Curso Parasitología. Aspirante Juan Manuel Unzaga.

2018- Res. 09/18. FCV-UNLP. Miembro suplente de la comisión asesora encargada de dictaminar en el concurso público cerrado de títulos, antecedentes y oposición para proveer un cargo de Jefe de Trabajos Prácticos Dedicación Semi-Exclusiva en la Cátedra de Patología Quirúrgica y Podología, Departamento de Clínicas, con funciones docentes en el Curso Enfermedades de los Caninos y Felinos Domésticos. Aspirante Salvador Osvaldo Borrelli.

2018- Revisor para el comité editorial de la revista *Ticks and Tick Borne Diseases.* 

# 12 - SOCIEDADES ACADÉMICAS Y PROFESIONALES DE LAS CUALES ES MIEMBRO

2010 a la actualidad. Miembro de la Comisión de Patología Clínica. AAVLD (Asociación argentina de Veterinarios de Laboratorio Diagnóstico).

2010 a la actualidad. Socio de la Sociedad de Medicina Veterinaria (SOMEVE).

### 14 - SEMINARIOS - CONFERENCIAS Y CURSOS DICTADOS

1998- Facultad de Ciencias Veterinarias. UNLP. La Plata. Il Cursillo de Acreditación para el Control de las Enfermedades de los Cerdos (Brucelosis, Peste Porcina Clásica, Enfermedad de Aujesky y Trichinellosis). 1 y 2 de diciembre.

1999- Facultad de Ciencias Veterinarias. UBA. Buenos Aires. Presentación oral del trabajo "*Trichinella spiralis*: comportamiento de una cepa de laboratorio en ratas infectadas con inóculos crecientes". *International Workshop on Human and Animal Trichinellosis*. 8, 9 y 10 de October.

2000- Cátedra de Parasitología y Enfermedades Parasitarias. Facultad de Ciencias Veterinarias. UNLP. La Plata. Jornada de Actualización en Enfermedades Parasitarias de caninos y felinos. 27 de octubre.



2000- Cátedra de Patología Médica. Facultad de Ciencias Veterinarias. UNLP. La Plata. 2º Cursillo de Clínicas Médicas en Pequeños Animales. Disertación sobre "Shock". 14 y 15 de diciembre.

2001- Centro Cultural de Adrogué. I Encuentro Veterinario "Diagnóstico de Laboratorio en la Clínica de Perros y Gatos." 4 y 5 de octubre.

2001- Cátedra de Patología Médica. Facultad de Ciencias Veterinarias. UNLP. La Plata. 3º Cursillo de Clínicas Médicas en Pequeños Animales. Disertación sobre "Shock". 18 y 19 de octubre.

2003- Colegio de Veterinarios de la Provincia de Buenos Aires. Distrito III, Temperley. Curso de Hepatozoonosis canina. 21 y 24 de marzo.

2003- Dirección general de cultura y educación de la Provincia de Buenos Aires. Escuela Nº 72, Turdera. Participación en el proyecto "*Joven Parlamentario*" 21 de agosto.

2005- Servicio Central de Laboratorio. Facultad de Ciencias Veterinarias. UNLP. La Plata. Curso de actualización "El rol del laboratorio de análisis clínicos en Medicina Veterinaria y su utilización en la aproximación diagnóstica y seguimiento de las enfermedades en pequeños animales". Disertación: Parásitos intestinales caninos: Interpretación de estudios diagnósticos y manejo racional de las parasitosis. 9 de septiembre.

2006- Ídem. 9 de junio.

2006- Círculo veterinario de la zona norte. Ciclo anual de conferencias. Florida, Buenos Aires. Disertación: Actualización sobre Hemoparásitos Caninos Transmitidos por Garrapatas. 12 de Julio.

2006- VI Congreso Nacional de AVEACA. Ciudad Autónoma de Buenos Aires. Disertación: Dirofilariasis, Hepatozoonosis y Babesiosis canina. 24 de septiembre.

2006- Colegio de Veterinarios de la Provincia de Buenos Aires (Distrito II, La Plata). Disertación: Avances para el Diagnóstico en el Laboratorio Clínico de Pequeños Animales. 01 de diciembre.

2007- Círculo veterinario de la zona norte. Ciclo anual de conferencias. Florida, Buenos Aires. Disertación: Hepatozoonosis canina, enfermedad emergente. 10 de octubre.

2008- Colegio de Veterinarios de a Provincia de Buenos Aires. Distrito III. Disertación: El laboratorio en el paciente crítico. 15 y 22 de octubre.

2008- Facultad de Ciencias Veterinarias. UNLP. La Plata. Disertación: Actualización sobre hemoparásitos en caninos. 11 de noviembre.



- 2010- Colegio de Veterinarios de a Provincia de Buenos Aires. Distrito III. Disertante de la Jornada de Actualización en Leishmaniasis canina. Disertación: Leishmaniasis y Convergencia, aspectos éticos de una zoonosis particular. 2 de diciembre.
- 2011- Colegio de Médicos Veterinarios de Entre Ríos (seccional departamental Concordia), Entre Ríos. Disertación: Hematología y Hemoparasitología en caninos. Parásitos intestinales en caninos. 10 de Junio.
- 2011- 23 WAAVP Congress, Argentina. Oral Communication: Current situation about canine hemoparasites in Southern Greater Buenos Aires, Argentina. 24 de agosto.
- 2011- Cátedra de Parasitología y Enfermedades Parasitarias. Facultad de Ciencias Veterinarias. UNLP. Disertante de la pasantía "Diagnóstico de las endoparasitosis de los animales de compañía." 22 de diciembre.
- 2012- XII- Congreso Nacional de AVEACA. Ciudad Autónoma de Buenos Aires. Enfermedades transmitidas por vectores en perros. 23 y 24 de agosto.
- 2012- I Jornada de Diagnóstico de Laboratorio en pequeños animales. AAVLD. Ciudad Autónoma de Buenos Aires. Diagnóstico de Hemoparásitos en caninos. 6 de noviembre.
- 2013 a la actualidad. Especialización en Laboratorio Veterinario. Facultad de Ciencias Veterinarias. UNLP. Diagnóstico de parasitosis intestinales y enfermedades transmitidas por vectores en caninos.
- 2013- Jornada sobre Neosporosis Bovina y Enfermedades en caninos y felinos transmitidas por vectores. Colegio de Médicos Veterinarios de Entre Ríos, seccional Gualeguaychú. 6 de agosto.
- 2013- Jornada de Actualización "Patología Clínica de Pequeños y Grandes Animales". Facultad de Agronomía y Zootecnia, San Miguel de Tucumán. 10 y 11 de octubre.
- 2014- Il Congreso Internacional de la Federación de Sociedades Sudamericanas de Ciencias en Animales de Laboratorio (FESSACAL), IV Congreso Nacional, IV Reunión Científica Regional de la Asociación Argentina de Ciencia y Tecnología de Animales de Laboratorio (AACyTAL). Ciudad Autónoma de Buenos Aires. Aplicabilidad de los principios bioéticos en ética del trato a los animales. 22 de septiembre.
- 2015- Jornadas de actualización técnica para Veterinarios de Pequeños Animales. Laboratorio Azul. Azul, Buenos Aires. Diagnóstico de enfermedades transmitidas por vectores en Argentina. 13 de octubre.



2016- XXI reunión científico técnica AAVLD "Dr. Bernardo Jorge Carrillo". San Salvador de Jujuy. Diagnóstico de enfermedades transmitidas por vectores en perros. 8 de octubre.

2017- IV Jornadas Internas de Investigación de la Carrera de Veterinaria Pilar. Instituto de Investigación en Veterinaria, Escuela de Veterinaria, USAL. Pilar, Buenos Aires. Enfermedades transmitidas por vectores en perros. 29 de septiembre.

2017-I Jornada sobre Enfermedades Transmitidas por Vectores en Caninos. Facultad de Ciencias Veterinarias, UNL. Esperanza, Santa Fe. 22 de noviembre. Exp. FCV-0892555-17.

2018- Jornada sobre Enfermedades Transmitidas por Vectores en Perros. Ciclo de jornadas de Educación Continua en animales de Compañía. Colegio de Médicos Veterinarios de Santa Fe, 1ª Circunscripción. Santa Fe. 13 de julio.

# 15 - PARTICIPACIÓN EN CONGRESOS - ENCUENTROS -JORNADAS Y SIMPOSIOS

- Simposio Internacional de Reproducción Animal. Asistente. Córdoba. 22 al 24 de octubre de 1993.
- Conferencias de Lechería Ovina. Asistente. Facultad de Ciencias Veterinarias. UNLP. 12 de mayo de 1994.
- Técnicas Reproductivas en Bovinos. Asistente. Facultad de Ciencias Veterinarias-UNLP.19 de octubre de 1995.
- Ciclo de Conferencias del Prof. G. Ballarini. Asistente. Facultad de Ciencias Veterinarias. UNLP. 30 y 31 de marzo de 1995.
- VII Jornadas Therios y Pet's Ciencia, Actualización en Dermatología de Pequeños Animales. Asistente. Facultad de Ciencias Veterinarias. UBA. 13 de mayo de 1995.
- Il Jornadas de Actualización en Lechería para el NO de la Provincia de Buenos Aires Asistente. Lincoln, Buenos Aires. 6 y 7 de octubre de 1995.
- Jornadas de Actualización en Filariasis Canina y Felina. Asistente. Círculo de Médicos Veterinarios de Quilmes.7 y 8 de octubre de 1997.
- VIII Jornada de actualización Profesional. Asistente. Buenos Aires. 25 de abril de 1998.
- Séptimas Jornadas Veterinarias en Pequeños Animales. Asistente. Buenos Aires. 27 y 28 de abril de 1998.
- Primer Simposio Internacional de Ultrasonografía y Radiología Veterinaria. Asistente. Buenos Aires. 5 y 6 de junio de 1998.
- Conferencia sobre Síndrome Dilatación-Torsión-Vólvulo Gástrico. Asistente.
   Mar del Plata. 14 de agosto de 1998



- Conferencia sobre Neurología (Diagnóstico Neurológico Práctico).
   Asistente. Colegio de Veterinarios de la Provincia de Buenos Aires. Distrito II. La Plata. 28 de agosto de 1998.
- Conferencia sobre Cardiología (Cardiomiopatía Dilatada Canina). Asistente.
   Colegio de Veterinarios de la Provincia de Buenos Aires. Distrito II. La Plata.
   18 de septiembre 1998.
- Jornadas de Actualización para la Acreditación de Médicos Veterinarios en el saneamiento de la Brucelosis Bovina. Asistente. Facultad de Ciencias Veterinarias, UNLP y Colegio de Veterinarios de la Provincia de Buenos Aires. La Plata. 23 de septiembre de 1998. Carga horaria: 9 Horas. Con evaluación.
- Décimas Jornadas de Acreditación para el Plan Nacional de control y erradicación de la Tuberculosis Bovina. Asistente. Facultad de Ciencias Veterinarias. UNLP. La Plata. 24 y 25 de septiembre de 1998. Carga horaria: 15 horas. Con evaluación.
- Simposio Satélite de Oftalmología (XXIII Congreso Mundial-Argentina). Asistente. Buenos Aires. 5 y 6 de octubre de 1998.
- Simpósio WALTHAM (XXIII Congreso Mundial Argentina). Asistente. Buenos Aires. 6 de octubre de 1998.
- XXIII Congreso de la Asociación Mundial de Medicina Veterinaria de Pequeños Animales. Asistente. Buenos Aires. 5 al 9 de octubre de 1998.
- Ciclo de Conferencias sobre "Neosporosis, Toxoplasmosis y Mieloencefalitis Equina". Asistente. Facultad de Ciencias Veterinarias. UNLP. La Plata. 7 y 8 de octubre de 1998.
- Conferencia sobre Neurología (Terapéutica Anticonvulsivante). Asistente.
   Colegio de Veterinarios de la Provincia de Buenos Aires. Distrito II. La Plata.
   23 de octubre de 1998.
- Segundas Jornadas Latinoamericanas en Pequeños Animales. Asistente. Montevideo, Uruguay. 25 al 27 de noviembre de 1998.
- XII Jornada de Actualización Profesional en Geriatría Clínica. Asistente. Buenos Aires. 27 de marzo de 1999.
- Jornadas sobre Manejo Farmacológico de la Inflamación en Animales Domésticos. Asistente. Facultad de Ciencias Veterinarias. UNLP. La Plata. 6 y 7 de abril de 1999.
- Conferencia sobre Cirugía Estética de Orejas. Asistente. Colegio de Veterinarios de la Provincia de Buenos Aires. Distrito II. La Plata. 28 de mayo de 1999.
- Conferencia sobre Problemas de Conducta en Caninos y Felinos. Asistente.
   Centro de Especialidades Médicas Veterinarias. Buenos Aires. 1 de octubre de 1999.
- Primer Encuentro Internacional de Actualización en Neurología Clínica.
   Asistente. Sistema de Educación a Distancia en Medicina Interna de Pequeños Animales. Avellaneda. 14 de octubre de 1999.
- Jornadas de Urgencias Veterinarias. Instituto de Dermatología Veterinaria.
   Asistente. San Isidro. 14, 21 y 28 de octubre de 1999.
- 2ª Reunión SEMTSI (Sociedad Española de Medicina Tropical y Salud Internacional). Etiopatogenia y Diagnóstico en Enfermedades Tropicales. Asistente. Salamanca (España). 2 de febrero de 2001.



- Seminario de Laboratorio del Programa de Educación Continuada 2000-2001. Asociación de Veterinarios Españoles Especialistas en Pequeños Animales. Facultad de Veterinaria. Universidad Complutense de Madrid. Asistente. Madrid (España). Mayo de 2001.
- I Encuentro Veterinario "Diagnóstico de Laboratorio en la Clínica de Perros y Gatos." Organizador y ponente. Centro Cultural de Adrogué. 4 y 5 de octubre de 2001.
- Programa de Educación Continuada en Clínica Médica de Pequeños Animales. Módulo: "Emergencias Médicas." Asistente. Facultad de Ciencias Veterinarias. UBA. Buenos Aires. 14 de diciembre de 2001.
- Terceras Jornadas Internacionales de Veterinaria Práctica. Presentación de Panel. Colegio de Veterinarios de la Provincia de Buenos Aires. Mar del Plata. 8 y 9 de agosto de 2003.
- Decimocuartas Jornadas Veterinarias en Pequeños Animales (Editorial Intermédica). Ponente y Asistente. Buenos Aires. 24 y 25 de abril de 2005.
- 5º Congreso nacional AVEACA. Ponente y Asistente. Predio Ferial de Buenos Aires. 8, 9 y 10 de Julio de 2005.
- Cuartas Jornadas Internacionales de Veterinaria Práctica de Pequeños Animales y Bromatología. Presentación de panel. Colegio de Veterinarios de la Provincia de Buenos Aires. Mar del Plata. 5 y 6 de agosto de 2005.
- 12º Simposio internacional de la Asociación mundial de Laboratorios de Diagnóstico Veterinario (WAVLD). Presentación de panel. Montevideo, Uruguay. 19 de noviembre de 2005.
- VI Congreso Nacional de AVEACA. Presentación de panel. Ciudad Autónoma de Buenos Aires. 23 y 24 de septiembre de 2006.
- XXII Reunión Anual de la Sociedad Argentina de Protozoología. Presentación de panel y asistente. Chascomús. Buenos Aires. 11, 12 y 13 de noviembre de 2007.
- Jornada Científico Tecnológica. Asistente. Facultad de Ciencias Veterinarias. UNLP. 27 de noviembre de 2007.
- Jornadas de actualización sobre enfermedades abortivas de los animales producidas por protozoos. Temas de Neosporosis y Toxoplasmosis. Asistente. Facultad de Ciencias Veterinarias. UNLP. La Plata. 21 de Julio de 2008.
- II Jornadas de Oncología veterinaria. Sponsor. Sociedad de Medicina Veterinaria. Buenos Aires. 15 y 16 de abril de 2010.
- Tercera Jornada de Actualización sobre Leishmaniasis Visceral Canina. Asistente. Sociedad de Medicina veterinaria. Buenos Aires. 22 de septiembre de 2010.
- XVIII Reunión Científico- Técnica. Asistente y ponente. AAVLD (Asociación argentina de Veterinarios de Laboratorio Diagnóstico). Mercedes, Corrientes. 3, 4 y 5 de noviembre de 2010.
- Primer encuentro nacional de Comités de Ética para el Cuidado y Uso de Animales de Laboratorio (CICUALES). Asistente. Sociedad de Medicina veterinaria. Buenos Aires. 30 y 31 de mayo de 2011.
- 23 Congreso internacional, WAAVP. Asistente y ponente. Buenos Aires, Argentina. 21-25 de agosto de 2011.



- Jornadas Metropolitanas sobre Leishmaniasis. Asistente. Facultad de Ciencias Veterinarias. UBA. 28 de septiembre de 2012.
- XIX Reunión científico técnica. Asistente y ponente. AAVLD. Ciudad Autónoma de Buenos Aires. 7,8 y 9 de noviembre de 2012.
- V Congreso Mundial de Leishmaniasis. Asistente. Worldleish 5. Porto de Galinhas, PE, Brasil. 13 al 17 de mayo de 2013.
- VI Jornada de actualización en Bioética. Asistente. Facultad de Ciencias Médicas, UNLP. La Plata. 22 de noviembre de 2013.
- XXX Reunión científico técnica. Asistente y ponente. AAVLD. San Miguel de Tucumán. 27, 28 y 29 de noviembre de 2014.
- II Encuentro Internacional de Filosofía y Humanidades. Asistente. Departamento de Humanidades y Artes, UNLa. Lanús, Buenos Aires. 25 de septiembre de 2015.
- XXVII Reunión Anual de la Sociedad Argentina de Protozoología. Asistente y ponente. Buenos Aires. 15 al 17 de noviembre de 2015.
- I Jornada-debate "Situación actual de las Zoonosis Parasitarias". Asistente.
   Instituto de Patobiología, CICVyA, INTA-Castelar. 1 de diciembre de 2015.
- Jornada de Actualización de Rabia y Primer encuentro por la incorporación de enfermedades zoonóticas de denuncia obligatoria en la notificación veterinaria. Asistente. Facultad de Ciencias Veterinarias. UNLP. 28 de septiembre de 2016.
- XXI reunión científico técnica AAVLD "Dr. Bernardo Jorge Carrillo".
   Asistente y Disertante. San Salvador de Jujuy, 6, 7 y 8 de octubre de 2016.

### 16 - ORGANIZACIÓN DE EVENTOS CIENTÍFICOS

- Conferencia "Tumor de Mama en la Perra: Aspectos Clínicos y Pronóstico."
   Coordinador. Facultad de Ciencias Veterinarias. UNLP. La Plata. 7 de diciembre de 2000.
- I Encuentro Veterinario "Diagnóstico de Laboratorio en la Clínica de Perros y Gatos." Organizador. Centro Cultural de Adrogué. 4 y 5 de octubre de 2001.
- Curso de Hepatozoonosis canina. Organizador. Colegio de Veterinarios de la Provincia de Buenos Aires. Distrito III, Temperley. 21 y 24 de marzo de 2003.
- Genética Molecular: Aplicaciones en el diagnóstico veterinario. Disertante: Laboratorio Kambiotec. Organizador. Centro de Investigación y Desarrollo. 25 de mayo 341, Temperley. 19 de noviembre de 2004.

# 17 - TRABAJOS PUBLICADOS O ACEPTADOS PARA PUBLICAR EN REVISTAS PERIÓDICAS, ACTAS DE CONGRESOS, LIBROS O CAPÍTULOS DE LIBROS.



#### 17.1 Científicos

#### A. Revistas

- Vignau ML, Guardis M, Risso MA, Eiras DF. Comparison between two methods for diagnosis of Trichinellosis: Trichinoscopy and artificial digestion. Mem. Inst.Oswaldo Cruz 92(5): 585-587, 1997.
- Vignau ML, Eiras DF, Risso MA. *Trichinella spiralis*: comportamiento de una cepa de laboratorio en ratas infectadas con inóculos crecientes. INVET (2): 87-90, 2000.
- Vignau ML, Eiras DF, Risso MA. Comparative analysis between Trichinoscopy and artificial digestion, in experimental infections with low number of larvae. Analecta Veterinaria 23 (2): 24 - 27, 2003.
- 4. Vezzani D, Eiras, DF, Wisnivesky C. Dirofilariasis in Argentina: historical review and first report of *Dirofilaria immitis* in a natural mosquito population. Vet. Parasitol. 136: 259-273, 2006.
- Fontanarrosa MF, Vezzani D, Basabe J, Eiras DF. An epidemiological study of gastrointestinal parasites of dogs from Southern Grater Buenos Aires (Argentina): age, gender, breed, mixed infections, and seasonal and spatial patterns. Vet. Parasitol. 136: 283-295, 2006.
- Eiras DF, Basabe J, Scodellaro CF, Banach DB, Matos ML, Krimer A, Baneth G. First molecular characterization of canine hepatozoonosis in Argentina: evaluation of asymptomatic *Hepatozoon canis* infection in dogs from Buenos Aires. Vet. Parasitol. 149: 275-279, 2007.
- Vezzani D, Fontanarrosa MF, Eiras DF. Are antigen test kits efficient for detecting heartworm-infected dogs at the southern distribution limit of the parasite in South America? Preliminary results. Res. Vet. Sci. 85: 113-115, 2008.
- 8. Eiras DF, Basabe J, Mesplet M, Schnittger L. First molecular characterization of *Babesia vogeli* in two naturally infected dogs of Buenos Aires, Argentina. Vet. Parasitol. 157: 294-298, 2008.
- 9. Vezzani D, Mesplet M, Eiras DF, Fontanarrosa MF, Schnittger L. Identificación de mosquitos vectores de *Dirofilaria immitis* en Buenos Aires mediante PCR. Acta Bioquím. Clín. Latinoam. Supl 1. 89, 2009.



- 10. Basabe J, Eiras DF, Romero JR. *Nutrition and gastrointestinal parasitism in ruminant production*. Arch. Zootec. 58, 131-144, 2009.
- 11. Vezzani D, Carbajo AE, Fontanarrosa MF, Scodellaro CF, Basabe J, Cangiano GA, Eiras DF. Epidemiology of canine heartworm in its southern distribution limit in South America: Risk factors, inter-annual *trend and spatial patterns*. Vet Parasitol. 176, 240-249, 2011.
- 12. Vezzani D, Mesplet M, Eiras DF, Fontanarrosa MF, Schnittger L. PCR detection of *Dirofilaria immitis* in *Aedes aegypti* and *Culex pipiens* from urban temperate Argentina. Parasitol Res. 108, 985 -989, 2011.
- 13. Eiras DF, Craviotto MB, Vezzani D, Eyal O, Baneth G. First description of natural *Ehrlichia canis* and *Anaplasma platys* infections in dogs from Argentina. Comp Immunol Microbiol Infect Dis 36, 169–173, 2013.
- 14. Nevot C, Rosa A, Eiras DF, Estevez JO. *Actualidad en Leishmaniasis Canina*. Vet. Arg. XXX, 305, 2013.
- 15. Eiras DF, Scodellaro CF, Vezzani D, López G, Boero C, Sánchez R. Diagnóstico serológico de brucelosis en perros del conurbano sur bonaerense. Revista Argentina de Zoonosis y Enfermedades Infecciosas Emergentes. IX, 26-27, 2014.
- 16. Eiras DF, Craviotto MB, Baneth G, Moré GA. First report of *Rangelia vitalii* infection (canine rangeliosis) in Argentina. Parasitology International 63, 729-734, 2014.
- 17. Iveli S, Casas L, Machuca M, Eiras D, del Amo, A. Poliartritis asociada a hepatozoonosis canina: descripción de un caso. Analecta Veterinaria 35, 2, 25-29, 2015.
- 18. Vezzani D, Scodellaro CF, Eiras DF. Hematological and epidemiological characterization of *Hepatozoon canis* infection in dogs from Buenos Aires, Argentina. Vet Parasitol: Regional Studies and Reports, 8, 90-93, 2017.
- 19. Vezzani D, Moré G, Eiras DF. Evidencias sobre una nueva especie de *Dirofilaria* en perros de Neuquén, Argentina. Analecta Veterinaria, 37,2, 7-10, 2017.



20. Sánchez RO, Moré G, Eiras DF. Morfología de estructuras parasitarias de *Rangelia vitalii* en muestras de perros naturalmente infectados. Analecta Veterinaria, 37,2, 60-65, 2017.

### B. Congresos

- Vignau ML, Eiras DF, Guardis M, Risso MA. Trichinella spiralis: comportamiento de una cepa de laboratorio en ratas infectadas con inóculos crecientes. XIV Congreso Latinoamericano de Parasitología. Acapulco, Guerrero. México. 11 al 16 de octubre de 1999.
- Vignau ML, Guardis M, Eiras DF, Risso MA. Trichinellosis: Análisis comparativo de la triquinoscopía y la digestión artificial. XIV Congreso Latinoamericano de Parasitología. Acapulco, Guerrero. México. 11 al 16 de octubre de 1999.
- Eiras DF, Rama-Iñiguez S, Dea-Ayuela MA, Bolás F. Cinética de la eliminación de huevos y coproantígenos en ratones swiss-cd1 infectados por *Trichuris muris*. Acta Parasitológica Portuguesa 8 (2): 339, 2001.
- Rama-Iñiguez S, Dea-Ayuela MA, Eiras D, Bolás F. Efecto de la dosis infectante en la dinámica de anticuerpos séricos en ratones swiss-cd1 infectados por *Trichuris muris*. Acta Parasitológica Portuguesa 8 (2): 340, 2001.
- Eiras DF, Basso WU, Basabe J, Scodellaro CF, Venturini LM. Aislamiento de *Toxoplasma gondii* a partir de las heces de gatos domésticos. Decimocuartas Jornadas Veterinarias en Pequeños Animales. Buenos Aires. (Editorial Intermédica). 24 y 25 de abril de 2005.
- 6. Eiras DF, Basabe J, Scodellaro CF, Fontanarrosa MF, Mekuzas Y, Gonen L, Baneth G. Hepatozoonosis canina en el sur del Gran Buenos Aires: prevalencia, hallazgos clínicos, serología y estudios genéticos. Memorias del 5º Congreso nacional de AVEACA, 222. Predio ferial de Buenos Aires. 8, 9 y 10 de Julio de 2005.
- 7. Fontanarrosa MF, Vezzani D, Basabe J, Eiras DF. Prevalencia de parásitos intestinales en perros del conurbano sur bonaerense.



- Memorias del 5º Congreso nacional de AVEACA, 223. Predio ferial de Buenos Aires. 8, 9 y 10 de Julio de 2005.
- 8. Eiras DF, Basabe J, Scodellaro CF, Banach D, Baneth G. Descripción de la infección por *Hepatozoon canis* en 6 perros del sur del Gran Buenos Aires. PC1015. Cuartas Jornadas Internacionales de Veterinaria Práctica de Pequeños Animales y Bromatología. Colegio de Veterinarios de la Provincia de Buenos Aires. Mar del Plata. 5 y 6 de agosto de 2005.
- 9. Eiras D, Basabe J, Scodellaro C, Fontanarrosa M, Vignau ML. Hepatozoonosis y Babesiosis canina: Prevalencia en un área de la provincia de Buenos Aires (Argentina). 12º Simposio internacional de la Asociación mundial de Laboratorios de Diagnóstico Veterinario (WAVLD). Montevideo, Uruguay, 19 de noviembre de 2005.
- 10. Vezzani D, Fontanarrosa MF, Eiras DF. Identificación histoquímica de Filáridos de caninos en Buenos Aires. VI Congreso Nacional de AVEACA. Ciudad Autónoma de Buenos Aires. 23 y 24 de septiembre de 2006.
- 11. Eiras DF, Scodellaro C, Basabe J. Evolución de la parasitemia en perros tratados con Azitromicina, naturalmente infectados con *Hepatozoon canis*. VI Congreso Nacional de AVEACA. Ciudad Autónoma de Buenos Aires. 23 y 24 de septiembre de 2006.
- 12. Eiras DF, Basabe J, Mesplet M, Schnittger L. Primera detección molecular de Babesia vogeli en caninos naturalmente infectados de la Argentina. XXII Reunión Anual de la Sociedad Argentina de Protozoología. Chascomús, 11, 12 y 13 de noviembre de 2007.
- 13. Eiras DF, Basabe J, Scodellaro CF, Fontanarrosa MF, Vezzani D, Mekuzas Y, Gonen L, Baneth G. Epidemiologia de la hepatozoonosis canina en Buenos Aires (argentina) durante el período 2002-2008. XVIII Reunión Científico- Técnica, AAVLD (Asociación Argentina de Veterinarios de Laboratorio Diagnóstico). Mercedes, Corrientes. 3, 4 y 5 de noviembre de 2010.
- 14. Vezzani D, Fontanarrosa MF, Scodellaro CF, Basabe J, Cangiano GA, Eiras, DF. Dirofilariasis canina en Buenos Aires: factores de riesgo y variación interanual. XVIII Reunión Científico- Técnica, AAVLD



- (Asociación argentina de Veterinarios de Laboratorio Diagnóstico). Mercedes, Corrientes. 3, 4 y 5 de noviembre de 2010.
- 15. Eiras DF, Scodellaro CF, Basabe J, Fontanarrosa MF, Cangiano GA, Craviotto, MB, Vezzani D. Current situation about canine hemoparasites in Southern Greater Buenos Aires, Argentina. Oral Comunications-Proceedings 23 WAAVP, 213, 2011.
- 16. Moré GA, Sánchez R, Scodellaro CF, López G, Desimone M, Eiras DF. Canine leishmaniasis: use of serological tests in three non-endemic areas from Northern Argentina. Proceedings 23 WAAVP, 218, 2011.
- 17. Sánchez RO, Boero CA, Eiras DF, Moré G, Hirigoyen DP, Horta EL, Baneth G. Case report of canine visceral leishmaniasis in Concordia City, Argentina. Proceedings 23 WAAVP, 224, 2011.
- 18. Unzaga JM, De Felice L, Dellarupe A, Eiras DF, Moré GA, Rambeaud M, Kienast M, Venturini MC. Molecular identification of *Cryptosporidium* from dogs in Argentina. Proceedings 23 WAAVP, 342, 2011.
- 19. Eiras DF. Enfermedades transmitidas por vectores en perros de Buenos Aires. Memorias del XII Congreso Nacional de la Asociación de Veterinarios Especializados en Animales de Compañía de Argentina (AVEACA), Buenos Aires, 77-80, 2012.
- 20. Eiras DF, Craviotto MB, Vezzani D, Eyal O, Baneth G. Confirmación molecular de ehrlichiosis y anaplasmosis canina en Argentina. Memorias del XII Congreso Nacional de AVEACA, 240, 2012.
- 21. Eiras DF, Scodellaro CF. Evolución de la parasitemia en perros naturalmente infectados con *Hepatozoon canis* y tratados con toltrazuril. Memorias del XII Congreso Nacional de AVEACA, 241, 2012.
- 22. Eiras DF, Scodellaro CF, Olaya Martínez, EJ, Vezzani D. Comparación preliminar de la microaglutinación microscópica (MAT) con la inmunofluorescencia indirecta (IFI) para la detección de leptospirosis canina. Memorias de la XIX Reunión científico técnica, AAVLD, 96-97, 2012.
- 23. Eiras DF, Craviotto MB, Baneth G, Moré GA. Primer descripción de Rangelia vitalii (Protozoa, Piroplasmida) en la especie canina en



- argentina. Memorias de la XIX Reunión científico técnica, AAVLD, 338-339, 2012.
- 24. De Felice LA, Eiras DF, Gos ML, Unzaga JM. Identificación de ooquistes de *Cryptosporidium* spp. en gatos domésticos de Buenos Aires. Memorias del XIII congreso Nacional de AVEACA, 143, 2013.
- 25. Machuca MA, Lozada MI, Eiras DF, Fusca A, Caggiano NC, Madariaga GJ, Casas L, del Amo A, Iveli S. Hepatozoonosis: Lesiones sistémicas en un canino en Argentina. Memorias IX Reunión Argentina de Patología Veterinaria, 61, 2014.
- 26. Sánchez RO, Moré GA, Eiras DF. Piroplasmosis canina por Rangelia vitalii (protozoa, piroplasmida) en la ciudad de Concordia, Entre Ríos. Memorias de la XX Reunión científico técnica, AAVLD, 2014.
- 27. Eiras DF, Dellarupe A, Estévez JO, Nevot MC, Russo PD, López G, Desimone M, Olaya Martínez EJ, Castillo PJ, Moré GA. Detección de anticuerpos anti-*Leishmania* y anti-*Trypanosoma* y comparación de técnicas diagnósticas en caninos de argentina. Memorias de la XX Reunión científico técnica, AAVLD, 2014.
- 28. Maffrand C, Eiras D, Casasnovas F, Casasnovas G, Rossi S, Moré G. Diagnóstico molecular de la piroplasmosis canina en perros con infección natural de la ciudad de Río Cuarto, Argentina. Memorias de la XX Reunión científico técnica, AAVLD, 2014.
- 29. Eiras DF, Scodellaro CF, Fauret N, Craviotto MB, Basabe J, Fontanarrosa MF, Vezzani D. Importancia de la observación hematológica para la detención de patógenos transmitidos por vectores en perros. Memorias de la XX Reunión científico técnica, AAVLD, 2014.
- 30. Eiras DF, Scodellaro CF, Vezzani D. Caracterización hematológica y epidemiológica de la hepatozoonosis canina en el sur del Gran Buenos Aires. Memorias de la XXVII Reunión Anual de la Sociedad Argentina de Protozoología, 2015.
- 31. Eiras DF, Olaya Martínez EJ, Moré G. Caracterización de patógenos transmitidos por vectores en caninos de la ciudad de Guayaquil, Ecuador. Memorias de la XXVII Reunión Anual de la Sociedad Argentina de Protozoología, 2015.



- 32. Eiras DF, Marín ML, Nevot MC, Moré G, Dellarupe A. Leishmaniosis canina: estudio diagnóstico transversal en perros de área endémica de la provincia de Misiones, Argentina. Memorias de la XXVII Reunión Anual de la Sociedad Argentina de Protozoología, 2015.
- 33. Vezzani D, Moré G, Varni A, Eiras DF. Evidencias morfológicas y moleculares sobre una nueva especie de *Dirofilaria* en perros del norte de la Patagonia argentina. Memorias de la XXI reunión científico técnica AAVLD "Dr. Bernardo Jorge Carrillo". San Salvador de Jujuy, 6, 7 y 8 de octubre de 2016.
- 34. Eiras DF, Vezzani D, Moré G. Epidemiología y diagnóstico de la piroplasmosis canina en Buenos Aires. Memorias de la XXI reunión científico técnica AAVLD "Dr. Bernardo Jorge Carrillo". San Salvador de Jujuy, 6, 7 y 8 de octubre de 2016.
- 35. Eiras DF. Diagnóstico de hemoparásitos en caninos. Disertación oral. Memorias de la XXI reunión científico técnica AAVLD "Dr. Bernardo Jorge Carrillo". San Salvador de Jujuy, 6, 7 y 8 de octubre de 2016.

# C. Libros y capítulos de libros

- Vignau, María Laura; Venturini, Lucila María; Romero, Jorge Roberto; Eiras, Diego Fernando; Basso, Walter Ubaldo. Parasitología Práctica y Modelos de Enfermedades Parasitarias en los animales domésticos. Primera Edición. ISBN 987-43-9225-8. María Laura Vignau (Ed.), 2005.
- Vezzani D, Carbajo AE, Eiras DF. Mosquitos vectores del gusano del corazón del perro, *Dirofilaria immitis*, en Argentina. En: Actualizaciones en Artrópodos de Interés Sanitario II. Argentina Publicaciones 2004-2009, Salomón, O.D. (ed), CeNDIE/ANLIS/Ministerio de salud de la Nación, ISBN 978-987-05-9953-1, Buenos Aires, pp. 128-129, 2010.
- 3. Unzaga JM, Moré GA, Eiras DF. Familia Sarcocystidae y Hepatozoidae. Cryptosporidiosis bovina. Hepatozoonosis canina. Toxoplasmosis en felinos y caninos. Neosporosis canina. En: Rosa A, Ribicich M. Parasitología y enfermedades parasitarias en veterinaria. Primera Edición. ISBN 978-950-504-618-8. Hemisferio Sur, Buenos Aires, 2012. 330 pp.



 Vezzani D, Eiras F. Actualización sobre dirofilariasis en Argentina y el contexto en América. En: Investigaciones sobre Mosquitos de Argentina. Primera Edición. CM Berón, RE Campos, RM Gleiser, LM Díaz-Nieto, OD Salomón, N Schweigmann (Eds.), ISBN 978-987-544-721-9. Mar del Plata, 2016.

### 17.5 De divulgación

- Eiras DF. Hepatozoonosis canina. Curso de enfermedades de los carnívoros, Facultad de Ciencias Veterinarias. UNLP, 2011
- Eiras DF. Algunas consideraciones sobre los parásitos intestinales en caninos. Curso de enfermedades de los carnívoros, Facultad de Ciencias Veterinarias. UNLP, 2011.
- Eiras DF, Moré GA, Únzaga JM. Truchuriasis y Ancylostomiasis canina.
   Curso de enfermedades de los carnívoros, Facultad de Ciencias Veterinarias. UNLP, 2011.
- 4. Eiras DF, Moré GA, Únzaga JM, Vezzani D. Situación diagnóstica y epidemiológica de algunas enfermedades parasitarias de importancia y patógenos de transmisión vectorial en perros de Argentina. Especialización en Laboratorio Veterinario, Facultad de Ciencias Veterinarias. UNLP, 2013.
- Eiras DF, Mainetti, JL. Aspectos generales de la ética como disciplina.
   Seminario de Ética y Legislación Veterinaria, Facultad de Ciencias Veterinarias. UNLP, 2013.
- Eiras DF, Moré GA, Unzaga JM, Vezzani D. Parasitosis y Enfermedades transmitidas por vectores en perros. Curso de enfermedades de los carnívoros, FCV-UNLP, 2013.
- Eiras DF, Mainetti JL. Bioética y profesión veterinaria. Revista del Colegio de veterinarios de la Provincia de Buenos Aires, 60, 50-52, 2014.
- Sánchez RO, Moré GA, Boero CA, Eiras DF. Piroplasmosis canina por Rangelia vitalii (protozoa, piroplasmida) en la ciudad de Concordia, Entre Ríos. Revista del Colegio de veterinarios de la Provincia de Entre Ríos. 139, 27-30, 2015.



#### 17.6 Otros

# Secuencias depositadas en el GenBank (http://www.ncbi.nlm.nih.gov/)

- ACCESSION: KF218605; KF218606. ORGANISM: Rangelia vitalii. Eukaryota; Alveolata; Apicomplexa; Aconoidasida; Piroplasmida; Babesiidae. AUTHORS: Eiras, D.F., Craviotto, M.B., Baneth, G. and More, G.A. TITLE: First report of Rangelia vitalii infection (canine rangeliosis) in Argentina. Parasitology International 63, 729-734 (2014).
- ACCESSION: JX261980; JX261981 ORGANISM: Ehrlichia canis. Bacteria; Proteobacteria; Alphaproteobacteria; Rickettsiales; Anaplasmataceae. AUTHORS: Eiras, D.F., Craviotto, M.B., Vezzani, D., Eyal, O. and Baneth, G. TITLE: First description of natural Ehrlichia canis and Anaplasma platys infections in dogs from Argentina. JOURNAL: Comp. Immunol. Microbiol. Infect. Dis. 36 (2), 169-173 (2013).
- 3. ACCESSION: JX261979 ORGANISM: *Anaplasma platys*. Bacteria; Proteobacteria; Alphaproteobacteria; Rickettsiales; Anaplasmataceae AUTHORS: Eiras, D.F., Craviotto, M.B., Vezzani, D., Eyal, O. and Baneth, G. TITLE: First description of natural *Ehrlichia canis* and *Anaplasma platys* infections in dogs from Argentina. JOURNAL: Comp. Immunol. Microbiol. Infect. Dis. 36, 169-173 (2013).
- ACCESSION: HM124350; HM124349; HM124348; HM124347 ORGANISM: Dirofilaria immitis. Eukaryota; Metazoa; Ecdysozoa; Nematoda; Chromadorea; Spirurida; Filarioidea; Onchocercidae. AUTHORS: Vezzani, D., Mesplet, M., Eiras, D.F., Fontanarrosa, M.F. and Schnittger, L. TITLE: PCR detection of Dirofilaria immitis in Aedes aegypti and Culex pipiens from urban temperate Argentina. JOURNAL: Parasitol. Res. 108, 985-989 (2011).
- ACCESSION: EU362994; EU362993. ORGANISM: Babesia canis vogeli. Eukaryota; Alveolata; Apicomplexa; Aconoidasida; Piroplasmida; Babesiidae. AUTHORS: Eiras, D.F., Basabe, J., Mesplet, M. and Schnittger, L. TITLE: First molecular characterization of Babesia vogeli in two naturally infected dogs of Buenos Aires, Argentina. JOURNAL: Vet. Parasitol. 157, 294-298 (2008).

# 18 - TRABAJOS DE TRANSFERENCIA/EXTENSION EFECTUADOS

- 1. Eiras DF. "Speed *Brucella canis*"; "Speed Distemper"; "Speed Corona canis"; Trabajos monográficos confeccionados para la empresa Medica-Tec SRL a fin de ser presentados ante el SENASA, 31/05/06.
- Vezzani D, Fontanarrosa MF, Eiras DF. Evaluación del kit comercial Speed Diro (BVT) para la detección de *Dirofilaria immitis* en perros del conurbano sur bonaerense. Informe técnico solicitado por la empresa Medica-Tec SRL, 31/05/06.
- Vezzani D, Fontanarrosa MF, Eiras DF. Comparación de resultados de tres kits serológicos comerciales disponibles en Argentina para la detección de *Dirofilaria immitis* en perros. Informe técnico presentado ante las empresas Medica-Tec SRL, Magiar y Alquivet, 03/07/06.
- Eiras DF, Scodellaro CF, Basabe J. Evolución de la parasitemia en perros tratados con Azitromicina naturalmente infectados con Hepatozoon canis. Informe técnico solicitado por el Laboratorio Labyes, 05/07/06.
- Eiras DF, Moré GA. Diagnóstico molecular de enfermedades transmitidas por vectores en perros. Laboratorio de Inmunoparasitología (LAINPA). Facultad de Ciencias Veterinarias. UNLP.



6. Eiras DF. Asesoría técnica y científica. MEGACOR Diagnostik GmbH, Lochauer Str. 2, A - 6912 Hoerbranz en la Rep. de Austria. 2005 a la actualidad.

### 19 - TRADUCCIONES

Al Español: D. D. Bowman, S. C. Barr, C. M. Hendrix and D. S. Lindsay. Gastro-intestinal Parasites of Cats. Companion and Exotic Animal Parasitology. Bowman D.D. (Ed.). International Veterinary Information Service, Ithaca NY (www.ivis.org), 2003; A0313.0103.

# 20 - FORMACIÓN Y DIRECCIÓN DE RECURSOS HUMANOS

- Dirección de pasantías para profesionales veterinarios nacionales y extranjeros. Laboratorio DIAP, Pueyrredón 1098. Banfield. Buenos Aires. 2004 a la actualidad.
- Tutor de Prácticas Preprofesionales (alumnos de la carrera de Ciencias Veterinarias UNLP). 2010 a la actualidad.
- Tutor de pasantías para estudiantes del último año. Escuela Inmaculada Concepción de Burzaco. 2012 a la actualidad.
- Dirección del trabajo final integrador de Carla Scodellaro. Título: Estudio retrospectivo de caracterización de la hepatozoonosis canina en Buenos Aires. Carrera de Especialización en Laboratorio Veterinario, Facultad de Ciencias Veterinarias. UNLP, 2015. Exp. 600-009525/12-000.
- Codirección del trabajo final integrador de Ernesto Olaya Martínez. Título: Diagnóstico hematológico y caracterización de patógenos transmitidos por vectores en caninos de la ciudad de Guayaquil, Ecuador. Carrera de Especialización en Laboratorio Veterinario, Facultad de Ciencias Veterinarias. UNLP, 2015. Exp. 600-009532/12-000.
- Dirección del trabajo final de María Leila Marín. Título: Leishmaniosis canina: estudio diagnóstico transversal en perros de área endémica de la provincia de Misiones, Argentina. Carrera de Especialización en Laboratorio Veterinario, Facultad de Ciencias Veterinarias. UNLP, 2014-2015. Plan de trabajo presentado.



# 21 - ANTECEDENTES PROFESIONALES RELEVANTES, APORTES SIGNIFICATIVOS A LA ORGANIZACIÓN CURRICULAR

1997-Veterinario de Registro. Establecimiento "El Chacal". Calle 38 y 16. La Plata.

1998/99-Veterinario de Registro. Establecimiento "Tronchin Hermanos". Av. H Irigoyen 11568. Turdera. Provincia de Buenos Aires.

Ejercicio libre de la Profesión (Pequeños Animales). Matrícula Provincial 8197; Matrícula del Consejo Profesional de la Ciudad de Buenos Aires 7104:

1997-Veterinaria "Las Marías." Av. Eva Perón 4390. Florencio Várela.

1997-Veterinaria "Rivadavia." Rivadavia 3093. Rafael Calzada.

1997/98-Veterinaria "Martin Perro's." Bynnon 2515. José Mármol.

1998-Hospital Veterinario adherido a M.A.P.A. Berazategui.

1999-Clínica Veterinaria "Zoo." Trujui-Moreno.

1999-Dispensario San Martín de Porres. Pedernera 65. Lomas de Zamora.

1999-Hospital Veterinario Yrigoyen. Av. H. Yrigoyen 11316. Turdera.

2000-Hospital Veterinario adherido a M.A.P.A. Quilmes.

2001- Asistencia en el Centro Veterinario "Surbatan." Cebreros 101. Madrid.

2001- Hospital Veterinario adherido a M.A.P.A. Monte Grande.

### 22 - DIRECCIÓN DE INSTITUTOS - PROGRAMAS - LABORATORIOS - ETC.

2002 a la actualidad- Dirección técnica y científica del Laboratorio de Diagnóstico Veterinario "DIAP" (Diagnóstico en animales pequeños) Pueyrredón 1098. Banfield. Buenos Aires.