

CURRÍCULUM VITAE

KATHERINA ALICIA VIZCAYCHIPI

DATOS PERSONALES

Fecha de nacimiento: 6 de junio de 1973

Edad: 45 años

Nacionalidad: Argentina

D.N.I: 23.390.112

Domicilio laboral: Almafuerte y Ámbar s/n (3370) Pto. Iguazú, Misiones / Av. Vélez Sarsfield 563. (1281) CABA.

Teléfono laboral: (03757) 425002

E-mail: kvizcaychipi@anlis.gov.ar kvizcaychipi@gmail.com

ESTUDIOS SECUNDARIO

Bachiller con Orientación Docente

Instituto Privado Colegio "La Inmaculada", Apóstoles Misiones. (1986 - 1990).

ESTUDIOS UNIVERSITARIOS DE GRADO

Carrera: BIOQUIMICA. (Mat. Nacional N°: 10031)

Institución: *Universidad Nacional de Misiones. Facultad de Ciencias Exactas Químicas y Naturales. UNAM. (/2002).*

Tesis de Bioquímica: "Relevamiento de enteroparasitos en familias del ámbito suburbano de la ciudad de Apóstoles Misiones, Argentina".

Carrera: LABORATORISTA QUÍMICO INDUSTRIAL

Institución: *Universidad Nacional de Misiones. Facultad de Ciencias Exactas Químicas y Naturales. UNAM. (/1999).*

Trabajo final de Lab. Qco Industrial: "Materiales, propiedades físicas y sus usos: cemento".

Carrera: FARMACIA (Incompleto).

Institución: *Universidad Nacional de Misiones. Facultad de Ciencias Exactas Químicas y Naturales. UNAM.*

ESTUDIOS DE POSTGRADO

Residencia: Bioquímica Clínica. Hospital Público de Autogestión. SAMIC, Eldorado Misiones. Ministerio de Salud Pública de Misiones. Universidad Nacional de Misiones, Facultad de C. S. Exactas, Q. y Nat. Misiones. (2003 - 2006).

Título: Especialidad en Bioquímica Clínica.

Maestría: Maestría en Gerencia y Administración de Sistemas y Servicios de Salud. Res. Ministerial N° 0146/96. CONEAU N° 544/08. (2010-2012).

Título: Magíster en Gerencia y Administración de Sistemas y Servicios de Salud.

Tesis: “Gestión Programa Provincial Control de Hidatidosis y Fortalecimiento a su Red de Laboratorio. Provincia de Misiones, Argentina.” (Defensa de tesis: julio 2014).

ACTUACIÓN PROFESIONAL

Actividad en Salud Pública

- En Comisión de Servicio INMeT, ANLIS “Dr. Carlos G. Malbrán”, Ministerio de Salud de la Nación. (Expediente N° 1-2095-01:0000413/2017 del Registro de la ANLIS y Disposición N° 211 Del 18 de abril de 2017 del mismo registro Institucional al presente). Profesional - Asesor / Planificación en Implementación de servicios diagnósticos complejos en enfermedades tropicales. / Capacitación y difusión del conocimiento en relación con las enfermedades tropicales.
- Bioquímica, Coordinadora Servicio Inmunología Parasitaria. Departamento de Parasitología. Instituto Nacional de Enfermedades Infecciosas INEI-ANLIS - “Carlos G. Malbrán”. Buenos Aires. Decreto 1133/09. (2011 a 2017).
- Bioquímica, Sector Hemostasia. Departamento Hemostasia y Trombosis. Academia Nacional de Medicina. Buenos Aires. (2006 - 2008).
- Concurrente. Servicio Inmunología Parasitaria. Departamento de Parasitología. Instituto Nacional de Enfermedades Infecciosas INEI-ANLIS - “Carlos G. Malbrán”. Buenos Aires. (2006 -2009).
- Representante del 3° nivel Zona Norte de la Provincia De Misiones. Red Nacional de Toxoplasmosis y Paludismo (Red TO.PA.), Instituto Nacional de Enfermedades Infecciosas INEI-ANLIS - “Carlos G. Malbrán”. Buenos Aires. (2003 -2006)
- Bioquímica del Laboratorio de Análisis Clínicos. Hospital de Autogestión de Área Apóstoles, Apóstoles, Misiones. Resolución N° 010/MSP Misiones (2003).
- Extraccionista, Beca pre profesional. Hospital Dr. Ramón Madariaga Posadas Misiones. Ministerio de Salud Pública de la Provincia de Misiones (Decreto N° 188/01). (2001 - 2002).
- Técnica de laboratorio de Diagnóstico y Análisis de Brucelosis Bovina y Anemia Infecciosa. Laboratorio de la Red Oficial del SENASA N°: L 450, Posadas, Misiones. (2000).

Actividad Privada

- Docente Asociado, Carrera de Medicina, Facultad de Ciencias Médicas, Universidad Favaloro (2016 al presente).
- Bioquímica / Área guardias. Sanatorio Anchorena (2016 - 2017).
- Bioquímica. Sector Química y Medio Interno. Coordinadora Sector de orina. Coordinadora Lab. Prevención Centro de vida. Otras tareas a fines: a cargo de Docencia de Residentes, Rotantes y Pasantes. FUNDACION FAVALORO. Buenos Aires. (2008 -2012).
- Bioquímica. FUNDALEU, Fundación para combatir la Leucemia, Buenos Aires (2007 -2011).

- Bioquímica, Concurrente. Laboratorio de Biología Molecular de Hidatidosis, Instituto Nacional de Parasitología médica, Facultad de Medicina UBA-CONICET. (2009 -2011).
- Bioquímica de guardia. Sagrada Familia - Laboratorio Stambulian. Buenos Aires. (2008 -2010).
- Auxiliar de Laboratorio de Análisis Clínicos. Laboratorio de Análisis Clínicos de la Dra. E. Husulak, Apóstoles, Misiones. (2002 -2003).

PARTICIPACIÓN EN REDES DE LABORATORIO / REUNIONES TÉCNICAS

- Red Nacional de Helmintos y Enteroparásitos.
- II Reunión Nacional de Referentes SIVILA. Buenos Aires, Argentina.
- Reunión Nacional de Zoonosis, Ministerio de Salud de la Nación. Programa Nacional de Control de Enfermedades Zoonóticas MSN
- Participación en la evaluación del impacto de la vacuna eg95 contra la hidatidosis ovina, fase 4 de estudio a campo, Río Negro, Argentina.
- Reuniones Técnicas de la Iniciativa para el Control y la Vigilancia de la Hidatidosis en el Cono Sur. (OPS/OMS/PANAFTOSA).

PARTICIPACIÓN EN GRUPOS INTERNACIONALES

- Coordinadora del Grupo de Echinococcosis Neotropical del Cono Sur y Pan-Amazonia. (2014 a la fecha).
- Integrante del Grupo de la Iniciativa para el Control y la Vigilancia de la Hidatidosis del Cono Sur, bajo la coordinación de PANAFTOSA-OPS/OMS. Participación en reuniones técnicas. (2013 a la fecha)

PARTICIPACIÓN EN SOCIEDADES CIENTÍFICAS / SOCIALES

- Miembro y Secretaria de Consejo Fiscal del Consejo Directivo Mundial de la AIH/WAE. (2017 a la fecha).
- Miembro de la Sociedad Argentina de Bacteriología, Micología y Parasitología Clínica (SADEBAC), Subcomisión Parasitología. Argentina. (2013 a la fecha).
- Miembro de la Asociación Internacional de Hidatidología. (octubre 2009 a la fecha).
- Miembro Cooperativa Agropecuaria, Apícola y de Servicios Turísticos San José LTDA (2019 a la fecha).
- Miembro Sociedad Rural Ovina, Caprina, Equina y Porcina de Misiones (2018 a la fecha).
- Asociación civil Trabajo, Alegría y Saber, Apóstoles Misiones (2013 a la fecha)
- Miembro Club de Leonés, Apóstoles Misiones. (1989 - 1993).

PARTICIPACIÓN EN COMITÉS EVALUADORES Y JURADOS

- Revista Argentina de Salud Pública, Secretaria de Gobierno de Salud. Revisor, 2019.
- VIII Congreso Argentino de Parasitología, Corrientes. (Evaluador trabajos), 2019
- Becas de Investigación Salud Investiga "Dr. Abraam Sonis" 2018". (Evaluador proyecto), 2018.
- Congreso SADEBAC y Iº Jornadas de Parasitología y Micología, CABA. (Evaluador trabajos), 2018.

- Journal of Liver and Clinical Research, 2017
- Universidad Favaloro, CABA.(jurado de tesis), 2017
- PAHO-ARUBA, (Evaluación de programas / Cooperación técnica), 2017
- XXIV Congreso Latinoamericano de Parasitología, Chile. (Evaluador trabajos), 2017.
- CONICYT -CHILE (Evaluador de proyectos),2015
- IV Congreso Internacional de parasitología Neotropical, Perú.(Evaluador trabajos / jurado), 2015.
- PICT - CONICET (Evaluador de proyecto), 2014
- Revista Facultad de Salud. Universidad Surcolombiana. Publiindex. C.ISSN 2145 - 136. Arbitro evaluador de artículo.2012
- Journal Emerging Infectious Diseases, 2015.

PREMIOS / DISTINCIONES

- PREMIO “ANDRESITO”. Rubro: Investigación Científica. Apóstoles, Misiones, Argentina. (2018).
- PRIMER PREMIO CATEGORÍA SALUD PÚBLICA, VIGILANCIA Y CONTROL. The south american initiative for the surveillance, control and prevention of Cystic Echinococcosis/Hydatidosis. XXVII World Congress of Echinococcosis. (4th-7th October 2017, Algiers).
- PREMIO AL MEJOR CASO CLÍNICO: “Primer caso humano de echinococcosis quística por *Echinococcus canadensis* en la Región del Chaco Austral”. 8° Jornadas Bianuales de Investigación en Salud Pública. 8° Reunión bianual de Comunicaciones científicas en Salud Pública. Provincia de Chaco, (2016).
- DIPLOMA DE MÉRITO al Reconocimiento en la contribución en el campo de la Equinococosis. Asociación Internacional de Hidatidología.XXVIth World Congress on Echinococcosis. Bucharest Romania. 1 al 3 de octubre 2015
- PREMIO FOTOGRÁFICO. Raúl Lopez & Katherina Vizcaychipi. “Los Transportadores” distinguido con el Primer Premio en la categoría "HIDATIDOSIS EN IMÁGENES: DIFERENTES ÁMBITOS DE SALUD HUMANA, ANIMAL Y AMBIENTAL"; otorgado por XXIX Jornadas Nacionales de Hidatidosis. XXXVI Jornadas Internacionales de Hidatidología. Ciudad de Buenos Aires, Argentina (2014).
- PREMIO: “ASOCIACION ARGENTINO DE ZOONOSIS, Dr. Roberto A. Cacchione”; otorgado por III Congreso Panamericano de Zoonosis - VIII Congreso Argentino de Zoonosis. "Fauna silvestre y parasitaria de la Selva Misionera: un binomio zoonótico por resolver. Misiones, Argentina." (2014).
- DISTINCIÓN TRABAJO LIBRE. Echinococcosis en Misiones, Argentina. ¿Mito o realidad?. Otorgado por III Congreso Panamericano de Zoonosis - VIII Congreso Argentino de Zoonosis. (2014).
- PREMIO ANUAL RIOPLATENSE “DR. RAÚL MARTÍN MENDY”. Asociación Argentina de Parasitología Veterinaria. Categoría Investigación Original 1ª Mención. “Equinococcosis Neotropical: presencia del ciclo silvestre de *Echinococcus vogeli* en la Provincia de Misiones, Argentina”. (2012).

CURSOS**CAPACITACIÓN PROPIA**

(Con y sin evaluación final)

2019

- Prevención, Vigilancia y Control de Rabia Paresiante Zona Sur. Regional SENASA, MAyP, San José Misiones..

2019

- Jornada Moluscos de interés médico y veterinario. INMeT, Pto Iguazú, Misiones, noviembre 2019.
- Estrategia de la OPS para la contención y vigilancia integrada de la resistencia antimicrobiana en las Américas. RILAA, PANAFTOSA OPS/OMS.
- Método microbiológico para evaluar la resistencia a antimicrobianos (RAM) por difusión de sensidiscos: Experiencia de CCAYAC en el External Quality Control System (EQAS). RILAA, PANAFTOSA OPS/OMS. Septiembre 2018.
- Vigilancia integrada de la resistencia a los antimicrobianos, experiencia del Centro Nacional de Referencia de Bacteriología (Inciensa -Costa Rica). RILAA, PANAFTOSA OPS/OMS. Septiembre 2018.
- Fiebre amarilla - Paludismo - Leptospirosis - Dengue - Hantavirus. Organizado por Ministerio de Salud Misiones, Apóstoles, Misiones. (8 horas).
- RAM, la Cadena Alimenticia y los Laboratorios de Análisis de Alimentos. RILAA, PANAFTOSA OPS/OMS. Julio 2019.

2018

- Selección, puesta en servicio y calificación de instrumentos de pesar (balanzas y pesas) en laboratorios de microbiología de alimentos. RILAA, PANAFTOSA OPS/OMS.
- Control vectorial y prevención de la Enfermedad del Zika. Instituto de Medicina Tropical y SOS Telemedicina, de la Facultad de Medicina de la Universidad Central de Venezuela (Proyecto Zika - GIDETI-IMT).
- Estimación de incertidumbre para métodos químicos en base a la guía Eurachem. Ejemplos prácticos. RILAA, PANAFTOSA OPS/OMS.
- Sífilis / Sífilis congénita. Hospital SAMIC, Puerto Iguazú.
- Adaptación a la nueva norma ISO/IEC 17025:2017: cambios entre versiones y su implementación. RILAA, PANAFTOSA OPS/OMS.
- Buenas Prácticas para la utilización de instrumentos volumétricos y verificación por el método gravimétrico. RILAA, PANAFTOSA OPS/OMS.
- Verificación de cabinas de bioseguridad. RILAA, PANAFTOSA OPS/OMS.
- Curso Mejoría de la Calidad de vida de las personas mayores en la Tripla Frontera. Organizado por GT-SAUDE PTI-ITAIPU; GT-SALUD Misiones, Argentina.
- Técnicas de auditorías o inspecciones a establecimientos elaboradores de alimentos. Ministerio de Salud Publica Misiones (5hs).
- Cuso de Entrenamiento en el manejo del nuevo SNVS 2.0 - SISA. Área de Vigilancia de la salud, Dirección Nacional de Epidemiología, Ministerio Salud de la Nación. Plataforma de OPS, Campus Virtual de Salud Pública.
- Taller de capacitación y Certificación de Microscopistas para el diagnóstico de Paludismo. OPS/OMS. ANLIS "Dr. Carlos G. Malbran", Ministerio de Salud y

Desarrollo Social de la Nación. (1 al 12 de octubre de 2018, Posadas Misiones, Argentina). Certificación aprobada.

2017

- Curso Intensivo Teórico-Práctico de Diagnóstico de Paludismo. Ministerio de Salud de la Nación. Pto. Iguazú Misiones. (8 hs).

2016

- Curso sobre enfermedades zoonóticas. Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sustentable, Nación. (8 hs).
- Taller de Comunicación. Generando Comunicaciones Productivas. UP - Sanatorio Anchorena (2 hs).

2015

- Introducción a los principales Tópicos en Salud Global. Universidad Ricardo Palma, Lima Perú. (4 hs cátedra).
- Taller de Gestión del Sistema de Calidad (Formación de Formadores, Gestión de Riesgos -QRM-, Gestión de Desvíos). DCVMN - ANLIS - "Carlos G. Malbrán." Buenos Aires.

2014

- Diagnóstico inmunológico de toxoplasmosis, chagas y leishmaniosis. Grupo SADEBAC, Buenos Aires. (4hs)
- Plan de Emergencia Nacional. ANLIS - "Carlos G. Malbrán." Buenos Aires.

2013

- Curso de actualización y entrenamiento de la Hidatidosis. Facundo-Chubut. (Teórico-Práctico-Campo, 50 hs cátedra).
- Introducción a la Norma ISO 17025. INTI e ANLIS - "Carlos G. Malbrán." Buenos Aires. (Teórico-Práctico-Campo, 12 hs cátedra).
- Segunda muestra Nacional de Epidemiología Aplicada. Subsecretaría de Prevención de Riesgos, Ministerio Salud Nación. (8hs)

2012

- Parásitos de mamíferos silvestres: protocolos, técnicas y estudio de los principales grupos de helmintos y artrópodos. Bahía Blanca (20 hs cátedra, Teórico-práctico).
- Herramientas Básicas de Gestión en el marco del Decreto 1133/09. SNC. ANLIS - "Carlos G. Malbrán." Buenos Aires.

2011

- Gestión de Calidad en el Laboratorio de Análisis Clínico. Fundación Wiener Lab. (Teórico - práctico: 40 hs cátedras).
- Manejo de sustancias químicas y contención de derrames. ANLIS - "Carlos G. Malbrán." Buenos Aires.
- Proporciona el informe actual del laboratorio el verdadero estado bioquímico del paciente?. Diagnos Med.

- Ley de riesgos del trabajo, plan de mejoramiento..SNC. ANLIS - “Carlos G. Malbrán.” Buenos Aires.
- Gestión de equipos a través del CRM. Universidad Favaloro, CABA. (4 hs cátedra).

2010

- El bioquímico de guardia: un consultorio permanente en la emergencia médica. Sociedad Argentina de Terapia Intensiva., Bs As. (Teórico - práctico: 64 hs cátedra).

2009

- Atención Bioquímica. UBA- Colegio de Bioquímicos, Bs As. (16hs cátedra).
- Curso de Inmunoanálisis. IBYME - CONICET (Teórico -práctico: 24 hs cátedra).

2008

- Tópicos en Parasitología - Parásitos del Tracto Gastrointestinal Humano. Fundación Wiener Lab. (Teórico - práctico: 60 hs cátedras).

2007

- Bioseguridad en el Laboratorio. Academia Nacional de Medicina de Buenos Aires- Instituto de Investigaciones Hematológicas “Mariana Castex” (Teórico - práctico c/e: 25 hs cátedra).
- Gestión de la Información en Síndromes Infecciosos. Hospital de Infecciosas “Francisco Muñiz”, CABA. (Teórico- práctico, 66hs cátedra).

2006

- Curso de actualización en Hemostasia. Hospital Álvarez, Buenos Aires. (Teórico- práctico, 50 hs cátedra).
- Actualización en Hemostasia y Trombosis. Academia Nacional de Medicina de Buenos Aires- Instituto de Investigaciones Hematológicas “Mariana Castex”. (Teórico- práctico, 30s cátedra).

2005

- Técnicas de Inmuflorecencia para diagnóstico de infección por Trypanosoma cruzi. Instituto Nacional de Parasitología “Dr Mario Fatale Chaben.” Buenos Aires. (Curso de Referencia a distancia, Teorico- Práctico, 60 hs cátedra).
- Parasitología General y Clínica. Cátedra de parasitología. Facultad de Ciencias Exactas Químicas y Naturales. Universidad Nacional de Misiones. Posadas Misiones. (Teórico- Práctico, de capacitación y entrenamiento, 100 hs cátedra).
- Curso de Toxocariasis. Instituto Nacional de Enfermedades Infecciosas ANLIS - “Carlos G. Malbrán.” Buenos Aires, (Teórico-Práctico. 63hs cátedra).
- Curso de Epidemiología y control de las Infecciones Hospitalarias. Instituto Nacional de Epidemiología “Dr. Juan H. Jara.” Mar del Plata. Buenos Aires. (Educación a Distancia, Teórico- Práctico, 400 hs cátedra).

2004

- Actualización en el Diagnostico de Leishmaniasis. Hospital SAMIC Eldorado. Puerto Esperanza, Misiones. (8hs.)

- V Curso en Metodología en el Diagnóstico de Enteroparásitos. Instituto Nacional de Enfermedades Infecciosas ANLIS - “Carlos G. Malbrán”. (Teórico- Práctico. 63hs cátedra).
- IV Curso de Protozoarios Entéricos Oportunistas. Instituto Nacional de Enfermedades Infecciosas ANLIS - “ Carlos G. Malbrán”. (Teórico- Práctico. 63hs cátedra).
- Antibióticos: El Laboratorio y La Clínica. Cátedra de Microbiología.Facultad de Ciencias Exactas Químicas y Naturales. Universidad Nacional de Misiones. Posadas Misiones. (Teórico- Práctico, 36 hs cátedra).

2003

- El uso de HPLC en hematología clínica. Universidade Estadual Paulista, Instituto de biociencias y enfermedades hematológicas, Lab. De hemoglobinas e genética, Sao José do Rio Preto SP, Brasil.
- Avance en el laboratorio de las principales micosis humanas. Universidade Estadual Paulista, Instituto de biociências. Sao Jose do Rio Preto SP, Brasil.
- Diagnóstico de cáncer por Biología Molecular. Universidade Estadual Paulista, Instituto de biociencias y enfermedades hematológicas, Lab. De hemoglobinas e genética, Sao José do Rio Preto SP, Brasil.
- El Laboratorio Clínico en el Diagnóstico de Toxoplasmosis. Universidade Estadual Paulista, Instituto de Biociências y enfermedades hematológicas. Sao José do Rio Preto SP, Brasil.
- Acción farmacológica y toxicológica de fármacos vegetales. Universidade Estadual Paulista, Instituto de Biociências y enfermedades hematológicas. Sao José do Rio Preto SP, Brasil.
- Diagnóstico de enfermedades virales. Universidade Estadual Paulista, Instituto de Biociências y enfermedades hematológicas. Sao José do Rio Preto SP, Brasil.
- Enfermedades de Transmisión sexual. Universidade Estadual Paulista, Instituto de Biociências y enfermedades hematológicas. Sao José do Rio Preto SP, Brasil.
- Uso Racional de Antimicrobianos. Universidade Estadual Paulista, Instituto de Biociências y enfermedades hematológicas. Sao José do Rio Preto SP, Brasil.
- Avances en el proyecto Genoma Humano. Universidade Estadual Paulista, Instituto de Biociências y enfermedades hematológicas. Sao José do Rio Preto SP, Brasil.
- Diagnóstico y tratamiento sobre Leishmaniosis y estrongiloidiosis. Instituto de Investigación en Enfermedades Tropicales. Universidad Nacional de Salta. Sede Regional Orán, Salta. (Teórico-Práctico-Campo, 60 hs cátedra).
- III Curso de Paludismo. Instituto Nacional de Enfermedades Infecciosas INEL-ANLIS -“Carlos G. Malbrán”. (Teórico- Práctico. 63hs cátedra).

2002

- Encuentro Taller: Mujer VIH/SIDA. Prevención de la Transmisión vertical. Posadas, Misiones (16 hs cátedra).
- Ofidismo. Facultad de Ciencias Exactas Químicas y Naturales. Universidad Nacional de Misiones. Posadas Misiones. (Teórico-Práctico. 30hs cátedra).

2000

- Hipertensión y Embarazo. Fundación Wiener Lab. Posadas Misiones. (4 hs cátedra).

- Bioquímica del Deporte. Secretaria de Extensión y Vinculación Tecnológica de la Facultad de Ciencias Exactas Químicas y Naturales. Posadas Misiones. (16 hs cátedra).

1999

- El Laboratorio en las Neuropatías. Fundación Wiener Lab. Posadas Misiones. (8 hs cátedra).
- Laboratorio de Urgencias. Fundación Wiener Lab. Posadas Misiones. (8 hs cátedra).

1998

- Actualización en Antimicrobianos. Posadas Misiones. (20hs cátedra).
- Medio Interno y Gases en Sangre. Asociación Bioquímica Argentina- Colegio de Bioquímicas de Misiones. (8 hs cátedra).
- Actualización en Esterilización y Asepsia Hospitalaria. Ministerio de Salud Pública de la Provincia de Misiones, resolución N° 1121/98. Posadas Misiones. (14 hs cátedra).
- Tendencias en los Procesos del MERCOSUR". ROTARAC Posadas, Misiones. (4hs).

1997

- Taller "Promotores en la prevención de enfermedades de transmisión sexual, HIV-SIDA". Posadas, Misiones. (24 hs cátedra).
- Plantas medicinales en los Sistemas de Salud. Posadas Misiones. (8hs cátedra).

CURSOS DE CAPACITACIÓN A TERCEROS / DOCENTE

LECTADOS Y/O ORGANIZADO- DISERTACIÓN/CLASE/CONFERENCIAS

2020

- Sanidad en Ovinos. SR e MAyP Misiones. Dto. Apóstoles, Misiones.

2019

- Clases de capacitación: Enfermedades tropicales de impacto en salud pública. Pasantes del "Programa de formación médica en patología regional" INMeT - Hospital SAMIC Pto. Iguazú, Misiones. Teórico / práctico. INMeT-Pto Iguazú.
- Zoonosis y echinococcosis. Productores ganaderos de Misiones. MAyP Misiones.
- Evaluación de parámetros hematológicos y bioquímicos en caprinos. Facultad de Veterinaria, UN de Catamarca.
- Dermatofitosis. Ambiente y Bromatología, Apóstoles, Misiones.
- Toxocariosis y otros parásitos. UNSAL, Virasoro, Ctes.
- Echinococcosis Neotropical y quística.
- Sanidad en Ovinos, teórico -práctico. Cerro Corra, Misiones.
- Rickettsiosis. Hospital SAMIC e INMeT, Pto. Iguazú, Misiones.
- Capacitación de Hidatidosis. Teórico/práctica en campo de productores.
- Dengue y Fiebre Amarilla. Organizado por Dirección de Ambiente, Municipalidad de Apóstoles, Misiones. 16 - 17 de abril de 2019.

2018

- Capacitación a campo. Uso correcto de las vacunas y buenas prácticas de vacunación en Ovinos y caprinos". Sociedad Rural de Misiones.

- Prevención de enfermedades transmitidas por vectores. SUM Municipalidad de Garrucho, Corrientes.
- Capacitación. Hidatidosis y zoonosis. Área de producción y matadero, Misiones.
- Seminario de Prevención en Zoonosis. Facultad de Veterinaria, USAL. Virasoro, Corrientes.
- Hidatidosis. Sanidad animal y Una sola Salud, Ministerio del Agro y Producción Misiones. Destinada a Profesionales y productores.
- Clases de capacitación: Enfermedades tropicales de impacto en salud pública. Pasantes del “Programa de formación médica en patología regional” INMeT - Hospital SAMIC Pto. Iguazú, Misiones. Teórico / práctico. INMeT-Pto Iguazú.
- Capacitación de Hidatidosis. Teórico/práctica en campo de productores.
- Jornada de Poiquiloterms “Abordaje de Estudios Parasitológicos y sus Patologías”, ITUREM - Puerto Iguazú Misiones. Organizado con INMeT.
- Seminario Enfermedades transmitidas por vectores (Dengue - Zika - Chikungunya - Fiebre Amarilla). Carrera de Medicina de la Universidad Favaloro, Cátedra Salud Pública II. 2° cuatrimestre.

2017

- Seminario Enfermedades transmitidas por vectores (Dengue - Zika - Chikungunya - Fiebre Amarilla). Carrera de Medicina de la Universidad Favaloro, Cátedra Salud Pública II. 2° cuatrimestre.
- Seminario de Prevención en Zoonosis y Fiebre Amarilla. Facultad de Veterinaria, USAL. Virasoro, Corrientes.
- Clases de capacitación: Enfermedades tropicales de impacto en salud pública. Pasantes del “Programa de formación médica en patología regional” INMeT - Hospital SAMIC Pto. Iguazú, Misiones. Teórico / práctico. INMeT-Pto Iguazú.

2016

- Helmintos zoonóticos regionales y en fauna silvestre (echinococcosis/hidatidosis, toxocariosis y otros. SENASA - Saladillo.
- Curso: Las Enfermedades Zoonóticas y su Importancia en la Comunidad - Epidemiología, Diagnóstico y Profilaxis”, “Parásitos en animales silvestres”. Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sustentable de la Nación.
- Curso de Metodología en el Diagnóstico de Enteroparásitos. Inst. Nacional de Enfermedades Infecciosas ANLIS -“Carlos G. Malbrán”.
- Capacitación a Concurrente en marco de la residencia veterinaria del Instituto Pasteur, CABA. (30hs semanales). Servicio Inmunología Parasitaria (INEI-ANLIS)
- Seminario Enfermedades transmitidas por vectores (Dengue - Zika - Chikungunya - Fiebre Amarilla). Carrera de Medicina de la Universidad Favaloro, Cátedra Salud Pública II. 2° cuatrimestre.

2015

- Ciclo de charlas: Zoonosis Neotropicales. Universidad Agraria de la Selva, Perú; Universidad de Huanuco Perú; Universidad Ricardo Palma, Perú.
- Curso Internacional Hidatidosis, Virtual. Rio Negro - OPS/OMS PANAFOTSA (2014 -2015)

2014

- XII Curso de Metodología en el Diagnóstico de Enteroparásitos. Inst. Nacional de Enfermedades Infecciosas ANLIS -“Carlos G. Malbrán”.
- Hidatidosis. Universidad de Itaipú, Facultad de Medicina. Paraguay.

2013

- IX Curso de Paludismo. Inst. Nacional de Enfermedades Infecciosas ANLIS -“Carlos G. Malbrán”.
- Curso Internacional de Actualización y entrenamiento en la Hidatidosis. Situación de la Hidatidosis en Argentina. Facundo, Chubut.

2012

- Hidatidosis. Escuela rural, Barranquita, La Paz, Catamarca.
- XI Curso de Metodología en el Diagnóstico de Enteroparásitos. Inst. Nacional de Enfermedades Infecciosas ANLIS -“Carlos G. Malbrán”.

2011

- X Curso de Metodología en el Diagnóstico de Enteroparásitos. Inst. Nacional de Enfermedades Infecciosas ANLIS -“Carlos G. Malbrán”.
- VIII Curso de Paludismo. Inst. Nacional de Enfermedades Infecciosas ANLIS -“Carlos G. Malbrán”.

2010

- Hidatidosis Epidemiología y Prevención. Consejo Profesional De Médicos Veterinarios de la Provincia de Misiones.2010

2009

- IX Curso de Metodología en el Diagnóstico de Enteroparásitos. Inst. Nacional de Enfermedades Infecciosas ANLIS -“Carlos G. Malbrán”.
- Diagnostico en Enteroparasitos. Circulo Medico San Martín, Buenos Aires.
- Control de Calidad en el Laboratorio. Laboratorio Fundación Favalaro, CABA.
- Química y medio interno. Laboratorio Fundación Favalaro, CABA

2008

- VIII Curso de Metodología en el Diagnóstico de Enteroparásitos. Inst. Nacional de Enfermedades Infecciosas INEI-ANLIS -“Carlos G. Malbrán”.
- VII Curso de Protozoarios Entericos Oportunistas. Inst. Nacional de Enfermedades Infecciosas ANLIS -“Carlos G. Malbrán”.
- VII Curso de Metodología en el Diagnóstico de Paludismo. Inst. Nacional de Enfermedades Infecciosas ANLIS -“Carlos G. Malbrán”.
- Gammopatas monoclonales, prevalencia en FF. Laboratorio Fundación Favalaro, CABA.

2007

- Toxocariasis y Enteroparasitosis. En el marco del subsidio otorgado por fundación Roemmers, Departamento de Parasitología. Servicio Inmunología Parasitaria .Instituto

Nacional de Enfermedades Infecciosas INEI- ANLIS - “Carlos G. Malbrán”. Buenos Aires.

- Actualización en Hemostasia y Trombosis, Teórico-Práctico. Instituto de Investigaciones Hematológicas “Mariano R. Castex” Academia Nacional de Medicina. Buenos Aires.

2006

- VII Curso de Metodología en el Diagnóstico de Enteroparásitos. Instituto Nacional de Enfermedades Infecciosas ANLIS - “Carlos G. Malbrán”. Buenos Aires.
- Curso Toxocariasis. En el marco del subsidio otorgado por fundación Roemmers, Departamento de Parasitología. Servicio Inmunología Parasitaria. Instituto Nacional de Enfermedades Infecciosas INEI- ANLIS - “Carlos G. Malbrán”. Buenos Aires.
- Actualización en Hemostasia y Trombosis. Teórico-Práctico. Instituto de Investigaciones Hematológicas “Mariano R. Castex” Academia Nacional de Medicina. Buenos Aires.

2004 -2005

- Ciclo de charlas y exposiciones explicativas en la enseñanza de la Prevención de las enteroparasitosis. Escuela Georgía, Eldorado Misiones.
- Buenas prácticas en el Laboratorio Clínico. Hospital SAMIC, ELDORADO Misiones.

2001 - 2003

- Prevención de enfermedades. Escuela 464, Posadas Misiones. FCEQyN UNAM _ Htal Madariaga, Misiones.
- Ciclo de charlas y exposiciones explicativas en la enseñanza de la Prevención y Cuidado de la Salud humana en Escuelas y Barrios carenciados. Posadas - Apóstoles Misiones y Colonia Liebig, Corrientes.

EXPERIENCIA DE INVESTIGACIÓN

Proyectos / Subsidios

- National Geographic Society (NGS). Identificación de corredores de hábitat que minimicen los conflictos humanos - vida silvestre y maximicen la movilidad de especies por el paisaje del Bosque Atlántico Interior. Washington University in St. Louis; WildCare Institute at the Saint Louis Zoo; Universidad Nacional de Misiones (UNAM), el Ministerio de Ecología y RNR de Misiones. Proyecto externo, evaluado y aprobado por (NGS). Proyecto16Q1027. (2019-2021, 5^a Etapa).
- Programa TDR de becas Organización Mundial de la Salud, OMS “Impact Grants” del TDR. “Towards a Regional Model of Capacity Strengthening for the Control of Cystic Echinococcosis (CE) and Neotropical Echinococcosis (NE) in South America”. (2014).
- Subsidios Laboratorio Fundación Roemmers: “Estudio Epidemiológico Molecular de la Hidatidosis en Misiones Argentina.” Rozensvit M, Vizcaychipi K, D’Alessandro A, Cucher M, Prada L, Camiccia F, Carvallo G, Vizcaychipi K. Departamento de Parasitología, Facultad de Medicina, Universidad de Buenos Aires, Argentina. Grupo Hidatidosis. (2010 - 2012).

- Subsidio Laboratorio Fundación Roemmers. “Toxocariasis: Evaluación del perfil serológico y Factores de riesgo en dos poblaciones; urbana y rural de la Provincia de Misiones Argentina”. Santillan G, Vizcaychipi K, Céspedes G, Roginski S. Departamento de Parasitología. Servicio Inmunología Parasitaria. INEI, ANLIS/Malbran Bs As., Hospital SAMIC Eldorado Misiones. (2006-2008).

Actividades de investigación

- Estudio de las diferentes zoonosis en reservorios silvestres: Echinococcosis y otras parasitosis neotropicales, en la provincia de Misiones; Evaluación de la echinococcosis quística y neotropical en áreas de sobreposición ambiental de humanos y mastofauna silvestre de la selva misionera. Instituto Nacional de Enfermedades Infecciosas “Carlos G. Malbran”, Ministerio de Ecología de Misiones, Universidad de Missouri, EE.UU. (iniciado en 2004 - al presente).
- Estudio de la Hidatidosis en Misiones, Argentina. Hospital SAMIC-Eldorado, Misiones (Iniciado 2004).
- Estudio epidemiológico y diagnóstico de la Hidatidosis - Equinococosis en Misiones, Argentina. Departamento de Parasitología, Instituto Nacional de Enfermedades Infecciosas “Carlos G. Malbran”, Programa Nacional de Control de Enfermedades Zoonóticas, Dirección de Epidemiología-Ministerio de Salud de la Nación. Ministerio de Salud de la Provincia de Misiones, Argentina. 2013 al presente.
- Desarrollo de un kit diagnóstico para *Spirometra* spp. Estudio colaborativo: INEI-ANLIS “Carlos G. Malbrán”, INPB ANLIS “Carlos G. Malbrán” - UOCCB-ANLIS DR. “Carlos G. Malbrán”- Ministerio de Ecología y Recursos Naturales Renovables. Parque Ecológico El Puma "Centro de Rehabilitación y Cría de Fauna Silvestre". 2013 a la fecha.
- Identificación molecular de *E. vogeli* de muestras de Colombia. Proyecto colaborativo: INEI-ANLIS “Dr. Carlos G. Malbrán” Buenos Aires, Argentina - Departamento de Patología del Hospital Universitario de Neiva Huila Colombia. 2013 al presente.
- Estudios moleculares de *E. vogeli* en muestras humanas y animales de Venezuela. Proyecto colaborativo: INEI-ANLIS “Dr. Carlos G. Malbrán” Buenos Aires, Argentina - Unidad Ecoepidemiología, Centro Amazónico de Investigación y Control de Enfermedades Tropicales “Simón Bolívar” Venezuela. 2013 a la fecha.
- Estudio epidemiológico de Toxocariasis en Misiones”. Departamento Parasitología, Servicio Inmunología Parasitaria, Instituto Nacional de Enfermedades Infecciosas “Carlos G. Malbrán”. Buenos Aires.(2005-2008).
- Déficit de proteína S. Enfermedad de von Willebrand. Instituto de Investigaciones Hematológicas “Mariano R. Castex” Academia Nacional de Medicina. Buenos Aires (2006 -2008).
- Estudio de la Hidatidosis en Misiones, Argentina. trabajo colaborativo entre INEI -ANLIS “Dr. Carlos G Malbran”, Dto. Parasitología y COFRA- Cooperativa Frigorífica de Leandro N. Alem, de la provincia de Misiones. 2012 al presente.
- Estudio Serológico, Parasitario y Epidemiológico de localidades Barranquitas y El Tala, Dpto. La Paz Provincia de Catamarca. 2013 -2015.
- Relevamiento de Toxocariasis en comunas periurbanas de Córdoba: Villa El Prado y Los Cedros. Estudio colaborativo: Universidad de Córdoba - INEI-

- ANLIS “Dr. Carlos G Malbrán”. Servicio Inmunología Parasitaria. Dpto. de Parasitología. 2011-2012,
- Echinococcosis ovina, confirmación mediante técnica de Western Blot. INEI-ANLIS “Dr. Carlos G Malbrán” - Ministerio de Salud de la provincia de Río Negro. 2011 -2016.
 - Gestión de Calidad: Validación de la técnica de ELISA, para el diagnóstico de la Hidatidosis Humana. INEI- ANLIS “Dr. Carlos G Malbrán”.
 - Extracción de DNA genómico mediante método automatizado: Kit MagNA Pure compact Nucleic Acid Isolation I-ROCHE. Puesta a punto del método para muestras de líquido hidatídico de diferentes hospederos, materia fecal y tejidos.”Estudio colaborativo: Clínica Maternidad Suizo Argentino, Swiss Medical Group - Laboratorios ROCHE - INEI- ANLIS “Dr. Carlos G Malbrán”. 2012 - 2014.
 - Geohelmintiasis y búsqueda activa de casos de microfilarias”. Coordinado por el Dr. Néstor Taranto. Hospital Público de Autogestión SAMIC, Eldorado Misiones, “Instituto de Investigación en Enfermedades Tropicales, Universidad Nacional de Salta. (2003).

PRODUCCION / DESARROLLO DE INVESTIGACIONES

Artículos con Referato Internacionales.

- Larrieu E, Mujica G, Araya D, Labanchi JM, Arezo M, Herrero E, Santillán G, Vizcaychipi K, Uchiumi L, Salvitti JC, Grizmado C, Calabro A, Talmon G, Sepulveda L, Galvan JM, Cabrera M, Seleiman M, Crowley P, Cespedes G, García Cachaua M , Gino L, Molina L, Daffner J, Gauci CG, Donadeu M, Lightowlers MW. 2019. Pilot field trial of the EG95 vaccine against ovine cystic echinococcosis in Rio Negro, Argentina: 8 years of work. Acta Trópica. 191: 1-7. <https://doi.org/10.1016/j.actatropica.2018.12.025> .
- Vizcaychipi, K., Ledesma, B., Cespedes, G, Miyagi, A., Argüelles, C.F., Casas, N., DeMatteo, K. Esparganosis por *Spirometra proliferum*, potencial zoonosis emergente en reservorios silvestres de la selva paranaense, Misiones Argentina. 2018. INFECTIO. 22, p. 23. DOI: <http://dx.doi.org/10.22354/in.v22i0.745>
- Cattani, ME., Cogut, S., Bozano, C., Kaufman, S., Vizcaychipi, KA. 2018. Echinococcosis cerebral multiple intraventricular por *Echinococcus ortleppi*: abordaje integral de un caso clínico. Rev. Parasitol. Latinoam. 67(1): 23-29.
- Rivera-Bückle V, González-Acuña D, Campos V, Vizcaychipi KA, Landaeta-Aqueveque C, Fernández, Kamenetzky L, Gutiérrez A. 2018. Estudio preliminar de diversidad genética de *Echinococcus granulosus sensu lato* en la Región de Aysén del General Carlos Ibáñez del Campo, Chile. Rev. Parasitol. Latinoam 67 (2), p. 52. ISSN 0719-6326.
- Larrieu E., Mujica G., Araya D., Arezo M., Herrero E., Santillán G., Vizcaychipi K, Labanchi J.L., Grizmado C., Calabro A., Talmon G., Sepulveda L., Galvan J.M., Cabrera M., Seleiman M., Crowley P., Cespedes G., García Cachau M., Gino L., Molina L., Daffner J. 2018. Impacto de la vacuna EG95 contra la hidatidosis ovina en el programa de control de la provincia de Río Negro, Argentina. Ocho años de trabajo (informe preliminar). 2018. Ciencia Veterinaria. 19:1, pp. 30-49 DOI: <http://dx.doi.org/10.19137/cienvet-20171913>.

- Mondragon-Cardona, Á., Duran-Gutierrez, L.F., Yucuma-Gutierrez, S., Bolaños, F., Vizcaychipi, KA, Alzate-Carvajal, Rodriguez-Morales, A.J. 2018. Neotropical echinococcosis caused by *Echinococcus vogeli* in rural Huila, Colombia: report of two last cases in the last 35 years. *International Journal of Infectious Diseases*, 73: 306 - 307. DOI: <https://doi.org/10.1016/j.ijid.2018.04.4112>
- South American Initiative for the surveillance, diagnosis and control of Cystic Echinococcosis. In Behalf of: Eduardo Caldas, Natalia Casas, Leandro Del Grande, Susana Elola, Luis Estares, Ciro Ferreira, Cesar Gavidia, Eduardo Guarnera, Pilar Irabedra, Isabel Jercic, Edmundo Larrieu, Baldomero Molina Flores, Ana Maria Navarro, Carlos Pavletic, Miguel Quevedo, William Quispe, Graciela Santillan, Julio Sayes, Leonardo Uchumi, Marco Vigilato, Katherina Vizcaychipi. 2017. *Veterinary Public Health - PANAFTOSA - PAHO/WHO; OIE*.
- Vizcaychipi KA; Rinas M; Argüelles CF; DeMatteo K. 2017. El valor de estudiar las zoonosis neotropicales (e.g.: *Spirometra Proliferum*, *Lagochilascaris*, *Echinococcus*) en Fauna Silvestre de Selva Paranaense, Misiones Argentina. *Rev. Parasitol. Latinoam* 66 (3). ISSN 0719-6326.
- Vizcaychipi KA. 2017. Situación ecoepidemiológica de la Echinococcosis Neotropical en el Cono Sur y Pan-amazonia. *Rev. Parasitol. Latinoam*, 66 (3): 161-162. Versión on line ISSN 0719-6326.
- Casas N; Vizcaychipi KA. 2017. Echinococcosis Neotropical: desafíos de vigilancia, control e integración a los Programas de Control Regionales. *Rev. Parasitol. Latinoam; Número especial*, 66. ISSN 0719-6326.
- Vizcaychipi KA; Blanco J; Casas N. 2017. Diferentes escenarios epidemiológicos de la echinococcosis en Argentina. *Rev. Parasitol. Latinoam; Número especial*, 66. ISSN 0719-6326.
- Noya-Alarcón O; Colmenares C; Alarcón De Noya B; Hernández J; Vizcaychipi K; León T; Naidich A; Cantele H. 2017. Situación de la Echinococcosis Neotropical en Venezuela, una mirada desde el laboratorio. *Rev. Parasitol. Latinoam*, 66 (3): 163. Versión on line ISSN 0719-6326.
- Larrieu E, Poggio TV, Mujica G, Gauci CG, Labanchi JL, Herrero E, Araya D, Griznado C, Calabro A, Talmon G, Crowley P, Santillán G, Vizcaychipi K, Seleiman M, Sepulveda L, Arezo M, Cachau MG, Lamberti R, Molina L, Gino L, Donadeu M, Lightowlers MW. 2017. Pilot field trial of the EG95 vaccine against ovine cystic echinococcosis in Rio Negro, Argentina: Humoral response to the vaccine. *Parasitology International*; 66(3):258-261. <https://doi.org/10.1016/j.parint.2017.01.020>
- Kern, P., Menezes da Silva, A., Akhan, O., Müllhaupt, B., Vizcaychipi, K.A., Budke, C., Vuitton, D.A. 2017. *The Echinococcoses: Diagnosis, Clinical Management and Burden of Disease*. In: Thompson RCA, Deplazes P, Lymbery AJ, (Eds.), *Echinococcus and Echinococcosis*, Part B.. *Advances in Parasitology*; 96: 259- 369. DOI: [10.1016/bs.apar.2016.09.006](https://doi.org/10.1016/bs.apar.2016.09.006)
- Vizcaychipi KA. 2016. Tribute: A. D'alessandro. *American Society of Parasitologist. The Journal of Parasitology Newsletter*, 38 (2):10-12. <http://digitalcommons.unl.edu/parasitologynews>
- Vizcaychipi Katherina A., Rinas Miguel, Irazu Lucia, Miyagi Adriana, Argüelles Carina F., DeMatteo Karen. 2016. Neotropical Zoonotic Parasites in Bush Dogs (*Speothos venaticus*) from Upper Paraná Atlantic Forests in Misiones, Argentina. *Vector-Borne and Zoonotic Diseases*. 16(10): 664-672. <https://www.liebertpub.com/doi/10.1089/vbz.2015.1929>

- Eduardo Caldas, Natalia Casas, Leandro Del Grande, Victor Del Rio, Susana Elola, Luis Estares, Ciro Ferreira, Cesar Gavidia, Eduardo Guarnera, Pilar Irabedra, M. Isabel Jercic, Edmundo Larrieu, Melody Maxwell, Ana Maria Navarro, Carlos Pavletic, William Quispe, Graciela Santillan, Julio Sayes, Marco Vigilato, Katherina Vizcaychipi. 2015. An integrating approach to the control of echinococcosis: the South American Initiative. *Infectio Ro*, Anul IX, 43 (3): 27.
- Ariel Naidich, Katherina A. Vizcaychipi. 2015. New tools for diagnosis with a multidisciplinary approach. *Anul IX*, 43 (3): 26.
- Ana Maria Navarro, Carlos Pavletic, Cesar Gavidia, Ciro Ferreira, Eduardo Caldas, Eduardo Guarnera, Edmundo Larrieu, Julio Sayes, Katherina Vizcaychipi, Leandro Del Grande, Luis Estares, Marco Vigilato, Melody Maxwell, Natalia Casas, Pilar Irabedra, Victor Del Rio. Echinococcosis Informe Epidemiológico en la Región de América del Sur - 2009-2014. *Veterinary Public Health - PANAFTOSA - PAHO/WHO*, 2015. <http://www.paho.org/panaftosa/>
- Katherina A. Vizcaychipi. 2015. Status of neotropical echinococcosis. Team of Neotropical Echinococcosis from South America and Pan-Amazonia. *Anul IX*, 43 (3): 34.
- Lopez Raúl A, Rosenzvit Mara, Cucher Marcela, Herrera RR, Perez Micucci LM, Giuttari S, Soria D, Amayo MI, Pichetto JM, Martinez Constanza, Vizcaychipi Katherina A. 2015. Cystic echinococcosis. Unusual location. Province of Catamarca, Argentina. *Anul IX*, 43 (3): 60-61.
- Larrieu E, Mujica G, Gauci CG, Vizcaychipi K, Seleiman M, Herrero E, Labanch JM, Araya D, Sepúlveda L, Grismado C, Calabro A, Talmon G, Poggio TV, Crowley P, Cespedes G, Santillán G, Cachau MG, Lamberti R, Gino L, Donadeu M, Lightowers MW. 2015. Pilot Field Trial of the EG95 Vaccine Against Ovine Cystic Echinococcosis in Rio Negro, Argentina: Second Study of Impact. *PLoS Negl Trop Dis*, 9(10):e0004134. <https://doi.org/10.1371/journal.pntd.0004134>
- Ariel H. Tau, Daniel H. Cabral, Juan L. Maradei, Guillermo Ortiz Olmos, Vizcaychipi KA, Eustaquio I. San Sebastián, Alejandro H. Ferreyra. 2015. Eosinophilic ascites secondary to toxocariasis. *Acta Gastroenterol Belg*, 78(3):336-339.
- Vizcaychipi KA, Cespedes MG, Roginski S, Husulak E, Santillán GI. 2014. Toxocariasis. Evaluación del perfil serológico y factores de riesgo en poblaciones humanas. Provincia de Misiones, Argentina. *Revista Ibero Americana de Parasitología*, Vol 72 (2):168-175.
- Vizcaychipi K.A., Naidich A., Noya-Alarcon O., Colmenares C., Gutierrez A., Sánchez P. O., Casas N., D'Alessandro A. 2014. New molecular diagnosis of Polycystic Echinococcosis by *E. vogeli* in human and *Cuniculus paca* in South America. *Innovation for the Management Echinococcosis. Parasite* 21, 28: 24 DOI: [10.1051/parasite/2014024](https://doi.org/10.1051/parasite/2014024).
- Kamenetzky L; Cucher M.; Martinez M.; Prada L.; Camicia F.; Machiaroli N.; Vizcaychipi K; Rosenzvit M. 2011. Molecular Epidemiology Of Hydatid Disease.. *Revista Médica de Rosario* 77 (Supl), S39.
- Vizcaychipi K, Santillan G, Roginski S, Guarnera E, Cabrera M, Carnevale S, Céspedes G, Blas M. 2006. Estudio epidemiológico de Toxocariasis en un barrio de la localidad de Eldorado Misiones. *Acta Bioquímica Clínica Latinoamericana*, S3: 280.

- Tofaletti J, Vizcaychipi K, Roginski S, Nuñez Díaz M, Gomez M, Paviolo J, Torres J. 2005. Criptosporidiosis en un Paciente con SIDA - Primer caso registrado en el Norte de la Provincia de Misiones. *Rev. Parasitol. Latinoam*, 60(2): 220.

Artículos con Referato Nacionales.

- Larrieu, E; Arezo, M, Mujica, G; Herrero, E; Vizcaychipi, K; Labanchi, JL; Araya, D; Grismado, C; Calabro, A; Talmon, G; Sepulveda, L; Galvan, JM; Poggio, V; Santillán, G; Seleiman, M; Uchiuni, L; Crowley, P; Cespedes, G; García Cachau, M; Calvo, C; Gino, L; Molina, L; Daffner, J; Lightowers, M. 2019. PROGRAMA DE CONTROL DE LA EQUINOCOCOSIS QUÍSTICA EN RIO NEGRO. INTRODUCCIÓN DE LA VACUNA EG95. SITUACIÓN ACTUAL. *Rev. Arg. Parasitol.- Número especial*. ISSN: 2313-9862. p 35
- Vizcaychipi, Katherina A; Casas, Natalia; Cicuttin, Gabriel L; Lloveras, Susana; Lamattina, Daniela; Salomon, Daniel; Faccini-Martínez, Álvaro A.; Marx, Javier; Pedrozo, Williams; Husulak, Elizabeth; Rinas, Miguel; DeMatteo, Karen E; Armitano, Rita; Couto, Esteban. Primer caso humano de rickettsiosis en la provincia de misiones, Argentina. *Rev. Arg. Parasitol.- Número especial (2019)*. ISSN: 2313-9862. p 105. Ponencias libres.
- Casas, Natalia; Vizcaychipi, Katherina A. Echinococcosis quística y neotropical una mirada multidisciplinaria desde la salud pública. *Revista Argentina de Parasitología - Número especial (2019)*. ISSN: 2313-9862. p 20. Simposios.
- Vizcaychipi, Katherina A; Casas, Natalia. Echinococcosis neotropical y quística, situación en la Mesopotamia argentina y a nivel regional. *Revista Argentina de Parasitología - Número especial (2018)*. ISSN: 2313-9862. p 21. Mesas redondas.
- Katherina Vizcaychipi; Edmundo Larrieu Calidad, procesos claves y mejora continua en el diagnóstico de quistes hidatídicos en diferentes hospederos intermediarios. 2018. *Revista Argentina de Parasitología - Número especial (2018)*. ISSN: 2313-9862.
- Vizcaychipi KA., Céspedes MG., Casas N., Rinas M., Vizcaychipi A.E., DeMatteo K. 2016. Globalización de las echinococcosis y otras zoonosis neotropicales, movimientos poblacionales, turismo y ecoepidemiología. *Sociedad Latinoamericana de Medicina del Viajero*, ID 12, P 24.
- Edmundo Larrieu, Guillermo Mujica, Katherina Vizcaychipi, Veronica Poggio, Marcos Seliman, Eduardo Herrero, Jose y col. 2016. Imapacto de la vacuna EG95 contra la hidatidosis ovina en el huesped intermediario en un programa piloto en la Provincia de Río Negro. *RAZyEIE*; 11(1):71-75.
- Verónica L. Saez Rodríguez; Sonia Sosa; Graciela Céspedes; Gerardo Ricoy; Graciela Santillán; Lucia Irazu; Katherina Vizcaychipi. 2015. Toxocarosis: Situación epidemiológica e importancia del registro completo de Historias Clínicas. *RAZyEIE*, 10(2):79-80.
- Katherina A Vizcaychipi, Lucia Irazú, Miguel Rinas, Carina Argüelle, Cintia González Prous, Graciela Santillan, Karen DeMatteo. 2015. Wildlife and parasitic from Misiones Forest: unresolved binomial zoonotic. Misiones, Argentina, *Revista Argentina de Zoonosis y Enfermedades Infecciosas Emergentes*. Vol 11 (3).
- Vizcaychipi KA, Helou M, DeMatteo K, Macchiaroli N, Cucherd M, Rosenzvitd M, D'Alessandro A. 2013. Primera identificación de *Echinococcus vogeli* en una paca en la provincia de Misiones, Argentina. *Revista Argentina Microbiología*. 45(3):169-173.

- Vizcaychipi KA, Sosa S, Camicia F, Santillán G, Casalins M, Nigro Mdel C. 2012. Retroperitoneal hydatidosis secondary to hepatic hydatid cyst. *Rev Argent Microbiol.* 44(4):278-82.
- Vizcaychipi KA. 2012. Echinococcosis Neotropical. Presencia del Ciclo Silvestre de *Echinococcus vogeli* en la Provincia de Misiones, Argentina. *Revista Argentina de Parasitología.* 1(1): 62-63.
- Vizcaychipi K, Husulak E, Santillan G, Guarnera E. 2008. Enteroparasitosis en Apóstoles Misiones Argentina. *Revista Médica de Rosario.* 74: 29.
- Vizcaychipi K, Céspedes G, Santillan G, Guarnera E, D´Alessandro. 2008. Huéspedes del ciclo Silvestre de *Echinococcus vogeli* en la provincia de Misiones, Argentina. *Boletín técnico Informativo de parasitología.* Año II- N°1. ISSN: 1851-313.
- M Carrivale, AC Kempfer, A Woods, K Vizcaychipi, OG Astudillo, A Sanchez Luceros, MA Lazzari. 2007. Identificación de pacientes con acortamiento de la sobrevida del factor von Willebrand (vWf). *MEDICINA (Buenos Aires);* 67 (Supl. III).
- Vizcaychipi KA, Roginski S, Gutierrez A, Santillan G, Guarnera E. 2004. Situación de Hidatidosis en el Norte de la Provincia de Misiones. FAO. Red de Helminología para America Latina y El Caribe. XXI Jornadas Nacionales de Hidatidosis. La Pampa, Argentina. <http://cniia.inta.gov.ar/helminto>

Capítulo de Libro

- Vizcaychipi KA; Aronowicz T; Casas N. 2019. Echinococcosis: situación en la Mesopotamia. En: Denegri GM; Elissondo MC; Dopchiz M. (Ed), *La Hidatidosis en la Argentina. Un abordaje integral de la enfermedad y sus implicancias para las políticas públicas* (11-442). Mar del Plata, Argentina: Editorial UNRN.
- D'Alessandro A & Vizcaychipi KA. 2019. Descripción morfológica, ciclo biológico y distribución geográfica de las especies del género *Echinococcus*. En: Denegri GM; Elissondo MC; Dopchiz M. (Ed), *La Hidatidosis en la Argentina. Un abordaje integral de la enfermedad y sus implicancias para las políticas públicas* (11-442). Mar del Plata, Argentina: Editorial UNRN.
- The Echinococcoses: Diagnosis, Clinical Management and Burden of Disease. From Kern, P., Menezes da Silva, A., Akhan, O., Müllhaupt, B., Vizcaychipi, K.A., Budke, C., Vuitton, D.A., 2017. In: Thompson, R.C.A., Deplazes, P., Lymbery, A.J., (Eds.), *Echinococcus and Echinococcosis, Part B*, pp. 259- 369. ISBN: 9780128123997
- Estudio Epidemiológico Molecular de la Hidatidosis en Misiones Argentina. Vizcaychipi K, D'Alessandro A, Cucher M, Prada L, Camiccia F, Carvallo G, Rozensvit M. En *Anales de la Fundación Alberto J. Roemmers*, 2010, pp 328 - 344.
- Toxocariasis: Evaluación del perfil serológico y Factores de riesgo en dos poblaciones; urbana y rural de la Provincia de Misiones Argentina. Vizcaychipi K, Santillán G, Céspedes G, Roginski S. En *Anales de la Fundación Alberto J. Roemmers*, 2008.

DIFUSION

Participación en eventos científicos Nacionales / Internacionales

2019

- I CONGRESO CIENCIAS DE LA SALUD. UNAE, Encarnación, Paraguay, 22 y 23 de noviembre de 2019. Reinante, Emiliano; Álvarez, Darío; Teibler, Pamela;

Vizcaychipi, Katherina. Caracol gigante africano *Lissachatina fúlica*, identificación morfológica y análisis de materia fecal, Misiones, Argentina.

- I CONGRESO PARAGUAYO DE ZOOLOGÍA, Asunción, Paraguay. Asunción, Paraguay, 25 al 29 de noviembre de 2019. Simposio Institucional: "Una Salud", y su enfoque integrador en el campo de la zoología descriptiva. Coordinación
- XXVIII WORLD CONGRESS ON ECHINOCOCCOSIS, Lima, Perú, 29 al 31 de octubre de 2019. Comité Científico, Coordinadora de Simposio, disertante.

Coordinación y disertante: Symposium 12 Neotropical Echinococcosis: emerging zoonosis:

-Katherina A. Vizcaychipi, Natalia Casas, Nilton Giotti Siqueira, Rosangela Rodrigues, Michael Lise Laurence, Karen DeMatteo, Oscar Noya Alarcon, Guzman Sienna, Cesar Gavidea, Sofia Duque Beltran, Ariel Naidich, Esteban Couto, Larissa Zanette, Marco Vigilato, Leonardo Uchiumi, Miguel Rinas. Epidemiological situation and importance of the Neotropical Echinococcosis in America and the world.

-Casas Natalia, Vizcaychipi Katherina. Neotropical and cystic echinococcosis, a multidisciplinary view from the public health perspective.

-Bosmediano Ramirez Jhon L.; Ruiz Ramirez Junior B; del Águila Chávez Javier; Aramburu Guarda Javier; Gómez Puerta Luis; Gavidia Chucán Cesar M; Mayor Pedro; Vizcaychipi Katherina. Neotropical polychistic echinococcosis in *Cuniculus paca* (Linnaeus, 1766) and *Dasyus novemcinctus* (Linnaeus, 1758) in the high basin of the Itaya River, Peru.

Presentación científica oral en simposios:

-Vizcaychipi K.; Spachuk Ricardo, Lobayan Sergio, Casas Natalia y col. Serodiagnostic Study of Cystic Echinococcosis in Sheep from areas of Amazonian Dominion, Province of Misiones, Argentina.

- Vizcaychipi K.; Amiotti Paola; Aronowicz Tatiana; y col. Cystic echinococcosis in cattle of Misiones, Argentina.

- Edmundo Larrieu, Guillermo Mujica, Daniel Araya, Jose Luis Labanchi, Marcos Arezo, Eduardo Herrero, Graciela Santillán, Katherina Vizcaychipi, Leonardo Uchiumi, Juan Carlos Salvitti y col. Pilot field trial of the eg95 vaccine against ovine cystic echinococcosis in Rio negro, Argentina: last information.

- XXXIV Jornadas Nacionales De Hidatidosis, XLI Internacionales De Hidatidología y I Congreso Argentino De Hidatidología. Buenos Aires, Argentina, 9 -10 de octubre de 2019. Poster.
- "STAND: PROYECTO ZORRO PITOCO", Ministerio de Ecología de Misiones, en 14ª EDICIÓN DE LA FERIA FORESTAL ARGENTINA, Posadas Misiones, 19-22 de septiembre de 2019. Participante activo.
- Katherina Vizcaychipi. Enfermedades zoonóticas en ámbito silvestre desde un abordaje multisectorial. JORNADA DE IMPORTANCIA DE LA MULTIDISCIPLINARIDAD PARA UNA SALUD, EN ANIMALES SILVESTRES", Cátedra de Zoología y Ecología de la Facultad de Veterinaria de UNNE, Corrientes, septiembre 2019. Disertante.
- 55º Congresso da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical e do XXVI Congresso Brasileiro de Parasitologia, MEDTROP-PARASITO julio 2019. Comité Científico.

- Vizcaychipi, Katherina A; Casas, Natalia; Cicuttin, Gabriel L; Lloveras, Susana; Lamattina, Daniela; Salomon, Daniel; Faccini-Martínez, Álvaro A.; Marx, Javier; Pedrozo, Williams; Husulak, Elizabeth; Rinas, Miguel; DeMatteo, Karen E; Armitano, Rita; Couto, Esteban. Primer caso humano de rickettsiosis en la provincia de misiones, Argentina. 55º Congresso da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical e do XXVI Congresso Brasileiro de Parasitologia, MEDTROP-PARASITO julio 2019. Modalidad Poster.
- Vizcaychipi, Katherina A; Casas, Natalia. Simposio Turismo y Salud: Riesgos en destinos de naturaleza: Enfermedades zoonóticas en ámbitos silvestres, que sabemos y que debemos saber para un turismo saludable. 36º CONGRESO FEDERAL DE GUÍAS DE TURISMO DE LA REPÚBLICA ARGENTINA (30 de mayo al 1 de junio de 2019, Ciudad de Resistencia, Chaco). Organización / Disertante.
- Vizcaychipi, Katherina A; Casas, Natalia; Cicuttin, Gabriel L; Lloveras, Susana; Lamattina, Daniela; Salomon, Daniel; Faccini-Martínez, Álvaro A.; Marx, Javier; Pedrozo, Williams; Husulak, Elizabeth; Rinas, Miguel; DeMatteo, Karen E; Armitano, Rita; Couto, Esteban. Primer caso humano de rickettsiosis en la provincia de misiones, Argentina. XIX CONGRESO DE LA SOCIEDAD ARGENTINA DE INFECTOLOGÍA (9 al 11 de mayo de 2019, Ciudad de San Miguel de Tucumán, Tucumán). Modalidad poster.
- Vizcaychipi Katherina. Simposio: Tendencia y futuro de las enfermedades parasitarias tropicales. VIII CONGRESO ARGENTINO DE PARASITOLOGÍA (24 al 27 de abril de 2019, Ciudad de Corrientes, Corrientes). Organización / Coordinación / Disertante.
- Vizcaychipi Katherina. VIII CONGRESO ARGENTINO DE PARASITOLoGía (24 al 27 de abril de 2019, Ciudad de Corrientes, Corrientes). Comité Científico.
- Vizcaychipi, Katherina A; Casas, Natalia; Cicuttin, Gabriel L; Lloveras, Susana; Lamattina, Daniela; Salomon, Daniel; Faccini-Martínez, Álvaro A.; Marx, Javier; Pedrozo, Williams; Husulak, Elizabeth; Rinas, Miguel; DeMatteo, Karen E; Armitano, Rita; Couto, Esteban. Primer caso humano de rickettsiosis en la provincia de misiones, Argentina. VIII CONGRESO ARGENTINO DE PARASITOLOGÍA (24 al 27 de abril de 2019, Ciudad de Corrientes, Corrientes). Ponencia libre, modalidad oral.
- Vizcaychipi Katherina A. Zoonosis ambientales. I JORNADA BI-NACIONAL ARGENTINO -PARAGUAYA DE ZOONOSIS Y VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA. Entidad Binacional Yacyreta, Ituzaingo, Argentina, 12 de abril de 2019. Disertante.

2018

- Mondragon-Cardona A; Duran-Gutierrez LF; Yucuma-Gutierrez S; Bolaños F; Vizcaychipi KA; Alzate-Carvajal V; Rodriguez-Morales AJ. Neotropical Echinococcosis caused by Echinococcus vogeli rural Huila, Colombia: Report of two last cases in the last 35 year. 18th International Congress on Infectious Diseases (ICID). XVIII Congreso Argentino de SADI (1 al 4 de marzo de 2018, Buenos Aires, Argentina). Modalidad póster.
- Katherina A. Vizcaychipi; Miguel A. Rinas; Bibiana Ledesma; Natalia Casas; Adriana Miyagi; Carina F. Argüelles; Karen E. DeMatteo. Esparganosis por Spirometra proliferum, potencial zoonosis emergente en reservorios silvestres de la selva paranaense. II Congreso Internacional de Zoonosis y IX Congreso Argentino de

Zoonosis (5 al 7 de junio de 2018, Ciudad Autónoma de Buenos Aires). Modalidad póster.

- Katherina A. Vizcaychipi, Nilton Ghiotti Siqueira; Fernando Bolaños; Samuel Yucuma-Gutiérrez; Oscar Noya Alarcon; Antonio D'alessandro; Natalia Casas. Echinococcosis neotropical: epidemiología, aspectos clínicos e importancia de la vigilancia, control e integración a los programas de control regionales. II Congreso Internacional de Zoonosis y IX Congreso Argentino de Zoonosis (5 al 7 de junio de 2018, Ciudad Autónoma de Buenos Aires). Modalidad póster.
- Larrieu E, Arezo M, Mujica G, Herrero E, Vizcaychipi K, Labanchi J, Araya D y col. Programa de Control de la equinococcosis quística. Introducción de la vacuna Eg 95, 8 años de trabajo de campo. II Congreso Internacional de Zoonosis y IX Congreso Argentino de Zoonosis (5 al 7 de junio de 2018, Ciudad Autónoma de Buenos Aires). Modalidad póster.
- Casas N, Vizcaychipi KA. Estado de situación de las Echinococcosis en Argentina. II° Reunión de Echinococcosis Neotropical del Cono Sur y Panamazonia. (7 y 8 de mayo 2018, PTI Itaipu, Foz do Iguazú Brasil). Disertante.
- Vizcaychipi KA. Diagnóstico Laboratorial. II° Reunión de Echinococcosis Neotropical del Cono Sur y Panamazonia. (7 y 8 de mayo 2018, PTI Itaipu, Foz do Iguazú Brasil). Coordinación/Disertante.
- Casas N, Vizcaychipi KA. Definición de caso EN. II° Reunión de Echinococcosis Neotropical del Cono Sur y Panamazonia. (7 y 8 de mayo 2018, PTI Itaipu, Foz do Iguazú Brasil). Taller integrado. Disertante.
- Vizcaychipi KA, Rojas A, Molina Flores B. SIMPOSIO “Una Sola Salud: Abordaje Integral de las Enfermedades Zoonóticas en Fauna Silvestre. XIII Congreso Internacional de Manejo de Fauna Silvestre en la Amazonia y Latinoamérica. (9 -10 de mayo de 2018, Ciudad del Este Paraguay) Simposio. Coordinación y organización junto a OPS-OMS/PANAFTOSA.
- Vizcaychipi Katherina A. Enfermedades Neotropicales en Fauna Silvestre, desde el Enfoque Integrador de Una Sola Salud. XIII Congreso Internacional de Manejo de Fauna Silvestre en la Amazonia y Latinoamérica (9 -10 de mayo de 2018, Ciudad del Este Paraguay) Simposio.
- Bosmediano RJ, Ruiz Ramirez JB, del Águila Chávez J, Aramburu Guarda J, Gómez PL, Gavidia Chucán CM, Mayor A, Vizcaychipi KA. Echinococcosis neotropical poliquistica en la cuenca alta del río Itaya, Perú. XXXIII Jornadas Nacionales de Hidatidosis (4 y 5 de octubre 2018, San Fernando del Valle de Catamarca). Ponencia libre, modalidad oral.
- Larrieu E, Arezo M, Mujica G, Herrero E, Vizcaychipi K, Labanchi JL, Araya D, Grismado C, Calabro A, Talmon G, Sepulveda L, Galvan JM, Poggio V, Santillán G, Seleiman M, Uchiumi L, Crowley P, Cespedes G, García Cachau M, Calvo C, Gino L, Molina L, Daffner J, Lightowlers M. Programa de control de la equinococcosis quística. Introducción de la vacuna EG95. 8 años de trabajo de campo. XXXIII Jornadas Nacionales de Hidatidosis (4 y 5 de octubre 2018, San Fernando del Valle de Catamarca). Ponencia libre, modalidad oral.
- Vizcaychipi KA, Larrieu E. Calidad, procesos claves y mejora continúa en el diagnóstico de quistes hidatídicos en diferentes hospederos intermediarios. XXXIII Jornadas Nacionales de Hidatidosis (4 y 5 de octubre 2018, San Fernando del Valle de Catamarca). Mesa redonda, Disertante.

- Vizcaychipi KA, Casas N. Echinococcosis Neotropical y quística, situación en la Mesopotamia Argentina y a Nivel Regional. XXXIII Jornadas Nacionales de Hidatidosis (4 y 5 de octubre 2018, San Fernando del Valle de Catamarca). Mesa redonda, Disertante.
- Vizcaychipi KA. Parásitos zoonóticos en animales domésticos y silvestres, su importancia en Salud Pública. Jornada Regional de Zoonosis. “Uniendo rutas en pos de Una Sola Salud”. (30 de Noviembre de 2018, Ciudad de Corrientes). Organizadora / Disertante.
- Rivera-Bückle V, González-Acuña D, Campos V, Vizcaychipi KA, Landaeta-Aqueveque C, Fernández, Kamenetzky L, Gutiérrez A. Estudio preliminar de diversidad genética de *Echinococcus granulosus sensu lato* en la Región de Aysén del General Carlos Ibáñez del Campo, Chile. XVII Jornadas Anuales de Parasitología. (07 de diciembre del 2018, Olmué, V Región, Chile). Modalidad poster.

2017

- Vizcaychipi KA. Situación ecoepidemiológica de la Echinococcosis Neotropical en el Cono Sur y Pan-amazonia. XXIV Congreso Latinoamericano de Parasitología FLAP (10 al 14 de diciembre de 2017, Santiago de Chile). Simposio.
- Noya-Alarcón O; Colmenares C; Alarcón De Noya B; Hernández J; Vizcaychipi K; León T; Naidich A; Cantele H. Situación de la Echinococcosis Neotropical en Venezuela, una mirada desde el laboratorio. XXIV Congreso Latinoamericano de Parasitología FLAP (10 al 14 de diciembre de 2017, Santiago de Chile). Simposio
- Casas N; Vizcaychipi KA. Echinococcosis Neotropical: desafíos de vigilancia, control e integración a los Programas de Control Regionales. 2017. XXIV Congreso Latinoamericano de Parasitología FLAP (10 al 14 de diciembre de 2017, Santiago de Chile). Simposio
- Vizcaychipi KA; Rinas M; Argüelles CF; DeMatteo K. El valor de estudiar las zoonosis neotropicales (e.g.: *Spirometra Proliferum*, *Lagochilascaris*, *Echinococcus*) en Fauna Silvestre de Selva Paranaense, Misiones Argentina. XXIV Congreso Latinoamericano de Parasitología FLAP (10 al 14 de diciembre de 2017, Santiago de Chile). Modalidad poster
- Vizcaychipi K., Blanco J., Casas N. Diferentes escenarios epidemiológicos de la echinococcosis en Argentina. XXIV Congreso Latinoamericano de Parasitología FLAP 2017 (10 al 14 de diciembre de 2017, Santiago de Chile). Modalidad póster.
- Maxwell M; Arezo M; Navarro AM; Vigilato MA; Cosivi O; Espinal M; Del Rio Vilas VJ; et al. The south american initiative for the surveillance, control and prevention of Cystic Echinococcosis/Hydatidosis. XXVII World Congress of Echinococcosis (4th-7th October 2017, Algiers, Algeria). Primer premio categoría Salud Pública, Vigilancia y Control. Comunicación libre.
- Larrieu E; Arezo M; Mujica G; Herrero E; Vizcaychipi K; Labanchi JL; Araya D; Grismado C; et al. Pilot field trial of the EG95 vaccine against ovine cystic echinococcosis in Rio Negro, Argentina: 7 years of work. XXVII World Congress of Echinococcosis (4th-7th October 2017, Algiers, Algeria). Comunicación libre.
- López RA; Martínez MC; Gattarello V; Frison S; Rivero Matas N; Bezzi G; Parra A; Rangeon G; Sartini JL; Bazan H; Vizcaychipi KA. Echinococcosis in the northwest of Argentina: Epidemiology of a millennial disease. 2012 - 2016 period. XXVII World Congress of Echinococcosis (4th-7th October 2017, Algiers, Algeria). Comunicación libre.

- Katherina A. Vizcaychipi, Miguel Rinas, Natalia Casas, Carina F. Argüelles, Karen E. DeMatteo. Toxocariosis y lagochilascariosis en fauna silvestre. Selva paranaense, Misiones, Argentina. XVIII Simposio Internacional Sobre Enfermedades Desatendidas (5 y 6 de octubre de 2017, Buenos Aires). Modalidad póster.
- Vizcaychipi KA. Sesiones fotográficas. XI Jornadas Internacionales de Hidatidología. XXXII Jornadas Nacionales de Hidatidosis. (26-27 de octubre 2017, Tandil- Buenos Aires, Argentina). Expositor.
- Vizcaychipi KA. Echinococcosis Neotropical en el Cono sur y Panamazonia. Situación da la Hidatidosis en el Cono Sur. XI Jornadas Internacionales de Hidatidología. XXXII Jornadas Nacionales de Hidatidosis. (26-27 de octubre 2017, Tandil- Buenos Aires, Argentina). Mesa Redonda.

2016

- Vizcaychipi Katherina. Congreso. XXXIX CONGRESO ANUAL DE INMUNOLOGIA CLINICA y ALERGIA. Asociación Argentina de Inmunología Clínica. 11 al 13 de Agosto, Hotel Panamericano de Buenos Aires. Participación: cronista invitado.
- Vizcaychipi Katherina. Seminario. Hidatidosis. Búsqueda de antígenos relevantes para el diagnóstico. 4 de agosto, Instituto Nacional de Parasitología-ANLIS. Buenos Aires. Participación: Asistente
- K Vizcaychipi, C Rey, M Puga, N Goiburú, G Ricoy, S Sosa, V Saez, G Cespedes, M Chamorro. Echinococcosis quística y primer caso humano por Echinococcus canadensis en el corazón del Impenetrable Chaco Argentino. XXIII Congreso Latinoamericano de Microbiología y XIV Congreso Argentino de Microbiología ALAM-CAM 2016, IV Congreso Latinoamericano de Microbiología de Medicamentos y Cosméticos - CLAMME y la Reunión de la Sociedad Latinoamericana de Tuberculosis y Otras Micobacteriosis (SLAMTB).R:0567/Poster. Rosario Sta. Fe, 26 al 30 de septiembre de 2016.
- Katherina A. Vizcaychipi, Miguel Rinas, Avelina Vizcaychipi, Natalia Casas, Graciela Céspedes, Lucia Irazú, Carina Argüelles, Karen DeMatteo. Globalización de las echinococcosis y otras zoonosis neotropicales. Movimientos poblacionales, turismo y ecoepidemiología. IV Congreso Latinoamericano de Medicina del Viajero (6 y 7 de octubre de 2016, Buenos Aires). Modalidad póster.
- Vizcaychipi Katherina. XXXVIII Jornadas Internacionales de Hidatidosis - XXXI Jornadas Nacionales de Hidatidología. Diagnostico histológico en ovinos. 23, 24 y 25 de noviembre de 2016. CORRIENTES. Disertante.
- Vizcaychipi Katherina. XXXVIII Jornadas Internacionales de Hidatidosis - XXXI Jornadas Nacionales de Hidatidología. Diagnostico histológico en ovinos. 23, 24 y 25 de noviembre de 2016. CORRIENTES. Disertante.
- Vizcaychipi Katherina. Las Enfermedades Zoonóticas y su Importancia en la Comunidad - Epidemiología, Diagnóstico y Profilaxis. Parasitosis Zoonóticas en Animales Silvestres. Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sustentable de la Nación. 21 - 22 de noviembre de 2016. Disertante.

2015

- Vizcaychipi, K.A.; Céspedes, G.; Santillán, G.I.; Sosa, S.; Rikoy, G., Miyagi, A.; López, R.; Uchiumi, L.; Kuruk, J.; Kachuk, A.; Carballo, G.; Husulak, E.; Tilve, F.; Pocovi, A.; Baez, S.; Estévez, J.; Gutiérrez, M.; Galarza, F.; Ferro, N.; Geffner, L;

Casas, N. Trabajo multidisciplinario e interinstitucional: echinococcosis / hidatidosis en Misiones, Argentina. XVII Congreso Internacional sobre Enfermedades Desatendidas (24 y 25 de agosto de 2015, Buenos Aires). Modalidad póster.

- Vizcaychipi Katherina. Simposio Trichinellosis. Organizado: Subcomisión de Parasitología - SADEBAC y Departamento de Parasitología, INEI, Instituto ANLIS "Dr. Carlos G. Malbrán". 14 de abril de 2015, CABA. Organizador.
- Vizcaychipi Katherina. Echinococcosis Neotropical: Situación de una enfermedad emergente. IV Congreso Internacional de Parasitología Neotropical (IV COPANEO). Universidad Ricardo Palm, Lima Perú. APHIA -Wabash College. 11 - 16 de mayo de 2015. Modalidad oral conferencista.
- Vizcaychipi Katherina. Curso Taller inter congreso (IV Congreso Internacional de Parasitología Neotropical (IV COPANEO). Helmintiosis zoonóticas en el Neotropico. 4 hs cátedra. Museo de Historia Natural - Universidad Ricardo Palm, Lima Perú. APHIA -Wabash College. 11 - 16 de mayo 2015. Participación: Docente.
- Vizcaychipi Katherina. Encuentro Nacional de Equipos de Salud "Ampliando derechos, construyendo soberanía sanitaria" Buenos Aires 1 al 3 de octubre de 2015. Organizado por Ministerio de Salud de la Nación.
- Vizcaychipi Katherina. Neotropical Echinococcosis: Status of Neotropical Echinococcosis in South America. XXVIth WORLD CONGRESS ON ECHINOCOCCOSIS. 1 al 3 de octubre 2015, Bucharest Romania. Organizado por Asociación Internacional de Hidatidología, Asociación Rumana de Hidatidosis. Participación: Disertante (video presentación desde OPS/OMS Argentina).
- Vizcaychipi Katherina. XXVIth WORLD CONGRESS ON ECHINOCOCCOSIS. 1 al 3 de octubre 2015, Bucharest Romania. Organizado por Asociación Internacional de Hidatidología, Asociación Rumana de Hidatidosis. Participación: Comité Científico Internacional.
- Lopez Raúl A, Rosenzvit Mara, Cucher Marcela, Herrera RR, Perez Micucci LM, Giuttari S, Soria D, Amayo MI, Pichetto JM, Martinez Constanza, Vizcaychipi Katherina A. Cystic echinococcosis. Unusual location. Province of Catamarca, Argentina". XXVIth WORLD CONGRESS ON ECHINOCOCCOSIS. " 1 al 3 de octubre 2015, Bucharest Romania. Organizado por Asociación Internacional de Hidatidología, Asociación Rumana de Hidatidosis. Participación: Poster
- Eduardo Caldas, Natalia Casas, Leandro Del Grande, Victor Del Rio, Susana Elola, Luis Estares, Ciro Ferreira, Cesar Gavidia, Eduardo Guarnera, Pilar Irabedra*, M. Isabel Jercic, Edmundo Larrieu, Melody Maxwell, Ana Maria Navarro, Carlos Pavletic, William Quispe, Graciela Santillan, Julio Sayes, Marco Vigilato, Katherina Vizcaychipi. XXVIth WORLD CONGRESS ON ECHINOCOCCOSIS. "An integrating approach to the control of echinococcosis: the South American Initiative". 1 al 3 de octubre 2015, Bucharest Romania. Organizado por Asociación Internacional de Hidatidología, Asociación Rumana de Hidatidosis. Modalidad oral.
- Edmundo Larrieu1, Guillermo Mujica, Thelma Verónica Poggio, Katherina Vizcaychipi, Marcos Seleiman, Eduardo Herrero, José Luis Labanchi, Daniel Araya, Luis Sepúlveda, Claudia Grismado, Arnoldo Calabro, Gabriel Talmon, Pablo Crowley, Graciela Cespedes, Graciela Santillán, Mariela García Cachau, Lilia Gino, Roberto Lamberti. XXVIth WORLD CONGRESS ON ECHINOCOCCOSIS. Pilot field trial of the EG95 vaccine against ovine cystic echinococcosis in Rio Negro, Argentina: humoral response to the vaccination". 1 al 3 de octubre 2015, Bucharest

Romania. Organizado por Asociación Internacional de Hidatidología, Asociación Rumana de Hidatidosis. Participación: poster

- Edmundo Larrieu, Guillermo Mujica, Charles Gaucci, Katherina Vizcaychipi, Thelma Verónica Poggio, Marcos Seleiman, Eduardo Herrero, José Luis Labanchi, Daniel Araya, Luis Sepúlveda, Claudia Grizmado, Arnoldo Calabro, Gabriel Talmon, Pablo Crowley, Graciela Cespedes, Graciela Santillán, Mariela García Cachau, Roberto Lamberti, Lilia Gino, Meritxell Donadeu, Marshall W. Lightowlers. XXVth WORLD CONGRESS ON ECHINOCOCCOSIS. "Pilot field trial of the EG95 vaccine against ovine cystic echinococcosis in Rio Negro, Argentina: second study of impact". 1 al 3 de octubre 2015, Bucharest Romania. Organizado por Asociación Internacional de Hidatidología, Asociación Rumana de Hidatidosis. Participación: poster.

2014

- Vizcaychipi K, Naidich A, Noya O y col. New molecular diagnosis of Polycystic Echinococcosis by *E. vogeli* in human and *Cuniculus paca* in South America". Innovation for the Management Echinococcosis. Besancon, Francia. Modalidad poster.
- Vizcaychipi KA. Hidatidosis Neotropical en Sudamérica". Jornadas Iberoamericanas de Hidatidosis. Uruguay. Disertante.
- Katherina Vizcaychipi, Pablo O. Sánchez, Paola Amiotti, Ariel Naidich, Graciela Santillán, María F. Peñalba Jost, Ricardo Meza Thomas, Ariana Gutiérrez. Echinococcosis en Misiones, Argentina. ¿Mito o realidad?. III Congreso Panamericano de Zoonosis - VIII Congreso Argentino de Zoonosis. Modalidad poster.
- Natalia Ferro, Raúl López, Adriana Miyagui, Jorge Kuruc, Graciela Céspedes, Alejandro Kachuk, Mariana Gutiérrez, Graciela Santillán, Natalia Casas, Katherina Vizcaychipi. Zoonosis Parasitarias en canes familiares de aldeas Mbyá guaraní. Misiones, Argentina. III Congreso Panamericano - VIII Congreso Argentino de Zoonosis. Modalidad poster.
- Verónica L. Sáez Rodríguez, Sonia Sosa, Graciela Céspedes, Gerardo Ricoy, Graciela Santillán, Lucia Irazu, Katherina Vizcaychipi. Toxocariasis: Situación epidemiológica e importancia del registro completo de Historias Clínicas. Servicio de Inmunología Parasitaria INEI-Malbrán. Periodo 2005-2014. Argentina. III Congreso Panamericano - VIII Congreso Argentino de Zoonosis. Modalidad poster.
- Cardillo N, Santillán G, Altchek J, Vizcaychipi K, Pérez M, García Bournissen F, Gulin E, Ercole M, Pasqualetti M, Fariña F, Rosa A; Ribicich M. Toxocariosis en Argentina: Revisión histórica. III Congreso Panamericano de Zoonosis - VIII Congreso Argentino de Zoonosis. Modalidad poster.
- Vizcaychipi Katherina A, Céspedes Graciela, Santillán Graciela I, Sosa Sonia, Rikoy Gerardo, Miyagi Adriana, López Raúl, Uchiuni Leonardo, Kuruc Jorge, Kachuk Alejandro, Carballo Gustavo, Husulak Elizabeth, Tilve Fernando, Carrión Ingrid, Pocovi Ariel, Báez Silvia, Estévez Julio, Gutierrez Mariana, Galarza Fabián, Ferro Natalia, Geffner Laura, Casas Natalia. Estudio epidemiológico y diagnóstico de la hidatidosis/equinococosis en Misiones, Argentina. (junio-diciembre 2013). Iº Congreso Provincial de Investigación en Salud (26 y 27 de junio de 2014, Posadas, Misiones). Modalidad oral.
- Vizcaychipi Katherina A, Cespedes Graciela, Roginski Sandra, Husulak Elizabeth, Santillán Graciela Toxocarosis. Evaluación del Perfil Serológico y Factores de Riesgo

en Poblaciones Humanas. Período 2006-2008. Provincia De Misiones, Argentina. Iº Congreso Provincial de Investigación en Salud. Misiones, Argentina. Modalidad oral.

- Oscar Noya Alarcón, Belkisyolé Alarcón de Noya, Cecilia Colmenares, Ariel Naidich, Ariana Gutierrez, Omar Sánchez, Natalia Casas, Katherina Vizcaychipi. Molecular diagnosis of polycystic hydatid disease in humans and Cuniculus paca samples from República Bolivariana de Venezuela. 13º Internacional Congress of Parasitology (August 10th - 15th, 2014, Mexico City). Modalidad poster.
- Raúl Alfredo López, María Constanza Martínez bombelli, María Laura Sosa, Ramón Eugenio Moreno, Katherina Vizcaychipi. La hidatidosis y los medios de comunicación. XXIX Jornadas Nacionales de Hidatidosis. XXXVI Jornadas Internacionales de Hidatidología. I Reunión de Echinococcosis Neotropical. 9 y 10 de octubre de 2014 en la Ciudad de Buenos Aires, Argentina.
- Vizcaychipi Katherina y grupo Dto. parasitología. XXIX Jornadas Nacionales de Hidatidosis. XXXVI Jornadas Internacionales de Hidatidología. I Reunión de Echinococcosis Neotropical. 9 y 10 de octubre de 2014 en la Ciudad de Buenos Aires, Argentina. Organización / Coordinación de Mesa / Coordinación de Reunión / Disertaciones orales y posters/ participación sesión fotográfica.
- Vizcaychipi KA, Sosa S, Céspedes G, Ricoy G, Saez Rodríguez VL, Irazu L. Echinococcosis: movimientos migratorios y ecoepidemiología, importancia para los sistemas de salud. XXIX Jornadas Nacionales de Hidatidosis. XXXVI Jornadas Internacionales de Hidatidología. I Reunión de Echinococcosis Neotropical. 9 y 10 de octubre de 2014 en la Ciudad de Buenos Aires, Argentina.

2013

- Vizcaychipi K, Oliveira V, DeMatteo K y col. Helmintos Neotropicales como focos potenciales de zoonosis en áreas de sobreposición ambiental de humanos y mastofauna silvestre de la Selva Misionera de la República Argentina. XXI Congreso Latinoamericano de Parasitología. FLAP 2013. Guayaquil- Ecuador. Modalidad oral.
- Vizcaychipi K, Nigro MC y col. Hidatidosis de partes blandas y retroperitoneal. XX Congreso Nacional de Medicina. I Congreso Internacional de Medicina Hospitalaria. Buenos Aires, Argentina. Modalidad poster
- Vizcaychipi Katherina A., Marcia Helou, Karen DeMatteo, Natalia Macchiaroli, Marcela Cucher, Mara Rosenzvit, Laura Prada, Federico Camiccia, Graciela Santillán, Antonio D'Alessandro. The first find of the Echinococcus vogeli and his natural hosts paca and dog pitoco, in the tropical forest of Misiones, Argentine North. Mundial de Parasitología, Sudan. Modalidad poster.
- Medicina Tropical y Enfermedades Emergentes: Enfoques para la Región. Embajada de Brasil. Buenos Aires. Asistente.
- Vizcaychipi KA. Hidatidosis, Plan Nacional y situación epidemiológica en Argentina. Actualización y entrenamiento en control de la Hidatidosis. Facundo Chubut. Disertante
- Vizcaychipi KA. Hidatidosis. Región del litoral Argentino: Corrientes - Misiones. XXVIII Jornadas Nacionales de Hidatidosis. Bariloche, R. Negro, Argentina. Mesa redonda, Disertante.
- Vizcaychipi Katherina, Ricardo Mesa Tomas, Pablo O. Sánchez, Silvia Vicario, Ariana Gutiérrez, Graciela Santillán, Natalia Casas, Adriana Miyagi, Maria Fernanda Jost. Implicancia epidemiológica de la equinococosis quística en bovinos procedentes

de Sto. Tomé Corrientes, faenados en Misiones Argentina. XVIII Jornadas Nacionales de Hidatidosis. Bariloche, R. Negro, Argentina. Modalidad poster.

- Raúl Alfredo López, Moreno Eugenio, Álvarez Claudio, Martínez María Constanza, Laura Sosa, Patricia Valdez, Rosenzvit Mara, Cucher Marcela, Adriana Miyagi, Katherina Vizcaychipi. Hidatidosis: Departamento La Paz, Provincia De Catamarca, Argentina, Periodo 2008-2013. XVIII Jornadas Nacionales de Hidatidosis. Bariloche, R. Negro, Argentina. Modalidad poster.
- Graciela Céspedes, Katherina Vizcaychipi, Ricardo Abel Fernández, Graciela Santillán, Sonia Sosa, Gerardo Ricoy, Verónica Sáez Rodríguez, Román N. Casanovas G. Equinococosis en Caprinos y Ovinos Diagnóstico por Western Blot In House. Paraje Vuelta Del Río, Chubut, Argentina. XVIII Jornadas Nacionales de Hidatidosis. Bariloche, R. Negro, Argentina. Modalidad poster.
- Vizcaychipi K. A, Rinas M, Dematteo K. Parásitos neotropicales zoonóticos presentes en la mastofauna de la selva misionera. XXVI Jornadas Argentinas de Mastozoología, Mar del plata. Disertante, Mesa redonda.

2012

- Vizcaychipi K y col. Ecoepidemiología de la equinococosis neotropical y quística en Misiones, Argentina. XXVII Jornadas de Hidatidosis. XXXV Jornadas Internacionales de Hidatidosis. Puerto Madryn, Chubut. Mesa Redonda - Modalidad oral
- Vizcaychipi K, Carlomagno M, Sánchez O. y col. Gestión de una Red de Hidatidosis en la Provincia de Misiones, dependiente de la Red de Laboratorios Nacionales ANLIS, Argentina. XXVII Jornadas de Hidatidosis. XXXV Jornadas Internacionales de Hidatidosis. Puerto Madryn, Chubut. Modalidad poster.
- Vizcaychipi K, Sosa S, Gutiérrez A, Céspedes G, Roginsky S y col. Evaluación de la Hidatidosis en la provincia de Misiones, Argentina. XXVII Jornadas de Hidatidosis. XXXV Jornadas Internacionales de Hidatidosis. Puerto Madryn, Chubut. Modalidad poster.
- López R, Vizcaychipi K y col. Hidatidosis del Sistema Nervioso Central. López R, Vizcaychipi K y col. XXVII Jornadas de Hidatidosis. XXXV Jornadas Internacionales de Hidatidosis. Puerto Madryn, Chubut. Modalidad poster.
- López R, Vizcaychipi K y col. Estudio Serológico, parasitario y epidemiológico. Barranquitas y El Tala. La Paz Catamarca, Argentina. Grado de avance. XXVII Jornadas de Hidatidosis. XXXV Jornadas Internacionales de Hidatidosis. Puerto Madryn, Chubut. Modalidad poster.
- Céspedes G, Larrieu E, Rodríguez, Vizcaychipi K. y col. Evaluación de Líquido Hidatídico Total de Cerdo para el Diagnóstico De Echinococosis En Ovinos. XXVII Jornadas de Hidatidosis. XXXV Jornadas Internacionales de Hidatidosis. Puerto Madryn, Chubut. Modalidad poster.
- Varengo H, Marini V, Vizcaychipi y col.. Toxocariasis: Seroprevalencia y contaminación ambiental en dos comunas periurbanas de Córdoba, Argentina. VI Congreso Argentino de Parasitología. II Jornadas Bioquímica del Sudoeste Bonaerense. Bahía Blanca, Buenos Aires. Poster.
- Vizcaychipi KA. Echinococosis Neotropical. Presencia del ciclo silvestre de Echinococcus vogeli en la provincia de Misiones, Argentina, como foco potencial de zoonosis. VI Congreso Argentino de Parasitología. II Jornadas Bioquímica del Sudoeste Bonaerense. Bahía Blanca, Buenos Aires. Modalidad oral.

- Vizcaychipi y col. Calidad en la Fase Pre Analítica: Subregistro de datos epidemiológicos- clínicos en la Red Nacional de Hidatidosis”. VII Congreso Argentino de la Calidad en el Laboratorio Clínico. V Jornada Latinoamericana de Calidad en el Laboratorio Clínico. Buenos Aires. Modalidad Poster.

2011

- Katherina Vizcaychipi. Presencia de Echinococcus vogeli en la Provincia de Misiones, Argentina. XXXIV Jornadas Internacionales de Hidatidología. San Salvador de Jujuy, Provincia de Jujuy. Mesa Redonda - disertante.
- Vizcaychipi K, y col. Toxocariasis Ocular En El Norte De La Provincia De Misiones, Argentina. XX Congreso Latinoamericano de Parasitología. XV Congreso Colombiano de Parasitología y Medicina Tropical. Bogotá Colombia. Modalidad Poster.
- Vizcaychipi K y col. Hidatidosis Retroperitoneal Secundaria a Localización Hepática. XXXIV Jornadas Internacionales de Hidatidología. San Salvador de Jujuy Argentina. Modalidad Poster.
- Sosa S, Vizcaychipi K, Gutierrez A. y col. Optimización y Estandarización del Líquido Hidatídico para su empleo en el diagnóstico de la Hidatidosis humana". XXXIV Jornadas Internacionales de Hidatidología. San Salvador de Jujuy. Argentina. Modalidad Poster.
- Kamenetzky L; Cucher M.; Martinez M.; Prada L.; Camicia F.; Machiaroli N.; Vizcaychipi K; Rosenzvit M. Molecular Epidemiology Of Hydatid Disease. IX Congreso Argentino de Protozoología y Enfermedades Parasitarias, Mar del Plata. Mesa Redonda.

2010

- XIII Simposio Internacional control epidemiológico de enfermedades transmitidas por vectores. 1° Encuentro Nacional sobre Enfermedades Olvidadas. Mundo Sano. Buenos Aires. Asistente.

2009

- D'Alessandro Antonio (presentado por Vizcaychipi Katherina). Equinococosis Poliquística Tropical por el Echinococcus Vogeli: Enfermedad Emergente. En la Mesa Redonda “Avances en la Parasitología”. XIX Congreso Latinoamericano de Parasitología. FLAP. Asunción Paraguay. Disertante.
- Vizcaychipi Katherina. Perro grullero, pacas, hidatidosis poliquística en Misiones, Argentina. En la Mesa Redonda “Avances en la Parasitología”. XIX Congreso Latinoamericano de Parasitología. FLAP. Asunción Paraguay. Disertante, mesa redonda.
- Vizcaychipi K, DeMatteo K, D'alessandro, A. Bush dog “perro grullero”, pacas. polycystic echinococcosis in Misiones, Argentina?. XIII Congreso Mundial de Hidatidología, Colonia del Sacramento Uruguay. Modalidad poster.
- Vizcaychipi K, Husulak E, Céspedes G, Santillán G, Bonneau G, Castillo S, Guarnera E. Tendencia de Enteroparásitos en Apóstoles, Misiones, Argentina. 2001 - 2007. Congreso Nacional Bioquímico, CUBRA. Mar del Plata. Modalidad poster.

2008

- Vizcaychipi K, S Grosso, L Bastos, M Ingratti, M Martínez, AC Kempfer, SS Meschengieser, AN Blanco, MA Lazzari. Necrosis digital post-varicela asociada a déficit de proteína S. XX Congreso Latinoamericano de Hemostasia y Trombosis - VIII Congreso Argentino de Hemostasia y Trombosis. Buenos Aires. Modalidad poster.
- L Bastos, K Vizcaychipi, S Grosso, M Ingratti, A Sanchez Lucero, Colorio, P Cravero, A Rodríguez, C Corrado, SS Meschengieser, AN Blanco, MA Lazzari. Déficit adquirido de Factor X y LLC. ¿Amiloidosis?. XX Congreso Latinoamericano de Hemostasia y Trombosis - VIII Congreso Argentino de Hemostasia y Trombosis. Buenos Aires. Modalidad poster.
- Vizcaychipi K, Céspedes G, Sosa S, Roginsky S, Guarnera E, Santillan G. Seroprevalencia de anticuerpos anti- *Toxocara canis* en la provincia de Misiones, Argentina. VIII Reunión Anual de la Sociedad de Argentina de Protozoología, VII Congreso Argentino de Protozoología y Enfermedades Parasitarias, Rosario Sta Fe. Modalidad Poster.
- Jornadas Internacionales del Grupo Argentino de Tratamiento de la Leucemia Aguda-GATLA. Academia Nacional de Medicina- Buenos Aires. Asistente.

2007

- Carusso, F.Alberto, S.S. Meschengieser, K Vizcaychipi, S. Grosso, A Sanchez Lucero, P. Casais, M. Hendler, M.A. Lazzari. Hemostatic markers as prognostic factors in atrial fibrillation. Preliminary results of a prospective study. XXIst Congress of International Society on Thrombosis and Haemostasis Geneva –2007 July 6-12. Modalidad poster
- Vizcaychipi K, Céspedes G, Santillan G, Guarnera E, D´Alessandro A. Huéspedes del ciclo Silvestre de *Echinococcus vogeli* en la provincia de Misiones, Argentina. XXIV Jornadas Argentinas de Hidatidosis, San Juan, Argentina. Disertante
- Vizcaychipi K, Céspedes G, Santillan G, Gutierrez A., Roginsky S, Husulak E., Sosa S, Guarnera E. Hidatidosis en la Provincia de Misiones. XXIV Jornadas Argentinas de Hidatidosis, San Juan, Argentina. Ponencia oral.

2006

- Vizcaychipi K, Santillan G, Roginski S, Guarnera E, Cabrera M, Carnevale S, Céspedes G, Blas M. Estudio epidemiológico de Toxocariasis en un barrio de la localidad de Eldorado Misiones. I Congreso Panamericano de Zoonosis- V Congreso Argentino de Zoonosis- II Congreso Bonaerense de Zoonosis. La Plata, Buenos Aires. Modalidad Poster.
- II Reunión Científica Grupo CAHT. Buenos Aires. Asistente.
- Simposio Internacional de Glicoproteínas. Buenos Aires. Asistente.
- VII Congreso Argentino de Hemostasia y Trombosis. Buenos Aires. Asistente
- IV Reunión Científica del Grupo Cooperativo Argentino de Hemostasia y Trombosis. Martínez, Buenos Aires. Asistente
- Jornadas Canadienses de Hematología. Buenos Aires. Asistente

2005

- Criptosporidiosis en un Paciente con SIDA - Primer caso registrado en el Norte de la Provincia de Misiones. Tofaletti J, Vizcaychipi K, Roginski S, Nuñez Díaz M, Gomez M, Paviolo J, Torres J. XVII Congreso Latinoamericano de Parasitología-IV Congreso

Argentino de Parasitología-XXIX Jornadas Internacionales de Hidatidología. Mar del Plata. Buenos Aires. Mesa redonda disertante.

- Vizcaychipi K, Velásquez J. Prevalencia de infección Hospitalaria, Hospital SAMIC Eldorado Misiones. Instituto Nacional de Epidemiología “Dr. Juan H Jara.” Mar del Plata. Provincia de Buenos Aires.

2004

- Vizcaychipi K, Roginski S, Gutierrez A, Santillan G, Guarnera E. Situación de Hidatidosis en el Norte de la Provincia de Misiones. XXI Jornadas Nacionales de Hidatidosis. General Pico. La Pampa. Disertante
- Vizcaychipi K, Pelantay A. Estrongyloidiasis en Población Pediátrica del Hospital de Apóstoles Misiones; Enteroparasitosis en Niños Internados en el Servicio de Pediatría. Iº Congreso de Residentes de Pediatría. Posadas Misiones. Disertante.
- Vizcaychipi K, Nuñez Díaz M, Roginski S. Enteroparasitosis en Niños Internados en el Servicio de Pediatría.” HPAG SAMIC Eldorado, Misiones. Iº Congreso de Residentes de Pediatría. Posadas Misiones. Disertante.
- Vizcaychipi K, Fank C, Cabañas R. Prevalencia de Casos de Hepatitis B, Hospital SAMIC Eldorado Misiones. Jornada Anual Multidisciplinario. Eldorado Misiones. Disertante.

2003

- Vizcaychipi K, Deschutter J, Silva G, Bonneau G, Passaman S. Relevamiento de Enteroparásitos en Familias del Ámbito Sub-Urbano de la Ciudad de Apóstoles Misiones. Jornadas de Conferencias en el “Instituto de Investigación en Enfermedades Tropicales. Universidad Nacional de Salta. Sede Regional Orán, Salta. Mesa redonda disertante.
- Vizcaychipi K, Deschutter J, Bonneau G, Passaman S. Enteroparasitosis en una Comunidad Marginal de Apóstoles Misiones, Argentina. I Congreso Internacional de Actualización Técnico - Científico: Farmacia, Química, Biología.” “II Feria Intecq de Ciencia y Tecnología. Sao José do Río Preto-SP, Brasil. Modalidad poster
- Vizcaychipi K, Toffaletti J, Núñez Díaz M. Criptosporidiosis en Población Hospitalaria, HPAG SAMIC Eldorado, Misiones. Jornada Anual Multidisciplinaria. Eldorado Misiones. Disertante

2002

- Micosis Sistémicas - Actualización en Tuberculosis - Respuesta del Laboratorio Clínico a la EDA - Síndrome Coronario Agudo- El Laboratorio Clínico en el Diagnostico de Toxoplasmosis. Colegio de Bioquímicos de la Provincia de Misiones. (Asistente).
- Encuentro: Mujer y VIH/SIDA. Prevención de la transmisión vertical. Programa Nacional de Lucha contra los Retrovirus del Humano, SIDA y ETS. Posadas Misiones. (Asistente).

2001

- Jornadas Científico-Tecnológicas. Forum Actualización en Micología. UNAM. (Asistente).
- Jornadas Científico-Tecnológicas. Síndrome Urémico Hemolítico. UNAM. (Asistente).

- Jornadas Científico-Tecnológicas. Actualización sobre Diabetes e Hipertensión. UNAM. (Asistente).
- Jornadas de Actualización en Paludismo. Ministerio de Salud Pública Misiones - Entidad Binacional Yacireta. (Asistente).

2000

- Jornadas de Capacitación en diabetes. 6º Reunión Anual de la Red Provincial de la Atención Integral al Paciente con Diabetes. Posadas Misiones.
- IV Jornadas de Enfermedades Transmisibles. Rafaela, Santa Fe. (Asistente).
- Jornada de Hipertensión y Embarazo. Posadas Misiones (Asistente).

1999

- III Jornadas Internacionales de Enfermedades Transmisibles. Puerto Iguazú, Misiones. (Asistente).
- Jornada Plaguicidas. Facultad de Ciencias Exactas Químicas y Naturales. Posadas Misiones. (Asistente).
- I Charla Integral de Atención al paciente Diabético. Posadas Misiones. (Asistente).

1998

- XIV Congreso Latinoamericano de Microbiología. II Congreso de Microbiología del MERCOSUR. II Congreso Paraguayo de Microbiología. Organizado por la Asociación Latinoamericana de Microbiología y la Sociedad Paraguaya de Microbiología. Asunción Paraguay. (Asistente)