

Silvia Fernandez Martinez Martínez

Biologa	
Nombre en citaciones bibliográficas: Fernández, S. o Fernandez-Martinez, S.	Sexo: Femenino
Nacido el 23-06-1988 en Asunción, Paraguay. De nacionalidad Paraguaya.	

Datos del SISNI

Área SISNI: **Ciencias de la Salud, Química y Biología Animal - Inactivo en el Programa/Sistema**
 Categoría/Grupo Actual: **Nivel Iniciante - Res.: 495/2020**
 Ingreso al Sistema: **Nivel Iniciante - Res.: 540/15**

Información de Contacto

Mail: **silvifernandezm@hotmail.com**

Áreas de Actuación

- 1 Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Genética Humana, Citogenética
- 2 Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Genética y Herencia
- 3 Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación General, Docencia Universitaria

Formación Académica/Titulación

- 2014-2016** Maestría - Maestría en Genética Humana
 Universidad Monter, México
 Título: FRECUENCIA DE ALTERACIONES CROMOSÓMICAS ENCONTRADAS EN PACIENTES CON DIAGNÓSTICO CLÍNICO DE LEUCEMIA AGUDA REMITIDOS AL LABORATORIO DE GENÉTICA DEL INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN CIENCIAS DE LA SALUD EN EL PERIODO 2010 AL 2015, Año de Obtención: 2017
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Ciencias y Servicios de Cuidado de la Salud , Genética Humana;
- 2007-2011** Grado - Licenciatura en Ciencias Mención Biología
 Facultad de Ciencias Exactas y Naturales. , Paraguay, Año de Obtención: 2012
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Genética y Herencia , ;

Formación Complementaria

- 2025** Congresos 13º Congreso del Grupo Cooperativo Iberoamericano de Medicina Transfusional (GCIAMT), 4º Congreso Iberoamericano de Hematología (SEHH), 6º Congreso de la Sociedad Paraguaya de Hematología y Medicina Transfusional (SPHYMT)
 Sociedad Paraguaya de Hematología y Medicina Transfusional, Paraguay
- 2022** Congresos Congreso REDLARA Region Conosur 2022
 RED LATINOAMERICANA DE REPRODUCCION ASISTIDA, Paraguay
- 2022** Congresos XVII Congreso Paraguayo de Ginecología y Obstetricia - I Congreso Regional de Ginecología y Obstetricia.
 Federación Paraguaya de Ginecología y Obstetricia , Paraguay
- 2021** Congresos XVIII Congreso Latinoamericano de Genética ALAG Valdivida - Chile. Modalidad virtual
 Asociación Latinoamericana de Genética, Chile
- 2019** Congresos XVII Congreso Latinoamericano de Genética, XLVII Congreso Argentino de Genética
 Asociación Latinoamericana de Genética, Argentina
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Genética y Herencia , ;
- 2019** Congresos XI Congreso ALAMCTA - I Jornada de la Sociedad Paraguaya de Genética
 Sociedad Paraguaya de Mutagénesis, Carcinogénesis y Teratogénesis Ambiental, Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Genética y Herencia , Mutagenesis, teratogenesis y carcinogenesis ambiental;
- 2018** Congresos 2018 International Congress of Genetics
 Sociedad Brasileira de Genética, Brasil
- 2017** Congresos XLVI Congreso argentino de Genética, IV Jornada Regional NOA Sociedad Argentina de Genética
 Sociedad Argentina de Genética, Argentina
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Genética y Herencia , ;
- 2017** Congresos I Congreso Internacional de Innovación en educación en ciencias de la salud
 Universidad del Pacífico Privada, Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación General, ;
- 2016** Congresos V Congreso Paraguayo de Hematología y Medicina Transfusional.
 Sociedad Paraguaya de Hematología y Medicina Transfusional, Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Hematología, ;

- 2015** Congresos Congreso Nacional de Estudiantes de Genética
 Asociación Misionera de Estudiantes de Genética, Argentina
- 2015** Congresos XL Congreso Nacional de Genética Humana
 Asociación Mexicana de Genética Humana, México
- 2014** Congresos XIV Congreso Paraguayo de Pediatría XIII Jornada de Enfermería Pediátrica
 Sociedad Paraguaya de Pediatría, Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Ciencias y Servicios de Cuidado de la Salud , ;
- 2014** Congresos Congreso Internacional Discapacidad y Derechos Humanos
 Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social, Paraguay
- 2014** Congresos XLIII Congreso Argentino de Genética
 IV Reunión Regional SAG
 Sociedad Argentina de Genética, Argentina
- 2013** Congresos III CONGRESO LATINOAMERICANO DE GENÉTICA HUMANA y XXXVIII CONGRESO NACIONAL DE GENÉTICA HUMANA
 Red Latinoamericana de Genética Humana y Asociación Mexicana de Genética Humana, México
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Genética y Herencia , ;
- 2013** Congresos XLII Congreso Argentino de Genética y III Reunión Regional SAG-NOA
 Sociedad Argentina de Genética, Argentina
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Genética y Herencia , ;
- 2013** Congresos II Congreso paraguayo de Recurso Naturales y Medio Ambiente
 Fundación Moisés Bertoni, CEDIC, Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Conservación de la Biodiversidad, ;
- 2012** Congresos XV Congreso Latinoamericano de Genética, XLI Congreso Argentino de Genética, XLV Congreso de la Sociedad de Genética de Chile y II Reunión Regional SAG-Litoral
 Asociación Latinoamericana de Genética, Argentina
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Genética y Herencia , ;
- 2010** Congresos Primer Congreso Paraguayo Medio Ambiente y Desarrollo Sostenible Novena Jornada de Biología del Paraguay
 Fundación Moisés Bertoni, WWF, CONACYT, CEDIC, Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales , ;
- 2009** Congresos XIX Congreso Latinoamericano de Parasitología
 FLAP, Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Biología Celular, Microbiología, ;
- 2008** Congresos II Congreso de Municipio y Política de la Educación Ambiental
 Municipalidad de Asunción, Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales , ;
- 2025-2025** Cursos de corta duración
 Universidad Nacional de Asunción, Facultad de Ciencias Químicas, Paraguay
 Título: Curso Formación de Auditores internos en la norma ISO 15189:2022. Laboratorios clínicos
 Horas totales: 20
- 2023-2023** Cursos de corta duración
 Sistema Nacional de Formación y Capacitación Laboral, Paraguay
 Título: Curso a Distancia de Resiliencia
 Horas totales: 40
- 2023-2024** Cursos de corta duración
 Sindicato Nacional de Trabajadores del I S S S T E, México
 Título: 1er Diplomado Internacional de Genética Médica y Enfermedades Raras para el Médico de Primer y Segundo Nivel de Atención
 Horas totales: 120
- 2023-2023** Cursos de corta duración
 Sistema Nacional de Formación y Capacitación Laboral, Paraguay
 Título: Curso a distancia de Pensador Critico
 Horas totales: 40
- 2023-2023** Cursos de corta duración
 Sistema Nacional de Formación y Capacitación Laboral, Paraguay
 Título: Curso a Distancia de manejo de estres laboral
 Horas totales: 40
- 2023-2023** Cursos de corta duración
 CROM Instituto de Genética Humana, Argentina
 Título: Curso Citogenómica Oncohematológica CROM - Instituto de Citogenética Humana
 Horas totales: 140

- 2023-2023** Cursos de corta duración
CROM Instituto de Genética Humana, Argentina
Título: CITOGENÓMICA ONCOHEMATOLÓGICA
Horas totales: 140
- 2023-2024** Cursos de corta duración
SINDICATO NACIONAL DE TRABAJADORES DEL ISSSTE, México
Título: 1er Diplomado Internacional de Genética Médica y Enfermedades Raras
Horas totales: 120
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Genética Humana, ;
- 2022-2022** Cursos de corta duración
Asociación Latinoamericana de Genética, Argentina
Título: Como y donde publicar
Horas totales: 6
- 2022-2022** Cursos de corta duración
CROM Instituto de Genética Humana, Argentina
Título: Nomenclatura en Citogenomica Humana
Horas totales: 40
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Genética y Herencia , Citogenómica;
- 2020-2021** Cursos de corta duración
CROM Instituto de Genética Humana, Argentina
Título: CITOGENÉTICA Y GENÉTICA EN INFERTILIDAD Y REPRODUCCIÓN
Horas totales: 60
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Genética Humana, ;
- 2020-2020** Cursos de corta duración
Universidad Santa Clara de Asis, Paraguay
Título: WEBINAR DE ONCOLOGIA
Horas totales: 10
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Hematología, ;
- 2020-En Marcha** Cursos de corta duración
Ágora Genómica, España
Título: Genética para Profesionales de la Salud
Horas totales: 20
- 2018-2018** Cursos de corta duración
Instituto de Investigaciones en Ciencias de la Salud - UNA, Paraguay
Título: Estadística Básica en Excel
Horas totales: 20
- 2018-2018** Cursos de corta duración
Instituto de Investigaciones en Ciencias de la Salud, Paraguay
Título: Capacitación en Citogenética humana y molecular
Horas totales: 32
- 2018-2018** Cursos de corta duración
Instituto de Investigaciones en Ciencias de la Salud, Paraguay
Título: Actualización en Metodología de la Investigación con enfoque epidemiológico
Horas totales: 20
- 2017-2017** Cursos de corta duración
Facultad de Ciencias Exactas y Naturales - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
Título: Curso Internacional Genética y Cáncer
Horas totales: 20
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Genética Humana, ;
- 2017-2017** Cursos de corta duración
Sociedad Argentina de Genética, Argentina
Título: Curso Genética Clínica
Horas totales: 8
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Genética Humana, ;
- 2014-** Cursos de corta duración
Universidade Federal do Paraná, Brasil
Título: Genética para todos - XII Encontro Paranaense de Genética e VII Curso de Inverno de Genética
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Genética y Herencia , ;
- 2014-** Cursos de corta duración
Universidade Federal do Paraná, Brasil
Título: Estudio de Asociación de Genes con Dolencias Humanas

- 2014-2014** Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Genética y Herencia , ;
 Cursos de corta duración
 Universidad Federal do Parana, Brasil
 Título: MINI CURSO Estudio de Asociación de Genes con dolencias Humanas.
 Horas totales: 4
- 2014-2014** Cursos de corta duración
 Universidad Federal do Parana, Brasil
 Título: Evento Genética para todos - XII Encuentro Paranaense de Genética y VII Curso de Invierno de Genética
 Horas totales: 36
- 2013-2013** Cursos de corta duración
 Facultad de Ciencias Exactas y Naturales , Paraguay
 Título: Curso Ambiente y Salud
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Toxicología, Genética Toxicológica, Mutagénesis, Carcinogénesis y Teratogénesis;
- 2013-2013** Cursos de corta duración
 Sociedad Paraguaya de Mutagénesis, Carcinogénesis, Teratogénesis Ambiental, Paraguay
 Título: XVIII Curso Internacional Alexander Hollander
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Toxicología, Genética Toxicológica, Mutagénesis, Carcinogénesis y Teratogénesis;
- 2013-** Cursos de corta duración
 Instituto de Investigaciones en Ciencias de la Salud - UNA, Paraguay
 Título: Curso de Posgrado Vacunas Virales: Diseño y Desarrollo
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Virología, ;
- 2013-2014** Cursos de corta duración
 Centro de Medicina Materno Fetal, Argentina
 Título: Curso de Citogenética Humana
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Genética Humana, Citogenética;
- 2013-** Cursos de corta duración
 Instituto de Investigaciones en Ciencias de la Salud - UNA, Paraguay
 Título: Virología clásica versus molecular: fortalezas y debilidades para enfrentar estudios de arbovirus
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Virología, ;
- 2012-** Cursos de corta duración
 Instituto de Investigaciones en Ciencias de la Salud - UNA, Paraguay
 Título: Inmunología avanzada
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Inmunología, ;
- 2012-** Cursos de corta duración
 Instituto de Investigaciones en Ciencias de la Salud - UNA, Paraguay
 Título: Células madre: del Laboratorio a la Clínica
- 2012-** Cursos de corta duración
 Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, Universidad Nacional de Asuncion, Paraguay
 Título: Minicurso Introducción a la Genética
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Genética y Herencia , ;
- 2012-** Cursos de corta duración
 Instituto de Investigaciones en Ciencias de la Salud - UNA, Paraguay
 Título: Células Madre, Biomateriales e Ingeniería de Tejidos
- 2012-** Cursos de corta duración
 Instituto de Investigaciones en Ciencias de la Salud - UNA, Paraguay
 Título: Métodos de purificación y de análisis de calidad de proteínas Recombinantes, para ser usadas como reactivos de diagnóstico
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Bioquímica y Biología Molecular, ;
- 2012-2012** Cursos de corta duración
 XV Congreso Latinoamericano de Genética XLI Congreso Argentino de Genética, Argentina
 Título: Hibridación in situ Fluorescente: Método simplificado en 4 pasos y 90 minutos
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Bioquímica y Biología Molecular, Biología Molecular;
- 2011-** Cursos de corta duración
 Asociación Etnobotánica Paraguaya, Paraguay
 Título: Curso de Monitores Voluntarios en Educación Ambiental
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales , ;
- 2010-** Cursos de corta duración
 Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
 Título: Curso Taxonomía Botánica-Familia Cactáceae

- 2024 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, ;
 Encuentros Illumina Day
 INFOTEC, Paraguay
- 2024 Encuentros Illumina Day
 Infotec S.A, Paraguay
- 2023 Encuentros VIII Encuentro de investigadores
 Sociedad Científica del Paraguay, Paraguay
- 2013 Encuentros Jornada Internacional Cincuentenario Sociedad Paraguaya de Hematología y Medicina Transfusional
 Sociedad Paraguaya de Hematología y Medicina Transfusional, Paraguay
- 2012 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ;
 Encuentros Jornada sobre Leucemia Promielocítica Aguda
 Sociedad Paraguaya de Hematología y Medicina Transfusional, Paraguay
- 2008 Encuentros Ciclo de Charlas en conmemoración al Día Internacional de la Biodiversidad
 Municipalidad de Asunción, Paraguay
- 2024 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales, ;
 Otros 3ra Jornada de actualización y capacitación en Diagnostico citogenético y citogenómico en oncohematología - Leucemias Agudas
 Centro de Recursos Naturales Renovables de la Zona Semi arida (CONICET), Argentina
- 2023 Otros IV Jornadas Catalanas de Hematología
 Sociedad Paraguaya de Hematología y Medicina Transfusional, Paraguay
- 2023 Otros "Política de Talento Humano y el Código de Buen Gobierno del IICS-UNA".
 Instituto de Investigaciones en Ciencias de la Salud, UNA, Paraguay
- 2021 Otros Webinar Subtipos Genéticos de las Leucemias Linfoblásticas y su rol en la estratificación de riesgo y tratamiento
 Hospital de Clinicas, Universidad Nacional de Asuncion, Paraguay
- 2020 Otros WEBINAR Citometría de flujo en el diagnostico de las Leucemias Linfoblásticas infantiles
 Fundación ReNACI, Paraguay
- 2019 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Hematología, ;
 Otros III Jornadas Catalanas de Hematología
 Sociedad Paraguaya de Hematología y Medicina Transfusional, Paraguay
- 2017 Otros II Jornada Catalana de Hematología
 Sociedad Paraguaya de Hematología y Medicina Transfusional, Paraguay
- 2016 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Hematología;
 Otros IV Foro Nacional de Calidad e Innovación
 Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología, Paraguay
- 2015 Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Otras Ciencias Sociales, Ciencias Sociales Interdisciplinarias, ;
 Otros Jornada de Neoplasias Hematológicas de la Clínica al Laboratorio
 Instituto de Investigaciones en Ciencias de la Salud - UNA, Paraguay
- 2015 Otros Jornadas catalanas de Hematología De la clínica al gen
 Sociedad Paraguaya de Hematología y Medicina Transfusional, Paraguay
- 2012 Otros Capacitación en Didáctica Universitaria
 Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, Paraguay
- 2011 Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación General, Didáctica;
 Otros Curso Valoración de la Biodiversidad
 Guyra Paraguay, Paraguay
- 2012 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales, ;
 Seminarios Seminario de PCR en tiempo real y secuenciadores: Aplicaciones
 Infotec S.A. , Paraguay
- 2022 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Bioquímica y Biología Molecular, Biología Molecular;
 Simposios Discusión de casos clínicos. Abordaje del paciente con SMD de bajo riesgo
 Latin-American Myelodysplastic Syndromes Group, Uruguay
- 2021 Simposios VII Latin-American Myelodysplastic Syndromes Group and
 II Latin-American MDS Foundation Symposium
 Latin-American Myelodysplastic Syndromes Group, Uruguay
- 2016 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Hematología, ;
 Simposios Simposio Ciencia, Tecnología, Educación e Innovación
 Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología, Paraguay
- 2012 Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación General, ;
 Simposios X Foro de Educación Superior en el Paraguay: Curriculum Basado en Competencias en la Educación Universitaria
 Facultad Politecnica UNA, Paraguay

- 2008** Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación General, ;
 Simposios I Foro Nacional de Actualización de Ingeniería en Ecología Humana
 Facultad de Agronomía - UNA, Paraguay
- 2024** Talleres TALLER SOBRE HABILIDADES DE COMUNICACIÓN, ENTREVISTA, TOMA DE NOTA EN UNA
 EVALUACIÓN/AUDITORIA A ORGANISMO DE EVALUACIÓN DE LA CONFORMIDAD.
 ONA CONACYT, Paraguay
- 2024** Talleres Taller sobre habilidades de comunicación, entrevista, toma de nota en una evaluación/auditoria a Organismos
 de Evaluación de la conformidad.
 Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología, Paraguay
- 2024** Talleres 3a Jornada de actualización y capacitación continua en Diagnostico citogenetico y citogenómico en
 oncohematología - Leucemias Agudas
 Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas , Argentina
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Genética Humana, Citogenetica
 oncohematologica;
- 2016** Talleres Taller de Capacitación en buenas prácticas docentes
 Comisión Permanente de Innovación Docente de la UNA , Paraguay
- 2013** Talleres Nomenclatura de Genes y Cromosomas
 III CONGRESO LATINOAMERICANO DE GENÉTICA HUMANA (RELAGH) y XXXVIII CONGRESO NACIONAL DE
 GENÉTICA HUMANA (AMGH), México
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Genética y Herencia , Citogenética;
- 2013** Talleres Genética y el Cáncer
 III CONGRESO LATINOAMERICANO DE GENÉTICA HUMANA (RELAGH) y XXXVIII CONGRESO NACIONAL DE
 GENÉTICA HUMANA (AMGH), México
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Genética y Herencia , ;
- 2012** Talleres La enseñanza de la genética humana en la región: un Panorama heterogéneo
 Asociación Latinoamericana de Genética, Sociedad Argentina de Genética, Argentina
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación General, ;

Idiomas

Idioma	Comprende:	Habla:	Lee:	Escribe:
Inglés	bien		regular	
Español	muy bien	muy bien	muy bien	muy bien
Guaraní	bien	regular	bien	regular
Portugués	bien	regular	bien	regular

Institución principal donde desarrolla sus actividades

Instituto de Investigacion de Ciencias de la Salud, UNA - IICS, UNA

Actuación Profesional

Instituto de Investigacion de Ciencias de la Salud, UNA - IICS, UNA

Vínculos con la Institución

2013 - Actual **Docente Investigador**

C. Horaria: **30**

Actividades

- 5/2013 - Actual Líneas de Investigación, Departamento de Genética, Laboratorio de Citogenética , Departamento de Genética
 del Instituto de Investigaciones en Ciencias de la Salud
Genética en Hematología
 Participación: Integrante del Equipo
 Integrantes: Fernández, S.;Rodríguez, S; L. Franco; A. Ayala; E. TORRES;
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Genética Humana, Citogenética;
- 5/2013 - Actual Líneas de Investigación, Departamento de Genética, Laboratorio de Citogenética , Departamento de Genética
 del Instituto de Investigaciones en Ciencias de la Salud
Citogenética Clínica
 Participación: Integrante del Equipo
 Integrantes: Fernández, S.;E. TORRES; S. RODRÍGUEZ; N. MONJAGATA;
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Genética Humana, Citogenética;
- 1/2015 - 12/2019 Proyecto de Investigación y Desarrollo, Departamento de Genética, Laboratorio de Citogenética ,
 Departamento de Genética del Instituto de Investigaciones en Ciencias de la Salud
**Frecuencia de microdeleciones cromosómicas detectadas por la técnica citogenética molecular de
 Hibridación in situ fluorescente (FISH) en pacientes con cariotipo estándar normal**
 Participación: Integrante del Equipo
 Integrantes: E. TORRES; N. MONJAGATA; Fernández, S.;S. RODRÍGUEZ; Meza, G.;
 Situación: Concluido; Tipo/Clase: Investigacion.

Alumnos:
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Genética Humana, Citogenética Molecular;
 1/2015 - 3/2019 Proyecto de Investigación y Desarrollo, Laboratorio de Genética Molecular, Instituto de Investigaciones en Ciencias de la Salud, IICS, UNA, Departamento de Genética del Instituto de Investigaciones en Ciencias de la Salud
Protocolo IC-ALP en pacientes paraguayos con leucemia promielocítica aguda
 Participación: Integrante del Equipo
 Integrantes: L. Franco; J. Zarza; V. Salinas; V. Jolly; Fernández, S.;Rodríguez, S; A. Ayala;
 Situación: Concluido; Tipo/Clase: Investigacion.
 Alumnos:

Neolife - Medicina y Cirugia Reproductiva - Neolife

Vínculos con la Institución

2018 - Actual **Profesional contratado**

C. Horaria: **15**

Universidad del Pacífico Privada - UP

Vínculos con la Institución

2012 - 2020 **Otro - Auxiliar de Prácticas**

C. Horaria: **10**

Actividades

4/2012 - Actual Docencia/Enseñanza, Medicina
 Nivel: Grado
 Disciplinas dictadas:
 -Prácticas de Biología Celular y Genética

Universidad Nacional de Asunción. Facultad de Ciencias Químicas - UNA

Vínculos con la Institución

2012 - 2018 **Jefe de Trabajos Prácticos**

C. Horaria: **3**

Actividades

2/2012 - Actual Docencia/Enseñanza, Bioquímica
 Nivel: Grado
 Disciplinas dictadas:
 -Jefe de trabajos prácticos de Genética Gral.

Significado de su trabajo en el contexto de los principales problemas planteados en su área:

La Citogenética Humana es una ciencia relevante en el área de la Salud, ya que mediante ella es posible detectar anomalías cromosómicas causantes de patologías que afectan a niños, jóvenes y adultos en diferentes grados. El laboratorio de Citogenética es el único laboratorio a nivel público que ofrece el servicio de realización del estudio de Cariotipo en el país, allí radica su importancia, ya que los pacientes acuden de todo el territorio, según indicación médica. Me desempeño en el área de Hematología específicamente, los pacientes con Leucemias envían sus muestras al laboratorio, para definir el tipo de Leucemia que presentan y así poder iniciar un tratamiento. Las Leucemias Mieloides Agudas se clasifican según las alteraciones citogenéticas que presentan, es decir la formación de un gen de fusión entre los cromosomas involucrados, es por ello que luego de la realización del cariotipo se puede clasificar la Leucemia que presenta el paciente; igualmente acuden pacientes ya en tratamiento, quienes se realizan un control cada 6 meses, así es posible para el médico definir si el tratamiento está resultando y si no aparecen otras alteraciones a causa del mismo. Llegar a un resultado mediante el estudio del Cariotipo, lleva un tiempo prudencial, pero es certero y preciso, aunque resultaría de gran importancia contar con un método de Citogenética Molecular para detectar las alteraciones específicas en ciertas patologías comunes, esto permitiría contar con un resultado en menos tiempo..

Producción Técnica

Otra producción técnica

- Fernández, S. Webinar Citogenetica Convencional en el diagnostico de las leucemias pediatricas., 2020.**
 Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.
 Institución promotora/financiadora: Facultad de Ciencias Medicas UNA
 Finalidad: Presentacion via zoom dirigido a médicos hematologos, hematologs, biologos y bioquimicos..
- Fernández, S.; BENITEZ, M.; Seminario de Biología Webinar, 2020.**
 Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.
 Institución promotora/financiadora: Arambé
 Finalidad: Presentación via zoom dirigida a alumnos de nivel medio de diferentes colegios privados..
- Fernández, S.; E. TORRES; A. Ayala; L. Franco; S. RODRÍGUEZ; Meza, G.; N. MONJAGATA; Estigarribia, E.; Proyecto de Iniciación Científica, 2015.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Genética Humana, Citogenética molecular;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.

Institución promotora/financiadora: Instituto de Investigaciones en Ciencias de la Salud

Finalidad: Detección del gen de Fusión BCR/ABL por la técnica de Hibridación in situ fluorescente (FISH) en pacientes con Leucemia Mieloides

Observaciones: Proyecto presentado a la convocatoria de proyectos del CONACYT 2015. No resultó adjudicado.

Organización de eventos

- 1 E. TORRES; N. MONJAGATA; S. RODRÍGUEZ; Fernández, S.; Meza, G.; Curso de Capacitación en Citogenética humana y molecular, 2018. (Otro)**

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

Institución promotora/financiadora: Instituto de Investigaciones en Ciencias de la Salud

Evento itinerante: No. Catálogo disponible: No. Ciudad: San Lorenzo.

Cursos de corta duración dictados

- 1 Torres, E; Rodriguez, S; Monjagata, N.; Meza, G.; Fernández, S.; Curso de Capacitación en Citogenética humana y molecular, 2018. (Otro)**

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

Institución promotora/financiadora: Departamento de Genética del Instituto de Investigaciones en Ciencias de la Salud

Participación: Docente.

- 2 Fernández, S. Curso de Biología Celular y Genética, 2017. (Otro)**

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

Institución promotora/financiadora: Universidad Nacional de Asunción, Facultad de Ciencias Químicas

Participación: Docente.

Trabajos técnicos

- 1 Fernández, S. RIESGO POTENCIAL DE RE EMERGENCIA DE LA FIEBRE AMARILLA FACILITADA POR POBLACIONES DE MOSQUITOS SILVESTRES Y SINANTRÓPICOS EN LA FRONTERA ENTRE ARGENTINA BRASIL Y PARAGUAY , 2018.**

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

Disponibilidad: irrestricta;

Institución promotora/financiadora: Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología

Observaciones: Como coautora del Proyecto presentado ID del CONACYT en la modalidad de Proyectos de Investigación Aplicada, convocatoria 2018

- 2 Fernández, S. Frecuencia de microdeleciones cromosómicas detectadas por la técnica citogenética molecular de Hibridación in situ fluorescente (FISH) en pacientes con cariotipo estándar normal, 2014.**

Palabras Clave: citogenética; citogenética molecular; microdeleciones;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Genética Humana, Citogenética;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.

Finalidad: Detectar la frecuencia de microdeleciones cromosómicas por medio de la técnica del FISH en pacientes con cariotipo normal.;

Disponibilidad: irrestricta;

Institución promotora/financiadora: Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología

Observaciones: Como coautora del Proyecto

- 3 Fernández, S. Citogenética humana, 2013.**

Palabras Clave: citogenética; cromosomas;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Genética Humana, Citogenética;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

Finalidad: Obtener diagnóstico genético a nivel cromosómico; Disponibilidad: irrestricta; Ciudad: Asunción;

Institución promotora/financiadora: Instituto de Investigación de Ciencias de la Salud, UNA

Producción Bibliográfica

Artículos publicados en revistas científicas

Artículos completos publicados en revistas arbitradas

- 1 Monjagata, N.; Torres, E; Rodriguez, S; Fernández, S.; Estigarribia, E.; (RELEVANTE) 45,X/46,XY. Variante de Síndrome de Turner. Reporte de un caso, Memorias del IICS, 2017.**

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1812-9528

- 2 Torres, E; Rodriguez, S; Monjagata, N.; Fernández, S.; HERREROS, MB.; Meza, G.; (RELEVANTE) Trisomía parcial 9p derivada de una translocación recíproca 9;15, materna. Reporte de casos, Revista Facultad de Ciencias de la Salud UDES, 2016.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Genética Humana, Citogenética;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2422-1074

Palabras Clave: trisomía; 9p; translocación;

Artículos completos publicados en revistas NO arbitradas

- 1 González-Caballero, A.; Fernández, S.; Torres, E; (RELEVANTE) Evaluación citogenética en parejas con esterilidad e infertilidad que concurren al Departamento de Genética del Instituto de Investigaciones en Ciencias de la Salud de la Universidad Nacional de Asunción en el periodo septiembre 2021- febrero 2022, Memorias del Instituto de Investigaciones en Ciencias de la Salud, v. 20 f: 3, 2022.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Genética Humana, Citogenética;
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1812-9528

Trabajos en eventos

Trabajos completos en anales de eventos

- 1 Fernández, S.; S. RODRÍGUEZ; E. TORRES; Meza, G.; L. Franco; A. Ayala; N. MONJAGATA; E. ESTIGARRIBIA; S. Aguilar; Variantes del cromosoma Filadelfia encontrados en pacientes remitidos con diagnóstico de Leucemia Mieloide Crónica al Laboratorio de Citogenética del IICS-UNA en el año 2017. In: Congreso Internacional de Genética, 2018 Foz de Iguazu Anais Eletronics Abstracts 2018 International Congress of Genetics. 2018.**
 Medio: Papel. ISSN/ISBN: 978--85-8
- 2 Monjagata, N.; S. Aguilar; Rodriguez, S; Torres, E; Meza, G.; Fernández, S.; Frequency of down syndrome in patients who went to the laboratory of genetics of the Institute of Research in Sciences of Health, UNA- Paraguay. Experience of 31 years.. In: 2018 International Congress of Genetics, 2018 Foz de Iguazu Anales Electronicos del 2018 Congress of Genetics. 2018.**
 Medio: Papel. ISSN/ISBN: 978--85-8
- 3 Torres, E; S. RODRÍGUEZ; Monjagata, N.; Fernández, S.; Estigarribia, E.; Meza, G.; Frecuencia del síndrome de Turner y sus genotipos en pacientes que han concurrido al Laboratorio de Genética del IICS.UNA Paraguay.. In: XLVI Congreso argentino de Genética, IV Jornada Regional NOA, 2017 Catamarca, Argentina Acta de Congreso XLVI Congreso argentino de Genética, IV Jornada Regional NOA. 2017.**
 Medio: Otros.
- 4 E. TORRES; S. RODRÍGUEZ; N. MONJAGATA; Fernández, S.; Meza, G.; E. ESTIGARRIBIA; Hallazgos cromosómicos en pacientes de 0 a 18 años remitidos al Laboratorio de Genética del IICS. In: XIV Congreso Paraguayo de Pediatría XIII Jornada de Enfermería Pediátrica 2014.**
 Medio: Otros.
- 5 Fernández, S.; S. RODRÍGUEZ; E. TORRES; RESULTADOS DE ESTUDIOS CROMOSÓMICOS REALIZADOS EN PACIENTES CON DIAGNÓSTICO PRESUNTIVO DE LEUCEMIA REMITIDOS AL INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN CIENCIAS DE LA SALUD EN EL PERIODO 2010-2013. In: XXXVIII Congreso Nacional de Genética Humana y II Congreso Latinoamericano de Genética humana, 2013 Riviera Maya, Mexico 2013.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Genética Humana, Hematología;
 Medio: Otros.
 Palabras Clave: Leucemia;
- 6 Fernández, S.; E. TORRES; S. RODRÍGUEZ; N. MONJAGATA; E. ESTIGARRIBIA; LEUCEMIA PROMIELOCITICA AGUDA, REPORTE DE 2 CASOS DE PACIENTES CON TRANSLOCACION 15;17. In: XLII Congreso Argentino de Genética y III Reunión Regional SAG-NOA, 2013 Salta, Argentina 2013.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Genética Humana, Hematología;
 Medio: Otros.
 Palabras Clave: Leucemia;

Resúmenes simples en anales de eventos

- 1 S. Aguilar; Fernández, S.; Monjagata, N.; Rodriguez, S; Meza, G.; TRISOMÍA 21. REPORTE DE UN CASO CON CARIOTIPO POCO FRECUENTE. In: XVIII Congreso Latinoamericano de Genética, 2021, 2021 Valdivia 2021.**
 Medio: Internet.
- 2 E. TORRES; E. Alvarenga; S. Paredes; J. Ortiz; Meza, G.; Fernández, S.; Rodriguez, S; Frecuencia de microdeleciones cromosomicas detectadas por hibridacion in situ fluorescente en pacientes con cariotipo normal. In: XVII Congreso Latinoamericano de Genetica , 2019 Mendoza 2019.**
 Medio: Internet.
- 3 S. Aguilar; Rodriguez, S; Monjagata, N.; Fernández, S.; Meza, G.; Trisomia del cromosoma 14: reporte de caso. In: XVII Congreso Latinoamericano de Genetica 2019.**
 Medio: Internet.
- 4 Morales, P.; Fernández, S.; Torres, E; Hallazgos cromosomicos encontrados en pacientes con Leucemia Aguda. In: XVII Congreso Latinoamericano de Genética 2019.**
- 5 Fernández, S.; Rodriguez, S; Morales, P.; Torres, E; S. Aguilar; Monjagata, N.; Meza, G.; Estigarribia, E.; Alteraciones citogeneticas observadas en muestras de medula osea de pacientes pediatricos remitidas al laboratorio de citogenetica del IICS-UNA periodo 2014-2018. In: XVII Congreso Latinoamericano de Genética 2019.**
 Medio: Internet.
- 6 Monjagata, N.; S. Aguilar; Fernández, S.; Rodriguez, S; Delecion-Duplicacion en el cromosoma 3. Reporte de casos. In: XVII Congreso Latinoamericano de Genética 2019.**
 Medio: Internet.

- 7 **Fernández, S.; E. TORRES; S. RODRÍGUEZ; TRANSLOCACIÓN 3;3(Q21;Q26) EN LEUCEMIA AGUDA. REPORTE DE UN CASO. In: XLIII Congreso Argentino de Genética IV Reunión Regional SAG, 2014 Bariloche REVISTA DE LA SOCIEDAD ARGENTINA DE GENÉTICA Journal of Basic & Applied Genetics. 2014.**
 Medio: Papel.
 - 8 **E. TORRES; S. RODRÍGUEZ; N. MONJAGATA; Fernández, S.; E. ESTIGARRIBIA; Meza, G.; PREVALENCIA DE ANOMALÍAS CROMOSÓMICAS EN PACIENTES REMITIDOS AL LABORATORIO DE GENÉTICA DEL IICS/UNA.. In: XLIII Congreso Argentino de Genética IV Reunión Regional SAG, 2014 Bariloche REVISTA DE LA SOCIEDAD ARGENTINA DE GENÉTICA Journal of Basic & Applied Genetics. 2014.**
 Medio: Papel.
 - 9 **CARDOZO, R.; MORALES, C.; Fernández, S.; FERRANDO, M; CAMPI, M.; DEMADRIGNAC, B.; FLECHA, A.; Diversidad de Aves en la Reserva Laguna Blanca. Departamento San Pedro, Paraguay. In: II Congreso Paraguayo de Recursos Naturales y Medio Ambiente., 2013 Asunción 2011.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Conservación de la Biodiversidad, ;
 Medio: Otros.
 - 10 **SALES, L.; ALFONSO, J.; FERNÁNDEZ, V.; BOBADILLA, N.; Fernández, S.; SAMUDIO, K.; BENITEZ, M.; SÁNCHEZ, J.; NÚÑEZ, S.; ZARACHO, N.; Estudio preliminar sobre los efectos citotóxicos y genotóxicos producidos en organismos expuestos a compuestos agroquímicos. In: V Jornada de Jóvenes Investigadores, 2011 , 2011 San Lorenzo, Paraguay 2011.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Biología Celular, Microbiología, Citogenética;
 Medio: Otros.
 Palabras Clave: Allium test; Agroquimicos; Micronucleo; Citotoxicidad;
- Resúmenes expandidos en anales de eventos**
- 1 **Fernández, S.; S. RODRÍGUEZ; Torres, E; Meza, G.; E. ESTIGARRIBIA; Resultados de Estudios cromosómicos en pacientes con diagnóstico presuntivo de Síndrome Mielodisplásico remitidos al IICS-UNA periodo 2010-2017. In: XLVI Congreso argentino de Genética, IV Jornada Regional NOA , 2017 Catamarca, Argentina Journal of Basic and Applied Genetics. 2017.**
 Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1852--623
 - 2 **Fernández, S.; S. RODRÍGUEZ; E. TORRES; N. MONJAGATA; Meza, G.; E. ESTIGARRIBIA; Frecuencia de alteraciones cromosómicas encontradas en pacientes con diagnóstico clínico de leucemia aguda remitidos al laboratorio de Genética del IICS, periodo 2010 al 2015. In: V Congreso Paraguayo de Hematología y Medicina Transfusional, 2016 Asunción TUGUY, REVISTA PARAGUAYA DE HEMATOLOGIA Y MEDICINA TRANSFUSIONAL. 2016.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Genética Humana, Citogenetica en Hematología;
 Medio: Papel.
 - 3 **L. Franco; V. Jolly; J. Zarza; V. Salinas; Fernández, S.; Nuñez, M.; A. Ayala; Frutos, C.; ESTUDIO DE LA MUTACION FLT3-ITD EN PACIENTES PARAGUAYOS CON LEUCEMIA MIELOIDE AGUDA PML-RARA NEGATIVO. In: V Congreso Paraguayo de Hematología y Medicina Transfusional, 2016 Asunción REVISTA PARAGUAYA DE HEMATOLOGIA Y MEDICINA TRANSFUSIONAL. 2016.. 2016.**
 Medio: Papel.
 - 4 **L. Franco; V. Salinas; A. Ayala; V. Jolly; Ferreira, J.; Fernández, S.; J. Zarza; S. RODRÍGUEZ; LEUCEMIA PROMIELOCITICA EN PARAGUAY. RESULTADOS PRELIMINARES DEL PROTOCOLO IC-APL. In: V Congreso Paraguayo de Hematología y Medicina Transfusional,, 2016 Asunción TUGUY, REVISTA PARAGUAYA DE HEMATOLOGIA Y MEDICINA TRANSFUSIONAL. 2016.**
 Medio: Papel.
 - 5 **Fernández, S.; Rodriguez, S; Torres, E; Monjagata, N.; Meza, G.; Estigarribia, E.; Frecuencia de alteraciones cromosomicas encontradas en pacientes con diagnostico clínico de leucemia aguda remitidos al laboratorio de de genética del Instituto de Investigaciones en Ciencias de la Salud en el periodo 2010 al 2015. In: XL Congreso Nacional de Genética Humana, 2015 Monterrey Memorias XL Congreso Nacional de Genética Humana 2015. 2015.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Genética Humana, ;
 Medio: Papel.
 - 6 **N. MONJAGATA; E. TORRES; Fernández, S.; S. RODRÍGUEZ; Meza, G.; E. ESTIGARRIBIA; FRECUENCIA DE LAS ANOMALIAS DE CROMOSOMAS SEXUALES EN PERSONAS CON GONOSOMOPATIAS QUE ACUDIERON AL LABORATORIO DE GENETICA DEL INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN CIENCIAS DE LA SALUD(IICS). EXPERIENCIA DE 15 AÑOS. PARAGUAY . In: XL Congreso Nacional de Genética Humana , 2015 Monterrey Memorias del XL Congreso Nacional de Genética Humana. 2015.**
 Medio: Papel.
 - 7 **E. TORRES; Meza, G.; Rodriguez, S; Monjagata, N.; Fernández, S.; Estigarribia, E.; PREVALENCIA DE ANOMALIAS CROMOSÓMICAS EN UN LABORATORIO DE REFERENCIA DE GENÉTICA EN PARAGUAY. In: XL Congreso Nacional de Genética Humana, 2015 Monterrey Memorias XL Congreso Nacional de Genética Humana 2015. 2015.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Genética Humana, ;
 Medio: Papel.
 - 8 **E. TORRES; S. RODRÍGUEZ; N. MONJAGATA; Fernández, S.; E. ESTIGARRIBIA; Meza, G.; Beneficios de la citogenética en la medicina actual. In: XIV Congreso Paraguayo de Pediatría XIII Jornada de Enfermería Pediátrica, 2014 Luque 2014.**
 Medio: Otros.

- 9 E. TORRES; N. MONJAGATA; S. RODRÍGUEZ; Fernández, S.; GALEANO, C.; E. ESTIGARRIBIA; Chromosomal abnormalities in infertile couples studied in the Laboratory of Genetics of the Health Sciences Research Institute from 2005 to 2012. In: 3ª Reunión Brasileira de Citogenética y IV Simpósio Latino-Americano de Citogenética y Evolución, 2013 Guarujá. Sao Paulo - Brasil 2013.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Genética Humana, ;
 Medio: Otros.
- 10 E. TORRES; S. RODRÍGUEZ; N. MONJAGATA; HERREROS, MB.; Fernández, S.; SAMANIEGO, R.; Translocación Recíproca (7;21) en niña portadora de retardo mental y dismorfias. In: XLII Congreso Argentino de Genética y III Reunión Regional SAG-NOA, 2013 Salta, Argentina 2013.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Genética Humana, ;
 Medio: Otros.
- 11 E. TORRES; S. RODRÍGUEZ; N. MONJAGATA; Fernández, S.; Paciente portadora de rearrreglos cromosómicos cuya hija resultó con trisomía del brazo corto del cromosoma 9. In: III Congreso Latinoamericano de Genética Humana y XXXVIII Congreso Nacional de Genética Humana, 2013 Riviera Maya, México 2013.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Genética Humana, ;
 Medio: Otros.
- 12 E. TORRES; N. MONJAGATA; S. RODRÍGUEZ; HERREROS, MB.; Fernández, S.; INVERSION PARACENTRICA 10Q EN MADRE CON HIJA DELECIÓN 10Q . In: XV Congreso Latinoamericano de Genética, XLI Congreso Argentino de Genética, XLV Congreso de la Sociedad de Genética de Chile y II Reunión Regional SAG-Litoral, 2012 Rosario, Argentina 2012.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Genética Humana, ;
 Medio: Otros.
- 13 HERREROS, MB.; N. MONJAGATA; E. TORRES; S. RODRÍGUEZ; E. ESTIGARRIBIA; Fernández, S.; INSENSIBILIDAD COMPLETA A LOS ANDRÓGENOS Y MICROTIA EN 1 INTEGRANTE DE UNA FAMILIA CON 9 MUJERES XY. In: XV Congreso Latinoamericano de Genética, XLI Congreso Argentino de Genética, XLV Congreso de la Sociedad de Genética de Chile y II Reunión Regional SAG-Litoral Asociación Latinoamericana de Genética, 2012 Rosario, Argentina 2012.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Genética Humana, ;
 Medio: Otros.
- 14 N. MONJAGATA; E. TORRES; HERREROS, MB.; S. RODRÍGUEZ; Fernández, S.; E. ESTIGARRIBIA; 45,X/46XY.SÍNDROME DE TURNER. REPORTE DE CASO. In: XV Congreso Latinoamericano de Genética, XLI Congreso Argentino de Genética, XLV Congreso de la Sociedad de Genética de Chile y II Reunión Regional SAG-Litoral Asociación Latinoamericana de Genética, 2012 Rosario, Argentina 2012.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Genética Humana, ;
 Medio: Otros.

Evaluaciones

Tutorías/Orientaciones/Supervisiones

Concluidas

Tesis/Monografías de grado

- 1 Paula Morales, - Cotutor o Asesor - Alteraciones cromosómicas encontradas en pacientes con Leucemia Aguda, 2019**
 Tesis/Monografía de grado (Licenciatura en Ciencias Mención Biología) , FaCEN - Facultad de Ciencias Exactas y Naturales - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
 País: Paraguay / Idioma: Español

Iniciación a la investigación

- 1 Andrea María Vivien González Caballero, - Cotutor o Asesor - Evaluación citogenética en parejas con esterilidad e infertilidad que concurren al departamento de Genética del IICS-UNA en el periodo setiembre 2021-febrero 2022., 2022**
 Trabajo de Iniciación a la investigación (Carrera de Bioquímica) , FCQ, UNA - Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
 País: Paraguay / Idioma: Español
 Palabras Clave: citogenetica;
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Genética Humana, Medicina reproductiva;
 Observaciones: Trabajo de Grado para optar al título de Bioquímica.

Otras tutorías/orientaciones

- 1 Ricardo Almirón Cuevas, - Cotutor o Asesor - Alteraciones cromosómicas en pacientes con sospecha de Leucemia Mieloide Crónica que acuden al Instituto de Investigaciones en Ciencias de la Salud, 2020**
 Otras tutorías/orientaciones (Curso de Especialización en Metodología de la Investigación Científica) , IICS - UNA - Instituto de Investigaciones en Ciencias de la Salud - UNA, Paraguay
 País: Paraguay / Idioma: Español
- 2 Sara Aguilar, - Cotutor o Asesor - Frecuencia de recién nacidos vivos con anomalías cromosómicas. Experiencia de un centro de referencia entre los años 2018-2020, 2020**

Otras tutorías/orientaciones (Curso de Especialización en Metodología de la Investigación Científica) , IICS - UNA - Instituto de Investigaciones en Ciencias de la Salud - UNA, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

3 Ricardo Almirón , - Tutor Único o Principal - Pasantía en el Laboratorio de Citogenética, 2019

Otras tutorías/orientaciones (Curso de Especialización en Metodología de la Investigación Científica) , IICS - UNA - Instituto de Investigaciones en Ciencias de la Salud - UNA, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

4 Paula Morales, - Tutor Único o Principal - Pasantía de Grado en el Laboratorio de Citogenética, 2018

Otras tutorías/orientaciones (Licenciatura en Ciencias Mención Biología) , FACEN-UNA - Universidad Nacional de Asunción, Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Genética Humana, Citogenética en Hematología;

Otras Referencias

Premiaciones

1 2023 Ganador Ciencias de la Salud y Biomedicina Modalidad Pósters (nacional), Sociedad Científica del Paraguay

Como co-autora del póster presentado al Encuentro

2 2016 Mencion de Honor (nacional), Sociedad Paraguaya de Hematología y Medicina Transfusional

Mencion de Honor por la presentación en el V Congreso Paraguayo de Hematología y Medicina Transfusional del trabajo titulado "Frecuencia de alteraciones cromosómicas encontradas en pacientes con diagnóstico clínico de leucemia aguda remitidos al laboratorio de Genética del IICS, periodo 2010 al 2015" en formato e-poster.

3 2016 Primer Premio por la presentación del trabajo científico (nacional), Sociedad Paraguaya de Hematología y Medicina Transfusional

como co-autora del trabajo presentado en el Congreso.

4 2015 Programa de entrenamiento a visitantes VTP 2015 (internacional), American Society of Hematology

El Programa de Capacitación para visitantes fue creado para proporcionar apoyo financiero a los hematólogos y profesionales médicos de países en desarrollo que buscan un laboratorio clínico o de formación técnica sobre un tema específico por tiempo máximo de 12 semanas en la institución de acogida . Durante este período se espera que los participantes adquieran nuevos conocimientos y habilidades que se pueden aplicar al regresar a sus instituciones de origen.

Presentaciones en eventos

1 Congreso - Alteraciones citogenéticas observadas en muestras de médula ósea de pacientes pediátricos remitidas al laboratorio de citogenética del IICS-UNA periodo 2014-2018, 2019, Paraguay

Nombre: XVII Congreso Latinoamericano de Genética. Tipo de Participación: Poster

2 Congreso - Philadelphia chromosome variants found in patients referred with a diagnosis of Chronic Myeloid Leukemia to the Cytogenetics Laboratory of IICS-UNA in 2017, 2018, Brasil

Nombre: 2018 Congress of Genetics. Tipo de Participación: Poster

Nombre de la institución promotora: Sociedad Brasileira de Genética

3 Congreso - Resultados de Estudios cromosómicos en pacientes con diagnóstico presuntivo de Síndrome Mielodisplásico remitidos al IICS-UNA periodo 2010-2017, 2017, Argentina

Nombre: XLVI Congreso argentino de Genética, IV Jornada Regional NOA . Tipo de Participación: Poster

Nombre de la institución promotora: Sociedad Argentina de Genética

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Genética Humana, ;

4 Congreso - Frecuencia de alteraciones cromosómicas encontradas en pacientes con diagnóstico clínico de leucemia aguda remitidos al laboratorio de Genética del IICS, periodo 2010 al 2015, 2016, Paraguay

Nombre: V Congreso Paraguayo de Hematología y Medicina Transfusional.. Tipo de Participación: Poster

Nombre de la institución promotora: Sociedad Paraguaya de Hematología y Medicina Transfusional

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Genética Humana, Citogenética en Hematología;

5 Congreso - FRECUENCIA DE ALTERACIONES CROMOSÓMICAS ENCONTRADAS EN PACIENTES CON DIAGNÓSTICO CLÍNICO DE LEUCEMIA AGUDA REMITIDOS AL LABORATORIO DE GENÉTICA DEL INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN CIENCIAS DE LA SALUD EN EL PERIODO 2010 AL 2015, 2015, México

Nombre: XL Congreso Nacional de Genética Humana. Tipo de Participación: Poster

Nombre de la institución promotora: Asociación Mexicana de Genética Humana

6 Congreso - TRANSLOCACIÓN 3;3(Q21;Q26) EN LEUCEMIA AGUDA. REPORTE DE UN CASO., 2014, Argentina

Nombre: XLIII Congreso Argentino de Genética IV Reunión Regional SAG. Tipo de Participación: Poster

Nombre de la institución promotora: Sociedad Argentina de Genética

7 Congreso - RESULTADOS DE ESTUDIOS CROMOSÓMICOS REALIZADOS EN PACIENTES CON DIAGNÓSTICO PRESUNTIVO DE LEUCEMIA REMITIDOS AL INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN CIENCIAS DE LA SALUD EN EL PERIODO 2010-2013, 2013, México

Nombre: III CONGRESO LATINOAMERICANO DE GENÉTICA HUMANA (RELGH) y XXXVIII CONGRESO NACIONAL DE GENÉTICA HUMANA (AMGH). Tipo de Participación: Poster - Información Adicional:

Palabras Clave: Leucemia; Anomalías cromosómicas;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Genética Humana, Leucemia;

8 Congreso - LEUCEMIA PROMIELOCITICA AGUDA, REPORTE DE 2 CASOS DE PACIENTES CON TRANSLOCACION 15;17, 2013, Argentina

Nombre: XLII Congreso Argentino de Genética y III Reunión Regional SAG-NOA. Tipo de Participación: Poster

Palabras Clave: Leucemia;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Biología Celular, Microbiología, Citogenética;

9 Encuentro - Leucemia Promielocítica Aguda: Resultado del estudio citogenético de un paciente con translocación 8;21, 2012, Paraguay

Nombre: Jornada sobre Leucemia Promielocítica Aguda: discrepancia entre morfología y citometría. Tipo de Participación: Expositor oral

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Genética Humana, Hematología;

Indicadores

Producción Técnica 9

Otra producción técnica	3
Otra producción técnica	3
Organización de eventos	1
Otro	1
Cursos de corta duración dictados	2
Otro	2
Trabajos técnicos	3
Otra	1
Elaboración de proyecto	1
Servicios en el área de la salud	1

Producción Bibliográfica 33

Artículos publicados en revistas científicas	3
Completo en revistas arbitradas	2
Completo en revistas NO arbitradas	1
Trabajos en eventos	30
Resumen	10
Completo	6
Resumen expandido	14

Tutorías 6

Concluidas	6
Tesis/Monografía de grado	1
Iniciación a la investigación	1
Otras tutorías/orientaciones	4

Otras Referencias 13

Otros datos Relevantes	4
Presentaciones en eventos	9