



Laura Analia Barreto Gallardo

Bioq.		
Nombre en citas bibliográficas: Barreto L o Barreto Gallardo L		Sexo: Femenino
Nacido el 07-04-2000 en Asunción, Paraguay. De nacionalidad Paraguaya.		

Información de Contacto

Mail: **lau.barretog@gmail.com**
 Telefono: **0971212380**

Áreas de Actuación

- 1 Ciencias Médicas y de la Salud, Biotecnología de la Salud, Tecnologías que involucran la identificación de ADN, proteínas y enzimas
- 2 Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Salud Pública y Medioambiental
- 3 Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Ciencias Biomédicas Sociales
- 4 Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología

Formación Académica/Titulación

2025-En Marcha	Maestría - Maestría en Ciencias Químico - Biológicas Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay Tutor: Prof. Dra. Laura Patricia Mendoza Becario de: CONACYT, Paraguay Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Biotecnología de la Salud, Tecnologías que involucran la identificación de ADN, proteínas y enzimas, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Salud Pública y Medioambiental, ;
2019-2024	Grado - Bioquímica Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay Título: Frecuencia de vaginosis bacteriana en mujeres de edad fértil que acuden a los centros de salud de Remansito y San Lorenzo, Año de Obtención: 2024 Tutor: Prof. Dra. Laura Patricia Mendoza Torres y Prof. Dra. María Rossana Arenas Chaparro Sitio web de la tesis/disertación: Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción. Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Salud Pública y Medioambiental, ; Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Bioquímica y Biología Molecular, ;
2015-2017	Técnico - Bachiller Técnico en Construcciones Civiles Colegio Técnico y Centro de Entrenamiento Vocacional "Carlos Antonio López", Paraguay, Año de Obtención: 2017

Formación Complementaria

2023	Congresos 74º Congreso Argentino de Bioquímica Asociación Bioquímica Argentina, Argentina
2023	Congresos 14º Congreso Paraguayo de Infectología y 6º Congreso Paraguayo de Microbiología Sociedad Paraguaya de Infectología, Paraguay
2025-2025	Cursos de corta duración Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay Título: Formación de Auditores internos en la Norma ISO 15189:2022 Horas totales: 20
2024-2024	Cursos de corta duración Centro de Especialización Biotecnológica, Ecuador Título: Bioquímica clínica: Diagnóstico, interpretación y correlación multidisciplinaria de trastornos metabólicos. Horas totales: 40
2025	Otros Diplomado en Biología Molecular Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Biotecnología de la Salud, Biotecnología relacionada con la Salud, ;
2024	Otros JORNADAS DE ACTUALIZACIÓN BIOQUÍMICA CLÍNICA Y BIOQUÍMICA REGENERATIVA Asociación de Bioquímicos del Paraguay, Paraguay

2023	Otros Jornadas de Actualización Bioquímica Asociación de Bioquímicos del Paraguay, Paraguay
2021	Seminarios Biocharlas 2021 Estudiantes de Bioquímica Asociados del Paraguay, Paraguay
2020	Seminarios Biocharlas 2020 Estudiantes de Bioquímica Asociados del Paraguay, Paraguay
2024	Simposios Simposio Virtual de Hematología de Sysmex Sysmex América Latina e Caribe, Brasil

Idiomas

Inglés	Comprende: muy bien	Habla: muy bien	Lee: muy bien	Escribe: muy bien
Español	Comprende: muy bien	Habla: muy bien	Lee: muy bien	Escribe: muy bien

Institución principal donde desarrolla sus actividades

Instituto de Investigaciones en Ciencias de la Salud, UNA - IICS, UNA

Actuación Profesional

Instituto de Investigaciones en Ciencias de la Salud, UNA - IICS, UNA

Vínculos con la Institución

2023 - Actual **Pasante**

C. Horaria: 35

Otras Informaciones: Otra información

Actividades

2/2025 - Actual	<p>Proyecto de Investigación y Desarrollo, Departamento de Salud Pública y Epidemiología, Instituto de Investigaciones en Ciencias de la Salud</p> <p>Análisis de la microbiota cervico-vaginal (gen 16 rRNA) como potencial biomarcador para la identificación de mujeres positivas para el virus de papiloma humano con mayor riesgo de pre-cáncer/cáncer de cuello uterino</p> <p>Participación: Integrante del Equipo</p> <p>Integrantes: Barreto L; Mendoza L; Ortega M; Godoy F; Morel R; Lamberti A; Chavez P; Arevalos A; Mongelós P; Almonte M; Cabañas M; Espínola MA; Rodríguez Riveros MI; Soskin A; Martínez Magaly; Herrero R; Pomata A; Baena A;</p> <p>Situación: En Marcha; Tipo/Clase: Investigación.</p> <p>Alumnos:</p>
4/2024 - Actual	<p>Proyecto de Investigación y Desarrollo, Departamento de Salud Pública y Epidemiología, IICS, UNA, Instituto de Investigaciones en Ciencias de la Salud, UNA</p> <p>Detección de Infecciones de Transmisión Sexual en Mujeres Paraguayas Adultas de Edad Fértil</p> <p>Participación: Otros</p> <p>Descripción: Considerando que el diagnóstico oportuno puede evitar complicaciones el objetivo del presente estudio descriptivo de corte transversal es determinar la frecuencia de ITS en mujeres con inicio de relaciones sexuales en edad fértil (18-49 años), no embarazadas, que acuden a centros de salud de San Lorenzo y Remansito.</p> <p>Integrantes: Mendoza L; Valenzuela A; Mongelós P; Rodríguez Riveros MI; Barreto L; Espínola MA; Ortega M; Escandriolo R; Arenas R; Lamberti A; Báez R; Duré C; Espinosa J; Cano M; Bazán J;</p> <p>Situación: En Marcha; Tipo/Clase: Investigación.</p> <p>Alumnos:</p> <p>Financiadores: Instituto de Investigaciones en Ciencias de la Salud, UNA - IICS, UNA (Cooperación) Hospital General de San Lorenzo - HGSL (Cooperación)</p> <p>Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, ;</p>
8/2023 - 12/2023	<p>Proyecto de Investigación y Desarrollo, Departamento de Salud Pública y Epidemiología, IICS, UNA, Instituto de Investigaciones en Ciencias de la Salud</p> <p>Estudio Multicéntrico de Tamizaje y Triaje de Cáncer de Cuello Uterino con pruebas del Virus del Papiloma Humano (ESTAMPA)</p> <p>Participación: Otros</p> <p>Descripción: Actualmente en la fase de seguimiento</p> <p>Integrantes: Mendoza L; Kasamatsu E; Rodríguez Riveros MI; Paez M; Soilan A; Mongelós P; Ortega M; Almonte M; Herrero R; Castro A; Báez R; Centurión C; Vester J; Barrios H; Villalba G; Barreto L;</p> <p>Situación: En Marcha; Tipo/Clase: Investigación.</p> <p>Alumnos:</p> <p>Financiadores: Agencia Internacional de Investigación sobre el cáncer (IARC-WHO) - IARC-WHO (Apoyo financiero) Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología - CONACYT - CONACYT (Apoyo financiero)</p>
8/2023 - Actual	<p>Pasantía, Departamento de Salud Pública y Epidemiología, IICS, UNA, Instituto de Investigación en Ciencias de la Salud, UNA</p> <p>Pasantía realizada: Extracción de ADN en columna de muestras cervicales, entrevista a pacientes, manejo y almacenamiento de datos en planillas de excel, trabajo de campo, cuantificación de ADN con Qubit</p>

Producción Técnica

Producción Bibliográfica

Trabajos en eventos

Trabajos completos en anales de eventos

- 1 Barreto L; Báez R; Bazán J; Cano M; Duré C; Escandriolo R; Espínola MA; Espinosa J; Lamberti A; Mongelós P; Ortega M; Rodríguez Riveros MI; Valenzuela A; Arenas R; Mendoza L; **Detección de Vaginosis Bacteriana en Mujeres Paraguayas de Edad Fértil e Identificación de sus Factores Predisponentes.** In: XXXII Jornada de Jovenes Investigadores, 2025 Tucuman Revista de la Jornada de Jovenes Investigadores. 2025.

Medio: Internet.

Palabras Clave: Gardnerella vaginalis; vaginosis bacteriana; puntuación de Nugent;

Resúmenes simples en anales de eventos

- 1 Mendoza L; Salgado Y; García L; Rodríguez Riveros MI; Mongelós P; Rodríguez J; Báez R; Insfrán M; Duarte E; Ortega M; Soskin A; Beracochea A; Pérez N; Hernández M; Ramirez A; Caserta B; Valenzuela A; Barreto L; Espínola MA; Rios A; Céspedes E; Kasamatsu E; Rodríguez G; Wiesner C; Baena A; Herrero R; Almonte M; **SECOND-ROUND OF HPV SCREENING AMONG LATIN- AMERICAN WOMEN INITIALLY HPV-SCREENED IN THE ESTAMPA STUDY.** In: 36th International Papillomavirus Conference - IPVC 2024, 2024 Edinburgo Libro de Resúmenes del Congreso. 2024.

Medio: Otros.

Evaluaciones

Tutorías/Orientaciones/Supervisiones

Otras Referencias

Presentaciones en eventos

- 1 **Encuentro - Presentación oral de trabajo "DETECCIÓN DE VAGINOSIS BACTERIANA EN MUJERES PARAGUAYAS DE EDAD FÉRTIL E IDENTIFICACIÓN DE SUS FACTORES PREDISONENTES"** en la 32° edición de las Jornadas de Jóvenes Investigadores de la AUGM realizada en la Universidad Nacional de Tucumán, 2025, Argentina

Nombre: 32° Jornadas de Jóvenes Investigadores. Tipo de Participación: Expositor oral

- 2 **Encuentro - Presentación de poster titulado "FRECUENCIA DE VAGINOSIS BACTERIANA EN MUJERES DE EDAD FÉRTIL QUE ACUDEN A LOS CENTROS DE SALUD DE REMANSITO Y SAN LORENZO", 2024, Paraguay**

Nombre: IX Encuentro de Investigadores. Tipo de Participación: Poster

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, ;

Indicadores

Producción Bibliográfica 2

Trabajos en eventos	2
---------------------	---

Completo	1
----------	---

Resumen	1
---------	---

Otras Referencias 2

Presentaciones en eventos	2
---------------------------	---