

Resistencia Antimicrobiana de *Mycobacterium tuberculosis* en Paraguay.

(PINV18-717)

Institución Proponente: Asociación de Funcionarios, Docentes e Investigadores de la Universidad Nacional de Caaguazú - AFUNCA

Sitio web:

Objetivo General del Proyecto

Describir Perfil de la resistencia de *Mycobacterium Tuberculosis* en Paraguay

Resultados Esperados

1. Estructura de población y la pertenencia filogenética de las cepas de *M. tuberculosis* circulantes en Paraguay mediante MIRU-VNTR 24, descripta
2. Caracterización fenotípica y genotípica del perfil de resistencia a drogas de primera línea de las cepas de *M. tuberculosis* en nuestro país realizada
3. Perfil filogenético preexistente descripto
4. Dinámica de transmisión de la TB drogorresistente descripto y publicado

Monto Financiado por Conacyt (G)	Monto Contrapartida (G)	Monto Total (G)	Monto Transferido (G)	Rendición Presenta (Monto Conacyt) (G)
500.000.000	56.000.000	556.000.000	500.000.000	500.000.000

Estado del Proyecto: Finalizado

Modalidad : Proyectos de Investigación Aplicada

Tipo de Organización: Privada

Objetivos Socioeconómicos

Nabs: 7.3|7.3. PREVENCIÓN, VIGILANCIA Y CONTROL DE ENFERMEDADES TRANSMISIBLES Y NO TRANSMISIBLES|Seguimiento sanitario

UNESCO: 320505. ENFERMEDADES INFECCIOSAS

OCDE: 3.3|3.3. CIENCIAS DE LA SALUD (SALUD PÚBLICA, MEDICINA SOCIAL, HIGIENE, ENFERMERÍA, EPIDEMIOLOGÍA)|Ciencias de la Salud

ISIC: 8690. OTRAS ACTIVIDADES DE ATENCIÓN DE LA SALUD HUMANA

Contratos/ Adendas

#	Descripción	Firma	Inicio	Fin ejecución	Fin vigencia
1	Contrato N°027/2020	13/07/2020	15/07/2020	31/10/2021	30/12/2021
2	Adenda N°01/2021	30/12/2021	15/07/2020	31/10/2021	30/05/2022

Miembros de equipo

#	Nombres	Rol	Resumen de Formacion
1	VICTOR GUILLERMO SEQUERA BUZARQUIS	Director del proyecto	Doctorado - Medicina Preventiva y Salud Pública Maestría - Metodología de la investigación en Ciencias de la Salud Maestría - Máster en Salud Pública
2	Johana Monteserin	Investigadores Asociados (nacionales o extranjeros)	Doctorado - Doctorado en Ciencia y Tecnología, Universidad Nacional de Quilmes. Maestría en Microbiología Molecular. Universidad Nacional de San Martín., Argentina,
3	Sarita Katerinne Aguirre	Investigadores Asociados (nacionales o extranjeros)	Maestría en Gerencia y Administración de Sistemas y Servicios de Salud Especialización en Salud Pública Especialización en Administración Hospitalaria
4	Graciela Mabel Russomando	Investigadores Asociados (nacionales o extranjeros)	Maestría - Máster en Gestión de la Ciencia y la Innovación Especialista Universitario en Gestión de la Investigación y de la Transferencia de

#	Nombres	Rol	Resumen de Formacion
			Conocimiento Doctorado - Doctor of Philosophy in Medical Sciences
5	Ofelia Cuevas	Investigadores Asociados (nacionales o extranjeros)	Bioquímica Clínica Especialización en Salud Pública y Administración
6	Julieta María Méndez Romero	Investigadores en formación	Odontóloga
7	CHYNTIA CAROLINA DIAZ	Investigadores Asociados (nacionales o extranjeros)	Doctorado - Biología Celular e Molecular Maestría - Mestrado em Biología Celular e Molecular - Curso de Especialización en Metodología de la Investigación.
8	Gloria Aguilar Barreto	Investigadores Asociados (nacionales o extranjeros)	Maestría - Maestría en Salud Pública con concentración en Sistema de información y bioestadística Doctorado - Programa de Doctorado en Doenças infecciosas Scientific Manuscript Writing Program
9	Gladys Mercedes Estigarribia	Investigadores Principales (nacionales o extranjeros)	Bioquímica clínica Especialista en Metodología de la Investigación Especialista en bacteriología clínica Máster en Biotecnología
10	Margarita Maria Godoy Lopez	Investigadores Asociados (nacionales o extranjeros)	Bioquímica