

Estado nutricional, respuesta inflamatoria y caracterización de la microbiota intestinal de niños en edad escolar con poliparasitosis

(14-INV-332)

Institución Proponente: Centro Multidisciplinario de Investigaciones Tecnológicas - CEMIT - UNA

Sitio web: <https://cemit.una.py/>

Objetivo General del Proyecto

Caracterizar el perfil inflamatorio y la microbiota intestinal de niños en edad escolar con diagnóstico de poliparasitosis y su relación con el estado nutricional.

Resultados Esperados

1. La poliparasitosis en niños en edad escolar tiene una relación positiva con la prevalencia de malnutrición
2. La malnutrición en niños en edad escolar se asocia con una respuesta inflamatoria aumentada y crónica
3. La malnutrición en niños en edad escolar provoca cambios en la composición de la microbiota intestinal
4. Diferencias en el diagnóstico nutricional referente a composición corporal según método utilizado
5. La poliparasitosis infantil afecta el estado nutricional, la microbiota intestinal, factores de inflamación y la composición corporal

Monto Financiado por Conacyt (G)	Monto Contrapartida (G)	Monto Total (G)	Monto Transferido (G)	Rendición Presenta (Monto Conacyt) (G)
88.000.000	8.800.000	96.800.000		

Estado del Proyecto: Cancelado

Modalidad : Proyectos de Investigación de Iniciación de investigadores

Tipo de Organización: Pública

Objetivos Socioeconómicos

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

UNESCO: 320713. ONCOLOGIA

OCDE:

ISIC:

Contratos/ Adendas

#	Descripción	Firma	Inicio	Fin ejecución	Fin vigencia
1	Contrato	26/06/2015	26/06/2015	30/06/2017	28/09/2017

Miembros de equipo

#	Nombres	Rol	Resumen de Formacion
---	---------	-----	----------------------