

“Proyecto multicéntrico de formación multidisciplinar en cáncer y aplicación de la Historia Clínica Electrónica (HCE) con el fin de integrar los datos clínico-moleculares y orientar la estrategia terapéutica”

(PINV15-149)

Institución Proponente: Laboratorio Curie S.R.L

Sitio web: www.laboratoriocurie.com.py

Objetivo General del Proyecto

Fortalecer la capacidad de investigación clínico-traslacional en aspectos moleculares relacionados con el cáncer mediante el desarrollando una historia clínica electrónica clínico-molecular que permitirá integrar y analizar datos clínicos-moleculares para un mejor abordaje terapéutico y una mejor gestión de los recursos y será la base de la red de investigadores, desarrollando un plan docente centrado en temas relacionados con cáncer.

Resultados Esperados

1. **Ámbito científico:** creación de la historia clínica electrónica en el Paraguay, que facilitará el acceso a datos clínicos de pacientes, y el análisis e integración de los datos clínico-moleculares que facilitará la toma de decisiones terapéuticas y la obtención de datos estadísticos y la investigación de nuevas dianas terapéuticas.
2. **Ámbito educativo:** Formación y capacitación de investigadores pre y post-doctorales, residentes, personal de enfermería, del área de farmacia hospitalaria y de gestión.
3. **Ámbito contemporáneo:** la informatización de la historia clínica, el desarrollo biotecnológico que permita integrar datos clínicos y de laboratorio para optimizar la estrategia de atención a pacientes es una prioridad. Este proyecto posicionará al Paraguay como pionero con la implementación de la historia clínica electrónica integrada.
4. **Integración e interacción de los grupos de investigación participantes.** Así mismo el espacio online de colaboración creado favorecerá la interacción de los investigadores.
5. **Ámbito social:** La implementación por parte de los centros participantes y luego por otros centros del país, permitirá un mejor abordaje terapéutico, que redundará en beneficio de la salud de los pacientes con cáncer y su calidad de vida. La difusión en los medios de prensa locales, sensibilizará a la población sobre los signos de alarma y la importancia del diagnóstico precoz en cáncer.

Monto Financiado por Conacyt (G)	Monto Contrapartida (G)	Monto Total (G)	Monto Transferido (G)	Rendicion Presenta (Monto Conacyt) (G)
842.600.000	107.200.000	949.800.000	750.081.114	750.081.114

Estado del Proyecto: Finalizado

Modalidad : Proyectos de Investigación Asociativa

Tipo de Organización: Privada

Objetivos Socioeconómicos

Nabs: 7.2|7.2. ABARCA DESDE MEDICINA PREVENTIVA, INCLUYENDO TODOS LOS ASPECTOS DE TRATAMIENTOS MÉDICOS Y QUIRÚRGICOS, TANTO PARA INDIVIDUOS COMO PARA GRUPOS, Y LAS PROVISIONES DE HOSPITALES Y CUIDADO DOMICILIARIO, MEDICINA SOCIAL E INVESTIGACIÓN PEDIÁTRICA Y GERIÁTRICA|Prevención, vigilancia y control de enfermedades transmisibles y no transmisibles

UNESCO: 320713. ONCOLOGIA

OCDE: 3.1|3.1. MEDICINA BÁSICA (ANATOMÍA, CITOLOGÍA, FISIOLOGÍA, GENÉTICA, FARMACIA, FARMACOLOGÍA, TOXICOLOGÍA, INMUNOLOGÍA E INMUNOHEMATOLOGÍA, QUÍMICA CLÍNICA, MICROBIOLOGÍA CLÍNICA, PATOLOGÍA)|Medicina básica

ISIC: 8610. ACTIVIDADES DE HOSPITALES

Contratos/ Adendas

#	Descripción	Firma	Inicio	Fin ejecución	Fin vigencia
1	Contrato Firmado PINV15/149	31/03/2017	01/04/2017	01/10/2018	30/12/2018
2	Adenda N°1/201 8_PINV15_149	10/12/2018	01/04/2017	31/07/2019	29/10/2019
3	Adenfa N° 2/201 9_PINV15_149	09/10/2019	01/04/2017	31/12/2019	30/03/2020
4	ADENDA N°3/20 20_PINV15-149	10/02/2020	01/04/2017	31/05/2020	29/08/2020
5	Adenda N°4/202 0_PINV15-149	13/07/2020	01/04/2017	30/09/2020	29/12/2020
6	Adenda N°5/202 0_PINV15-149	06/11/2020	01/04/2017	30/11/2020	28/02/2021
7	Adenda N°6_202 1_PINV15-149	19/03/2021	01/04/2017	31/03/2021	29/06/2021

Miembros de equipo

#	Nombres	Rol	Resumen de Formación
1	María Teresa Martínez de Filártiga Filártiga	Director del proyecto	Máster en Inmunología

#	Nombres	Rol	Resumen de Formacion
2	Tania Fleitas	Director del proyecto	Especialista en Oncología.
3	Desamparados Roda	Investigadores Asociados (nacionales o extranjeros)	Doctor en Medicina, Máster en Estadística.
4	Vicente Plá Martí	Investigadores Asociados (nacionales o extranjeros)	Especialista en Cirugía General y del Aparato digestivo
5	Tomás Mut	Investigadores Asociados (nacionales o extranjeros)	Especialista en Medicina Nuclear del Hospital Peset de Valencia habló sobre el valor del PET-Scan en la estadificación locoregional y a distancia en el Cáncer de Pulmón no microcítico así como los avances en nuevos marcadores para medir hipoxia y angiogénesis, así como la utilidad del Pet en la planificación de los campos de irradiación.
6	Laura Garcia	Investigadores Asociados (nacionales o extranjeros)	Licenciada en Enfermería
7	Ita Yoffe	Investigadores Principales (nacionales o extranjeros)	Especialista en Oncología.
8	CINTHIA VIVIANA GAUNA COLAS	Investigadores Asociados (nacionales o extranjeros)	Oncóloga.
9	Silvia Sforza	Investigadores Principales (nacionales o extranjeros)	Especialista en Oncología.
10	Silvia Sforza	Investigadores Asociados (nacionales o extranjeros)	Oncóloga médica
11	JUAN ALBERTO MALDONADO SEGURA	Investigadores Asociados (nacionales o extranjeros)	Doctor en informática
12	Rita Mabel Denis	Investigadores Asociados (nacionales o extranjeros)	Oncóloga
13	ANDRES CERVANTES	Investigadores Asociados (nacionales o extranjeros)	Oncólogo
14	Noelia Tarazona	Investigadores Asociados (nacionales o extranjeros)	Oncóloga
15	ANA LUCH	Investigadores Asociados (nacionales o extranjeros)	Oncóloga.

#	Nombres	Rol	Resumen de Formacion
16	Inés González	Investigadores Asociados (nacionales o extranjeros)	Oncóloga
17	David Moro Valdezate	Investigadores Asociados (nacionales o extranjeros)	Facultativo Especialista en Cirugía General y Aparato Digestivo.
18	Carolina Martinez	Investigadores Asociados (nacionales o extranjeros)	Médico Patólogo investigador
19	Amelia Insa Mollá	Investigadores Asociados (nacionales o extranjeros)	Especialista en Oncología
20	Manuel Alos Almiñana	Investigadores Asociados (nacionales o extranjeros)	Doctor en farmacia
21	MAIDER IBARROLA	Investigadores Asociados (nacionales o extranjeros)	Oncólogo.
22	Gloria Ribas	Investigadores Asociados (nacionales o extranjeros)	Oncóloga.
23	Ana Esther Soskin	Investigadores Asociados (nacionales o extranjeros)	Anatomo-Patóloga
24	SAMUEL NAVARRO	Investigadores Asociados (nacionales o extranjeros)	Anátomo-Patólogo
25	Oscar Pastor Lopez	Investigadores Asociados (nacionales o extranjeros)	Doctor en Informática
26	Alicia Elizabeth Pomata Gunsett	Investigadores Asociados (nacionales o extranjeros)	Oncóloga