

Estudio observacional para evaluar la calidad, de sarcoma como modelo para mejorar el diagnóstico clínico de tumores raros a través de una red multidisciplinaria europea y latinoamericana (SELNET)

(INIC01-202)

Institución Proponente: SITIO BIOMEDICAL SOLUTIONS

Sitio web: <https://www.sitioclinicalresearch.com/>

Objetivo General del Proyecto

Conformar el primer centro experto en el tratamiento de sarcomas en Paraguay a través de la participación en la red multidisciplinaria y multicéntrica europeo-latinoamericana a través de la participación en SELNET

Resultados Esperados

1. Creación y sostenimiento de un equipo multidisciplinario para el diagnóstico y tratamiento de sarcomas de parte blandas.
2. Adopción de guías SELNET a la esfera local. Publicación de guías adaptadas en revistas locales e internacionales.
3. Evaluación de parámetros internacionales de calidad en el Instituto Nacional del cáncer de Paraguay cumplimiento de las métricas de calidad propuestas por ESMO/EURACAN
4. Formación de recursos humanos especializados en el tratamiento de pacientes con sarcomas.
5. Generación de estrategias de divulgación y capacitación que incorporen a profesionales de todo el país para desarrollar una red de derivación.
6. Formación de recursos humanos necesarios para la conducción de estudios de investigación clínica en sarcomas.
7. Incorporación de INCAN a los estudios clínicos desarrollados mediante la red SELNET.
8. Presentación/aceptación de un artículo científico para publicación en revista internacional y/o nacional indexada en SCOPUS/SCIMAGO/WOS (cuartile 1,2 o3 de los índices de impacto).
9. Participación en carácter de ponencia o poster presentada en encuentro científicos internacionales y/o nacionales (seminario, congreso)

Monto Financiado por Conacyt (G)	Monto Contrapartida (G)	Monto Total (G)	Monto Transferido (G)	Rendición Presenta (Monto Conacyt) (G)
81.000.000	9.000.000	90.000.000	64.800.000	16.500.000

Estado del Proyecto: En ejecución

Modalidad : Proyectos de Investigación de Iniciación de investigadores

Tipo de Organización: Privada

Objetivos Socioeconómicos

Nabs: 7.1|7.1. PROTECCIÓN, PROMOCIÓN Y RESTABLECIMIENTO DE LA SALUD HUMANA, EN TÉRMINOS GENERALES (INCLUIDOS ASPECTOS RELATIVOS A LA NUTRICIÓN Y LA HIGIENE DE LA COMIDA)|Protección, promoción y restablecimiento de la salud humana,

UNESCO: 3201|3201. CIENCIAS CLINICAS |Ciencias clínicas

OCDE: 3.2|3.2. MEDICINA CLÍNICA (ANESTESIOLOGÍA, PEDIATRÍA, OBSTETRICIA Y GINECOLOGÍA, MEDICINA INTERNA, CIRUGÍA, ODONTOLOGÍA, NEUROLOGÍA, PSIQUIATRÍA, RADIOLOGÍA, TERAPÉUTICA, OTORRINOLARINGOLOGÍA, OFTALMOLOGÍA)|Medicina Clínica

ISIC:

Contratos/ Adendas

#	Descripción	Firma	Inicio	Fin ejecución	Fin vigencia
1	2024-C1-INIC01-202	23/02/2024	23/02/2024	23/02/2026	24/05/2026

Miembros de equipo

#	Nombres	Rol	Resumen de Formación
1	Maria Lucila Gonzalez	Director del proyecto	Formación de grado: Medicina (Universidad Nacional de Rosario, Argentina). Especialista en Clínica Médica y Oncología Clínica por la Universidad del Salvador, Argentina. Máster en Investigación Clínica Farmacológica (Universidad Abierta Interamericana - Argentina). Encargada de investigación del INCAN-MSPyBS PY. Formación en Asesoramiento Genético en Oncología (INC-

#	Nombres	Rol	Resumen de Formacion
			Argentina) y Ética en la investigación (UNESCO). Coordinadora del grupo SELNET por el INCAN de Paraguay.
2	Matías Chacón	Investigador tutor	Médico graduado en la Universidad Nacional de Buenos Aires (UBA). Especialista en Oncología Clínica. Subjefe de Oncología del Instituto Alexander Fleming de Argentina. Coordinador de la carrera de especialización en oncología de la AAOC. Director de Investigadores en Oncología Asociados (INCOAS) Especialista en el manejo de Sarcomas y melanomas, investigador principal de numerosos ensayos clínicos en estas patologías. Vasta trayectoria en la atención de pacientes oncológicos y en la publicación de artículos. Ex presidente de la Asociación Argentina de Oncología (AAOC). Representante por Latinoamérica de la Asociación Americana de Oncología (ASCO) Investigador y miembro fundador de SELNET.
3	Esther Alejandra Noemi Cuenca Ovelar	Investigadores en formación	Doctora en Medicina y Cirugía egresada de la Facultad de Medicina de la Universidad Nacional de Asunción (UNA). Alumna del 3er año del postgrado

#	Nombres	Rol	Resumen de Formacion
			de especialización en Oncología Clínica de la Universidad Nacional de Caaguazú (UNCA). Colaboradora en el equipo de investigación del Dpto de Docencia e Investigación del INCAN en el área de Sarcomas, GIST y mastología.
4	JAVIER MARTIN BROTO	Investigadores Asociados (nacionales o extranjeros)	Medico oncologo. Doctorado - PhD in Health Sciences Universidad de las Islas Baleares, España. Maestría - Medical Oncology Internal Resident University hospital Son Dureta, Palma, España. Grado - Medicina Universidad de Zaragoza, España. Director Instituto de Investigaciones Médicas de la Fundación Jiménez Díaz - (IIS-FJD). Investigador principal del grupo SELNET.
5	CINTHIA VIVIANA GAUNA COLAS	Investigadores Asociados (nacionales o extranjeros)	Grado Médico-Cirujano. Universidad Nacional del Nordeste, Argentina. Especialización en Oncología Médica, Universidad Católica nuestra señora de la Asuncion , Paraguay. Curso PostGrado de Didáctica Universitaria Universidad Católica nuestra señora de la Asunción Medica de staff del Dpto de Oncologia Clinica del e Investigadora

#	Nombres	Rol	Resumen de Formacion
6	Eliza María Micaela Ramírez Cabrera	Investigadores en formación	<p>en el INCAN-MSPyBS.</p> <p>Médica-cirujana graduada en la Universidad de la Integración de las Américas ubicada en la ciudad de Asunción. Alumna del 4to año del postgrado de especialización en Cirugía General y Oncológica de la Universidad Nacional de Caaguazú (UNCA). Colaboradora del Dpto de docencia e Investigación del INCAN y SITIO BS en las líneas de investigación de sarcomas y cáncer de mama. Durante los meses de Enero, Febrero y Marzo del 2023 realiza una estancia a tiempo completo en el Instituto Alexander Fleming de BsAS realizando actividades de investigación y asistencia de pacientes oncológicos.</p>
7	Gladys Mercedes Estigarribia	Investigadores Asociados (nacionales o extranjeros)	<p>Formación de grado: Bioquímica. Investigadora Categorizada por CONACYT- Paraguay. Doctorado en Enfermedades Infecciosas y Parasitarias en la Universidad Federal de Mato Grosso do Sul, Brasil. Obtuvo una Maestría en Biotecnología 2018 de la Universidad Nacional de Itapúa, Paraguay. Investigadora del Instituto Regional de Investigación</p>

#	Nombres	Rol	Resumen de Formacion
			<p>en Salud- Universidad Nacional de Caaguazú. Bioquímica del Laboratorio de Biología Molecular del Hospital Regional de Coronel Oviedo. Docente de la Cátedra de Microbiología y Parasitología-Facultad de Ciencias Médicas-UNA y UNCA. Docente de Metodología de la Investigación- Facultad de Ciencias Médicas-UNA-Filial Santa Rosa del Aguaray. Coordina las actividades científicas del Instituto (IRIS-UNCA)</p>
8	Cinthia Lucila Sosa Ramirez	Investigadores Asociados (nacionales o extranjeros)	<p>Medica especialista en anatomía patológica. UNIVERSIDAD CATOLICA NUESTRA SEÑORA DE LA ASUNCIÓN, Paraguay. Grado - Doctor en Medicina y Cirugia Facultad de Ciencias Médicas, UNA, Paraguay. Medica de Staff del INCAN en dpto de Anatomia Patologica, colaboradora del dpto de Docencia e Investigación del INCAN.</p>
9	Federico Waisberg	Investigadores Asociados (nacionales o extranjeros)	<p>Médico graduado en la Universidad Nacional de Buenos Aires (UBA). Especialista en Oncología Clínica por la Universidad del Salvador, Master en Oncología Clínica por la Sociedad Española de Oncología. Profesor de la cátedra de embriología y</p>

#	Nombres	Rol	Resumen de Formacion
10	Maria Luisa Cabañas Leon	Investigadores Asociados (nacionales o extranjeros)	genética de la UBA. Investigador y miembro del comité ético evaluador de SELNET. Grado Médico-Cirujano. Facultad de Ciencias Medicas UNA, Paraguay. Especialización en Anatomía Patológica, Hospital Clinic Provincial de Barcelona, España. Especialización en Didáctica Universitaria, Universidad Iberoamericana, Paraguay. Ética de la investigación en seres humanos Redbioética, Unesco. Jefa del Dpto Docencia e Investigación del INCAN MSPyBS.