

“ I Seminario Internacional ¿ES LUPUS? Educando sobre lupus a médicos de atención primaria y futuros médicos de Paraguay “

(VEVE02-15)

Institución Proponente: Laboratorio Curie S.R.L

Sitio web: www.laboratoriocurie.com.py

Objetivo General del Proyecto

Educar a médicos de atención primaria y a estudiantes de medicina para lograr el diagnóstico precoz y la correcta derivación de los pacientes con lupus.

Resultados Esperados

1. Médicos de atención primaria y estudiantes de medicina con mayor conocimiento sobre el lupus
2. RED de derivación de pacientes con lupus a centros de referencias.
3. RED de investigadores en lupus en Paraguay más fortalecida e incorporación a GLADEL de nuevos centros de atención primaria del interior del país.
4. Ingreso de más médicos y centros a la RED latinoamericana de GLADEL
5. Guía práctica de diagnóstico y derivación del paciente con lupus para médicos de atención primaria.

Monto Financiado por Conacyt (G)	Monto Contrapartida (G)	Monto Total (G)	Monto Transferido (G)	Rendicion Presenta (Monto Conacyt) (G)
90.000.000	10.000.000	100.000.000	86.768.250	86.768.250

Estado del Proyecto: Finalizado

Modalidad : Eventos Científicos Emergentes

Tipo de Organización: Privada

Objetivos Socioeconómicos

Nabs: 7.9|7.9. SERVICIOS ESPECÍFICOS DE SALUD PÚBLICA|Cuidado médico personal para población vulnerable y de alto riesgo

UNESCO: 3205|3205. MEDICINA INTERNA |Medicina interna

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	contrato priv 01/2023	07/03/2023	07/03/2023	30/09/2023	29/12/2023

Miembros de equipo

#	Nombres	Rol	Resumen de Formacion
1	Maria Isabel Acosta Colmán (de Conrads)	Director del proyecto	ESPECIALISTA EN REUMATOLOGIA Y MEDICINA INTERNA, MASTES EN ENFERMEDADES AUTOINMUNES, PHD EN MEDICINA INTERNA