

Mesas de Trabajo para la Armonización Nacional de Sistemas de Registro y Diagnóstico por Citometría de Flujo – ASI LI



Martínez-Flisser, G (1); Zárraga-Vargas, LC (2); Prieto-Chávez, JL (3); Pérez-Romano, B (4); Arriaga-Pizano, LA (5).

Adscripción

- (1) Consultoría GMF
- (2) Hospital del Niño Morelense
- (3) Laboratorio de Citometría – Centro de Instrumentos, Coordinación de Investigación en Salud, IMSS
- (4) ASI Leucemia Infantil
- (5) Unidad de Investigación Médica en Inmunoquímica, Hospital de Especialidades, IMSS.



OBJETIVOS

La participación organizada de la comunidad ASI Leucemia Infantil tiene ventajas inherentes en el proceso de armonización ya que permite:

- Conjugar los talentos del grupo, logrando que sea potencialmente mayor al del individuo
- Determinar soluciones diversas a los problemas
- Sumar los esfuerzos individuales para el cumplimiento del fin común
- Promover que las expectativas de todos se conjuguen
- Facilitar la integración de los acuerdos a actividades cotidianas de los laboratorios

CONTEXTO

Las mesas de trabajo tienen como fin discutir ideas y desarrollar soluciones para integrar el conocimiento que permitirá la armonización nacional y la mejora continua de la citometría de flujo en México. Las mesas se regirán por los principios del conocimiento basado en evidencias, imparcialidad, eficiencia, profesionalismo, objetividad y experiencia con miras a la mejorar las condiciones nacionales para la atención a la infancia con LI

RESULTADOS ESPERADOS

En las mesas de trabajo se busca fomentar tres efectos: armonizar, mejorar y empoderar a las personas involucradas en la leucemia infantil al abrir espacios de discusión que se conjuguen en guías armonizadas aplicadas en todo el país, al tiempo que diseñan herramientas para la mejora y formación continua de especialistas



ROLES DE LOS PARTICIPANTES

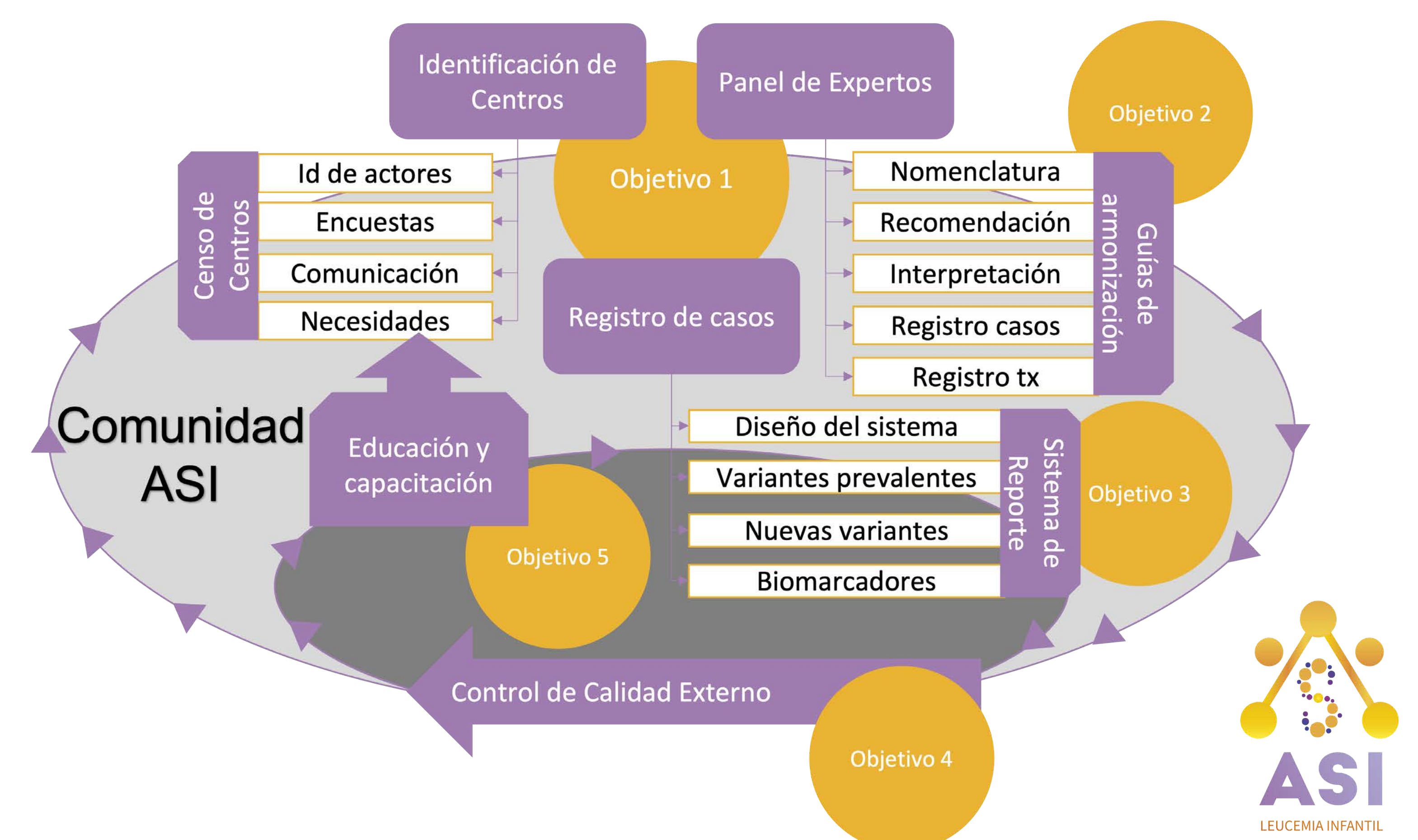
- Líder: dirige las actividades de la mesa de expertos
- Moderador: dirige la discusión de las reuniones
- Expertos: personas con la experiencia y conocimiento en el tema a tratar
- Oyentes: interesado en la información
- Representante PRONAI: representante del grupo operativo del
- Otros: invitados, expertos de otras áreas, etc.

INTRODUCCIÓN

El proyecto de Armonización Nacional de Sistemas de registro y diagnóstico por citometría de flujo para la leucemia infantil tiene como objetivos:

1. Estandarizar y armonizar los centros y equipos de citometría para la identificación fenotípica de firmas específicas o genéricas en el debut y recaída con LLA.
2. Generar guías de armonización institucional para el análisis fenotípico de leucemia
3. Contribuir al diagnóstico y seguimiento certeros y de alta precisión, que redunde en la disminución de la mortalidad temprana y el tratamiento inapropiado.
4. Crear programas de evaluación externa de calidad en citometría de flujo de las leucemias infantiles.
5. Lanzar cursos y talleres para el entrenamiento y actualización de profesionales de la Salud que participan en el diagnóstico, seguimiento y manejo de las leucemias en pacientes pediátricos

MODELO DE INTERVENCIÓN



METODOLOGÍA DE LAS MESAS

- Definición de objetivos
- Definición de funciones
- Definición de actividades
- Definición de periodicidad de sesiones
- Formato de las sesiones
- Convocatoria

¿QUIERES SABER MÁS? PREGUNTA SOBRE:

- ¿Cómo se seleccionaron los temas de las mesas?
- ¿Por qué es importante la participación de la comunidad ASI?
- ¿En qué consiste cada mesa?

Proyecto Nacional de Investigación e Incidencia (PRONAI) de armonización nacional de sistemas de registro y diagnóstico por citometría de flujo para la leucemia infantil (proyecto 303064) financiado por CONACYT

CONTACTO

www.asileuceamiainfantil.org
asi.pronai@gmail.com

