

Adjudicación Beca “Asun Almajano” 2025.



La Fundación Leucemia y Linfoma (FLL) ha resuelto la convocatoria de la **Beca “Asun Almajano” 2025 para la investigación en el área de la leucemia, linfoma, mieloma y enfermedades afines**, que ha sido adjudicada al **Dr. Alberto Martínez Cano**, del Servicio de Inmunología del Hospital Universitario La Princesa.



El proyecto seleccionado, que ha obtenido la **máxima puntuación del Jurado evaluador** entre los 29 trabajos presentados en esta edición, lleva por título:

“Nuevas estrategias diagnóstico-computacionales para el manejo de la alorreactividad en el trasplante hematopoyético”.

Su objetivo es **optimizar la selección de donantes y mejorar los resultados del trasplante de médula ósea** en pacientes con neoplasias hematológicas, contribuyendo así a incrementar la supervivencia y la calidad de vida de las personas afectadas.

El estudio se desarrollará en el Servicio de Inmunología del Hospital Universitario La Princesa, en colaboración con pacientes procedentes de varios hospitales de referencia de la Comunidad de Madrid:

1. Hospital Universitario Ramón y Cajal
2. Hospital Universitario 12 de octubre
3. Hospital General Universitario Gregorio Marañón

El trabajo se llevará a cabo entre el **20 de julio de 2025 y el 20 de abril de 2026**, y cuenta con una **dotación económica de 20.000 euros**.

Los **29 proyectos presentados** en esta convocatoria han destacado por su elevado nivel científico y su potencial impacto en el ámbito de las enfermedades oncohematológicas, reflejo del compromiso y excelencia investigadora de nuestros profesionales sanitarios.

Desde la FLL queremos expresar nuestro más sincero agradecimiento a todos los investigadores participantes por su dedicación y esfuerzo en la búsqueda de diagnósticos más precisos y tratamientos más eficaces, con el fin de aumentar la supervivencia y mejorar la calidad de vida de las personas afectadas por enfermedades oncohematológicas. Esta Beca de Investigación ha sido posible **gracias al apoyo y la generosidad de la Fundación María Asunción Almajano Salvo**, a quienes trasladamos nuestro afecto y profundo agradecimiento por hacer realidad, un año más, este impulso a la investigación.