

# INFORME CONCESIÓN BECAS AYUDAS A LA INVESTIGACIÓN 2024-2025

## ASOCIACIÓN ANDALUZA DE HEMATOLOGÍA Y HEMOTERAPIA.

Reunida en Junta Directiva de la AAHH el 26 de Junio de 2024, la comisión evaluadora de las becas de investigación de la AAHH para el año 2024-2025 concluye:

- No serán subsidiarios de financiación con este tipo de beca de ayuda a la investigación, los proyectos sin redacción del protocolo, y supeditados a la aprobación por parte de la AAHH de estas ayudas para el año 2024-2025.
- Se priorizarán los estudios o proyectos de investigación frente a recogidas de datos retrospectivas.
- Que al no haberse presentado solicitudes de proyectos de investigación de Hospitales comarcales, se hace una redistribución de las partidas económicas según este reparto:
  - 2 becas de investigación para proyectos de médicos residentes de Hematología y Hemoterapia con importe de 8.000€
  - 3 becas de investigación para proyectos de investigadores de grupos consolidados de hospitales de tercer nivel con importe de 12.000€.

### Resolución:

#### 1. Becas de Residentes:

##### a. Pablo Galindo Navarro. Hospital Universitario Virgen de las Nieves.

- i. Título: Estudio de calidad de vida en pacientes españoles con leucemia linfática crónica: validación del EORTC QLQ-C30 y QLQ-CLL17. Baremo: 30.8 puntos. Aceptado por su valor científico técnico, asociado a proyecto de tesis doctoral de UGR, y colaboración con el grupo cooperativo GRANEL de la AAHH.

##### b. Elena Luque Lupiáñez. Hospital Universitario Virgen de la Victoria:

- i. Título: Análisis Inmunomolecular de la Respuesta al IFN $\alpha$  en Neoplasias Mieloproliferativas crónicas Philadelphia negativo. Baremo: 36.525. Aceptado por su valor científico técnico, implicación del Biobanco del SSPA, y multidisciplinariedad con investigadores del ibima.

#### 2. Becas de Hospitales tercer nivel:

##### a. Eva Mingot Castellano. Hospital Universitario Virgen del Rocío.

- i. Título: Validación de riesgo hemorrágico e indicación de transfusión de plaquetas en pacientes con trombocitopenia central mediante un modelo predictivo. Baremo topado. Aceptado por su valor científico técnico y carácter innovador.

##### b. Francisca Hernández Mohedo. Hospital Universitario Virgen de las Nieves.

- i. Título: Estudio del GASMD, perfiles de co-ocurrencia de variantes mutacionales de línea germinal y somáticas asociadas a neoplasias mielodisplásicas (SMD) hipoplásicas vs hiper-normocelulares. Baremo:

45.5. Aceptado por su valor científico técnico y colaboración con el grupo cooperativo GASMD de la AAHH.

**c. Ildfonso Espigado Tocino. Hospital Universitario Virgen Macarena.**

- i. Título: Impact of intestinal metabolome and microbiome misbalance of recipients of hematopoietic transplant in the development of acute graft versus host disease. Baremo topado. Aceptado por su valor científico técnico. Estudio financiado por ISCIII.

Para que conste donde proceda,

Firmado, en Granada a 17 de Julio de 2024.

Dr. José Manuel Puerta Puerta

Vocal de la Asociación Andaluza de Hematología y Hemoterapia.

