

GILEAD SCIENCES EUROPE LTD

RESEARCH SCHOLARS PROGRAMS – HEMATOLOGIC MALIGNANCES 2023	
Objetivo	Programa mediante el que Gilead quiere apoya investigación básica y clínica innovadora realizada por investigadores emergentes que puedan aportar nuevas perspectivas al avance de la investigación en hematología/oncología. Las áreas de investigación podrán incluir las siguientes (sin estar limitado a ellas): Health inequities and disparities in cancer care. A broad range of adult or paediatric blood cancers. Clinical treatment modalities (IO, cell therapy, targeted therapies etc) Understanding the mechanisms of patient response or resistance to treatments Research to improve Quality of Life (QoL) / Patient-Report Outcomes (PROs) e.g. adverse events, addressing unmet needs for patients. Any other basic, translational and/or clinical research that addresses an unmet medical need or a gap in scientific knowledge. Novel diagnostic, prevention, and treatment strategies Patient-specific factors that are predictors of toxicity. Transformative therapeutic modalities/approaches to treatment. Agnostic approaches to Hematologic Malignancies.
Web	https://researchscholars.gilead.com/en/intl_hematologic_malignancies_portal/program- overview
Plazo	Hasta el 07 de abril de 2023 Se presentará a la FiHM antes del 27 de marzo de 2023. CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES
	Requisitos Solicitantes:
Requisitos Cómo so solicit	 Científicos en etapas iniciales o intermedias de su carrera que cuenten con un sólido historial de investigación y estén vinculados a una institución de investigación reconocida en uno de los países elegibles en el momento de la solicitud (Europa, Asia, Australasia, Canadá, Méjico y Sudamérica) y durante toda la duración de la ayuda. Los candidatos podrán ser: Los Doctores en Medicina deberán tener experiencia clínica y estar en los cinco años posteriores a la obtención del título de Doctor o los diez posteriores a la obtención de la titulación de Medicina. Para el resto de titulados, deberán estar en los cinco años posteriores desde la obtención del título de Doctor. En ambos casos, los candidatos deberán tener un fuerte interés profesional en la investigación en hematología/oncología y contar con un o varios mentor/es con
	 una amplia trayectoria en este campo. Los candidatos deberán tener capacidad para dedicar aproximadamente el 30% de su jornada laboral al proyecto de investigación, durante los próximos dos años.
Cómo se solicita	<u>Documentación necesaria:</u>

Resumen del proyecto.



	,
	 Propuesta de investigación. Currículum vitae del solicitante, incluidas las publicaciones, utilizando la plantilla correspondiente (Download Applicants biosketch Template en el siguiente enlace). Currículum vitae del mentor, si corresponde, utilizando la plantilla correspondiente (Download Mentor's biosketch Template en el siguiente enlace) Carta de apoyo del mentor incluyendo: Historial científico del tutor, financiación captada y éxito en anteriores tutorías. Descripción detallada del plan de tutoría, incluidos los recursos asignados al proyecto de investigación propuesto, la liberación de tiempo necesaria y las instalaciones de laboratorio disponibles Bibliografía de referencias relevantes. Presupuesto detallado y resumen presupuestario completo. Declaración sobre costes indirectos, utilizando la plantilla correspondiente (Download Acknowledgement of Indirect Costs Template en el siguiente enlace). Otras fuentes de financiación, incluyendo actuales y pendientes de resolución (Download List of Current or Pending Applications for Funding Template en el siguiente enlace). Carta de apoyo del jefe de departamento o jefe de división que documente que la institución está dispuesta y tiene la capacidad de comprometer los recursos necesarios para que el solicitante complete la investigación propuesta, incluido la liberación del tiempo necesario.
Presentación de solicitudes	Las solicitudes deberán ser presentadas de forma telemática mediante la plataforma de solicitud a la que podrá acceder tras el registro en el siguiente enlace.
Dotación	90.000 \$USD/año.
Duración	Dos años.
Observaciones	<u>Criterios de Evaluación:</u>
	 Evaluación del Solicitante: Potencial para realizar una carrera en investigación relacionada con la hematología/oncología. expediente académico (presentaciones, publicaciones). Experiencia previa en investigación y/o publicaciones. Evaluación del tutor y plan de tutorización:
	 Carta de apoyo del mentor. Si el mentor es un investigador independiente. Experiencia del mentor en la dirección formativa en investigación. Si el plan de tutorización y la relación mentor-candidato se ajusta a los objetivos de la investigación. Carta de apoyo del jefe de departamento o jefe de división, para
	documentar que la institución está dispuesta y tiene la capacidad de



comprometer los recursos necesarios para que el solicitante complete la investigación propuesta, incluido la liberación del tiempo necesario.

- 3. Evaluación de la propuesta:
 - Relevancia e innovación.
 - Enfoque.
 - Viabilidad.

Información adicional.

- Con el objetivo de fomentar la igualdad de oportunidades en el campo de la investigación, parones de la actividad debidamente justificados por causas como maternidad/paternidad, enfermedad de larga duración etc. ampliarán los plazos establecidos desde la obtención de las titulaciones
- En caso de posible incongruencia, prevalecerá la información proporcionada por organismo financiador en sus medios oficiales.

Desde la FIHM, estamos a su disposición, pudiéndose poner contacto con nosotros a través del correo que indicamos a continuación: cgimenez@fundacionhm.com