

COLABORACIÓN ENTRE GILEAD SCIENCES Y EL INSTITUTO DE SALUD CARLOS III

GILEAD Y EL ISCIII RENUEVAN SU COMPROMISO CON LA I+D BIOMÉDICA EN NUESTRO PAÍS A TRAVÉS DE LA XII EDICIÓN DE LAS ‘BECAS GILEAD A LA INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA’

- Con esta nueva convocatoria, las Becas Gilead consolidan su liderazgo como el programa de apoyo a la I+D biomédica más relevante impulsado por una compañía farmacéutica en España--*
- Las becas apoyarán los proyectos más innovadores en VIH, Hemato-Oncología y Oncología Médica con el objetivo de fomentar el desarrollo de la investigación asistencial en nuestro país*
- Además, dentro del área de VIH, este año se reconocerán también investigaciones centradas en la prevención del VIH, una línea estratégica clave para avanzar hacia el control de la epidemia y responder a las necesidades reales de las personas--*
- El Instituto de Salud Carlos III (ISCIII) se encargará un año más de coordinar la evaluación de las propuestas presentadas*

Madrid, viernes 30 de mayo de 2025.- **María Río**, vicepresidenta y directora general de Gilead Sciences España y Portugal, y **Marina Pollán**, directora del Instituto de Salud Carlos III (ISCIII), organismo dependiente del Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades, han formalizado hoy la firma del acuerdo de colaboración para la **12ª Convocatoria de Becas Gilead a la Investigación Biomédica en VIH, Hemato-Oncología y Oncología Médica**.

Este programa de becas, creado con el objetivo de **impulsar la investigación biomédica y apoyar el talento científico en áreas con necesidades médicas no cubiertas**, se ha consolidado con el paso del tiempo como el programa más relevante de I+D biomédica promovido por una compañía farmacéutica en España. Como cada año, el ISCIII coordinará la evaluación independiente de los proyectos presentados al programa de becas.

En esta nueva edición, por primera vez, se han incluido una línea de investigación que evaluará proyectos de investigación sobre la mejora en el acceso y la implementación de la PrEP, una línea estratégica y prioritaria de trabajo para avanzar hacia el control de la epidemia y responder a una necesidad creciente identificada tanto por la comunidad científica como por las personas más vulnerables.

*“Es una enorme satisfacción anunciar la convocatoria de la Duodécima edición de las Becas Gilead a la Investigación Biomédica y con ella continuar impulsando la Investigación de calidad en España. Esta edición, además de centrarse en el VIH, la Hemato-Oncología y la Oncología Médica, como ha venido siendo los últimos años, ampliamos su alcance a nuevas líneas de trabajo como la prevención del VIH, con ello pretendemos impulsar la realización de proyectos que beneficien a los pacientes y a la sociedad en general. La colaboración del Instituto de Salud Carlos III sin duda prestigia esta convocatoria y contribuye decisivamente a que pueda ser considerada como el certamen de I+D biomédico más importante que organiza una compañía farmacéutica en nuestro país” ha declarado **María Río, vicepresidenta y directora general de Gilead España y Portugal***

Marina Pollán, directora del ISCIII, ha señalado: *“Como principal organismo público de investigación en salud, consideramos fundamental seguir apoyando iniciativas de colaboración público-privada, como ésta en la que el ISCIII acompaña a Gilead desde hace años. La participación del Instituto en la evaluación de proyectos de estas becas nos permite seguir consolidando nuestro compromiso con la generación de conocimiento científico, y seguir acercando el objetivo común: facilitar que la ciencia avance para mejorar la salud de las personas”.*

Con más de una década de trayectoria, las Becas Gilead a la Investigación Biomédica se han consolidado como **el certamen de investigación más relevante promovido por una compañía farmacéutica en España**, tanto por su alcance como por su impacto. Cada año, se destinan cerca de **un millón de euros** para impulsar proyectos de alto valor científico, habiendo respaldado ya **203 investigaciones en 13 comunidades autónomas**.

Esta iniciativa es posible gracias a la estrecha colaboración entre Gilead Sciences y el Instituto de Salud Carlos III, entidad que **garantiza un proceso de evaluación riguroso, transparente e independiente**, asegurando que los proyectos seleccionados respondan a los más altos estándares de calidad científica y relevancia clínica. La evaluación de los proyectos será realizada por la red de evaluadores externos del Instituto de Salud Carlos III, lo que garantiza la independencia en la decisión. .

Además, en esta decimosegunda edición se otorgará -por quinto año consecutivo- un reconocimiento especial a aquellos trabajos presentados por jóvenes investigadores. Una iniciativa con la que Gilead y el ISCIII buscan destacar la labor investigadora y fomentar la experiencia y el talento de los científicos españoles más jóvenes en diferentes áreas con necesidades médicas aún por cubrir.

Las **iniciativas para optar a las Becas Gilead a la Investigación Biomédica** deberán formularse **en inglés** hasta el **lunes 30 de junio** en la web <https://becasgileadinvestigacion.es/>. Cada investigador principal solo podrá presentar un proyecto de investigación y se permitirá un máximo de dos proyectos por área terapéutica y centro asistencial sanitario al que esté adscrito el investigador principal (IP). Posteriormente, el Instituto de Salud Carlos III será el encargado de la revisión de los proyectos y la realización del listado de prelación.

**

Sobre Gilead Sciences

Gilead Sciences, Inc. es una compañía biofarmacéutica que lleva más de tres décadas investigando y logrando avances en el campo de la medicina, con el objetivo de conseguir un mundo más sano para todas las personas. La empresa está comprometida con el avance de medicamentos innovadores para prevenir y tratar enfermedades potencialmente mortales, como el VIH, las hepatitis virales, la COVID-19, el cáncer y las enfermedades inflamatorias. Gilead opera en más de 35 países de todo el mundo y tiene su sede en Foster City, California. Gilead adquirió Kite en 2017.

Para más información

TINKLE COMMUNICATIONS

gilead@tinkle.es