

La Asociación Española contra el Cáncer se une a AseBio como socio número 300

- Esta incorporación refleja la estrecha relación del trabajo del sector biotecnológico con la prevención, el diagnóstico y el tratamiento contra el cáncer.
- El 60% de los medicamentos en desarrollo por parte de los socios de AseBio van dirigidos a buscar un tratamiento para el cáncer.
- Con su incorporación en AseBio la Asociación Española Contra el Cáncer quiere impulsar la investigación e innovación biotecnológica contra el cáncer en España.

Martes 9 de mayo, Madrid, España. – La [Asociación Española de Bioempresas \(AseBio\)](#) alcanza el **socio número 300** con la firma este martes de la incorporación de la [Fundación Científica de la Asociación Española Contra el Cáncer \(AECC\)](#). Esta alianza refleja el compromiso de las dos entidades en mejorar y proteger la vida de las personas con cáncer a través de la investigación y la innovación biotecnológica.

Casi el 70% de los fármacos en desarrollo a nivel global son biotecnológicos. En este sentido, la **biotecnología es una herramienta clave en la lucha contra el cáncer**, ya que permite desarrollar tratamientos cada vez más personalizados y eficaces. “El compromiso del sector biotecnológico en la lucha contra el cáncer lo reflejan las más de 320 líneas de investigación en las que están trabajando actualmente nuestros socios”, destaca **Ana Polanco, presidenta de AseBio**.

“Más de un centenar de entidades en la asociación trabajan en el desarrollo de innovaciones en el área de la oncología. Actualmente, el 60% de los medicamentos en desarrollo de los socios de AseBio van dirigidos a la



búsqueda de tratamientos contra el cáncer. La incorporación de la Asociación es una muestra del **compromiso de ambas entidades con la investigación e innovación en oncología**", ha destacado Polanco.

En palabras de **Ramón Reyes, presidente de la Asociación Española Contra el Cáncer y de la Fundación Científica de la Asociación** "en nuestra Asociación apoyamos la investigación en cáncer porque nuestro objetivo es mejorar la calidad de vida de los pacientes y **superar el 70% de supervivencia en cáncer para el año 2030**".

"Para conseguirlo es necesario **impulsar la investigación y la innovación en oncología** y un buen ejemplo es la incorporación de nuestra organización a AseBio, que nos va a permitir trabajar conjuntamente en proyectos que integren centros de investigación, empresas biotecnológicas y laboratorios de investigación básica. De este modo nos afianzamos en nuestro objetivo de llevar los resultados de esta innovación a los pacientes con cáncer lo antes posible y contribuir a alcanzar el objetivo de supervivencia", concluye Reyes.

En este sentido la incorporación de la Asociación a la red de empresas, centros de investigación, universidades y hospitales que forman AseBio permitirá el impulso de la investigación contra el cáncer en nuestro país.



Sobre AseBio

AseBio agrupa a 300 entidades y representa al conjunto del sector biotecnológico español. Su misión es liderar la transformación del país, a través de la biotecnología como motor de crecimiento económico y bienestar social. Entre sus socios destacan empresas, asociaciones, fundaciones, universidades, centros tecnológicos y de investigación que desarrollan sus actividades de manera directa o indirecta en relación con la biotecnología en España.

Sobre la Asociación Española Contra el Cáncer y la Fundación Científica

La Asociación Española Contra el Cáncer es la entidad de referencia en la lucha contra el cáncer desde hace 70 años. Dedicamos nuestros esfuerzos a mostrar la realidad del cáncer en España, detectar áreas de mejora y poner en marcha un proceso de transformación social que permita corregirlas para obtener un abordaje del cáncer integral y multidisciplinar. En su ADN está estar al lado de las personas por lo que su trabajo también se orienta a ayudarlas a [prevenir](#) el cáncer; estar con ellas y sus familias durante todo el proceso de la [enfermedad](#), si se lo diagnostican; y mejorar su futuro con el impulso a la investigación oncológica. En este sentido, a través de su Fundación Científica, la [Asociación](#) aglutina la demanda social de [investigación contra el cáncer](#), financiando por concurso público programas de investigación científica oncológica de calidad. Hoy en día, es la entidad social y privada que más fondos destina a investigar el cáncer: 104 millones de euros en 565 proyectos, en los que participan más de 1.000 investigadores. El objetivo de la Fundación Científica de la Asociación Española Contra el Cáncer es promover la consolidación y estabilización del sistema de investigación e innovación contra el cáncer en España. Gracias a la investigación, la supervivencia en cáncer se ha incrementado un 20% en los últimos 20 años.

CONTACTO DE PRENSA

Ángel Luis Jiménez

Responsable de Comunicación y Contenidos

605 915 723

ajimenez@asebio.com

Sara Fernández

Técnico de Comunicación y Contenido Audiovisual

sfernandez@asebio.com

Alicia Portillo

Técnica de Comunicación

alicia.portillo@contraelcancer.es

Móvil: 685 728 113

