

# DIVULGA AECC

## DEL LABORATORIO A LA SOCIEDAD

### CAPÍTULO 0. INTRODUCCIÓN

La ciencia está a la orden del día, cada vez la investigación avanza más y más rápido, sin embargo, acercar la ciencia a la sociedad es una de las tareas pendientes de algunos investigadores.

Una de las grandes complicaciones que pueden tener las personas de a pie es entender la ciencia desde su base. A priori, esta falta de comprensión puede provocar que una persona se desentienda y pierda el interés en la ciencia. Sin embargo, la mayoría de las personas coinciden en la importancia esta disciplina y pueden sentirse atraídas por ella en el momento que la comprenden. Una de las herramientas para conseguir esto es la divulgación científica.

La divulgación es, en pocas palabras, hacer que lo complejo se vuelva aparentemente sencillo o que lo desconocido deje de serlo. Concretamente, la divulgación científica es el ejercicio de comunicación basado en hacer entendible el conocimiento científico. A diferencia de la comunicación científica, dirigida a la propia comunidad científica a través de un lenguaje y procesos especializados; la divulgación científica está dirigida a la sociedad, a un público que no tiene un conocimiento científico profundo.

La importancia de la divulgación científica reside en diferentes puntos, pero dos de los más importantes en los que trabajamos desde la Asociación Española Contra el Cáncer son:

- **1) Crear cultura científica.**
- **2) Devolverle a la sociedad el conocimiento generado con su apoyo económico.**

Por ello, en "Divulga AECC: del laboratorio a la sociedad", queremos dar herramientas a investigadores/as y personas interesadas en mejorar sus habilidades a la hora de llevar a cabo el ejercicio de la divulgación científica. En este curso encontrarás 10 pequeñas píldoras en forma de vídeos donde te daremos diferentes tips y herramientas para poder contar tu proyecto de investigación y hablar de ciencia de una forma entretenida, interesante y amena. Un curso impartido por expertos y profesionales en la comunicación de la ciencia con una reconocida trayectoria en diferentes campos.

## LA INVESTIGACIÓN COMO MISIÓN DE LA ASOCIACIÓN

Nuestra misión como Asociación Española Contra el Cáncer y, por tanto, también como Fundación Científica, es tratar de disminuir el impacto que tiene el cáncer en la sociedad. Apoyamos la investigación con el objetivo de conocer mejor el cáncer y así encontrar mejores métodos diagnósticos y tratamientos más eficaces.

Los investigadores necesitan financiación, estabilidad y un entorno adecuado para poder desarrollar su trabajo en España, y en la Fundación Científica trabajamos para conseguirlo. Transformamos el apoyo recibido de nuestros donantes, en diferentes Ayudas AECC a investigación en cáncer, enfocadas a cubrir las necesidades de la comunidad científica, pero también, involucrando a la sociedad, manteniendo siempre nuestros compromisos de calidad y transparencia. Así, la Asociación, a través de la Fundación Científica, es la entidad social y privada que más fondos destina a investigar el cáncer, lo cual es posible gracias al apoyo de la sociedad civil a través de las sedes provinciales de la Asociación.

Devolvemos a la sociedad el apoyo recibido en forma de nuevos avances científicos, que mejoren los métodos diagnósticos y permitan tratamientos más eficaces, en definitiva, mejorar la calidad de vida de las personas y aumentar la supervivencia al cáncer. Nuestro fin, por tanto, es apoyar una investigación en cáncer de calidad, pero también involucrar a la sociedad en esta labor.

## Comunicamos

La Asociación y la Fundación mantenemos informados a nuestros socios y colaboradores, así como a la sociedad en general, de los últimos resultados y avances en investigación, haciendo difusión de estos de manera constante y divulgativa, a través nuestros diferentes canales (newsletters, página web, RRSS, etc.) así como de los medios de comunicación.