

NOTA DE PRENSA

El próximo domingo, 1 de junio, se conmemora el Día mundial del Superviviente de Cáncer

Pacientes de las Unidades CRIS Contra el Cáncer, que han salvado su vida gracias a la investigación, ahora pasan a la acción



- La supervivencia a cinco años ha mejorado en las últimas décadas: ha pasado del 52 % al 55,3 % en hombres, y del 59,1 % al 61,7 % en mujeres. Se estima que desde los años 80, se ha duplicado.
- CRIS contra el Cáncer ha incorporado a los pacientes en la toma de decisiones científicas y públicas.
- Fran, Raquel, Carmen, Lucía o Nacho son algunos de los pacientes con cáncer que alcanzan la voz para que los gobiernos les escuchen ante la urgencia del cáncer.

Madrid, a 29 de mayo de 2025; [CRIS contra el cáncer](#), entidad referencia en la investigación contra esta enfermedad, trabaja con un objetivo irrenunciable: que los resultados de la ciencia lleguen cuanto antes a los pacientes. Porque una cura descubierta en un laboratorio no puede esperar años para salvar una vida. Por eso, CRIS no solo financia investigación de excelencia, sino que actúa como catalizador del cambio, impulsando mejoras estructurales en el sistema que permitan que la innovación científica se traduzca en esperanza real.

De salvar la vida a participar en las decisiones científicas y en las políticas públicas

Los investigadores y pacientes de CRIS Contra el Cáncer participan ante las instituciones públicas, expertos y organismos reguladores para promover la actualización de las normativas sanitarias, acortar los tiempos de aprobación de nuevos tratamientos avanzados contra el cáncer y asegurar que los avances más vanguardistas estén disponibles dentro del Sistema Nacional de Salud. Esto incluye la financiación de ensayos clínicos pioneros, unidades de investigación traslacional y terapias avanzadas, que ofrecen nuevas oportunidades allí donde antes no las había.

Fran, Raquel, Carmen o Nacho

Fran Barreto, paciente con linfoma folicular, se convirtió en [un símbolo de la lucha](#) por los derechos de los pacientes y el acceso a tratamientos innovadores. Su caso evidenció la urgente necesidad de aprobar las terapias CAR-T, una técnica avanzada que utiliza los linfocitos T del propio paciente para combatir ciertos tipos de cáncer de sangre.

Junto a su médico, el doctor Joaquín Martínez, director de la Unidad CRIS de Tumores Hematológicos en el Hospital Universitario 12 de Octubre y jefe del servicio de Hematología y Hemoterapia del mismo centro, Fran dio voz a una urgente necesidad: lograr la aprobación de las terapias CAR-T para cuatro tipos de tumores de sangre.

Fran recuerda: “Cuando sabes que te estás muriendo y que existe un tratamiento que puede salvarte, haces lo imposible”.

Raquel Campoy, diagnosticada con cáncer de mama metastásico, decidió transformar su diagnóstico en acción. En lugar de quedarse en casa, optó por impulsar la investigación científica que podría darle más tiempo de vida y también a muchas otras personas en su situación.

“Con dos niños pequeños y una esperanza de vida de cinco años, tenía claro que no podía quedarme de brazos cruzados”, cuenta Raquel. “Quería que los investigadores investigaran más y más rápido, así que me puse en marcha para [recaudar fondos](#) y apoyar las líneas de investigación que CRIS Contra el Cáncer tiene en cáncer de mama”.

Carmen de Leyva encontró en su curación la razón para pasar a la acción. Superó un linfoma cutáneo primario de células gamma —un tipo de cáncer extremadamente raro— gracias a la investigación, y decidió que ese era motivo suficiente para convertirse en activista.

Su compromiso la llevó a movilizar a su [entorno](#) para apoyar la causa. Su último gran logro: reunir a amigos, familiares y colegas en la II Carrera CRIS, donde obtuvo el primer premio tras recaudar 48.000 euros.

La edad tampoco es un límite cuando se trata de defender la investigación. Nacho, de solo 15 años, tiene claro que quiere ser científico. A quien quiera escucharle -incluidos políticos- les dice que “la investigación es la única forma de curar el cáncer”.

Y lo dice con conocimiento de causa. A los 10 años fue diagnosticado con leucemia mieloide, y su vida cambió gracias al doctor Antonio Martínez, director de la Unidad CRIS de Terapias Avanzadas del Hospital La Paz, a quien considera su héroe.

La supervivencia del cáncer en España

Cada año, miles de personas reciben en España un diagnóstico de cáncer. En 2025, se estiman **286.664 nuevos casos**, una cifra que confirma una tendencia creciente. Parte de este aumento se explica por el envejecimiento de la población, el crecimiento demográfico y, en positivo, por **los avances en detección precoz y cribado**, que permiten identificar más tumores y hacerlo cuanto antes.

Pero, aunque los casos aumentan, también lo hace la esperanza. La **supervivencia a cinco años** ha mejorado en las últimas décadas: ha pasado del 52 % al 55,3 % en hombres, y del 59,1 % al 61,7 % en mujeres. Se estima que desde los años 80, **se ha duplicado**.

Algunos tipos de cáncer tienen ya altas tasas de supervivencia, como el de **próstata (89,8 %)**, **testículo (89,2 %)**, **tiroides (93,1 % en mujeres)**, **melanoma (88,9 %)** o **mama (85,5 %)**. Estos avances han sido posibles gracias a **nuevas terapias dirigidas**, a la **inmunoterapia** y a herramientas de diagnóstico precoz. Otros tumores, como el de colon, podrían seguir este camino gracias a la implantación creciente de programas de cribado.

prensa@criscancer.org

Móvil: 685.376.705.

Hoy, la investigación más puntera incluye la **experiencia del paciente como un parámetro clave**. Las preguntas ya no son solo biológicas, también humanas.

“En CRIS Contra el Cáncer trabajamos para crear una comunidad, dar voz a los pacientes, espacio y estructura; convertir su experiencia en motor de transformación, y también, de esperanza. Cuando la ciencia y la voz de los pacientes caminan juntas, no solo aumentan las tasas de supervivencia. Aumenta también la dignidad, la empatía y la esperanza” asegura Lola Manterola, presidenta y cofundadora de CRIS Contra el Cáncer.

Justicia y equidad para todos los pacientes

La Fundación CRIS contra el cáncer defiende un principio irrenunciable: la equidad en el acceso a los tratamientos más avanzados. El lugar de nacimiento, la situación económica o el código postal no deben marcar la diferencia entre vivir o morir. Por eso, CRIS trabaja para que las terapias más innovadoras estén disponibles para todos los pacientes, sin distinción, dentro del sistema público de salud. Impulsando ensayos clínicos accesibles, unidades de investigación en hospitales de referencia y diálogo con las administraciones, la fundación garantiza que el progreso científico no quede reservado a unos pocos, sino que se convierta en una herramienta de justicia social.



Fotografía: Un grupo de pacientes tratados en las Unidades CRIS en hospitales públicos reclaman en el Senado de España acortar el tiempo de aprobación de los medicamentos del cáncer y que todos los pacientes tengan acceso a los tratamientos a la vanguardia a través del Sistema Nacional de Salud.

Los pacientes en la toma de decisiones científicas

CRIS Contra el Cáncer sitúa a los pacientes en el corazón de su misión: no como beneficiarios pasivos, sino como **agentes activos del cambio científico**. En una apuesta verdaderamente innovadora, CRIS ha incorporado la participación de pacientes en los procesos de toma de

prensa@criscancer.org

Móvil: 685.376.705.

decisiones científicas, reconociendo el valor de su experiencia y su mirada única sobre la enfermedad.

A través de foros específicos, encuentros participativos y mesas redondas que reúnen a **investigadores, profesionales sanitarios y pacientes**, la Fundación ha impulsado un modelo de diálogo horizontal donde la voz del paciente es escuchada, considerada y valorada. Esta visión inclusiva ha sido compartida también con actores internacionales del ámbito biomédico, generando una reflexión profunda sobre la necesidad de **integrar** la perspectiva del paciente en todas las fases del desarrollo científico: desde la definición de prioridades de investigación hasta el diseño de ensayos clínicos.

CRIS entiende que el avance biomédico no puede desvincularse del impacto real que tiene en la vida de las personas. Por eso, promueve una ciencia más cercana, más humana y más eficaz, donde la experiencia del paciente es clave para orientar la innovación hacia resultados que verdaderamente importan.

<https://www.youtube.com/watch?v=G7Hc0w7YsfU>

Sobre la Fundación CRIS contra el cáncer

La Fundación CRIS contra el cáncer -Cancer Research & Innovation in Science- es una organización independiente, sin ánimo de lucro y con el objetivo de curar el cáncer a través de la investigación con fondos de la sociedad civil.

Tiene sede en España, Reino Unido y Francia. Actualmente, financia proyectos en 87 centros de investigación de todo el mundo. En España cuenta con unidades propias de terapias y ensayos clínicos en los principales hospitales de la sanidad pública.

En sus 15 años de vida ha invertido **64 millones de euros en investigación, 46 en los últimos 5 años**. Ha desarrollado 588 proyectos de cáncer adulto y pediátrico; puesto en marcha 342 líneas de investigación; apoyado a 497 investigadores y a 115 equipos; y contribuido a la formación de jóvenes investigadores a través de 140 tesis doctorales. Los pacientes beneficiados directamente en los ensayos clínicos apoyados por CRIS suman más de 15.500, y los avances en investigación contra el cáncer beneficiarán a 14 millones de potenciales pacientes.

Oficina de prensa CRIS Contra el Cáncer

prensa@criscancer.org

685.376.705.

Suscríbete al canal de Whatsapp 685.376.705.



<https://twitter.com/criscancer>

<https://www.facebook.com/FundacionCrisCancer>

<https://www.linkedin.com/company/fundacion-contraelcancer>

<https://www.youtube.com/user/CrisContraElCancer>

<https://www.flickr.com/photos/122173016@N08/>

<https://www.instagram.com/criscontracancer>

<https://www.tiktok.com/@criscontraelcancer>

prensa@criscancer.org

Móvil: 685.376.705.

prensa@criscancer.org
Móvil: 685.376.705.