

NOTA DE PRENSA Y DOSIER INFORMATIVO

La Fundación CRIS contra el cáncer estrena el cortometraje “Un plan muy PRO”

El cáncer de próstata, una enfermedad silenciada por los hombres, salta a las pantallas de la mano de la Fundación CRIS contra el cáncer

MATERIALES PARA MEDIOS ESCRITOS, TELEVISIONES Y RADIOS:

Web “Un plan muy PRO”: <https://criscancer.org/unplanmuypro/>

Cortometraje completo:

https://criscancer.org/unplanmuypro/?&utm_source=ndp&utm_medium=prensa?&utm_campaign=planpro&utm_content=landing

Descarga de compactado recursos y totales: <https://we.tl/t-MSNclksVT>

Descarga de fotografías del estreno:

https://wettransfer.com/downloads/b5ebe92f4811bbb4bfd4da15b5665f5220240131215736/471d2e051a5ec4cd502d91e6b45e1bcd20240131215736/79f62b?trk=TRN_TDL_01&utm_campaign=TRN_TDL_01&utm_medium=email&utm_source=sendgrid

- El cortometraje “Un plan muy PRO” muestra a un diverso grupo de hombres que relatan sus miedos ante esta enfermedad y se enfrentan a sus nuevas vidas familiares, laborales y personales descubriendo que la clave para superar sus temores radica en la unión y en la fuerza.
- La Fundación CRIS contra el cáncer insiste en visibilizar y normalizar la enfermedad rompiendo el tabú sobre las pruebas diagnósticas: el tacto rectal, los análisis de sangre PSA y la biopsia según resultados. Este tumor no siempre muestra síntomas, de ahí la importancia en los controles rutinarios.
- En España, este año van a diagnosticarse casi 31.000 cánceres de próstata -el tumor más frecuente en varones- y se registrarán más de 6.000 muertes. Estos datos van en aumento por crecimiento poblacional, mayor expectativa de vida y malos hábitos - alcohol, tabaquismo, vida sedentaria, contaminación, obesidad-.
- Los datos del cáncer de próstata son similares a los del cáncer de mama, pero los prejuicios que existen por parte de los hombres en torno a esta enfermedad influyen en la detección precoz y en la búsqueda de la cura.
- Dra. Elena Castro, del Comité Científico de CRIS contra el cáncer y oncóloga del Hospital 12 de Octubre de Madrid: *“El 90% de los cánceres de próstata que se diagnostican en fases tempranas se pueden curar, por eso es tan importante el diagnóstico precoz”*.
- Para reducir el número de muertes hay que trabajar en dos puntos clave, la prevención y la investigación. Por esta razón, la Fundación CRIS contra el cáncer, lanza el corto ficción “Un plan muy PRO” que “pretende romper prejuicios entre los hombres para salvar vidas y trasladar la importancia de la investigación”, Marta Cardona, directora de la Fundación CRIS contra el cáncer.

Madrid, a 1 de febrero de 2024; - La Fundación CRIS contra el cáncer, entidad referencia en la investigación contra esta enfermedad, ha presentado el cortometraje ficción “Un plan muy PRO”, que se estrenó ayer por la noche, en el cine Palacio de la Prensa de la Gran Vía madrileña.

El acto ha contado con la participación de investigadores en cáncer, médicos y oncólogos referencia internacional; hombres pacientes de cáncer de próstata que han relatado su experiencia; el equipo de director y actores del proyecto; y un amplio número de caras conocidas de la cultura.

El proyecto se ha realizado con el objetivo de sensibilizar y concienciar a los hombres de la importancia de la prevención para diagnosticar los tumores en estados iniciales y para ello es necesario dejar atrás los prejuicios que actualmente existen entre la población masculina. Además, se pone en valor la investigación oncológica como única forma para lograr tratamientos efectivos contra el cáncer de próstata, especialmente el más agresivo.

La directora de la Fundación CRIS contra el cáncer, Marta Cardona, ha destacado que “Un plan muy PRO pretende romper prejuicios entre los hombres para salvar vidas y trasladar la importancia de la investigación” y ha añadido que la sociedad civil tiene un papel fundamental, tanto en una práctica responsable en salud como en el compromiso para dotar de recursos a la ciencia. En la carrera para curar el cáncer debemos estar todos unidos”.

Un plan muy PRO

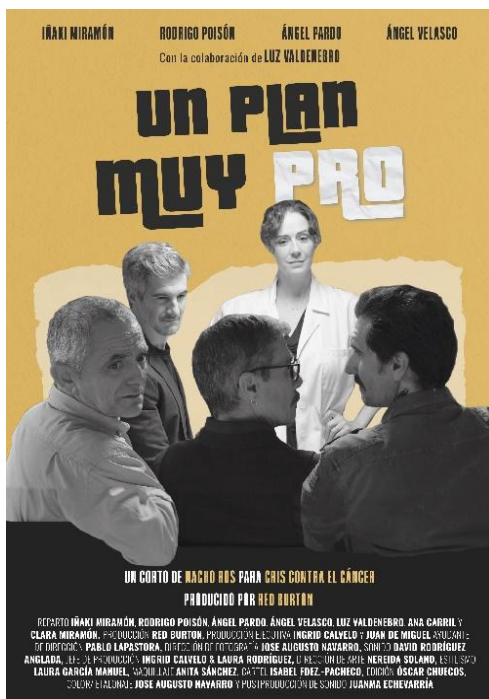
“Un plan muy PRO” es un cortometraje realizado en favor de la Fundación CRIS contra el cáncer para visibilizar el problema de salud pública que representa el cáncer de próstata y ofrecer un mensaje optimista y esperanzador a los pacientes, gracias a la investigación. “Un plan muy Pro” sumerge a los espectadores en un viaje emocional y poco común que aborda con delicadeza la complicidad de estos tumores.

La cinta, con un humor sutil y elegante, cuenta la historia de un diverso grupo de hombres que relatan sus miedos ante esta enfermedad y tienen que enfrentarse y adaptarse a sus nuevas vidas familiares, laborales y personales descubriendo que la clave para superar sus temores radica en la unión y en la fuerza.

En medio de complejas situaciones, el cortometraje ficción revela que “un plan muy PRO” se convierte en la hoja de ruta para enfrentar la enfermedad de manera auténtica y valiente.

El corto narra la historia de un grupo de amigos que tienen cáncer de próstata y se enfrentan a él a través del deporte. Viajan hasta Oporto para conocer al equipo de fútbol formado por hombres con cáncer de próstata. A su vuelta de Oporto crean el equipo en Madrid y marcan un gol contra el cáncer de próstata.

En Oporto existe un equipo de fútbol formado por hombres con cáncer de próstata. El corto muestra una imagen real de ellos.



El cortometraje “Un plan muy PRO” está dirigido y realizado por Nacho Ros en colaboración con Bayer Hispania S.L.U. en favor de la Fundación CRIS contra el cáncer.

Además, han participado, de manera solidaria, los actores y actrices: Iñaki Miramón, Rodrigo Poisón, Ángel Pardo, Ángel Velasco, Luz Valdenebro, Ana Carril, Clara Miramón. Se ha realizado con la colaboración de Bayer Hispania, S.L.U.

<https://criscancer.org/unplanmuypro/>

DOSIER INFORMATIVO CÁNCER DE PRÓSTATA

Cáncer de próstata, un tumor silenciado por los hombres

El cáncer de próstata es el quinto tumor más diagnosticado del mundo, con más de 1.4 millones de casos anuales y 375.000 fallecimientos. En España, este año, se diagnosticarán, casi 31.000 casos -es el más frecuente en varones- y se registrarán más de 6.000 muertes. Por lo tanto, el cáncer de próstata es un problema de salud de máxima magnitud.

Pese a poder tratarse eficazmente en la mayoría de los casos, el cáncer de próstata encierra varios retos que requieren un esfuerzo coordinado de los investigadores para poder afrontarlos. Aunque en la mayoría de los casos se puede tratar, algunos casos son muy agresivos desde el inicio, y otros no responden a los tratamientos habituales. Afortunadamente, en los últimos años, se han producido avances muy significativos que han llevado a la aprobación de nuevos fármacos en la enfermedad avanzada que prolongan la vida de estos pacientes y mejoran su calidad de vida.

Poco a poco se va logrando cronificar el cáncer de próstata metastásico, pero todavía hay pacientes que no responden a las terapias y todavía no disponemos de marcadores o factores predictivos para saber a qué pacientes se beneficiarán y a cuáles no. Para estos pacientes, la única opción es que la investigación dé con nuevos y mejores tratamientos.

Las estrategias de inmunoterapia, con excelentes resultados en otros tumores, todavía no muestran una gran eficacia en cáncer de próstata, si bien en los estudios se observan pacientes que sí responden a estas terapias. Es fundamental, por tanto, desarrollar métodos para poder identificar las características de los pacientes que responden.

La investigación es la clave para lograr soluciones de cura contra el cáncer, además de la colaboración de todo el ecosistema de salud, como demuestra el proyecto de este cortometraje.

Durante el acto, los oncólogos e investigadores de la Fundación CRIS contra el cáncer han llamado la atención sobre la situación de estos tumores, han analizado las causas y han planteado los retos que implican a la sociedad civil, a las instituciones y a la ciencia.

La Dra. Elena Castro, es miembro del Comité Científico de la Fundación CRIS contra el cáncer y oncóloga médica del Hospital Universitario 12 de Octubre de Madrid, además de una de las mayores líderes en la investigación de este tumor a nivel mundial, afirma que "El 90% de los cánceres de próstata que se diagnostican en fases tempranas se pueden curar, por eso es tan importante el diagnóstico precoz. La investigación en esta patología es fundamental porque está asociada a la edad, y nuestra población es una población envejecida en la que es esperable un aumento en el número de casos en los próximos años. La investigación ha permitido el desarrollo de varios tratamientos que prolongan la vida y la calidad de vida de los pacientes con enfermedad avanzada. Gran parte del esfuerzo se centra ahora en ser capaces de personalizar los tratamientos de forma que ofrezcamos a cada paciente aquel al que tiene mayor probabilidad de responder, así como en el desarrollo de estrategias con nuevos mecanismos de acción que sirvan para vencer la resistencia a los tratamientos que suelen desarrollar los tumores".

Realidades y retos del cáncer de próstata

Pese a poder tratarse eficazmente en la mayoría de los casos, el cáncer de próstata encierra varios retos que requieren un esfuerzo coordinado de los investigadores para poder afrontarlos. Por ejemplo, aunque las características del tumor habitualmente permiten predecir su evolución, algunos casos evolucionan de forma más agresiva de lo esperable, probablemente debido a alteraciones moleculares que todavía no se conocen bien.

Aunque poco a poco se va logrando cronificar el cáncer de próstata metastásico hay pacientes que no responden a las terapias y todavía no disponemos de marcadores para saber a qué pacientes se beneficiarán y a cuáles no. De hecho, las causas que llevan a las células del cáncer de próstata a hacer metástasis todavía no están claras y requieren mucha investigación. Finalmente, las estrategias de inmunoterapia, con excelentes resultados en otros tumores, no se están mostrando eficaces en cáncer de próstata, si bien en los estudios se observan pacientes que sí responden a estas terapias y es necesario aprender a identificar las características de estos casos. CRIS contra el cáncer apoya e impulsa diversos proyectos para poder trabajar en estos retos.

Puntos clave: la detección precoz y la investigación

Los cánceres diagnosticados están en aumento por diferentes razones: crecimiento poblacional, aumento de la expectativa de vida y malos hábitos (alcohol, tabaquismo, vida sedentaria, contaminación, obesidad).

Si se aplican programas de detección precoz y se aumenta la inversión en investigación, tal vez, pueda controlarse esta curva ascendente.

Para ello en la Fundación CRIS contra el cáncer llamamos la atención de los hombres con el objetivo de romper el silencio sobre el cáncer de próstata.

El cortometraje “Un plan muy PRO” pretende visibilizar y normalizar la enfermedad rompiendo el tabú sobre las pruebas diagnósticas: el tacto rectal, el análisis de sangre PSA y la biopsia según resultados.

En el caso del cáncer de próstata son fundamentales: el factor edad, la raza étnica y la genética familiar. Y cabe destacar, que no siempre el cáncer da la cara mostrando síntomas, de ahí la importancia en los controles rutinarios.

Solo investigando pueden lograrse tratamientos efectivos contra el cáncer. La Fundación CRIS contra el cáncer financia, apoya y promueve a los mejores investigadores tanto a nivel nacional como internacional.

Proyectos CRIS de investigación en cáncer de próstata

La Fundación CRIS contra el cáncer tiene muy claros estos retos, y por eso desde sus inicios apuesta por apoyar varios proyectos que abordan el cáncer de próstata desde diferentes enfoques para combatirlo de manera global.

Esta estrategia comprende dos ramas principales:

- **6 proyectos de Cáncer de Próstata** que abordan las cuestiones clave del cáncer de próstata en sus diferentes etapas, desde la aparición de las células tumorales a las metástasis, pasando por la resistencia a los tratamientos.
- **Colaboración internacional con la Prostate Cancer Foundation** para identificar a los mejores investigadores de cáncer de próstata de Europa e impulsar sus proyectos transformadores, afianzar la estrategia internacional de CRIS y crear una red CRIS de investigadores sobresalientes.

Proyecto CRIS de Cáncer de Próstata en el Hospital Universitario 12 de Octubre de Madrid.

Proyecto CRIS de Evolución del Cáncer de Próstata en el Vall d’Hebron Institute of Oncology de Barcelona.

Proyecto CRIS de Metástasis en Cáncer de Próstata en el CIC Biogune de Bilbao.

Proyecto CRIS de Inmunoterapia en Cáncer de Próstata en el Hospital de la Princesa de Madrid.

Proyecto CRIS de Resistencias en Cáncer de Próstata en el CIC Biogune de Bilbao.

Proyecto CRIS de Microambiente en Cáncer de Próstata en la Universidad del País Vasco.

La Fundación CRIS contra el cáncer tiene un acuerdo con la Prostate Cancer Foundation, la mayor institución de investigación en cáncer de próstata del mundo, para premiar a investigadores líderes de próstata en países europeos. CRIS cofinancia estos premios, aportando el 50% de los 75.000\$ anuales. El objetivo es impulsar la investigación de cáncer de próstata en Europa, afianzar la estrategia internacional de CRIS y crear una red CRIS de investigadores de prestigio. Todo con el aval de una institución de prestigio mundial, como la PCF.

La Fundación CRIS contra el cáncer

La Fundación CRIS contra el cáncer se creó hace 13 años cuando su actual presidenta, Lola Manterola, fue diagnosticada a los 37 años, de un mieloma múltiple. Tras recibir terapias

convencionales y someterse a dos trasplantes de médula, fue un ensayo clínico lo que permitió la remisión de su cáncer. Como reconocimiento a la investigación y tras confirmar las grandes carencias de recursos que tiene, creó la Fundación para que la ciencia pueda encontrar cura para el cáncer y que cualquier persona tenga derecho y alcance de manera justa y equitativa a los tratamientos más innovadores.

A día de hoy, su tumor está cronificado y preside la Fundación CRIS contra el cáncer con el convencimiento y compromiso de que solo la investigación hace posible encontrar soluciones efectivas contra esta enfermedad.

La Fundación CRIS contra el cáncer tiene como objetivo lograr tratamientos de cura contra el cáncer apoyando, promoviendo y financiando la investigación contra esta enfermedad, gracias al compromiso de las donaciones de la sociedad civil.

CRIS contra el cáncer ofrece terapias pioneras a pacientes que no responden a tratamientos convencionales.

La Fundación tiene sede en España, Gran Bretaña y Francia; y tiene Unidades propias de terapias y ensayos en los principales hospitales del Sistema Nacional de Salud, además de estar en los centros de investigación referencia.

Ha invertido 50 millones de euros en investigación; se han desarrollado 492 ensayos clínicos en proyectos y Programas CRIS; puesto en marcha 149 Líneas de investigación, 85 equipos; se ha apoyado a 303 científicos e investigadores, presentes en 80 instituciones alrededor mundo; las publicaciones y comunicaciones en congresos suman más de 2000, y se ha contribuido a la formación de jóvenes investigadores a través de 116 tesis doctorales; se han licenciado 15 patentes licenciadas y hay 7 en proceso. Globalmente, los pacientes beneficiados en directamente en los ensayos clínicos apoyados por CRIS suman más de 7700, aunque se estima que los avances en investigación contra el cáncer beneficiarán a 11 millones de potenciales pacientes.

PARA MÁS INFORMACIÓN Y ENTREVISTAS CON TESTIMONIOS, INVESTIGADORES, ONCÓLOGOS, EQUIPO CINEMATOGRAFICO O ACTORES:

Oficina de prensa Fundación CRIS contra el cáncer

Isabel Cabrerizo

prensa@criscancer.org

685.376.705.

Actitud Comunicación

Paloma Escudero y María Contenente

criscancer@actitud.es

91.302.28.60

Webs Fundación CRIS contra el cáncer

<https://criscancer.org/>

#unplanmuyPRO



INVESTIGACIÓN PARA
OTRA OPORTUNIDAD

<https://ganaralcancer.org/>

RRSS @criscancer

#unplanmuyPRO #investigaciónparaOTRAOPORTUNIDAD



<https://twitter.com/criscancer>

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

<https://www.linkedin.com/company/fundacion-cris-contra-el-cancer>

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

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

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