

## **GEICAM Y LA FUNDACIÓN FERRO SE UNEN PARA AVANZAR EN LA INVESTIGACIÓN DEL CÁNCER DE MAMA EN VARONES**

- Es el primer registro nacional de cáncer de mama en varón que permitirá analizar la situación y características de esta población
- Gracias a esta investigación se contará con información que será vital para miles de pacientes, ya que la tasa de supervivencia en varones es menor que la de las mujeres
- Este estudio analizará la utilidad de las plataformas genómicas para conocer el riesgo de recaída en estos pacientes y valorar la necesidad de quimioterapia, con el fin de alcanzar tratamientos más individualizados y disminuir las toxicidades
- El cáncer de mama en el varón es una realidad infrarrepresentada en los ensayos clínicos de cáncer de mama

**Madrid, 5 de julio de 2022.-** El Grupo **GEICAM** de Investigación en Cáncer de Mama y la **Fundación FERRO** han firmado un convenio marco de colaboración para fomentar la investigación oncológica sobre el cáncer de mama en el varón (CMV), informar y concienciar a pacientes y a la sociedad en general sobre esta patología, y apoyar y difundir campañas y acciones que beneficien a las personas afectadas de esta enfermedad, su tratamiento o prevención, y la concienciación social sobre la importancia de su prevención. A través de este convenio marco, la Fundación FERRO colaborará con acciones para la consecución de fondos que irán destinados íntegramente al “Estudio observacional de evolución de casos de cáncer de mama en el varón y evaluación del riesgo de recidiva mediante secuenciación genética” puesto en marcha por GEICAM. Este proyecto –en el que participan 54 hospitales– es el primer registro nacional de cáncer de mama en varón que permitirá analizar la situación y características de esta población. El CMV es una realidad infrarrepresentada en los ensayos clínicos de cáncer de mama, ya que supone el 1% de los casos de esta enfermedad y aumenta un 1,1% anualmente, según los estudios epidemiológicos disponibles. Por ello, su manejo actualmente se hace siguiendo los protocolos establecidos para la mujer. Sin embargo, existe la necesidad de conocer las características propias de estos tumores para implementar estrategias para su abordaje individualizado.

El objetivo principal del estudio es realizar una caracterización genética y molecular exhaustiva y analizar la utilidad de las plataformas genómicas utilizadas ahora mismo y validadas, fundamentalmente, con datos de mujeres con cáncer de mama. para predecir el riesgo de recaída en estos pacientes y con ello valorar la necesidad de utilizar quimioterapia. El doctor **Ander Urruticoechea**, uno de los coordinadores médicos del registro, vicepresidente de **GEICAM** y oncólogo médico de la Unidad de Gestión del Cáncer de Gipuzkoa (OSI Donostialdea-Onkologikoa – Osakidetza), afirma: “Sabemos que hay similitudes en la clasificación molecular en cáncer de mama del varón y de la mujer; sin embargo, la validez de estas plataformas en el caso de los varones aún no ha sido estudiada. Queremos generar más evidencia científica sobre las diferencias específicas en estos casos y saber si herramientas como estas plataformas de decisión sobre el beneficio de la

*quimioterapia complementaria tienen la misma utilidad en mujeres que en varones. De esta manera, estaremos más cerca de alcanzar tratamientos más individualizados para mejorar la asistencia a estos pacientes”.*

La **Fundación FERO**, dedicada a promover y financiar la investigación en cáncer, respalda este proyecto de investigación. Su director, **Ruben Ventura**, señala: *“Desde que GEICAM e INVI nos presentaron este proyecto, quisimos apoyarlo porque nos parecía realmente diferenciador. En FERO tenemos un gran espíritu colaborativo y queríamos ayudar a que este estudio se pudiera realizar para conocer mejor la enfermedad en el varón y lograr así una mejora en la atención a estos pacientes a través de la personalización de su tratamiento”.*

Por su parte, **Màrius Soler**, presidente de la asociación de pacientes varones con cáncer de mama INVI, resalta: *“Para nosotros la puesta en marcha de este primer Registro ha supuesto un antes y un después, ya que va a permitir extraer un conocimiento muy valioso para adaptar adecuadamente el tratamiento a los varones”.*

Soler incide en la relevancia de la concienciación social para aumentar la prevención y la detección temprana del cáncer de mama en varones. Considera fundamental que los hombres conozcan que ellos también pueden sufrir este tumor y que los profesionales de atención primaria sepan identificar los síntomas para que se realicen las pruebas necesarias y se pueda descartar la enfermedad, lo que evitaría diagnósticos tardíos - de seis a ocho meses desde los primeros síntomas -. Además, el presidente de INVI destaca que el 80% de los tumores de estos pacientes se encuentran en estadios con mayor afectación axilar, lo que aumenta el riesgo de recaída.

Otro de los apuntes que realiza Soler es que se está viviendo un proceso lento de inclusión de los varones con cáncer de mama, tanto en las consultas, cuando presentan síntomas, como en el análisis de sus necesidades o su participación en las asociaciones de pacientes. *“El papel de los profesionales sanitarios para su detección es primordial y el apoyo de las asociaciones también es clave para su bienestar emocional”*, añade.

## **Grupo GEICAM de Investigación en Cáncer de Mama**

GEICAM es el grupo líder en investigación en cáncer de mama en España, y cuenta en la actualidad con un reconocido prestigio a nivel internacional. Actualmente está constituido por más de 900 expertos, que trabajan en 200 centros de toda España. Entre sus principales objetivos está promover la investigación, clínica, epidemiológica y traslacional, la formación médica continuada, y la divulgación para facilitar la información a las afectadas acerca de los tratamientos y sus efectos secundarios, para promover así su participación en ensayos clínicos. Desde su constitución en 1995 hasta el momento GEICAM ha realizado más de cien estudios en los que han participado más de 65.000 mujeres y hombres.

Para más información, puedes visitar la página oficial [www.geicam.org](http://www.geicam.org) o seguirnos en Twitter @GEICAM, @GeicaMujer en Facebook.com/GEICAM y en Instagram/ @GEICAM\_.

## **Fundación FERO**

La Fundación FERO es una fundación privada dedicada a impulsar la investigación contra el cáncer. La entidad, fundada en 2001 por el Dr. José Baselga y presidida actualmente por Sol Daurella,

apuesta por la investigación traslacional, un modelo basado en la transmisión de resultados de la investigación básica a la clínica, permitiendo que los pacientes se beneficien de forma más rápida de los avances científicos contra el cáncer. La fundación es impulsora, entre otros, del Centro de Cáncer de Mama del Hospital Vall d'Hebron y del Vall d'Hebron Instituto de Oncología (VHIO), una institución de referencia a escala internacional en el campo de la oncología. Además, desde hace diez años entrega las Becas FERRO, destinadas a impulsar las carreras de jóvenes investigadores, y colabora con veinte centros de investigación de toda España, financiando proyectos, programas y equipos que están cambiando la manera como nos enfrentamos al cáncer hoy en día.

Para más información: [www.fero.org](http://www.fero.org)

Para más información o cierre de entrevistas, contactar con:

Clara Carbonell - Comunicación Fundación FERRO- 615087133- [ccarbonell@fero.org](mailto:ccarbonell@fero.org)

Margarida Mas - Galènia Comunicació Mèdica - 626523034 - [mas-sarda@galenia.net](mailto:mas-sarda@galenia.net)

### **Asociación INVI**

Asociación INVI quiere hacer VISIBLE lo INVISIBLE, poniendo todo nuestro foco, energía y recursos en transformar el actual "universo" del cáncer de Mama Masculino, dándolo a conocer, su normalización, contribuyendo a su prevención consciente, su detección precoz y a apoyar la Investigación para tratamientos más eficaces.

### **Para más información:**

**Lucía Gallardo**  
**ALABRA**  
Tel. 670 255 129  
[lucia.gallardo@alabra.es](mailto:lucia.gallardo@alabra.es)

**Roser Trilla**  
**Responsable Comunicación GEICAM**  
Tel. 687 987 944  
[rtrilla@geicam.org](mailto:rtrilla@geicam.org)

**Irene Sanz**  
**ALABRA**  
  
Tel. 670 42 57 33  
[irene.sanz@alabra.es](mailto:irene.sanz@alabra.es)