

20 de mayo, Día Internacional del Ensayo Clínico

GEICAM destaca la necesidad de fomentar la investigación académica en cáncer de mama

- **El Grupo considera que la continuidad de la investigación de excelencia depende irremediamente de un cambio legislativo en la práctica del mecenazgo privado.**
- **Actualmente, GEICAM tiene en marcha 12 ensayos con la participación activa de 1.200 pacientes de hospitales de toda España.**
- **Ha desarrollado hasta la fecha un centenar de estudios clínicos, de los que 59 están cerrados y publicados, la gran mayoría en revistas internacionales de gran impacto.**
- **La investigación ha sido clave para que la supervivencia en cáncer de mama alcance en la actualidad cifras superiores al 80%.**

Madrid, 21 de mayo de 2018.- Los ensayos clínicos de terapias innovadoras constituyen nuevas oportunidades de acceso a las últimas estrategias contra el cáncer de mama, el tipo de tumor más frecuente y más letal en la población femenina. Con motivo de la celebración del Día Mundial del Ensayo Clínico, el **Grupo GEICAM de Investigación en Cáncer de Mama**, que se ha sumado un año más a esta iniciativa, ha destacado la necesidad de fomentar la investigación académica realizada por los grupos cooperativos, así como de mejorar la incorporación de la investigación clínica a la carrera profesional.

Aunque las cifras de curación de la enfermedad son muy sobresalientes, si lo comparamos con diez años atrás, todavía queda mucho camino por recorrer. Según explica el **doctor Miguel Martín**, presidente de GEICAM, *“es necesario seguir investigando para mejorar los tratamientos adyuvantes del cáncer de mama de cara a administrar terapias más personalizadas a las pacientes, que permitan seleccionar la terapia más ajustada a la biología del tumor y al riesgo de recaída. Asimismo, el objetivo de cronificación de la enfermedad metastásica progresa más lentamente de lo que nos gustaría. La industria farmacéutica está realizando estudios clínicos encaminados a dar respuesta a muchas de las preguntas pendientes de contesta en cáncer de mama, pero otras muchas preguntas tan relevantes o más para las enfermas y los oncólogos no son de su interés y no van a ser contestada a menos que cambie la situación actual de falta de financiación para la investigación académica independiente. Necesitamos que la sociedad tome conciencia de ello y que la administración pública reconozca la necesidad de la investigación académica y permita que su financiación directa o indirecta (a través de mecenazgo) sea viable”* apunta el doctor Martín.

En su opinión, *“la continuidad de la investigación oncológica independiente de excelencia depende irremediablemente de un cambio legislativo en la práctica del mecenazgo privado. Resulta imprescindible impulsar una Ley de Mecenazgo Nacional que cuente con los recursos públicos suficientes para poder iniciar proyectos de investigación de importancia crucial para los pacientes que están actualmente parados por falta de financiación”*.

Líder en investigación

Hasta la fecha, el Grupo GEICAM ha puesto en marcha un centenar de estudios clínicos, de los que 59 están cerrados y publicados, la gran mayoría en revistas internacionales de gran impacto. *“Los grupos cooperativos como GEICAM han jugado, juegan y deben seguir jugando un papel relevante en el desarrollo de los fármacos antitumorales y en la definición de estrategias de salud que mejoren el pronóstico del cáncer de mama. Por su estructura, organización y funcionamiento son el ejecutor idóneo de este tipo de estudios. Además, son capaces de generar ideas de investigación muy atractivas que, si contaran con recursos económicos podrían generar resultados muy relevantes para las enfermas”*, explica el doctor Miguel Martín.

Actualmente, el Grupo está desarrollando 12 estudios (ocho en enfermedad luminal, uno en enfermedad HER2, tres en población mixta y uno en enfermedad triple negativa) con la participación activa de 1.200 pacientes de hospitales de toda España. *“En estos momentos estamos centrados en seguir estudiando el papel de la inmunoterapia en cáncer de mama, cuya importancia ya se ha establecido en otras neoplasias. Otras líneas estratégicas son acercar a la clínica los resultados del laboratorio, sobre todo en lo relacionado con los mecanismos de resistencia en las pacientes; emplear tecnologías de alto de rendimiento en proyectos innovadores para desentrañar los mecanismos implicados en la heterogeneidad tumoral y sus consecuencias a nivel clínico, estudiando los tumores primarios y sus correspondientes metástasis; así como en incorporar la biopsia líquida a nuestros ensayos clínicos”*, matiza el doctor Martín.

Fomentar la participación de las pacientes

La investigación clínica no sólo redunda a medio y largo plazo en beneficio de las futuras pacientes, sino también en las que deciden participar en ensayos. En la actualidad, gracias a la investigación, 8 de cada 10 mujeres superan el cáncer de mama a los cinco años del diagnóstico. *“La investigación es la única vía para hallar tratamientos más eficaces, ajustados y seguros para las generaciones venideras. Esta es la razón por la que apelamos a la implicación de las Administraciones, y también de las propias mujeres para fomentar su participación en ensayos clínicos”*, asegura el presidente de GEICAM.

El cáncer de mama en España

En España, una de cada ocho mujeres sufrirá cáncer de mama a lo largo de su vida. Se trata del tumor más frecuente en las mujeres occidentales, estimándose que en Europa la probabilidad de desarrollar un cáncer de mama antes de los 75 años es del 8%.

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 casi 800 expertos, que trabajan en 184 hospitales 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 un centenar de estudios en los que han participado más de 46.000 mujeres.

Para más información, puedes visitar la página oficial www.geicam.org o seguirnos en Twitter @GEICAM, @GeicaMujer y en Facebook.com/GEICAM.

Para más información:

Sonsoles Pérez / Cristina García

Planner Media

Tfno. 91 787 03 00

Roser Trilla

Responsable Comunicación GEICAM

Tfno. 91 659 28 70