

**Congreso Anual de la Sociedad Europea de Oncología Médica (ESMO)
(Madrid, 8 al 12 de septiembre de 2017)**

**EL PRESIDENTE DE GEICAM RECIBE EL *PREMIO ESMO 2017* POR
SUS APORTACIONES A LA INVESTIGACIÓN DEL CÁNCER DE MAMA**

- El doctor Miguel Martín considera que con esta distinción se reconoce también “el gran nivel de la oncología médica española”.
- Confía en que los ensayos clínicos que actualmente realiza GEICAM con la biopsia líquida se traduzcan en una mejor medicina personalizada.
- Reivindica medidas y fórmulas de financiación en beneficio de la investigación clínica académica.

Madrid, 8 de septiembre de 2017.- El doctor **Miguel Martín**, presidente del **Grupo GEICAM de Investigación en Cáncer de Mama**, y de la Sociedad Española de Oncología Médica (SEOM) ha recibido esta mañana el **Premio ESMO 2017** por la calidad de sus aportaciones científicas frente al cáncer de mama durante el acto inaugural del **Congreso Anual de la Sociedad Europea de Oncología Médica (ESMO)** que ha empezado hoy en Madrid. Con este galardón, uno de los cuatro que concede ESMO, el doctor Martín obtiene el reconocimiento de la oncología europea a su labor investigadora para mejorar el manejo de esta enfermedad.

El doctor Martín opina que con esta distinción tan prestigiosa se premia también el trabajo que realizan actualmente los oncólogos españoles representados en GEICAM y en la Sociedad Española de Oncología Médica (SEOM). *“Aunque la investigación básica tiene un gran nivel, necesita urgentemente una financiación acorde con el PIB español y una conexión mucho más estrecha con la investigación clínica”.*

El presidente de GEICAM considera asimismo que si bien la investigación clínica promovida por la industria farmacéutica *“goza de excelente salud”*, la de carácter académico, en cambio, *“prácticamente ha desaparecido por la ausencia de fórmulas de financiación. Para ello, es preciso un reconocimiento por parte de la Administración de los grupos cooperativos oncológicos, que actualmente no existe, y la búsqueda de vías de financiación. Se echa de menos una ley de mecenazgo que estimule a las empresas privadas a donar fondos para la investigación”.*

Investigaciones en marcha

Desde GEICAM, que presenta estos días en el Congreso de Madrid resultados de cuatro estudios, se trabaja en el desarrollo de una infraestructura que permita incorporar la

biopsia líquida a todos los ensayos clínicos, con las ventajas que conlleva disponer de un método no invasivo, como es un sencillo análisis de sangre, que facilite el diagnóstico y tratamiento de las pacientes sin los inconvenientes de la biopsia tumoral tradicional. “*En GEICAM*”, informa su presidente, “*tenemos abiertos cerca de 60 proyectos de investigación. Estamos muy ilusionados con el uso de la biopsia líquida, que puede permitir grandes avances en la medicina personalizada*”.

Resto de galardones ESMO 2017

El doctor José Baselga, presidente del Comité Científico Interno del Vall d'Hebron Instituto de Oncología y director médico del Memorial Sloan Kettering de Nueva York y profesor de Medicina en la Universidad de Cornell Medical, ha sido distinguido con el Premio ESMO a la Trayectoria Profesional por su labor en el desarrollo de medicamentos para el cáncer de mama. El Premio ESMO a la Investigación Traslacional se ha concedido a Alberto Bardelli, por su trabajo en el campo de la biopsia líquida en cáncer colorrectal metastásico. Bardelli es Profesor del Departamento de Oncología de la Universidad de Torino, Director del Laboratorio de Oncología Molecular y Director Adjunto del Candiolo Cancer Institute-IRCCS en Turín, Italia. Por su parte, Frances Shepherd recibirá el Premio ESMO Mujeres por la Oncología por su apoyo y promoción a las carreras de las mujeres en esta especialidad médica.

Más información en la web [oficial ESMO](#).

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
TI. 91 787 03 00

Roser Trilla
Responsable Comunicación GEICAM
TI. 91 659 28 70