

La Federación Española de Cáncer de Mama firma un acuerdo de colaboración con el Instituto de Salud Carlos III

MADRID, 13 Abr. (EUROPA PRESS) -

La Federación Española de Cáncer de Mama (FECMA) firma un acuerdo de investigación con el Instituto de Salud Carlos III, mediante el cual realizará una donación para dos proyectos centrados en el estudio de este tumor, el más prevalente en mujeres en los países desarrollados, informó hoy el Instituto de Salud Carlos III.

Los proyectos seleccionados por el Instituto y presentados a FECMA, son dos centrados en el papel que juega la densidad mamográfica como factor de riesgo y en la búsqueda de nuevas variantes genéticas utilizando este determinante.

Según explicaron desde el instituto, la densidad mamográfica es una de los determinantes de riesgo más importantes, con un riesgo atribuible del 30 por ciento, cuando otros factores (alcohol, grasas, tabaquismo), no llegan a explicar más allá del 50 por ciento de los casos.

El tercer proyecto está orientado a identificar nuevas dianas biológicas responsables de la progresión tumoral sobre las que se pueda desarrollar una terapia selectiva y, en concreto, a determinar el papel de la ruta de Hedgehog en el cáncer de mama puesto que esta ruta está implicada en varios tumores y se ha demostrado que es una ruta crucial para la proliferación de la célula madre tumoral.

Por tanto, la identificación de rutas específicas de este tipo celular permitiría el desarrollo y la utilización de fármacos que incidan de modo selectivo sobre esta población celular. Esta aproximación podría llevar a nuevos avances en el tratamiento contra el cáncer de mama.