



# Científicos salmantinos prueban con éxito fármacos contra el cáncer de ovario

El laboratorio de Atanasio Pandiella, del Centro del Cáncer de Salamanca, ha descubierto que un tratamiento de tumores de mama puede funcionar también en esta otra patología

A.S. | SALAMANCA

El Complejo Hospitalario Universitario Albacete y el Centro de Investigación del Cáncer de Salamanca han conseguido un gran avance en la lucha contra el cáncer. El gran paso conseguido ha sido coger un fármaco (trastuzumab- emtansina) que tenía buenos resultados en cáncer mama y probarlo en tumor de ovario HER2 positivo en estudios preclínicos. "El resultado ha sido un éxito y al igual que en mama, se intentará trabajar conjuntamente con investigadores clínicos para trasladar este hallazgo científico a los pacientes con cáncer de ovario HER2+", explicó ayer la Fundación Cris contra el Cáncer.

El estudio está dirigido por los doctores Alberto Ocaña (CHUA-Albacete) y Atanasio Pandiella (CIC-Salamanca) y tiene como objetivo identificar las causas por las que muchas mujeres con tumores de mama tienen un pronóstico grave.

Pandiella y su equipo se han caracterizado en los últimos años por conseguir grandes avances en el cáncer de mama, que representa una de las principales causas de muerte por cáncer en mujeres de países desarrollados (afecta a una de cada diez españolas a lo largo de su vida). A pesar de que se han realizado en los últimos años avances importantes en su prevención y tratamiento, el cáncer de mama metastásico sigue siendo un problema clínico sin resolver.

## DÍA MUNDIAL



### La fachada del Ayuntamiento, de rosa por el cáncer de mama

Con motivo de la celebración del Día Contra el Cáncer de Mama el próximo lunes, 19 de octubre, la fachada del Ayuntamiento de Salamanca luce desde ayer de color rosa. El Consistorio mantendrá esta iluminación rosa durante todo el fin de semana, sumándose a las actividades programadas por la Asociación Española Contra el Cáncer. | BARROSO