



«La marcha de los investigadores tendrá graves consecuencias»

Pedro Lazo Investigador del Centro del Cáncer

El científico afirma que, a medio plazo, España podría llegar a ser dependiente de la tecnología médica de otros países



Pedro Lazo. :: ALMEIDA

:: REDACCIÓN / WORD

SALAMANCA. La Asociación Española de Investigación sobre el Cáncer pidió ayer que la investigación sobre esta enfermedad sea «un santuario intocable» para los recortes y ha denunciado que la calidad asistencial es la principal afectada por las medidas de austeridad.

El presidente de Aseica, Pedro Lazo, advirtió en este sentido que España podría convertirse en un país dependiente de la tecnología médica de otros países y auguró que la marcha de los investigadores españoles «tendrá importantes consecuencias a medio plazo».

«La marcha de nuestros investigadores tendrá importantes consecuencias a medio plazo y, si no se encuentra una solución, daremos un gran paso atrás en nuestro nivel científico para convertirnos en un país dependiente de la tecnología médica desarrollada en otros países», continuó Lazo, que es también investigador del Centro de Investigación del Cáncer de Salamanca y que apuntó a que en 2015 fallecerán en torno a «5.600 personas más por cáncer en comparación con 2012 y se estima que, en una década, esta cifra habrá aumentado en más de 21.0000 casos».

Lazo explicó que «el cáncer no es una enfermedad, sino múltiples enfermedades con mecanismos comunes» y remarcó que aunque la mortalidad está disminuyendo en algunos tumores, como es el caso del cáncer de mama, en otros como el de páncreas se está «prácticamente igual que hace treinta años».

En un comunicado, la Aseica, creada en 1983 y que tiene su sede en Barcelona, alerta de que están aumentando los casos de cáncer en España, que son los responsables de más de un 27 % de los fallecimientos, la segunda causa de muerte, sólo por detrás de las enfermedades del sistema circulatorio.

En 2015, se estima que los tumores afectarán a más de 227.000 personas en España, con un registro de cerca de 136.000 casos en hombres y más de 91.000 en mujeres. Según la asociación, durante las últimas décadas, la mortalidad por cáncer descendió de forma notable en España, gracias a la mejora en el diagnóstico precoz y los avances terapéuticos.

Pero, según Aseica, la tendencia de los últimos años revela un incremento pausado pero constante de los fallecimientos por cáncer. Por ello recuerdan que a pesar de que el cáncer está inevitablemente asociado a la edad, cuidar el estilo de vida, evitar el tabaco, la obesidad y el sedentarismo pueden hacer que la amenaza de su aparición disminuya.