

redacción médica
PROFESIONALES SANITARIOS / MEDICINA

"Las terapias eficaces deben llegar cuanto antes a los pacientes"

Especialistas en terapia celular consideran que la innovación española es fuerte, "pero con margen de mejora"



MAR 22 ENERO 2019. 09.10H | BORJA NEGRETE



¿Es lo suficiente ágil el sector del I+D sanitario en España? **Damián García Olmo**, jefe del Departamento de Cirugía del **Hospital Fundación Jiménez Díaz**, y el director de la Red Española de Terapia Celular del Instituto de Salud Carlos III, **José María Moraleda**, consideran que no. "Las terapias eficaces **deben llegar cuanto antes a los pacientes**" y, para ello, "hace falta un sistema dinámico, se emplea demasiado tiempo en **papeles inútiles**", señala Moraleda.

Según este especialista, "la Administración pública se ha vuelto **excesivamente compleja y burocrática**. Después de la crisis económica se han puesto **múltiples barreras** que afectan al sector. Hay que agilizar todo lo posible este ámbito para que los investigadores se dediquen a investigar y no a hacer papeles para Hacienda", apunta Moraleda.

Para García Olmo, "**hay que hacer del I+D sanitario una cuestión de Estado**". Defiende que "hacer de la investigación una cuestión de Estado beneficiaría a España por muchas razones. Por un lado, **concentraría más esfuerzos económicos** en grupos de investigación, podrían **autofinanciarse** con los propios fármacos desarrollados. Por otra parte, se beneficia la sociedad en su conjunto, no solo **desde el punto de vista asistencial**, también va a permitir un ahorro importante al Estado, que no tendrá que pagar las **royalties de las innovaciones extranjeras**".

"Los investigadores se tienen que dedicar a investigar y no a hacer papeles para Hacienda"

Poner en valor el I+D: el caso de la terapia celular

UTILIZAMOS COOKIES PROPIAS Y DE TERCEROS PARA MEJORAR NUESTRO SERVICIO, LA NAVEGACIÓN POR NUESTRA PÁGINA WEB, ASÍ COMO SU USO, ANALIZANDO CON CARÁCTER ADICIONAL SU NAVEGACIÓN. SI CONTINÚA DENTRO DE NUESTRA WEB ACEPTA SU USO, PUDIENDO OBTENER MÁS INFORMACIÓN O BIEN CONOCER CÓMO CAMBIAR LA CONFIGURACIÓN EN NUESTRA POLÍTICA DE COOKIES.

ACEPTO

MÁS INFORMACIÓN SOBRE LA CONFIGURACIÓN DE COOKIES

"Hay que hacer del I+D sanitario una cuestión de Estado"

celular es **una revolución que ha venido para quedarse**" y que "se debería hacer bandera con estas innovaciones realizadas en España. O con sistemas como la red nacional de trasplantes".

En este sentido, García Olmo pone como ejemplo a "Japón, donde han hecho de la terapia celular una cuestión de Estado y un **motivo de orgullo nacional**. Deberíamos aprender de este tipo de experiencias". Los avances en terapia celular no han hecho más que comenzar, y estos especialistas creen que va a tener mucho que decir para el **futuro abordaje del cáncer**.

Empuje económico para el sector

España destina el **1,2 por ciento de su Producto Interior Bruto a I+D**, una cifra que **se aleja bastante de la media europea**, que se sitúa en el **2,07 por ciento**. La falta de inversión es, precisamente, uno de los factores que estos especialistas apuntan como ralentizadores de la investigación sanitaria española.

"Es un orgullo que el primer fármaco celular del mundo se fabrique en Tres Cantos"

"La situación global del I+D en España es positiva, en buena parte gracias al talento de nuestros profesionales. Sin embargo, queda mucho camino por recorrer. **Hace falta más inversión** tanto pública como privada". Entre los aspectos que este investigador echa en falta es "**más colaboración público-privada**. Se necesita seguir avanzando en esta línea para que el **talento investigador** español pueda ser explotado. Si hay colaboración público-privada en investigación, los medicamentos que surjan van a ser fabricados en España y se beneficiará todo el tejido social".

García Olmo coincide con Moraleda en que la **falta de inversión** es una de las **principales rémoras** del I+D sanitario: "Es un sector infrafinanciado. Después de la crisis, los PGE han mejorado de manera ostensible todos los capítulos menos el de investigación. Un país como el nuestro, con una de las mejores sanidades del mundo, **no puede tener una I+D débil**. Este sector necesita una investigación **sostenida en el tiempo** y más dinamismo".

Aunque pueda contener afirmaciones, datos o apuntes procedentes de instituciones o profesionales sanitarios, la información contenida en Redacción Médica está editada y elaborada por periodistas. Recomendamos al lector que cualquier duda relacionada con la salud sea consultada con un profesional del ámbito sanitario.

Una publicación de

Sanitaria

Copyright © 2004 - 2019 Sanitaria 2000
Aviso legal y condiciones de uso 105WCM73
Conforme con: XHTML 1.0, CSS 2.1

