

Bernat Soria defiende la terapia celular para llegar a curar la diabetes

M. J. H. LAS PALMAS DE GRAN CANARIA La terapia celular es el camino que puede llevar a curar las enfermedades autoinmunes como la diabetes a largo plazo. Así lo afirmó ayer Bernat Soria, ex-ministro de Sanidad y director del Centro Andaluz de Biología Molecular y Medicina Regenerativa de Sevilla, durante la conferencia La nueva frontera: Modelos de innovación en terapias Avanzadas, que impartió ayer en la Facultad de Ciencias de la Salud, en el marco de las jornadas Nobel Forum.

Soria, que se ha especializado en el estudio de células madre para su posterior utilización como células pancreáticas capaces de generar de nuevo insulina en los pacientes diabéticos, defendió la idea de acelerar el desarrollo clínico en humanos de estudios que demuestran su eficacia, y que actualmente tardan entre ocho y quince años.

"Aún no podemos, aunque espero hacerlo en cinco o diez años, tener células que se puedan introducir en pacientes diabéticos para curarlos, pero ya podemos hacer algo con las complicaciones, utilizando terapia celular, como es el caso del pie diabético".

El científico aseguró que si bien el XIX fue el siglo de las moléculas y el XX el de los productos biológicos, ahora la apuesta es la terapia celular, aunque para ello "hay que cambiar toda la farmacología actual, porque las células comienzan a hacer efecto a partir de los tres o seis meses después de la inyección. Son organismos que interaccionan con otras células...".

El exministro de Sanidad también indicó la necesidad de que España no frene la producción científica porque "la inversión en I+D es una de las condiciones necesarias para que este país cambie a un modelo productivo diferente, basado en el conocimiento".