

El ministro de Sanidad apuesta por la trazabilidad para garantizar el abastecimiento de medicamentos en toda España

Bernat Soria aclara en el Senado que Sanidad "no interviene en acuerdos entre empresas", ni siquiera para acabar con el 'doble precio' de los fármacos

EP, Madrid (22-11-07).- El ministro de Sanidad, Bernat Soria, ha asegurado que el Real Decreto en tramitación que establecerá un nuevo sistema de trazabilidad de los fármacos asegurará un abastecimiento "con garantías" de los medicamentos en todo el territorio nacional, y recordó que el Gobierno "no interviene en acuerdos entre empresas", ni siquiera para controlar el problema del 'doble precio' de los fármacos que se está produciendo en el mercado español.

Ésta fue la respuesta de Soria a la pregunta realizada por la senadora de CIU Rosa Nuria Aleixandre, quien se interesó durante la sesión de control al Gobierno por saber si Sanidad prevé alguna actuación para hacer cumplir la normativa europea de libre mercado de los productos farmacéuticos y asegurar el abastecimiento.

El ministro destacó que Sanidad ha promovido un programa de colaboración entre autoridades sanitarias para realizar un seguimiento de los medicamentos y reforzar las inspecciones cautelares y sancionadoras por desabastecimiento o suministro irregular.

Por otra parte, a pregunta del senador socialista Joaquín Antonio Bellón, el ministro confirmó el compromiso de Sanidad con la mejora de la calidad de vida y la atención a los celíacos con medidas "pioneras en Europa", tales como las que reducen al máximo la exposición involuntaria de estos enfermos al gluten a través de alimentos con el mismo contenido en nutrientes que aquellos a los que sustituyen o la que regula su etiquetado y publicidad.

Asimismo, Sanidad incentiva a las empresas para que "ayuden a bajar el coste de la cesta de la compra" de estos pacientes y refuercen los sistemas de control de estos productos, además de crear un mapa de la enfermedad celíaca en España, en colaboración con las comunidades autónomas. Así, según Soria, España se sitúa hoy "a la vanguardia mundial en la protección de los celíacos", una enfermedad de la que se da un caso en cada 1.000 recién nacidos y afecta a unas 450.000 personas en el país, sólo el 10 por ciento diagnosticados.

Por último, y a la pregunta del senador socialista Juan José Palacios sobre la prevalencia y el coste socioeconómico de la diabetes en nuestro país, Soria recordó que la Estrategia en Diabetes aprobada el 11 de octubre de 2006, y dotada hasta el momento con 11,7 millones de euros, ha contribuido "a reducir la incidencia de esta enfermedad, garantizar una atención de calidad en todo el territorio nacional, prevenir y fomentar la investigación".

En otro orden de cosas, Soria, aseguró que confía en que las nuevas vías que abren a la investigación el desarrollo de células madre a partir de tejido cutáneo contribuyan a que el necesario debate ético "no sea tan agrio como anteriormente" y se convierta en un debate "sobre datos objetivos y resultados científicos".

"Es difícil afirmar que se ha superado el debate ético, cada vez que se produce un avance, que al fin y al cabo es aplicar el conocimiento obtenido con células madre embrionarias a células madre de origen adulto", manifestó Soria.

El ministro valoró el nuevo descubrimiento como "un salto más dentro de una trayectoria en la cual se han producido avances, y vamos a ver más avances en el futuro" recordando a su vez que un trabajo como éste, realizado en el mismo laboratorio donde se descubrieron las células madre, "no se podría haber realizado en España durante el gobierno del Partido Popular porque estaba prohibido".

"Esperamos que la nueva Ley de Investigación Biomédica permita que los grupos españoles adelanten por estas líneas y generen conocimiento beneficioso para los pacientes", expresó el responsable de Sanidad, quien destacó que España "tiene en este momento varios grupos que trabajan con reprogramación celular", la técnica que ha dado lugar a la aparición de este hallazgo.

Soria afirma que el Gobierno ha firmado convenios con comunidades como Andalucía, Cataluña, Valencia, Aragón y Castilla León para financiar proyectos de este tipo y que Sanidad está financiando la denominada Red de Terapia Celular. "Espero que España pueda estar a la vanguardia de este campo, que es un campo muy orientado a ayudar a los pacientes", aseveró.

Como investigador, Soria reconoció que aún "es pronto" para decir que ambos tipos de células madre podrían tener usos totalmente equivalentes. Asimismo, indicó que la investigación de una de las opciones se alza sobre los conocimientos que generó el estudio de la primera, por lo que no se trataría de posibilidades que se sustituyen, sino que más bien serían investigaciones complementarias.

Medico Interactivo