

ANDALUCÍA SALUD ULTIMA UN ACUERDO CON EL CSIC PARA QUE SE INSTALE EN SEVILLA

El primer centro de terapia celular arrancará "en breve"

→ La consejera andaluza, María Jesús Montero, ha aprovechado su comparecencia en el parlamento para anunciar que la creación del primer centro de terapia celular de la región se producirá "en breve"

■ **Álvaro S. León**

Sevilla

La consejera de Salud de la Junta de Andalucía, María Jesús Montero, ha anunciado que la región contará "en breve" con el primero de sus centros de terapia celular y regenerativa, que, según fuentes de la Consejería, depende de un acuerdo con el CSIC para que se instale en la Isla de la Cartuja, en Sevilla.

Se trata de una vieja aspiración de la autonomía, que primero reclamaba albergar la sede nacional del hoy inactivo Centro Nacional de Trasplantes y Medicina Regenerativa y luego ha firmado un acuerdo con el Ministerio de Sanidad para impulsar las actividades de I+D en este ámbito (ver DM del 16-VII-2004), cuya primera consecuencia fue que el Banco de Líneas Celulares de Granada sea considerado nodo central del dispositivo estatal equivalente.

Diabetes

Montero ha hecho este anuncio durante su comparecencia a petición del Grupo Parlamentario Popular para hacer balance del Plan Integral de Diabetes 2003-2007, cuyo desarrollo "se ha adelantado a los plazos previstos" (ver DM del 15-V-2003). Entre los datos aportados en la Comisión de Salud, Montero ha destacado que "doce hospitales andaluces están autorizados para el tratamiento con bombas de insulina, garantizando el cien por cien de cobertura a los diabéticos que la requieran". Hasta mayo de 2005 se han prescrito 175 tratamientos de estas características. Con respecto a la instalación de retinógrafos digitales destinados a la detección precoz de la ceguera diabética, contemplada en el texto del plan, la consejera andaluza ha señalado que "ya cuentan con ellos más del

90 por ciento de los distritos sanitarios".

Durante su intervención, la consejera andaluza ha valorado los beneficios aporta-

dos por el proceso asistencial de diabetes, "que mejora su control, así como la coordinación entre atención primaria y especializada".

La Consejería ha destinado a este plan una inversión de más de 2,6 millones, la mayoría en la incorporación de nuevas tecnologías.

DETECCIÓN PRECOZ

María Jesús Montero ha anunciado que, entre las previsiones de la progresión del Plan de Diabetes, su Consejería cuenta con el impulso a la detección precoz de esta patología entre la población mayor de 45 años, "prestación que será posible gracias a la implantación de la historia clínica digital". Además, Salud ha destinado ya más de 52.000 euros a la investigación en diabetes, con cerca de 20 ensayos clínicos. Con respecto a las actuales investigaciones con células madre embrionarias dirigidas por Bernat Soria, del Laboratorio Andaluz de Terapia Celular en Diabetes Mellitus, Montero ha señalado que "nunca ha sido triunfalista" y que "la cautela siempre ha estado presente" al generar expectativas a estos pacientes.