

La Cámara andaluza acepta las enmiendas al proyecto para investigar con 'células madre'

IDEAL ALMERÍA

La investigación con células pre embrionarias, conocidas como 'células madre', ha dado un nuevo paso una vez que la Mesa de Salud del Parlamento andaluz ha calificado favorablemente las enmiendas presentadas por los grupos parlamentarios. La Mesa la ha presidido el parlamentario almeriense Martín Soler, que además fue el ponente de esta proposición de ley, por la cual Andalucía será la única comunidad autó-

noma donde los científicos dispondrán de cobertura legal para investigar en esta materia.

«Lo que pretendemos es aprovechar para la investigación los pre-embryones que actualmente se almacenan sin ninguna utilidad en los centros de reproducción asistida, sobrantes de fecundaciones 'in vitro', que finalmente se destruyen por ley, transcurridos cinco años desde su congelación», manifestó Soler, que ha destacado «el altísimo potencial terapéutico que pueden

tener las células pre embrionarias, por ser capaces de regenerar todos los tejidos del cuerpo humano, lo que permite arrojar esperanzas de curación o de mejora notable de las condiciones de vida, a medio y largo plazo, para enfermos de Alzheimer, diabetes, esclerosis múltiple o lupus». Soler ha recordado que en Almería hay 38.000 diabéticos, 4.000 enfermos de Alzheimer y 650 de esclerosis múltiple; en total, cerca de 50.000 personas que, a largo plazo, podrían beneficiarse de estas nuevas técnicas y que han visto en estas investigaciones una luz de esperanza».

A juicio de Soler «la postura valiente de la Junta contrasta con la mantenida por el PP, cuyos dirigentes en todos los foros se han mostrado siempre en contra».