

# La Junta espera tener la red de terapia celular más potente de Europa en 2005

## El Banco de Granada quiere pasar en un año de 20 a 400 investigadores

● El presidente andaluz y la ministra de Sanidad suscribieron ayer un convenio con una inversión de 18 millones de euros para potenciar la investigación terapéutica

### JON PAGOLA

GRANADA. La carrera de obstáculos en que se había convertido el proyecto de investigación con células madre es ya agua pasada. Tras los numerosos encontronazos entre el Gobierno de Aznar y la Junta, ayer se dio un significativo avance económico que, con el amparo político y legal necesario, impulsa, definitivamente, el Banco Nacional de Líneas Celulares en Granada, que rubricaron el presidente andaluz, Manuel Chaves, y la ministra de Sanidad, Elena Salgado, en un convenio por valor de 18 millones de euros hasta 2007.

De esta forma, y tras la retirada del recurso de inconstitucionalidad interpuesto por el anterior Ejecutivo popular, se despejan las incógnitas del futuro de la biomedicina en España: la capital granadina será el nodo central de este tipo de investigación que puede curar enfermedades crónicas como el parkinson, el alzheimer o la diabetes. La ministra reconoció el «compromiso» de la Junta para liderar la investigación en ciencias de la Salud.

Sin embargo, el consejo de Ministros aprobó en su última reunión la extensión de este proyecto a Cataluña. La medida fue duramente criticada por el PP andaluz por entender que el desarrollo de líneas celulares se capitalizaría exclusivamente desde territorio catalán. En este sentido, Salgado dijo que las críticas «responden a un enfado porque otros hayamos sido capa-



Chaves y Salgado durante la firma del convenio ayer en Granada

MIGUEL ÁNGEL MOLINA

ces de hacer lo que ellos no han sido capaces». Además, recalcó: «todos los nodos serán iguales», por lo que no habrá un único centro de medicina regenerativa. La idea del Gobierno, suscrita por la Junta, es que el Instituto de Salud Carlos III dé el visto bueno a los proyectos de investigación que vayan saliendo en el conjunto del país, así como a los centros o nodos que deseen abrir sus puertas siguiendo los pasos de Andalucía y Cataluña.

Actualmente, una red multicéntrica de cuatro nodos distribuidos en Málaga, Sevilla y Granada articula la génesis de la investigación. La sede del Banco, que dirige el investigador Ángel Concha, tiene sus dependencias temporales en los hospitales Virgen de las Nieves y San Cecilio de Granada. Se

espera que a finales de 2005 se pase de 60 a 400 investigadores, un salto que lo encumbraría en la red de terapia celular más potente de Europa. Para entonces, la sede del Banco de Líneas Celulares ya se habrá construido en el Campus de Ciencias de la Salud de Granada.

El panorama científico que se va esbozando en Andalucía le valió ayer a Chaves para pronosticar que ésta es «la Comunidad mejor preparada para llevar a cabo este tipo de investigaciones» en medicina regenerativa, debido a que tiene «un marco legal amplio» en la materia. Pero no es un marco cerrado, ya que Chaves desea que el resto de las autonomías que lo deseen se apunten a la investigación biomédica, como en el caso de Cataluña.