

O.J.D.: 8962 E.G.M.: No hay datos

Málaga hoy

Fecha: 28/02/2006 Sección: MALAGA

Páginas: 15

EL HOSPITAL CARLOS HAYA RECUERDA QUE ESTE TIPO DE TRASPLANTES ES UNA TERAPIA EXPERIMENTAL



CIENTÍFICOS. El equipo de investigadores del Carlos Haya que hizo la primera infusión, junto a Bernat Soria, en marzo de 2003.

FSUS DOMINGUEZ / FFE

## Los diabéticos critican que la Junta cree falsas expectativas

Indignación entre los enfermos por el premio del Gobierno andaluz a los trasplantes de islotes pancreáticos que no se realizan desde 2004

## REBECA TOBELEM

■ MALAGA El presidente de la Liga Europea de Diabéticos, José Antonio Herrada, tachó ayer de "ofensivo para los enfermos" el premio otorgado por la Junta de Andalucía al Hospital Carlos Haya de Málaga por los trasplantes de islotes pancreáticos, después de que este diario revelara que no se realiza ninguno desde hace dos años. "Los políticos no deberían hacer política con la salud, ni engañar a la gente", explicó Herrada que, no obstante, reconoció la labor de los médicos que siguen investigando con islotes pancreáticos porque "están haciendo un gran trabajo y apenas tienen medios".

El pasado año 2003, el Carlos Haya de Málaga se convertía en el primer centro sanitario de España que hacía un trasplante de islote pancreático a un enfermo de diabetes. Se hicieron cuatro infusiones a dos pacientes ese año, pero la técnica no volvió a aplicarse, según confirmaron a este diario fuentes de la Organización Nacional de Trasplantes (ONT) y muestran las memorias de la Coordinación de Trasplantes de Málaga.

El propio coordinador de tras-

plantes del hospital, Miguel Ángel Frutos, reconocía en un artículo publicado en 2003 en una revista especializada que la técnica arrojaba buenos resultados, pero que era necesaria la donación de un gran número de páncreas para llevarla a cabo.

De momento, el trabajo de investigación del equipo del hospital

**EXITO CIENTÍFICO**La Liga Europea de Diabéticos reconoce la labor de los investigadores, pero critica a los políticos

continúa en el laboratorio. Hay más de seis proyectos científicos en marcha, incluido algunos con el equipo de Bernat Soria.

El director de la Fundación Imabis del hospital Carlos Haya, Fernando Rodríguez de Fonseca, dejaba ayer claro que se trata de "una terapia experimental y no puede estar en la cartera de servicios (...) en ningún momento se ha paralizado la investigación y se están realizando todas las etapas para saber si finalmente se incorpora a la cartera de servicios".

Rodríguez de Fonseca explicaba que en 2003 lo que se hizo fue una demostración aplicando el llamado protocolo de Edmonton. Después de aquella primera experiencia, el hospital tuvo que investigar si se podía ofrecer a los pacientes una técnica buena que también respetara la normativa europea, que obliga a que se contraste la terapia del ensayo clínico con la mejor terapia disponible, según el director de Imabis, que considera la técnica todo un avance para aumentar la calidad de vida de los diabéticos tipo 1 o de mayor gravedad. Además, en estos dos años, el laboratorio ha incorporado nueva tecnología para la investigación.