

05 de noviembre de 2004

Europa Press, 18.30

Sanidad evaluará en unos días las 4 primeras solicitudes de proyectos de investigación con células embrionarias

El Ministerio Sanidad y Consumo anunció hoy que la Comisión de Seguimiento y Control de la Donación y Utilización de Células y Tejidos Humanos --órgano recién creado y dependiente del Centro Nacional de Trasplantes y Medicina Regenerativa (CENTMER)-- estudiará en los próximos días las primeras 4 solicitudes de proyectos de investigación con células troncales obtenidas de preembriones sobrantes de las técnicas de reproducción asistida.

En concreto, los proyectos han sido solicitados por el Laboratorio andaluz de Terapia Celular en Diabetes Mellitus, dirigido por Bernat Soria; el Hospital Virgen de las Nieves (Granada), dirigido por Angel Concha; el Hospital Virgen del Rocío (Sevilla), dirigido por José López Barneo; y el Centro Superior de Alta Tecnología de Valencia, dirigido por Carlos Simón.

La nueva Comisión será la responsable de elaborar los informes técnico-científico y éticos de los proyectos de investigación con células madre embrionarias, que se remitirán a las autoridades competentes para su aprobación, según informó hoy Sanidad en un comunicado.

La presidencia de la Comisión corresponde al director del Instituto de Salud Carlos III, Francisco García, y el cargo de secretario recae en Agustín Zapata, que ha sido nombrado subdirector general de Terapia Celular y Medicina Regenerativa del CENTMER.

Este órgano está constituido por Antonio Torres Olivera (Andalucía), Jorge Aboal Viñas (Galicia) y José Jerónimo Navas Palacios (Cataluña), los tres nombrados a propuesta de las comunidades autónomas. Además, también forman parte del mismo Carlos María Romeo-Casabona (Ministerio de Justicia), Carlos Martínez Alonso (Ministerio de Educación y Ciencia) y Javier García-Sancho Martín (Ministerio Sanidad y Consumo), designados por la Administración central.