

INFORMATIVOS.NET



Hora: 12:28 d

Amigos de Informativos

Vídeos
Fotos

Noticias

Breves actualidad
Local(català)
Mirando al sur
Mundo latino
Panorama Mundial
Resto del mundo
TodoChile

Secciones

Corín Tellado
Argentina directo
Arte
Ciencia y Cultura
Cine
Cultura
Denuncias
Economía
Entrevista
Humor
Medio ambiente
Motor
Música
Noticias curiosas
ONG
Opinión
Publi-Reportajes
Reportajes
Salud
Seguridad & Internet
Sugerencias a ejecutivos
Textos on-line

Salud

MAS DE 1.000 CIENTÍFICOS ESPAÑOLES CONTRA LA FINANCIACIÓN DE LA INVESTIGACIÓN CON EMBRIONES HUMANOS 20 de Julio de 2002

El VI Programa Marco de Investigación y Desarrollo propuesto por la Unión Europea para los años 2002 al 2006, sigue pendiente de aprobación en el capítulo de financiación de investigaciones con embriones humanos. Numerosos científicos, juristas, expertos y ciudadanos consideran ilegal el uso de fondos comunitarios para actividades que están prohibidas en la mayoría de los países miembros.

Ya son 6 Estados de la Unión los que solicitan la inclusión de unos principios éticos en el VI Programa Marco. Alemania, Irlanda, Italia, Austria y Portugal firmaron una declaración el 3 de Junio solicitando la introducción de unas líneas éticas en el VI Programa Marco, con el objeto de impedir la financiación con fondos comunitarios de investigaciones que impliquen la destrucción de embriones humanos. Luxemburgo ha redactado un documento paralelo que persigue las mismas intenciones.

En la versión actual, y según la interpretación aportada por la Comisión Europea, las investigaciones que provoquen la destrucción de embriones humanos podrán ser financiadas por la Unión Europea y por todos aquellos países en los que estas investigaciones están prohibidas. Como afirmaba Anna Birulés, entonces Ministra de Ciencia y Tecnología, el pasado 25 de junio, que por ahora «no hay nada decidido» sobre la financiación de las líneas de investigación que empleen células madre embrionarias humanas. Según fuentes comunitarias, se espera que los Estados miembros alcancen un acuerdo antes del fin de esta semana.

Por su parte en España, la Plataforma Hay Alternativas, que promueve la investigación científica que no implique la destrucción de embriones, ha logrado reunir a 1.060 científicos, procedentes de 148 centros de investigación y universidades, así como más de 11.700 ciudadanos anónimos, que han mostrado su disconformidad con la financiación pública de este tipo de investigaciones.

La Plataforma Hay Alternativas ha facilitado que sus miembros se dirijan al Ministerio de Ciencia y Tecnología, así como al Presidente del Gobierno, José María Aznar, para pedirles que se unan a Alemania, Irlanda, Italia, Austria y Portugal y apoyen la inclusión de límites éticos concretos a la investigación, favoreciendo así las líneas de investigación con células madre procedentes de adulto y del cordón umbilical. Más de 11.700 ciudadanos se han comunicado con los responsables políticos a través del correo electrónico, el teléfono y el fax, a través de Hayalternativas.com. Esta plataforma persigue de esta forma "hacer llegar a los políticos la opinión de los expertos y de los ciudadanos y así contrarrestar la influencia de algunas empresas de la industria de la biotecnología, que han comenzado investigaciones con células madre embrionarias y están haciendo lobby en Europa para poder acceder a los fondos comunitarios".

Diversos expertos, en un reciente acto en Madrid, opinaron que existen alternativas mejores a la manipulación de embriones humanos para la curación de enfermedades. Según Fernando Reinoso, Catedrático de Embriología Humana y Neurociencia y miembro de la Real Academia Nacional de Medicina, "la clonación terapéutica es un fraude, ya que existen limitaciones biológicas, no hay suficientes garantías para la salud, y no se sabe cuál será el legado oculto de los genes clonados, o si algunos