



El periódico de casa

[INICIO](#) | [SUSCRIPCIONES](#) | [INFORMACIÓN COMERCIAL](#)

CLASIFICADOS EDITOS VIDEOS INFORMES EDICIONES ANTERIORES PÁGINAS ESPECIALES GUIA TURÍSTICA

LOCAL SUCESOS DEPORTES SOCIAL REGIONAL COLOMBIA INTERNACIONAL ECONOMICA VARIEDADES EDITORIAL OPINION

martes, 10 de Marzo de 2009

Grupo Bancolombia

[RSS](#) [Google](#)

Internacional

Dineros públicos financiarán investigación con células madre

El presidente Barack Obama levantó algunas restricciones sobre la investigación de las células madre, pero no entró en el aspecto más controvertido, el uso de embriones humanos para obtenerlas, que ya no es una preocupación central para los científicos.

EFE/LA PATRIA

Washington

El presidente Barack Obama levantó algunas restricciones sobre la investigación de las células madre, pero no entró en el aspecto más controvertido, el uso de embriones humanos para obtenerlas, que ya no es una preocupación central para los científicos.

Un decreto firmado ayer en la Casa Blanca, uno de los más liberales y que desató protestas de grupos religiosos conservadores, anuló la prohibición decretada hace siete años y medio por el presidente George W. Bush a la financiación federal de esa investigación.

Esta restricción "ha sido más una molestia que un obstáculo para la investigación de las células madre en Estados Unidos", dijo Thomas Graf, del Centro de Regulación Genómica, de Barcelona (España).

"La investigación continuó en el sector privado", apuntó Graf, quien señaló que no recordaba un solo avance espectacular, una innovación sustancial en este campo, que haya ocurrido en otro país o que hubiese sido impedida por la restricción impuesta por Bush en Estados Unidos.

Graf tampoco identificó avances sustanciales en otros países o un retraso relativo de Estados Unidos que pueda vincularse a la prohibición de la financiación gubernamental en los estudios de las células madre.

En Estados Unidos, el veto al uso de fondos federales afecta solo a las cepas de células madres que estaban en uso cuando Bush anunció su decisión en el 2001.

Aquella medida respondió al clamor de los sectores religiosos más conservadores contra el empleo de células tomadas de embriones humanos.

Cuestión de ética y ciencia

El uso de células madre de embriones es un método científico anticuado y es una mala práctica de cuidado de salud, opinó David Prentice, del Consejo de Investigación Familiar, un grupo que apoyó el decreto de Bush y no está de acuerdo con el de Obama.

Uno de los efectos prácticos de la restricción impuesta por Bush es que la instituciones que reciben financiación federal separaron sus laboratorios, personal y protocolos, con el fin de que las áreas dedicadas a la investigación de células madre no trabajaran con recursos del Gobierno. Sin embargo, en casi media docena de estados en el país se han aprobado leyes que permiten la financiación estatal de otras líneas de investigación con células madre.

Los promotores de la investigación de las células madre elogiaron con entusiasmo la decisión de Obama de levantar las restricciones sobre la financiación. "Para los pacientes esto significa que ahora tenemos libertad para el estudio del Mal de Parkinson, o la enfermedad Lou Gehrig" sostuvo Irving Weissman, de la Escuela de Medicina de la Universidad Stanford.

El cardenal Justin Rigali, presidente del comité de Actividades Pro Vida en la Conferencia de Obispos Católicos de EE.UU., calificó la decisión de Obama como "una triste victoria del interés político sobre la ciencia y la ética".

"Esta acción es moralmente errónea porque estimula la destrucción de vidas humanas inocentes y trata a seres humanos vulnerables como meros productos que se cosechan", añadió.

En Estados Unidos hay aproximadamente medio millón de embriones congelados que provienen de las clínicas de fertilización artificial. En su gran mayoría, se usen o no para la investigación, esos embriones serán destruidos.

[Crio-Cord. Células madre](#)
Banco privado de conservación de células madre de cordón umbilical.
www.crio-cord.com

[Terapia con Células Madre](#)
Tratamiento con Células Madre de enfermedades degenerativas.
www.xcell-center.es/CelulasMadre

[Banco de Células Madre](#)
Criopreservación, 25 años de vida 1850€ Consulta
Nuestras Condiciones
www.smartcells.es/pana.com

[Células madre](#)
Con la garantía de la Cruz Roja. Calidad, seguridad y experiencia
www.vidapluscm.com

Otras Noticias

[Dineros públicos financiarán investigación con células madre](#)

Pulso

[Tensión en las dos Coreas por maniobras militares](#)

[Sarkozy apoya el "valeroso" combate de México al crimen organizado](#)

