

CIENCIA

La UE vuelve a parar los estudios con células madre

Los Quince no logran un acuerdo para financiar el uso de embriones

ELISEO OLIVERAS
BRUSELAS

Las polémicas éticas impidieron ayer a la Unión Europea (UE) alcanzar un acuerdo para desbloquear la financiación comunitaria de la investigación con células madre de origen embrionario. La mayoría de los Quince rechazaron en el Consejo de Ministros de Competencia una propuesta de compromiso de la presidencia italiana por considerar que su alcance era muy restrictivo para este tipo de investigación, clave en la búsqueda de remedios a enfermedades crónicas y degenerativas, como diabetes, Parkinson y Alzheimer.

Ante la oposición de Alemania, Austria, Portugal, Luxemburgo e Italia a este tipo de investigación por motivos éticos, la presidencia de la UE planteó limitar la subvención a los proyectos realizados con células madre existentes hasta ayer. Este compromiso se basaba en una pro-

puesta formulada por Portugal el pasado 26 de noviembre, después de que los cinco países anunciaran que bloquearían la propuesta más permisiva de la Comisión Europea.

NO HAY SUFICIENTES // El texto restrictivo de la presidencia de la UE fue rechazado por Francia, Gran Bretaña, Suecia, Finlandia, Dinamarca, Holanda, Bélgica, Irlanda y la Comisión Europea, con el argumento de que no existían células madre suficientes para desarrollar esas investigaciones. La propuesta sólo logró el respaldo de Alemania, España, Portugal, Luxemburgo e Italia.

Ante la falta de acuerdo, el comisario de Investigación, **Philippe Busquin**, propuso como solución que se aceptara financiar la investigación con las células que se pudieran extraer de los embriones sobrantes que existían en la UE en la fecha de ayer. La presidencia italiana, con el respaldo de España y Portugal, rechazó discutir una propuesta verbal y traspasó el problema a la próxima presidencia semestral de la UE que asumirá en enero Irlanda =