



Defienden el uso terapéutico de células madre adultas frente a las embrionarias

El doctor Justo Aznar, jefe del departamento de Biopatología Clínica del hospital La Fe, de Valencia, defendió ayer en Palma la utilización de **células madre** de personas adultas con fines terapéuticos frente a la clonación de embriones para el uso de sus **células madre** para curar determinadas enfermedades, solución que también puso en entredicho.

Así, el investigador, que pronunció una conferencia invitado por la ONG Acción Familiar de Balears, advirtió que, además, ni siquiera hay datos científicos sobre la clonación humana, poniendo en duda la supuesta clonación realizada por los raelianos. Según apuntó, sólo hay una experiencia, en Norteamérica, y no pudo seguir adelante porque las células murieron.

El doctor Aznar destacó una reciente experiencia en el Hospital Universitario de Navarra, que consistió en la obtención de células del músculo de un paciente y su trasplante a la zona del corazón infartada y otra del Universitario de Valladolid por la que se han extraído células de la médula ósea. Esas vías, apuntó, son científicamente más viables y no presentan los problemas éticos que entraña la clonación de embriones y su uso.