



lunes 3 de marzo de 2003

Madrid

Simancas impulsará la investigación con células madre

ABC

El candidato del PSOE se comprometió a garantizar el control público con fines terapéuticos. Una plataforma de científicos lo tacha de «irrealista e ilegal»

MADRID. En caso de ganar las elecciones, el candidato socialista al Gobierno regional, Rafael Simancas, impulsará la investigación con células madre con fines terapéuticos y para ello elaborará un Proyecto de Ley que otorgue seguridad y garantice el control público de la investigación en este campo.

Simancas hizo esas declaraciones tras reunirse con el investigador y director del Instituto de Bioingeniería de la Universidad Miguel Hernández de Elche, Bernat Soria, para comenzar a trabajar sobre el proyecto de construcción de un centro de investigación en la Comunidad.

El aspirante señaló que en la región madrileña «existen marcos legales y competenciales para autorizar y promover la investigación con embriones desechados para la reproducción, que llevan más de cinco años almacenados, con el consentimiento de los donantes».

Mientras, el portavoz de la plataforma «Hay Alternativas», Rafael Rubio, descalificó la iniciativa por tener «escaso potencial curativo». Este colectivo reúne a más de 1. 300 expertos interesados en impulsar la investigación científica y desarrollar terapias que no impliquen la destrucción de embriones humanos, criticó la «campaña de desinformación del PSOE; el asunto es grave, puesto que estamos hablando de la destrucción de vidas».