

Soria pone al Reina Sofía de ejemplo de investigación para el resto de España



R. A.

CÓRDOBA. «Es un modelo a seguir en toda España». Con esta frase cerró ayer el ministro de Sanidad, Bernat Soria, sus elogios al Hospital Reina Sofía, adonde acudió a media mañana para reunirse con un grupo de investigadores del centro en la que fue su primera visita a Córdoba desde que forma parte del Ejecutivo que preside José Luis Rodríguez Zapatero.

«Éste es el hospital andaluz que más proyectos de investigación relacionados con la regeneración de tejidos lleva a cabo: la ciudad es afortunada», señaló el ex director del Centro Andaluz de Biología Molecular y Medicina Regenerativa.

Soria, que acudió a las instalaciones sanitarias acompañado de la Consejera de Salud de la Junta, María Jesús Montero, suscribió que el futuro Instituto Maimónides, que aunará los esfuerzos investigadores del Reina Sofía y de la Universidad de Córdoba (UCO), «es también un modelo que habría de ser seguido no sólo en el resto de la Comunidad Autónoma, sino también en toda España».

Entre los asistentes al encuentro con el ministro se encontraban los jefes de Servicio de Medicina Interna, Francisco Pérez Jiménez, y de Cardiología, José María Suárez de Lezo. Al término de la reunión, ambos subrayaron que le habían transmitido a Bernat Soria «las dificultades con las que nos encontramos para compatibilizar nuestra tarea investigadora con la asistencial», tal y como declaró el doctor Pérez Jiménez. Además, el ministro inauguró ayer en el Alcázar el XIV Congreso Nacional y II Internacional de la Sociedad Española de Histología e Ingeniería Tisular. Durante su intervención, Soria llamó a los investigadores y a los poderes públicos a hacer un esfuerzo para que en el país los avances de investigación concluyan en patentes.

ABC