



El Ibsal lanza con 40M€ un plan contrar el cáncer hematológico

Desarrolla con 51 socios de 11 países europeos el proyecto Harmony que reducirá la espera

SALAMANCA

El consejero de Sanidad, Antonio María Sáez Aguado, presentó ayer el denominado proyecto 'Harmony', el primer trabajo europeo de aplicación de Big Data a la salud, que ayudará a definir los medios para realizar un análisis de datos con diferentes niveles de información así como la identificación de marcadores específicos para desarrollar terapias innovadoras y efectivas para los tumores hematológicos.

Este trabajo está liderado por el Instituto de Investigación Biomédica de Salamanca, Ibsal, y contará con un presupuesto de 40 millones de euros para los cinco años de desarrollo.

Sáez Aguado destacó la eficacia en la conformación de esta iniciativa que «supondrá una mejora en el tratamiento de pacientes con cáncer hematológico». Además, señaló la importancia de «trasladar la investigación a la cama del paciente y acelerar los procesos», informa Ical.

El desarrollo de 'Harmony', previsto para cinco años, se realizará a través de un consorcio que reúne a 51 socios de once países europeos, entre los que se encuentran siete empresas farmacéuticas.

A través de este trabajo se incorporarán los datos de más 50.000 pacientes y Salamanca contará con un grupo permanente y estable de trabajo para la redacción y supervisión de dicho proyecto.

Este trabajo europeo, aprobado por la Iniciativa de Medicamentos Innovadores, está liderado por los hematólogos españoles del Servicio de Hematología del Hospital Universitario de Salamanca y profesor de la Universidad de Salamanca, Jesús María Hernández



El consejero de Sanidad, Antonio María Sáez, junto a Daniel Hernández (C) y al coordinador Jesús María Hernández. ICAL

Rivas y del Hospital Universitario La Fe de Valencia, Guillermo Sanz Santillana.

El coordinador, Jesús María Hernández Rivas, añadió que «Harmony nace y finaliza en los enfermos». Con él se pretende «reducir, al menos en un 15 por ciento, el tiempo de espera para recibir y administrar los fármacos a los pacientes», aseveró el responsable.

DEPOSITARIO

Hernández Rivas indicó que se creará un depositario común para dar respuesta a las preguntas de cada enfermedad hematológica. En este momento están trabajando en el proyecto en torno a 130 expertos y se han establecido hasta ocho paquetes de trabajo desti-

SÁEZ «TOMA NOTA» DE LA MAREA BLANCA

Sobre la Marea Blanca celebrada el pasado 8 de enero en la capital salmantina, que congregó a miles de personas en la calle, Sáez Aguado indicó que «toma nota de las peticiones para abordar las soluciones concretas». Aseguró que las obras del hospital seguirán su curso, porque «es la inversión más importante de la Consejería en este momento». Por su parte, descartó «mala gestión por parte de la gerente del hospital porque se han puesto todos los recursos disponibles».

nados a identificar las preguntas, crear las bases de datos y desarrollar herramientas para el análisis de esos datos, entre otras líneas, como explicó el propio hematólogo durante la jornada de ayer.

En la presentación de este proyecto pionero también estuvieron presentes, el rector de la Universidad de Salamanca, Daniel Hernández Ruipérez y el director del Ibsal, Rogelio González Sarmiento.

Por su parte, el rector de la Universidad de Salamanca mostró igualmente su satisfacción y señaló la importancia de la colaboración institucional en este tipo de proyectos, porque a su juicio, «la salud y la investigación biosanitaria es de todos».