



Antonio Andreu, Antonio María Sáez Aguado y Daniel Hernández, ayer en Salamanca. / JESÚS FORMIGO (ICAL)

Salamanca se convierte en referente nacional de la investigación biomédica

El director del Instituto de Salud Carlos III, Antonio Andreu, apunta que el Ibsal forma parte de una plataforma de acceso a programas específicos que potenciarán sus líneas de actuación

• El responsable de Sanidad del Ejecutivo regional, Antonio María Sáez Aguado, destaca la importancia del reconocimiento con la acreditación del ISCIII al centro salmantino.

Y.R.T. (ICAL) / SALAMANCA

El director del Instituto de Salud Carlos III (ISCIII) Antonio L. Andreu, explicó ayer que el Instituto de Investigación Biomédica de Salamanca, Ibsal, se convertirá en «punta de lanza» de la investigación biomédica en España, junto con el resto de institutos acreditados por su instituto, ya que tras obtener este reconocimiento, forma parte de un proyecto «global, más competitivo y cohesionado» en beneficio de la ciencia.

Andreu, que participó en la

presentación oficial de esta nueva andadura junto con el consejero de Sanidad, Antonio María Sáez, recordó que al sumarse a este proyecto colectivo, contribuirá a generar un «efecto tractor» sobre toda la investigación médica en España. De este modo, además, Castilla y León se incluye en la iniciativa, aportando «un centro de excelencia» con el que se «incrementa la necesaria cohesión en I+D+i de todo el Estado».

En su opinión, el camino que trazan ahora no «defraudará» a la sociedad, ya que los institutos «juntos» serán capaces de lograr cosas que separados «ni siquiera soñarían». En cuanto a las características que hicieron merecedor al centro salmantino de este reconocimiento, el director del ISCIII recordó que valoraron el que incluya a tres instituciones, como son el Hospital Clínico Universi-

▲ Sello de calidad

El rector de la Universidad de Salamanca, Daniel Hernández Ruipérez, auguró que el reconocimiento obtenido por el Ibsal contribuirá a reforzar «extraordinariamente» la calidad de la investigación biomédica y Castilla y León y Salamanca serán participantes del proceso. Este sello de calidad marca un «antes y un después» en la investigación biomédica que se realiza en Salamanca y el rector destacó que sobre todo a la hora de impulsar la investigación clínica. Por esto, concluyó que se trata de un «punto de partida muy prometedor» con el que se conseguirá que la investigación de Salamanca sea «de las más importantes de España y de referencia en muchos campos, también fuera del país».

tario, el Consejo Superior de Investigaciones Científicas y la Universidad de Salamanca. Se trata, continuó, de un «gran proyecto compartido» que tiene un «fin último», el de «mejorar la salud de los ciudadanos».

Por su parte, el consejero de Sanidad, Antonio María Sáez, destacó la importancia del reconocimiento con la acreditación del ISCIII al centro salmantino, por pasar a formar parte de un grupo formado por 22 institutos españoles. De este modo, manifestó que se «consolida» la investigación en Salamanca, en el entorno hospitalario, una cuestión que para la Junta de Castilla y León ha sido «una prioridad». El consejero apuntó que el trabajo que se realiza en el Ibsal, es un «ejemplo de integración» en este tipo de investigación y ahora se consolidará e impulsará gracias a esta acreditación.