



2

JUEVES 17 DE MARZO DE 2011 LA GACETA

TEMA DEL DÍA

INVESTIGACIÓN ■ PRIMERO DE CASTILLA Y LEÓN

Salamanca contará con un Instituto Biosanitario que le situará en la élite científica nacional

■ Permitirá acceder a los cuantiosos fondos del Instituto Carlos III
■ La Universidad de Salamanca aprobará el lunes su creación

R.D.L./A.S.

Salamanca dará un paso definitivo para entrar en la élite de la investigación biomédica nacional de la mano del Instituto de Investigación Biomédica de Salamanca (IBSAL), que comenzará a ser realidad la semana que viene con su aprobación en el Consejo de Gobierno de la Universidad de Salamanca y posterior firma del convenio con la Consejería de Sanidad de la Junta de Castilla y León.

Esta iniciativa propiciará que Salamanca cuente con el primer Instituto Biosanitario de la Comunidad e inmediatamente a su creación comenzará la fase de acreditación para que el centro pueda entrar en la red de investigaciones nacionales del Instituto Carlos III.

Formar parte de ese selecto club reportará un gran prestigio a la comunidad investigadora salmantina y regional, además de facilitar una nueva y cuantiosa fuente de financiación para diferentes proyectos de investigación.

Si se cumplen las previsiones, el Instituto Biomédico consolidará a Salamanca como referente regional y uno de los

puntos más llamativos de investigación biomédica del territorio nacional. Así lo asegura el director del Instituto de Neurociencias de Castilla y León con sede en Salamanca, Miguel Ángel Merchán, que asegura: "La petición del Instituto Biosanitario de Salamanca es de las más fuertes que va a recibir el Carlos III, de ahí que tengamos muchas posibilidades de formar parte de esa importante red nacional".

Una de las claves de este proyecto, a juicio de Merchán, es que, además de implantar la cultura de la calidad investigadora y asistencial en el Hospital de Salamanca, "será una importante fuente de ingresos para la investigación de Salamanca", según afirma el director de Neurociencias.

De momento, la Universidad de Salamanca ha convocado para el próximo lunes, día 21 de marzo, un Consejo de Gobierno extraordinario que tiene como único punto en el orden del día la aprobación del convenio específico de colaboración entre la Consejería de Sanidad y la institución académica para la creación y desarrollo del Instituto de Investigación Biomédica de Salamanca (IBSAL).

Los investigadores confían en el instituto consiga la acreditación para poder formar parte de la red de investigaciones nacionales

LOS DATOS

■ EN 2009, PRIMER ANUNCIO OFICIAL DEL SACYL. El consejero de Sanidad de la Junta de Castilla y León, Francisco Javier Álvarez Guisasaola, anunció el pasado 16 de mayo de 2009 la creación de un instituto biosanitario dentro de la red asistencial autonómica, que "será pionero en España y que se ubicará en el Complejo Asistencial de Salamanca".

■ EN MAYO DE 2010, SANIDAD DABA POR CERRADO EL ACUERDO. "La Junta de Castilla y León y la Universidad de Salamanca cerrarán este mes el convenio de creación del Instituto de Investigación Biomédica de Salamanca (IBSAL)", así de seguro se mostró el director general de Salud Pública e Investigación, Desarrollo e Innovación de la Junta de Castilla y León, Javier Castrodeza, en mayo de 2010 en declaraciones a este diario, el mismo que recaló: "estamos a la espera de que la Universidad de Salamanca nos mande la respuesta al segundo borrador y a que tanto el rector como consejero de Sanidad sellen este acuerdo". Casi diez meses después, sí se producirá dicha firma.

■ EN OCTUBRE DE 2010, GUIASOLA VUELVE A ASEGURAR QUE LA FIRMA ES INMINENTE. Guisasaola anunció en octubre de 2010 en una visita a Salamanca que la firma del convenio para el Instituto Biosanitario de la capital salmantina se efectuará "en breve", aunque el acuerdo entre Junta y Universidad lleva parado desde el pasado mes de mayo. Otro nuevo retraso, debido a que hasta la semana que viene no tendrá lugar esa firma. Esta declaración del consejero de Sanidad de la Junta fue el último en este sentido, debido a que durante los últimos años los anuncios de que estaba cerrado el asunto eran constantes.

Un impulso a la investigación

El rector Daniel Hernández Rui Pérez avanzó el pasado martes ante el Claustro Universitario la próxima firma del convenio con la Consejería de Sanidad para la creación del IBSAL y destacó la importancia de este centro para el conjunto de los investigadores, ya que este centro integrará a miembros del Instituto de Biología Celular y Molecular del Cáncer, del de Neurociencias y de otros departamentos universitarios, además de a los investigadores del Hospital Universitario de Salamanca y en un futuro también

del Centro Superior de Investigaciones Científicas (CSIC). Además, el rector insistió en que esta instalación aspira a obtener la prestigiosa acreditación del Instituto de Salud Carlos III, "con lo que ello supone de impulso a la investigación biosanitaria en la Universidad", aseguró Hernández Rui Pérez que, además, en el Claustro también insistió en la necesidad de que todos los profesores desarrollen su tarea investigadora para conseguir que la Universidad mejore en los rankings.



Complejo Asistencial de Salamanca./ARCHIVO

Once institutos en España

Servirá para acercar aún más la investigación a la clínica y se centrará en seis áreas donde destaca el cáncer

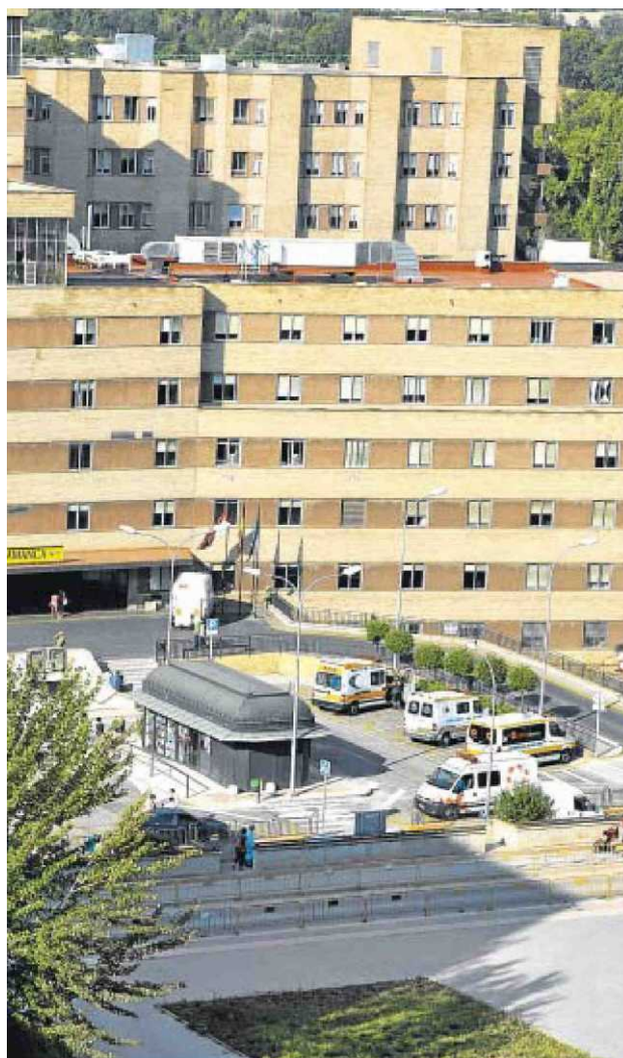
11 Institutos biosanitarios acreditados. El Instituto Carlos III tiene en la actualidad acreditados un total de 11 Institutos biosanitarios en todo el territorio nacional: Tres en Madrid, cinco en Cataluña, uno en Sevilla, otro en Santiago y otro en Valencia. Además, el Ramón y Cajal y el 12 de Octubre están pendientes de la acreditación del Carlos III, pero la recibirán con casi total seguridad en las próximas semanas, ya que sólo falta la firma ministerial y la posterior publicación en el Boletín Oficial del Estado (BOE).

Criterios de acreditación más duros. El Instituto Carlos III ha tenido que endurecer los requisitos de acreditación de este tipo de institutos debido a que la financiación se resiente debido a la crisis económica actual, según asegura Miguel Ángel Merchán, director del Instituto de Neurociencias de Castilla y León.

Posibilidad de acceder a más concursos. El hecho de tener formado un Instituto Biosanitario de estas características da derecho a optar a más ayudas del Instituto Carlos III, donde en muchos casos el aporte financiero es bastante elevado. Se pueden solicitar ayudas para la contratación de personal, instrumental y demás recursos para el fomento de la investigación biosanitaria.

Acercar la investigación a la clínica. Uno de los principales objetivos de este Instituto Biosanitario de Salamanca es acercar aún más la investigación a la práctica clínica en el Complejo Asistencial de Salamanca.

Seis áreas del instituto. Las seis áreas más importantes en las que se divide el IBSAL son: cáncer, terapia celular, neurociencias, cardiovascular, enfermedades degenerativas e investigación en Atención Primaria. Estas temáticas serán los ejes de investigación del nuevo instituto.



DOTACIÓN ■ RECURSOS ECONÓMICOS

El IBSAL podría comenzar a recibir financiación del Instituto Carlos III en 2012

■ El nuevo organismo salmantino tardará aproximadamente un año en ser aceptado

A.S.
La puesta en marcha inminente del Instituto de Investigación Biomédica de Salamanca (IBSAL) será la antesala de la petición de acreditación por parte del Instituto Carlos III que, según las estimaciones de la propia organización estatal y de los responsables salmantinos, podría ser una realidad si todos los trámites se cumplen sin imprevistos en el 2012.

"Ahora, cuando ya tengan en marcha el instituto tienen que acreditar una serie de requisitos, después recibirán una guía de evaluación para después recibir una visita de un equipo de auditores",

Una vez tenga reconocida toda la documentación por el Carlos III, en seis meses podría obtener la acreditación definitiva

explica Daniel García, de la Unidad de Calidad del Instituto Carlos III, mientras que añade que, tras superar esos trámites, una comisión científico-técnica evaluará si el IBSAL está listo. "Una vez tengan todo el proceso de documentación superado en seis meses reciben la aceptación final", recalca Daniel García.

Por su parte, Miguel Ángel Merchán, director del Instituto de Neurociencias de Castilla y

León con sede en Salamanca, augura que "en 2012 podría estar acreditado, aunque hay que ser cautos y cumplir bien los requisitos y plazos que marca el Instituto Carlos III en este sentido".