



SANIDAD | IBSAL

El Instituto Biosanitario podrá ampliar su área de acción fuera de la Región

■ La idea es que pueda albergar investigadores de fuera de Castilla y León y de Portugal
■ El primer paso ha sido enviar la solicitud de acreditación al Instituto Carlos III

ALEJANDRO SEGALÁS

El Instituto Biosanitario de Salamanca (IBSAL) nace con la vocación de aglutinar a los investigadores biosanitarios de Salamanca y del resto de Castilla y León, pero además podría hacer lo propio con otros grupos de investigación de otras comunidades y de Portugal, según explicó ayer el consejero de Sanidad de Castilla y León, Francisco Javier Álvarez Guisasaola, ayer durante la firma del convenio con la Universidad de Salamanca, que ya adelantó LA GACETA la semana pasada.

El consejero de Sanidad insistió que esta nueva organización nace con el planteamiento de "convertirse en una estructura de investigación referente para Castilla y León y el oeste de Portugal, de manera que, pueda consolidar el liderazgo internacional en áreas como el cáncer, las neurociencias y la investigación cardiovascular, entre otros ámbitos".

Guisasaola, que firmó en la tarde de ayer el acuerdo con Daniel Hernández Ruipérez después de años de preparación, adelantó que el IBSAL ya ha cursado la petición de acreditación al Instituto Carlos III, hecho que se presume clave en el futuro de este proyecto.

Aunque ni Sacyl ni Universidad quisieron dar plazo sobre cuándo llegara la acreditación del Carlos III y la consiguiente financiación, presumiblemente será el año que viene, debido a que los plazos burocráticos para este tipo de acreditaciones suelen tardar ese periodo si todo está en regla.

SAN MIGUEL. Jesús San Miguel, jefe del servicio de Hematología e investigador del Centro de Inves-



Concha Ceballos, Raquel Martínez, Miguel Ángel Merchán, José Manuel Buitrago, Javier Castrodeza, Dolores Calvo, Ricardo García Juan, Fernando Díaz, Agustín de Vega, Noemí Domínguez, María Ángeles Serrano, José Carretero, Julián Rivas y Bienvenido de Arriba detrás de Guisasaola y Hernández Ruipérez. /BARROSO

tigación del Cáncer, ha sido el que ha hecho las veces de coordinador en la preparación de este Instituto Biosanitario de Salamanca y es el nombre que más suena para ser el director del nuevo organismo. "De momento, no hay director, sólo hay un candidato que es Jesús San Miguel y que cuenta con el apoyo de la Consejería de Sanidad y de la Universidad de Salamanca, pero cuando se formé la directiva de este organismo se decidirá", explicaba ayer Guisasaola.

Tras la firma, el clima de satisfacción era la tónica general, debido a que este convenio supone un gran paso para la investigación en Salamanca y la Región.

UNIVERSIDAD



Aprobación en el Consejo de Gobierno. La Universidad de Salamanca celebró ayer una sesión extraordinaria del Consejo de Gobierno con el objetivo de aprobar la creación del Instituto Biosanitario, poniendo de manifiesto la importancia de este tema. /BARROSO

LOS DATOS

FINANCIACIÓN. El consejero de Sanidad de la Junta de Castilla y León, Francisco Javier Álvarez Guisasaola, destacó ayer que el Instituto Biosanitario de Salamanca arranca con una subvención de la Asociación Nacional Empresarial de la Industria Farmacéutica (Farmaindustria) de 700.000 euros. No obstante, en cuanto se reciba la acreditación del Instituto Carlos III, este nuevo organismo podrá optar a grandes fuentes de financiación para investigación de carácter estatal.

ÁREAS DE TRABAJO. El IBSAL se estructurará en seis áreas prioritarias, cuatro de carácter vertical (cáncer, neurociencias, cardiovascular y enfermedades infecciosas, inflamatorias, metabólicas y degenerativas) y otras dos transversales (terapia celular y Atención Primaria, salud y epidemiología), que a su vez cuentan con 31 líneas de trabajo y ocho plataformas o servicios científico-técnicos (genómica y proteómica, microscopía, diagnóstico molecular y celular, bioinformática, y estadística, desarrollo de fármacos, biobancos, CAIBER y animalario) que darán apoyo a sus actividades.

ESTRUCTURA INTERNA. La estructura interna de este instituto se organiza a través de órganos de gobierno (consejo rector y comisión delegada), el director científico del instituto, órganos de consulta (comité científico externo y comisión de investigación) y órgano gestor que, de forma provisional, será el Instituto de Estudios de Ciencias de la Salud de Castilla y León.

11 INSTITUTOS EN ESPAÑA. 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.