DIMISIÓN ■ DIRECTOR CIENTÍFICO

San Miguel deja la dirección científica del Instituto de Investigación Biomédica

■ El hematólogo alega "motivos personales" para abandonar el cargo más representativo del IBSAL tras dos años ■ La Consejería de Sanidad anunciará su sustituto en breve

ALEJANDRO SEGALÁS

Jesús San Miguel abandonará el cargo de director científico del Instituto de Investigación Biomédica de Salamanaca (IBSAL) en las próximas semanas y así se lo hizo saber al consejo rector del IBSAL en la reunión del pasado miércoles en el hospital Clínico, según explicaron fuentes hospitalarias a este diario.

San Miguel ha sido el director del Instituto desde su creación en marzo de 2011, aunque a partir de ahora colaborará con su sucesor de forma activa.

El destacado científico salmantino es uno de los máximos referentes de la medicina e investigación salmantina y fue escogido por ello para poner en marcha este ambicioso proyecto, que todavía no ha conseguido la esperada acreditación del Instituto Carlos III, con la consiguiente fuente de financiación que supondría para los científicos salmantinos.

El jefe del servicio de Hematología del Complejo Asistencial

Sacyl lamenta su decisión debido a que sostiene que es el científico más indicado para liderar y coordinar este proyecto

de Salamanca ha venido explicando en los últimos meses al consejero de Sanidad de la Junta de Castilla y León, Antonio María Sáez Aguado, que su idea era poner en marcha el proyecto, pero que no quería alargar en el tiempo su estancia en el cargo más representativo del IBSAL.

El inicio del proyecto podría estar acabado en verano si se consigue la esperada acreditación del Carlos III, según espera Sacyl.

San Miguel alega "motivos personales" como motivo de su dimisión como director científico del IBSAL, pero seguirá colaborando de forma activa como investigador y con su sucesor.

Sacyl, aunque todavía no ha hecho oficial el nombramiento de su sucesor, ya tiene casi cerrado quién será el encargado de suceder en el cargo al hematólogo salmantino en las próximas semanas.

No obstante, el sentir general de los altos cargos de la Consejería de Sanidad es de impotencia, debido a que para Sacyl San Miguel siempre había sido y es el científico más indicado para liderar este proyecto, aunque respetan su decisión de no seguir al frente del IBSAL.



Jesús San Miguel, jefe del servicio de Hematología del Complejo Asistencial de Salamanca.

SANIDAD I CIENCIA

El Instituto Carlos III inicia la última fase de la acreditación del IBSAL

■ Sacyl confía en que en verano el instituto de investigación pase el corte

Δ

La Consejería de Sanidad de la Junta de Castilla y León espera que durante este verano el Instituto de Investigación Biomédica de Salamanca (IBSAL) consiga la acreditación del Instituto Carlos III después de más de dos años de espera.

Este hecho supondría el acceso del IBSAL al selecto club de 16 institutos biosanitarios, la élite científica nacional, y el instituto salmantino podría comenzar a optar a las ayudas estatales del Carlos III en materia de investigación.

La próxima semana llegarán a Salamanca los primeros técnicos del Carlos III para comenzar a verificar que la documentación presentada por los científicos salmantinos es correcta. Tras esta visita, en los próximos meses se producirá una auditoría más concreta para determinar si el IBSAL cumple con los exigentes requisitos que marca el Carlos III.

De esta manera, el IBSAL a partir de esa fecha podrá solicitar ayudas en materia de recur-

EL DATO

PASADO MIÉRCOLES PRESI-DIDA POR SÁEZ AGUADO. En este contexto y a la espera de la acreditación, el pasado miércoles en el Clínico tuvo lugar el consejo rector del IB-SAL, reunión anual en la que se pone en común cuál va a ser la línea de investigación a seguir durante el ejercicio. Ese encuentro estuvo presidido por el consejero de Sanidad de la Junta de Castilla y León, Antonio María Sáez Aquado.

I REUNIÓN EN EL CLÍNICO EL

sos humanos, contratos de investigadores, y mejoras de Infraestructuras, actualizaciones o renovaciones de instrumentación científica y técnica.

El reglamento del Instituto Carlos III establece que "las solicitudes se realizarán por un máximo de 1.200.000 euros, cuando se solicite financiación para las dos acciones citadas y de 800.000 euros cuando se opte a una de



Hospital Virgen de la Vega.