



## El futuro de la ciencia

ENTREVISTA **MARÍA ISIDORO** | Presidenta de la Comisión de Investigación del Hospital Universitario de Salamanca

# “Asumimos los recortes como toda la sociedad”

HUGO FERRÓN  
SALAMANCA

Además de presidir el organismo que coordina y supervisa los proyectos de investigación que lidera el Hospital Universitario, María Isidoro (Salamanca, 1965) es integrante del organismo que ha impulsado el Instituto de Investigación Biomédica de Salamanca (Ibsal) y miembro del panel de expertos de la Comisión Europea para la supervisión y valoración de redes de excelencia y proyectos de investigación. Defiende a capa y espada la calidad de la investigación nacional aunque considera que los científicos españoles podrían optar a más ayudas de la UE para desarrollar sus proyectos.

**PREGUNTA** - ¿Cómo surge un proyecto de investigación?

**RESPUESTA** - En la mayoría de los casos nace de la actividad asistencial de los facultativos, que reflexionan sobre su actividad dando lugar a un proyecto. Los profesionales siempre acaban realizando un esfuerzo extra ya que destinan parte de su tiempo libre a investigar.



María Isidoro, en su despacho del Hospital Virgen de la Vega.

J. M. GARCÍA

**P** - ¿Cuesta mucho abandonar una investigación en marcha?

**R** - Tan solo se hace si las circunstancias son demasiado

adversas: en el caso de que no haya personal, financiación o que no se disponga del tiempo necesario.

**P** - ¿Es habitual que el investigador sucumba al sector privado?

**R** - El sector público y el privado son distintos. Es difícil que el investigador que está en el ámbito público lo abandone.

**P** - ¿Cuáles son los retos de futuro de la investigación en Salamanca?

**R** - La Usal, el CSIC y el hospital están tratando de desarrollar el Instituto de Investigación Biomédica de Salamanca, que pretende apostar por una serie de áreas prioritarias y específicas como el cáncer, neurociencias, enfermedades inflamatorias o la terapia celular. Estamos pendientes de la acreditación del Instituto Carlos III. El Ibsal podría convertirse en una buena plataforma en Castilla y León para impulsar proyectos y ensayos clínicos.

**P** - ¿Hay algún país que España debería tomar como referencia para mejorar la calidad de su labor investigadora?

**R** - El modelo ideal es el que desarrolla la Unión Europea. En España vamos accediendo poco a poco a sus fondos para investiga-

ción, aunque todavía hay pocas solicitudes. Hay iniciativas promovidas desde la UE a las que no se presentaron proyectos desde España en 2011 y es una pena. Debemos conseguir que haya más solicitudes y difundir mejor la información, ya que en ocasiones no se conocen bien los requisitos para realizar esas peticiones de financiación.

**P** - ¿Cómo percibe los recortes la comunidad investigadora? ¿Supone una decepción o es asumido por todos?

**R** - Los asumimos en la misma línea que lo hace el resto de la sociedad. Es una situación difícil para la investigación pero también para la supervivencia de las familias y de muchas empresas. De todas formas no perdemos la esperanza de que la situación sea transitoria y que mejore en el futuro. Lo que se produzca a lo largo de este año en lo que a financiación se refiere será clave para el futuro ya que determinará si muchos proyectos saldrán o no adelante. De todas formas, lo que debemos seguir fomentando es la ilusión de los investigadores. ■