

**> SALAMANCA****Unión científica que suma ideas y eficiencia**

El IBSAL optimizará el trabajo de los centros médicos salmantinos

La reciente creación del Instituto de Investigación Biomédica de Salamanca (IBSAL) tiene como principal objetivo optimizar el trabajo de los científicos del área sanitaria que trabajan en la capital salmantina. Con el Hospital Universitario de Salamanca como eje central, la idea es poner en contacto a quienes realizan investigación básica en la Universidad de Salamanca y otros centros y quienes se dedican a los estudios clíni-

cos en contacto con los pacientes. Por eso, además del centro hospitalario, participan en este proyecto grupos de investigación de Atención Primaria del Área de Salud de Salamanca; grupos del Centro de Investigación del Cáncer (CIC), que pertenece a la Universidad de Salamanca y al Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC); grupos de diversos departamentos y facultades de la propia Universidad de

Salamanca; y la totalidad de los grupos del Instituto de Neurociencias de Castilla y León, también de la institución académica salmantina.

«No es que hayamos creado algo nuevo, se trata de unir y organizar lo que ya tenemos», explica Ángeles Almeida, subdirectora científica del IBSAL. En cualquier caso, «es fundamental para la investigación biomédica, sobre todo en Salamanca», asegura. / Dicyt



Hospital Universitario de Salamanca. / Dicyt