



Salamanca acapara más de la mitad de toda la investigación de Sacyl

De los 227 programas activos que tiene la Gerencia Regional de Salud, los investigadores salmantinos lideran 117, más que el resto de todas la provincias de Castilla y León juntas

ALEJANDRO SEGALÁS | SALAMANCA

Salamanca lidera la investigación científica en la Comunidad. De los 227 proyectos activos de la Gerencia Regional de Salud, 117 son de investigadores salmantinos, más que todas las provincias restantes juntas. En Valladolid existen 60 proyectos, Burgos tiene 20, León (18), Segovia (5), Palencia (4), Ávila (2), Zamora (1) y Soria (0), según se puede observar en el nuevo portal de investigación de la Consejería de Sanidad de la Junta de Castilla y León.

En este nuevo portal, que se puede encontrar en la página de Sacyl (www.saludcastillayleon.es), también contiene un mapa interactivo para localizar los recursos en materia de investigación biomédica en Castilla y León, donde Valladolid y Salamanca son las dos provincias que más unidades de investigación presentan con 14, seguidas de León con 9 y Burgos con 4. El resto de provincias atesoran dos como Zamora y Ávila, tres como Palencia o sólo una como Segovia y Soria.

En concreto, los 14 recursos investigadores de Salamanca son el Instituto de Neurociencias, el de Investigación Biomédica, centro de Enfermedades Tropicales, Centro del Cáncer, Centro de Láseres Propulsados, Instituto de Biología Funcional y Genómica, Banco de ADN, Unidad de Investigación del centro de salud de La Alamedilla, biobancos (uno de tejidos neurológicos y otro de la red de enfermedades oncológicas de Castilla y León), entre otros.

Además, el liderazgo salmantino en la investigación regional se puede observar en este sitio web con un apartado es-



IBFG Instituto de Biología Funcional y Genómica, una de las unidades de investigación salmantinas. | ARCHIVO

LOS DETALLES

Contratados los mejores residentes

La semana pasada la Consejería de Sanidad anunció la contratación de los 15 mejores residentes de la Comunidad. El objetivo de este programa es fidelizar a los mejores profesionales, valorando su buen hacer, su implicación y su esfuerzo. Se hará un contrato de tres años de duración a los residentes seleccionados y se les dará la posibilidad de desarrollar actividad investigadora.

Cuatro salmantinos entre los 15 más destacados

En esta primera convocatoria se ha reconocido a 15 profesionales: cuatro de Medicina Familiar, dos de Enfermería y nueve de distintas especialidades hospitalarias: Psiquiatría, Aparato digestivo, Neumología, Cardiología, Pediatría, Psicología clínica, Cirugía General y Digestiva y Cirugía Cardiovascular. La inversión anual para este programa es de 942.977 euros, lo que en tres años supone un total de 2.828.931 euros. Por provincias, de los 15 contratados, cuatro son de la provincia de Salamanca, nueve de Valladolid, uno de Ávila y otro de Zamora.

pecial del Instituto de Investigación Biomédica de Salamanca (IBSAL), único instituto de estas características de toda la Comunidad.

El Portal de Salud de la Junta cuenta ya con el subportal especialmente dedicado a la investigación biosanitaria. "El objetivo es dar a conocer, de un modo sencillo y práctico, todos los proyectos de I+D+i que están en marcha en la Comunidad, favorecer la colaboración y crear un foro de referencia para todos los profesionales implicados en el sector", explicaba recientemente la Consejería de Sanidad.

A.S. | SALAMANCA

El nuevo portal de investigación de Sacyl, que se puede encontrar en www.saludcastillayleon.es, tiene como principal meta ser un punto de encuentro de los investigadores de la Comunidad. La Consejería de Sanidad quiere que los profesionales que además de su labor asistencial investiguen puedan intercambiar información y conocer qué se está investigando, dónde se hace y quién dirige esos grupos científicos. Para ello, el portal cuenta con un amplio mapa interactivo de recursos donde cualquier usuario puede encontrar todas las unidades de investigación de Castilla y León por provincias. Una vez que se localice a un

TRABAJO DIGITAL EN EQUIPO EN LA REGIÓN

El nuevo portal de investigación presenta una amplia base de datos para trabajar en red

grupo investigador o un científico concreto, aparecen datos de contacto para fomentar este trabajo en red que busca Sacyl.

Con el mapa interactivo de recursos sanitarios se puede conocer, en una sola imagen, la localización de todos los puntos clave de la investigación en la Comunidad: biobancos, unidades de investigación, institutos, clústers, campus de excelencia...

Asimismo, el gráfico permite pinchar en cada uno de los recursos y acceder a una ficha informativa que ofrezca los datos básicos de éste como el contacto, web o la temática de trabajo.

Además, la nueva herramienta cuenta con un listado que reúne todos los proyectos en activo en un solo repositorio, evitando así la necesidad de consultar cada una de las resoluciones y convocatorias oficiales pa-

ra conocer cuáles son las líneas de investigación abiertas en Castilla y León. Aquí el usuario puede consultar también cómo acceder a los integrantes de cada equipo investigador y los resultados obtenidos por él, simplificando así la posibilidad de que todos los interesados puedan colaborar con ellos si lo desean.

Los institutos y biobancos tienen también apartados específicos en los que pueden acceder a información especialmente dirigida a ellos -ensayos clínicos, transferencia de resultados, convocatorias-. Por último, hay que señalar que la información legislativa también estará presente en este espacio digital para simplificar los trámites administrativos.