



La Fundación General impulsará con 549.000 euros diecisiete investigaciones de envejecimiento

Financiará propuestas de centros de toda España y Portugal ■ El órgano de la Universidad de Salamanca ha recibido 136 solicitudes

R.D.L. | SALAMANCA

La Fundación General de la Universidad de Salamanca, a través del Centro Internacional sobre Envejecimiento (CENIE), ha seleccionado ya los 17 trabajos de investigación multidisciplinar que potenciará con 549.000 euros. Esta contratación forma parte de las actividades del CENIE, iniciativa incluida en el Programa INTERREG V-A, España-Portugal, 2014-2020, (POCTEP), del Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER).

En concreto, los proyectos se agrupan en seis programas coordinados alrededor de diversos desafíos derivados del envejecimiento de la población.

El Centro Internacional sobre Envejecimiento pretende dar una respuesta positiva para una realidad sociodemográfica que ha de afrontar nuevos retos y oportunidades ante una población de edades cada vez más avanzadas, para ello impulsa programas de investigación, pero también promueve acciones que favorecen el cambio de percepción sobre las personas mayores y desarrolla programas formativos e informativos.

En los trabajos de investigación contratados van a participar casi 500 investigadores de universidades y centros de investigación españoles, portugueses y americanos. Los 17 proyectos fueron seleccionados de un total de 136 propuestas presentadas, lo que refleja el interés que despertó la convocatoria.

Uno de los programas se dirige a la detección de modificaciones en el comportamiento en personas de edad avanzada mediante sistemas no invasivos. En este caso hay un proyecto para elaborar un dispositivo sensorial



Izpisúa, con Sardá y González Benito en una actividad de envejecimiento.

En los trabajos de investigación contratados van a participar cerca de 500 investigadores de tres países

para hogares y una aplicación móvil encargada de la interacción doméstica por medio de la televisión. También hay iniciativas para llevar a cabo biomarcadores no invasivos de progresión de daño hepático mediante análisis mteabolómico.

El tercer programa se centra en la búsqueda de mayor confort térmico en residencias de ancianos y el cuarto en un estudio de la longevidad en España y Portugal.

Otros dos se destinarán a recabar en la historia lecciones para afrontar el envejecimiento y a la búsqueda de nuevas herramientas para la valoración del entrenamiento del control postural y la validación de las mismas.