



Acción Estratégica en Salud 2016

## El ISCIII dedica más de 70 millones de euros a la puesta en marcha de 705 nuevos proyectos de investigación

- Resuelto el subprograma estatal de generación del conocimiento que incluye los proyectos integrados de Excelencia en los Institutos de Investigación Sanitaria acreditados, los proyectos de investigación en salud y las acciones complementarias de programación conjunta internacional

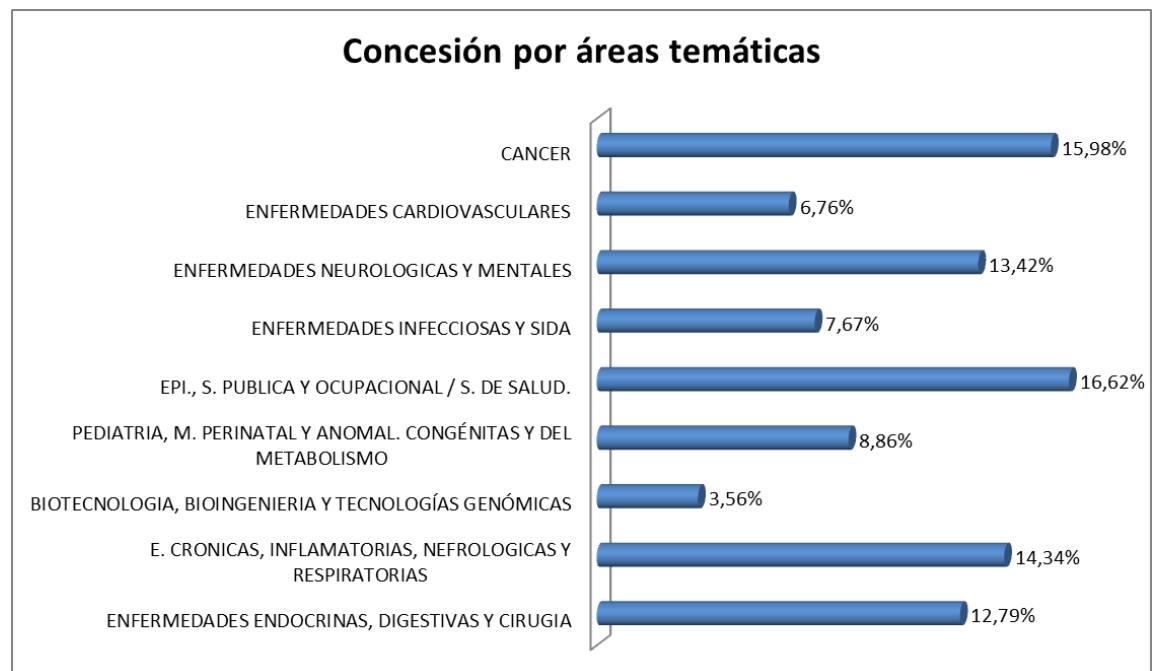
**5 de Diciembre de 2016**.- 705 nuevos proyectos de investigación se pondrán en marcha el próximo año gracias a la financiación del Instituto de Salud Carlos III (ISCIII). El ISCIII, dependiente del Ministerio de Economía, Industria y Competitividad. El ISCIII ha dedicado a esta partida más de 70 millones de euros (71.059.589 €), incluidos en el subprograma estatal de generación del conocimiento de la Acción Estratégica en Salud (AES) cuya resolución definitiva acaba de publicarse

La AES forma parte del Programa Estatal de I+D+I y es uno de los instrumentos institucionales para dar respuesta al Reto en Salud, Cambio Demográfico y Bienestar.

En este sentido, la AES 2016 propone un conjunto de actuaciones entre las que se incluyen la puesta en marcha de nuevos proyectos de investigación subvencionados a través de tres vías : Proyectos Integrados de Excelencia en los Institutos de Investigación Sanitaria; los Proyectos de Investigación en Salud y las Acciones Complementarias de Programación Conjunta Internacional.

De estas tres opciones, los Proyectos de Investigación en Salud (PI), que se dividen en dos modalidades: los PI y los Proyectos de Desarrollo Tecnológico en Salud (DTS) son los más numerosos y los que han recibido el grueso de la financiación.

Para la puesta en marcha de los PI, se han destinado 60.991.932 euros, que posibilitarán el comienzo, el próximo año, de 636 nuevos proyectos de investigación en: Cáncer; Enfermedades Cardiovasculares; Enfermedades Neurológicas y Mentales; Enfermedades Infecciosas y SIDA; Enfermedades Crónicas, Inflamatorias, Nefrológicas y Respiratorias; Enfermedades Endocrinas, Digestivas y Cirugía; Epidemiología, Salud Pública y Ocupacional / Servicios de Salud, Tecnologías Sanitarias y Telemedicina; Pediatría, Medicina Perinatal y Anomalías Congénitas y del Metabolismo; y Biotecnología, Bioingeniería y Tecnologías Genómicas.



En la modalidad de DTS se han financiado 27 proyectos; está destinada a la financiación de proyectos de desarrollo basados en experiencias preliminares ya contrastadas y que muestren potencial de transferencia al Sistema Nacional de Salud.

Se trata de proyectos que posibiliten el desarrollo de tecnologías innovadoras en salud, incluidos productos sanitarios, servicios, herramientas de diagnóstico, software médico y/o de gestión o nuevas terapias, y proyectos que requieran validación clínica y/o tecnológica de una tecnología sanitaria desarrollada. Su duración es de dos años y deberán contar con la vinculación de una o varias empresas o entidades públicas o privadas interesadas en el desarrollo y los resultados de los mismos.

La dotación para este tipo de proyectos ha sido de 1.885.510 €

### **5 millones de euros para medicina personalizada**

Otra de las grandes partidas de este subprograma corresponde a los Proyectos Integrados de Excelencia, una opción destinada en exclusiva a los Institutos de Investigación Sanitaria Acreditados.

En este apartado se han financiado 10 proyectos por un importe total de 4.937.473€.

Las características comunes de estos proyectos son que: sus objetivos sean ambiciosos, que tengan una duración de tres años y que estén liderados por un investigador de reconocido prestigio que perteneciente a un IIS y que su ámbito de investigación esté localizado en el área de la medicina predictiva y personalizada.

Entre las metas de esta convocatoria destacan potenciar la investigación traslacional en medicina predictiva y personalizada y promover la participación de investigadores jóvenes.

## **España en el espacio Europeo de Investigación**

Por último también ha sido resuelta la convocatoria de Acciones Complementarias que ha aprobado la financiación de 32 proyectos por un total de 3.244.709€

El objetivo de esta ayuda es fomentar la internacionalización de la I+D+I, mejorar la excelencia y competitividad de los grupos de investigación españoles, así como reforzar su participación en áreas de interés estratégico europeo que contribuyan a dar respuesta a los grandes retos sociales, mediante la financiación de proyectos de investigación de programación conjunta internacional en salud en el marco de consorcios transnacionales en el Espacio Europeo de Investigación en los que el ISCIII se ha comprometido a apoyar proyectos colaborativos relevantes, con participación de equipos de investigación españoles junto con equipos de otros países.