

GOBIERNO DE NAVARRA

ECONOMÍA, HACIENDA, INDUSTRIA Y EMPLEO

CULTURA, TURISMO Y RELACIONES INSTITUCIONALES

PRESIDENCIA, JUSTICIA E INTERIOR

EDUCACION

DESARROLLO RURAL, MEDIO AMBIENTE, Y ADMINISTRACIÓN LOCAL

SALUD

POLÍTICAS SOCIALES

FOMENTO

SEGURIDAD Y EMERGENCIAS

Presentados 134 proyectos a la convocatoria de ayudas a la investigación del Departamento de Salud

Los centros públicos lideran 43 de ellos, un 39% más que en la convocatoria anterior, y colaboran en otros 42

Miércoles, 23 de abril de 2014

Un total de 134 proyectos de investigación se han presentado a la convocatoria de ayudas promovida por el Departamento de Salud en enero de este año, lo que supone un aumento de un 8% frente a los 124 proyectos que participaron en la anterior convocatoria, correspondiente a 2011.

La mayoría de ellos (43) se centran en la investigación sobre el cáncer; seguido por el estudio de las enfermedades cardiovasculares (11 proyectos); y de las enfermedades neurodegenerativas como el Alzheimer (8 proyectos).

El número de proyectos liderados por los centros dependientes del Departamento de Salud (Complejo Hospitalario de Navarra, Fundación Miguel Servet, etc.) ha sido de 43 (33% del total), lo que supone un incremento del 39% con respecto a la convocatoria anterior, en la que se presentaron 31. Además, participan como colaboradores en otros 42 proyectos, lo que hace un total de 85 proyectos con participación de centros públicos, el 63% de los proyectos presentados.

En los 134 proyectos figura la colaboración de 209 centros diferentes y de 1.037 profesionales. La media por proyecto es de 8 investigadores; 3,4 centros y un presupuesto de 56.447 euros.

Líneas prioritarias de investigación

La convocatoria establecía 35 líneas prioritarias de investigación englobadas en tres áreas: investigación clínica en procesos o patologías, investigación en salud pública y servicios sanitarios, e investigación en biotecnologías.

De estas 35 líneas, 12 acumulan el 80% de los proyectos presentados (107). Destaca de forma especial la investigación sobre el cáncer, con 43 proyectos (32% del total); otros 11 se centran en las enfermedades cardiovasculares; 8 en las enfermedades neurodegenerativas (demencias, Alzheimer, etc); otros 8 en promoción de la salud y estilos de vida; y 7 en las enfermedades metabólicas (especialmente diabetes y obesidad).

Les siguen el estudio de las enfermedades respiratorias (asma y EPOC); la prevención; y la tecnología biomédica, con 5 proyectos cada una; las enfermedades crónicas y pacientes pluripatológicos;

enfermedades raras; y la variabilidad de la práctica clínica, evaluación de las tecnologías y uso racional de los medicamentos, con 4; y las enfermedades mentales con 3. El resto de proyectos, 27, se reparten entre las 23 líneas restantes.

Hasta 30.000 euros para cada proyecto seleccionado

El siguiente paso para la resolución de la convocatoria y selección de los proyectos que serán subvencionados es la evaluación por parte de la Agencia Nacional de Evaluación y Prospectiva (ANEP), quien aportará un informe técnico de cada uno de ellos. Entre los criterios de valoración figuran los relacionados con la calidad y viabilidad del proyecto, el interés científico-técnico, la capacidad del equipo investigador, y el impacto a corto y medio plazo de los resultados esperados; finalmente, la comisión técnica, evaluará la adecuación estratégica, el fomento de sinergias y del talento investigador, y realizará una valoración general del proyecto. Se prevé que la convocatoria esté resuelta para el mes de julio.

Los proyectos que finalmente resulten seleccionados serán financiados con un tope de 30.000 euros por cada año de duración, hasta un máximo de tres, y el importe se destinará a cubrir gastos de contratación de personal técnico o de ejecución de la investigación (material inventariable, material fungible, servicios profesionales, etc.).