

GOBIERNO DE NAVARRA

DESARROLLO ECONÓMICO

DERECHOS SOCIALES

HACIENDA Y POLÍTICA FINANCIERA

PRESIDENCIA, FUNCIÓN PÚBLICA,
INTERIOR Y JUSTICIARELACIONES CIUDADANAS E
INSTITUCIONALES

EDUCACIÓN

SALUD

CULTURA, DEPORTE Y JUVENTUD

DESARROLLO RURAL, MEDIO
AMBIENTE Y ADMINISTRACIÓN LOCAL

SEGURIDAD Y EMERGENCIAS

La red internacional de investigación Refbio II financia cuatro proyectos del CHN y de Navarrabiomed

Los estudios se centran en melanoma, cáncer colorrectal, neurodegeneración y tratamientos en diabetes tipo 2

Miércoles, 31 de mayo de 2017

[Refbio II](#), la segunda fase de la Red Transfronteriza de Investigación Biomédica de los Pirineos, apoya siete proyectos de investigación, de los que cuatro cuentan con participación de investigadores navarros pertenecientes al Complejo Hospitalario de Navarra (CHN) y a [Navarrabiomed](#). Los proyectos fueron seleccionados de entre 15 propuestas presentadas a la convocatoria interna de la Red, cuya financiación total supera los 400.000 euros.



I-D: Marisa Gomez, Maite Mendioroz, Julián Libre e Imanol Arozarena.

Los cuatro proyectos que se desarrollan en Navarra dieron comienzo el pasado 1 de mayo y en conjunto disponen de una financiación de 256.840 euros, de los que 91.840 euros van dirigidos a actuaciones realizadas directamente desde el CHN – Navarrabiomed.

En cada iniciativa participan entre 3 y 5 socios garantizando siempre un grupo de trabajo en cada lado de la vertiente pirenaica. En total cooperarán durante los 18 meses de desarrollo de cada proyecto 16 grupos de investigación pertenecientes a centros de investigación biomédica, instituciones hospitalarias, universidades o empresas.

Proyectos seleccionados

De los cuatro proyectos seleccionados uno está liderado por la doctora Marisa Gómez, patóloga del Servicio de Anatomía Patológica del CHN. El estudio aborda la búsqueda de biomarcadores en cáncer colorrectal y su equipo va a trabajar de forma coordinada con dos socios más de la Red: el Centro de Investigación Biomédica de La Rioja y el Hospital Universitario de Toulouse.

En las otras tres iniciativas financiadas, Navarrabiomed participa en calidad de socio a través de sus investigadores, doctores Imanol Arozarena, Julián Libre y Maite Mendioroz, esta última también neuróloga del CHN. Sus proyectos versan sobre búsqueda y validación

de biomarcadores en melanoma, análisis de mecanismos de neurodegeneración y nuevos fármacos para el tratamiento de la diabetes tipo 2.

Más sobre Refbio

La segunda fase de Refbio (2016-2018) se define como la etapa en la que la Red de investigación biomédica transfronteriza permitirá la transferencia efectiva de los resultados biomédicos de I + D y su desarrollo en el área de los Pirineos.

El proyecto está cofinanciado en un 65% por el Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER) en el marco del Programa Interreg V-A España-Francia-Andorra (POCTEFA 2014-2020). El objetivo del POCTEFA es reforzar la integración económica y social de la zona fronteriza España-Francia-Andorra. Su ayuda se concentra en el desarrollo de actividades económicas, sociales y medioambientales transfronterizas a través de estrategias conjuntas para el desarrollo territorial sostenible.

Refbio II está compuesto por los siguientes socios:

- [Navarrabiomed-Fundación Miguel Servet](#) –jefe de filas del proyecto.
- [Asociación Instituto Biodonostia](#) (BIODONOSTIA).
- [Asociación Instituto de Investigación Sanitaria Biocruces](#) (BIOCRUCES).
- [Centre Hospitalier Universitaire de Toulouse](#) (CHU Toulouse).
- [Centro de Investigación Biomédica de La Rioja](#) (CIBIR).
- [Cluster Santé Osasuna de Aquitania](#).
- [Fundación Vasca de Innovación e Investigación Sanitarias](#) (BIOEF).
- [Instituto Aragonés de Ciencias de la Salud](#). (IACS)
- [Université Paul Sabatier de Toulouse](#) (UPS).