

NOTA DE PRENSA

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

Un foro analiza en Pamplona el papel de la cooperación internacional en la investigación biomédica

Las jornadas están abiertas a estudiantes pre y post-doctorales, profesionales y empresas del sector, y el plazo de inscripción finaliza el próximo 10 de septiembre

Miércoles, 03 de septiembre de 2014

Alrededor de 50 ponentes procedentes de centros biomédicos de referencia de España, Francia (Midi-Pyrénées) y Bélgica (Bruselas) participarán los días 16, 17, 18 y 19 de septiembre en Pamplona en unas jornadas sobre investigación biomédica, con el fin de acercar a investigadores pre y post-doctorales, profesionales y empresas los diferentes campos de la biomedicina estratégicos para el desarrollo de proyectos competitivos internacionales, así como las posibilidades que ofrece la cooperación transfronteriza en este ámbito.

El foro, en formato de Escuela de Verano y denominado "From bed to bench and back", está organizado por Navarrabiomed en colaboración con la Universidad Pública de Navarra (UPNA), e impulsado por Refbio, la Red transfronteriza de investigación biomédica de los Pirineos, en el marco de los cursos de verano de las universidades.

El encuentro tendrá un enfoque traslacional, o de transferencia del conocimiento y de la I+D+i en el ámbito de la biomedicina, de manera que se favorezca la colaboración entre investigadores básicos, clínicos y empresas del sector. Para ello, el programa alternará mesas redondas de medicina asistencial e investigación básica en las áreas de cardiología, neurología, oncología, inmunología, o hematología, entre otras, con sesiones sobre disciplinas y áreas horizontales, como la bioinformática, proteómica, genómica, gestión de biobancos y explotación de patentes.

Las sesiones tendrán lugar en la Facultad de Ciencias de la Salud de la UPNA (Avda. de Barañáin, s/n). El plazo de <u>inscripción</u> finaliza el próximo miércoles, 10 de septiembre, y se puede realizar a través de <u>www.navarrabiomed.es</u> (contacto: <u>cabarrag@navarra.es</u>), donde también se puede consultar el <u>programa completo de las sesiones</u>, que se desarrollarán en inglés. Las plazas son limitadas y la reserva se hará por orden de inscripción.

Refbio

Refbio (<u>www.refbio.eu</u>) es una Red de cooperación transpirenaica en investigación biomédica, liderada por Navarrabiomed, en la que participan ocho entidades de cinco regiones situadas a ambos lados de los Pirineos. Su principal objetivo es la promoción de investigaciones competitivas a nivel europeo en las siguientes materias: oncología,

hematología, terapia celular, neurociencias, epidemiología y salud pública, cardiovascular, enfermedades infecciosas y ensayos clínicos.

El proyecto Refbio se enmarca dentro de la estrategia pirenaica de crear un marco transfronterizo para la cooperación en materia de salud. Por ello, los socios de Refbio consideran el Programa Operativo Territorial España-Francia-Andorra (POCTEFA) como el marco óptimo para impulsar la cooperación en investigación biomédica entre las dos vertientes de los Pirineos.

La red está formada por 8 entidades de investigación biomédica de cinco regiones de ambos lados de los Pirineos:

- Navarrabiomed-Fundación Miguel Servet
- Institute National de la Santé et de la Recherche Médicale (INSERM) de Midi Pyrénées Limousin,
- Instituto Aragonés de Ciencias de la Salud (IACS)
- Université Paul Sabatier de Toulouse, (UPS)
- Centre Hospitalier Universitaire de Toulouse (CHU)
- Fundación Vasca de Innovación e Investigación Sanitarias (BIOEF),
- Centro de Investigación Biomédica de La Rioja (CIBIR)
- Instituto de Investigación Biosanitaria (BIODONOSTIA)