

Sevilla, 31 de mayo de 2013

## EL INSTITUTO DE BIOMEDICINA DE SEVILLA (IBIS) CONSIGUE UN PROYECTO EUROPEO PARA CENTROS DE CALIDAD CIENTÍFICA CONTRASTADA

- El importe financiado es de 4.218.197 € para que Andalucía pueda beneficiarse del impacto local de un centro con proyección internacional.
- Este proyecto permitirá el intercambio de conocimiento y experiencias con instituciones de investigación de alto prestigio en Europa.

El instituto de Biomedicina de Sevilla (IBIS), conformado por la Universidad de Sevilla, el CSIC y las Consejerías de Salud y de Economía e Innovación de la Junta de Andalucía, consigue un proyecto europeo para centros de calidad científica contrastada denominado ITRIBIS ("Improving Translational Research Potential at the Institute of Biomedicine of Seville") en la **convocatoria FP7-REGPOT-2012-2013-1** del programa Capacidades y subprograma Potencial Investigador del Séptimo Programa Marco de la Dirección General de Investigación e Innovación de la Comisión Europea. Se trata de una convocatoria muy exigente que en este subprograma sólo ha financiado 10 proyectos coordinados en España desde el año 2007.

El proyecto ITRIBIS tiene una duración de 36 meses desde el 1 de julio del año 2013, ampliada a 42 meses con una evaluación externa internacional. Dicha evaluación externa se considerará como un **"sello de calidad"** para conseguir después otras subvenciones regionales, nacionales o europeas. La obtención de esta financiación es una gran oportunidad para que el IBIS pueda posicionarse como **centro de referencia en el Sur de Europa en investigación biomédica traslacional** y reforzar la transferencia de los resultados a la práctica clínica y sector empresarial biotecnológico, en beneficio de Andalucía.

El objetivo de estos proyectos es aumentar las capacidades de investigación en Europa y asegurar su aprovechamiento óptimo, así como incrementar el potencial de los centros de investigación en las regiones de Convergencia y Ultra-periféricas, para favorecer su plena integración en las actividades de investigación financiadas por la UE.

Este tipo de estudios sólo pueden solicitarlos centros de calidad científica contrastada con objeto de proporcionarles recursos y favorecerles su trabajo en redes de calidad, para que la región pueda beneficiarse del impacto local de un centro con proyección Internacional.



En el proyecto ITRIBIS se van a desarrollar **dos líneas de investigación** traslacional una amplia, centrada en la **degeneración celular** del cerebro, corazón y en el cáncer y otra, más específica, centrada en la **resistencia antimicrobiana**. ITRIBIS se dirige a todas las áreas de investigación del IBiS y cuenta además con la colaboración y el potencial del Hospital Universitario Virgen del Rocío de Sevilla.

El desarrollo de este estudio contribuirá a mejorar la calidad de la investigación a través de varias acciones específicas: La contratación de investigadores y técnicos de laboratorios experimentados, la adquisición de equipamientos nuevos, complementarios de los ya existentes, la elaboración de una estrategia personalizada de transferencia de tecnología y **el intercambio de conocimiento y experiencias con instituciones de investigación de alto prestigio en Europa**. Entre éstas están el Karolinska Institute (Suecia), el Munich Technical University (Alemania), el European Molecular Biology Laboratory (Alemania), el Institute of Cancer Research (Reino Unido), el Centre Hospitalier Universitaire de Bicetre (Francia) entre otros.