

USC, Xunta y el laboratorio Esteve suman fuerzas para el desarrollo de analgésicos

Conforman la primera unidad mixta de investigación con el objetivo de crear valor y acelerar la obtención de resultados.



Durante los próximos tres años, el grupo BioFarma de la Universidade de Santiago y la farmacéutica Esteve trabajarán mano a mano y de forma estable en el desarrollo de tratamientos innovadores para el dolor crónico, que se sirvan de nuevas formas de acción en el organismo. Tras una experiencia previa de colaboración, la compañía farmacéutica y el grupo de investigación que encabeza la catedrática de la USC Mabel Loza aúnan ahora esfuerzos bajo una fórmula estándar de unidad mixta, que ha recabado respaldo financiero de la Xunta en la convocatoria de la Axencia Galega de Innovación. El modelo, explica la catedrática, permite un desarrollo realmente conjunto, con financiación a tres bandas, y con unas condiciones igualitarias para las partes en el acceso a la propiedad de los hallazgos.

La experiencia cuenta con un presupuesto inicial de tres millones de euros, en el que la Xunta aporta el 30% y Esteve y la USC el 70% restante, con una participación mayoritaria de la farmacéutica.

El objetivo de esta experiencia de innovación abierta es acelerar el desarrollo de nuevos fármacos en un campo, el de la analgesia, que no ha registrado avances importantes en los últimos años. "Lo que se pretende es un abordaje innovador, con desarrollo de otras formas de ensayar los analgésicos que nos permitan abordar el tema por otros mecanismos de acción", explica Loza.

<http://www.elcorreogallego.es/galicia/ecg/usc-xunta-laboratorio-esteve-suman-fuerzas-desarrollo-analgésicos/idEdicion-2014-11-04/idNoticia-899103/>