

Vacunas de sello coruñés

03/01/2017

Fue, como suele ocurrir con muchos de los descubrimientos científicos, un golpe de suerte, aunque el jefe del servicio de microbiología del Complejo Hospitalario Universitario, Germán Bou, señala que “la suerte favorece al que está trabajando. Una novedosa tecnología que permite desarrollar vacunas contra la mayor parte de las bacterias que causan infecciones tanto en humanos como en animales. Este es el proyecto de biotecnología, liderado por Germán Bou -del Instituto de Investigación Biomédica de A Coruña (Inibic)-, mejor valorado a nivel estatal por el programa CaixaImpulse, convocado por la Obra Social La Caixa y Caixa Capital Risc, cuyo objetivo es impulsar la transformación del conocimiento científico en empresas y productos del campo de las ciencias de la vida y de la salud. Un total de 20 proyectos de toda España han sido seleccionados este año y contarán con el apoyo de la entidad financiera para convertir ese talento científico en una empresa, según informó ayer la compañía.

[\[más información\]](#)

[\[más información\]](#)