



Universidad de Granada

Científicos buscan nuevos tratamientos frente al cáncer de colon y síndrome metabólico a partir de principios activos de residuos de cultivos hortofrutícolas

09/12/2020

Divulgación

Un equipo multidisciplinar de científicos liderado por los investigadores de la Universidad de Granada (UGR) **Consolación Melguizo Alonso**, **José Carlos Prados Salazar** y **Jesús María Porres Foulquie**, pertenecientes al Centro de Investigación Biomédica (CIBM) e Instituto Mixto Salud y Deporte (iMUDS), buscará nuevos tratamientos frente al cáncer de colon y síndrome metabólico a partir de principios activos procedentes de residuos de cultivos hortofrutícolas. En este proyecto colabora la empresa Cellbitec de Almería, dirigida por Francisco J. Bermúdez Pérez y Antonio Murillo Cancho, y la empresa Agrícola El Bosque S.L. de Huelva, representada por Rubén Palanco Carrasco, responsable de I+D+I.



Seguir leyendo

Compartir en