

Los alumnos de Taller de Empleo Benemprega, que se está desarrollando en la Mancomunidad Terra de Celanova, visitaron esta semana el Centro de Investigación en Medicina Molecular y Enfermedades Crónicas de la Universidad de Santiago (CIMUS).

Allí pudieron comprobar de primera mano como se está investigando de manera pionera el envejecimiento, las enfermedades cardiovasculares, metabólicas y neurológicas; la empleabilidad de las células madres pluripotentes y la tecnología usada para ello por ejemplo el microscopio confocal.

También asistieron a una conferencia magistral del doctor Miguel Fidalgo, que introdujo a los alumnos en el mundo de la biomedicina, la epigenética, la reprogramación celular y la parabiosis, así como los últimos avances en cáncer y enfermedades raras como los cavernomas neurológicos, con una incidencia importante en el noroeste peninsular y en Japón.

Los alumnos y el equipo directivo coincidieron en señalar que la visita fue muy interesante y productiva fomentando la transferencia de conocimientos sobre los últimos avances en investigación biomédica.

