

La UJI estudia un nuevo compuesto para luchar contra el Alzheimer

La división farmacéutica de la empresa Neuron BPh y el grupo de Química Organometálica y Catálisis Homogénea de la Universitat Jaume I (UJI) han evaluado las posibles aplicaciones de una serie de compuestos de rutenio que podrían usarse para el tratamiento de enfermedades neurodegenerativas como el Alzheimer. El estudio ha sido publicado recientemente en la revista Zebrafish.