

Pablo Aguiar

PhD. Investigador Ramón y Cajal - Universidade de Santiago de Compostela. Molecular Imaging and Medical Physics Group, IDIS. Hospital Clínico Universitario de Santiago de Compostela



Pablo Aguiar, Doctor en Física por la Universitat de Barcelona (2008), es investigador Ramón Cajal de la Universidade de Santiago de Compostela y del Instituto de Investigaciones Sanitarias (IDIS) del Hospital Clínico de Santiago de Compostela. También es socio fundador de la empresa Qubiotech.

Su carrera científica se ha centrado en las tecnologías de imagen nuclear PET y SPECT. Después formarse en el Hospital Clínic y obtener su doctorado por la Universitat de Barcelona (2008), su carrera continuó por diferentes centros de España, Reino Unido y Francia. Trabajó en Medical Research Council (MRC) del Hospital Hammersmith de Londres, dentro del proyecto STIR (Software for Tomographic Image Reconstruction for PET). Posteriormente se trasladó al Centre National de la Recherche Scientifique (CNRS) de Estrasburgo para trabajar en el desarrollo de un nuevo sistema de imagen preclínica SPECT (2010-2011). En el Hospital Clínico de Santiago de Compostela, fue fundador y es el actual coordinador de la Unidad de Imagen Molecular Experimental, que cuenta con tecnología de imagen nuclear de última generación y un equipo de 10 investigadores. Actualmente coordina el proyecto europeo NeuroAtlantic y sus logros científicos se resumen en 54 artículos en revistas JCR, índice h = 13 y una patente licenciada.

Ha sido premio extraordinario de licenciatura, premio mejor trabajo de investigación de la Real Academia de Medicina y Cirugía de Galicia 2013 y fue seleccionado en primera posición a nivel nacional en la convocatoria Ramón y Cajal 2016. Recientemente recibió la Rotblat Medal del Institute of Physics (IOP) de Londres.