

IDENTIFICACIÓN DE BIOMARCADORES GENÉTICOS PARA EL DIAGNÓSTICO (PRECOZ/TEMPRANO Y/O DIFERENCIAL) DE LA DEMENCIA CON CUERPOS DE LEWY

INVESTIGADOR PRINCIPAL: KATRIN BEYER

CENTRO: FUNDACIÓN INSTITUTO INVESTIGCIÓN GERMANS TRIAS I PUJOL

RESUMEN:

El presente proyecto se enmarca en la línea de investigación de la detección de subgrupos moleculares dentro de la enfermedad demencia con cuerpos de Lewy para la identificación de biomarcadores genéticos que permitan el diagnóstico (precoz/temprano y/o diferencial) de dicha patología.

El equipo investigador ha centrado sus esfuerzos en la búsqueda de un biomarcador periférico apropiado para identificar estos pacientes pre-mortem. Recientemente, se ha identificado un biomarcador genético que se puede determinar en sangre asociado a dicho subgrupo y que supondrá una herramienta diagnóstica de alto valor innovador. El objetivo de este proyecto es establecer la hoja de ruta de valorización y comercialización de la oferta tecnológica.

