

BIOMARCADORES EN FLUIDOS BIOLÓGICOS PARA LAS ENFERMEDADES NEUROLÓGICAS: INNOVACIONES, DESAFIOS E IMPLANTACIÓN.

Jueves 21 de noviembre 2024, sala OA, de 17.15h a 18.30h

Moderadora:

Dra. RAQUEL PÉREZ GARAY

Sección Proteínas y Alergias. Servicio de Análisis Clínicos. Hospital Universitario Cruces. Barakaldo

pTau 217 en plasma. Un cambio de paradigma en el diagnóstico de la enfermedad de Alzheimer

Dr. JOSEP M^a AUGÉ FRADERA

Sección de Hormonas, Oncobiología y Citoquinas. Servicio de Bioquímica y Genética Molecular (CDB)

Unidad de Alzheimer y otros Trastornos Cognitivos. Hospital Clínic. Barcelona

Utilidad e implantación de NfL como biomarcador de daño neuro-axonal

Dr. JOSÉ M. MARTÍNEZ YRIARTE

Unidad de Neurología, Laboratorio de Proteínas y Alergia.

Servicio de Análisis Clínicos. Hospital do Meixoeiro. Área Sanitaria de Vigo