



FISABIO
HOSPITAL UNIVERSITARIO
DOCTOR PESET
—
NEUROLOGÍA
—

RESPONSABLE DE ÁREA

DR. ANTONIO DEL OLMO RODRÍGUEZ

ANTDELOLMO@GMAIL.COM

SAN LÁZARO, S/N, 1º PLANTA / 46017 VALENCIA / SPAIN



La idea fundamental es diagnosticar con precisión los pacientes con deterioro cognitivo en sus fases iniciales, si puede ser, antes de desarrollar demencia.

En nuestro Hospital Universitario Doctor Peset, el Servicio de Neurología está en disposición de diagnosticar pacientes en la fase prodrómica (es decir, antes de la demencia) aplicando el cumplimiento estricto de los crite-

rios clínicos y neuropsicológicos y, posteriormente, con el estudio de biomarcadores en LCR (betaamiloide, tau total y fosfo-tau) y de neuroimagen.

El seguimiento observacional de este grupo de pacientes es de gran interés científico para poder precisar qué factores clínicos o neuropsicológicos pueden anticiparnos su conversión a demencia.

“Los nuevos criterios de investigación para el diagnóstico de la EA han sido un primer paso y un avance significativo para clasificar a los pacientes cuando presentan sintomatología muy leve y todavía no se ha instaurado una demencia.”

OBJETIVOS

El objetivo principal, al participar en proyectos de investigación de primera línea mundial sobre la enfermedad de Alzheimer, es conseguir que nuestro personal asistencial se encuentre en permanente formación y en vanguardia para una mejor atención y diagnóstico de pacientes con deterioro cognitivo.

La enfermedad de Alzheimer es un proceso muy complejo y es un reto para nosotros poder colaborar en la lucha para vencer esta enfermedad.

Otro aspecto a conseguir es el mejor conocimiento de las fases preclínicas (antes del desarrollo de los síntomas) y de la fase prodrómica (antes de la demencia) de la enfermedad de Alzheimer y de otros procesos neurodegenerativos que puedan afectar a la cognición.

LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN

LÍNEA DE INVESTIGACIÓN PRINCIPAL: ENFERMEDAD DE ALZHEIMER PARTICIPACIÓN EN ESTUDIOS OBSERVACIONALES

MÁS INFORMACIÓN SOBRE LA ACTIVIDAD Y SERVICIOS DE FISABIO EN:
W. FISABIO.SAN.GVA.ES / **T.** +34 961925700 / **M.** FISABIO@GVA.ES