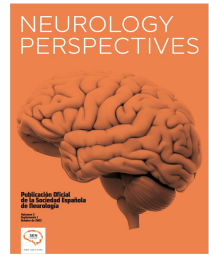




Neurology perspectives



18753 - Evaluación de síntomas conductuales en la enfermedad de Alzheimer prodrómica mediante el cuestionario de deterioro comportamental leve (MBI-C)

García Roldán, E.¹; Marín Cabañas, A.¹; García Roldán, S.¹; Mendoza Vázquez, G.²; Luque Tirado, A.¹; Almodóvar Sierra, Á.¹; Govantes de León, P.¹; Bernal Sánchez-Arjona, M.¹; Méndez del Barrio, C.²; Franco Macías, E.¹

¹Servicio de Neurología. Hospital Virgen del Rocío; ²Servicio de Neurología. Complejo Hospitalario Juan Ramón Jiménez.

Resumen

Objetivos: Los objetivos fueron describir la frecuencia y gravedad de síntomas conductuales en pacientes con enfermedad de Alzheimer prodrómica mediante la administración al informador del Cuestionario de Deterioro Comportamental Leve (MBI-C) y evaluar asociaciones con test cognitivos y con escalas de ansiedad y depresión administradas al propio paciente.

Material y métodos: Estudio transversal/observacional. Registros de Colección de Biobanco C330022, con diagnóstico de enfermedad de Alzheimer prodrómica, con positividad de biomarcadores (LCR o PET-amiloide) y exploración neuropsicológica completa [evaluación conductual (MBI-C; Escalas de Ansiedad y Depresión de Goldberg)] y cognitiva (MMSE, FCSRT verbal, TMA-93, Boston 15 ítems, Fluencia Semántica, Stroop, Digit span, Copia figura simple RBANS, VOSP: localización de números y Figuras Superpuestas Barcelona). Estadística descriptiva y correlaciones de Spearman.

Resultados: 63 pacientes (71,3 ± 6,3 años; 63,5% mujeres; PET amiloide positivo: 24; LCR positivo: 39). Para la muestra total la puntuación total MBI-C (mediana/RIC/rango) fue 14/5-22/0-69; 68,3% puntuaron > 6,5 (punto de corte validación española para Deterioro Comportamental Leve). Afectividad (6/1-9/0-18), Impulsos (3/1-8/0-26) y Motivación (2/0-6/0-15) fueron los dominios conductuales más afectados. La puntuación total MBI-C mostró correlación significativa con las puntuaciones totales en Goldberg-Ansiedad ($r = 0,378$, $p = 0,002$) y en Goldberg-Depresión ($r = 0,472$, $p < 0,001$); respecto a los tests cognitivos, las correlaciones significativas fueron con Stroop Interferencia ($r = -0,274$, $p = 0,034$) y con la puntuación total en Figuras Superpuestas Barcelona ($r = -0,477$, $p < 0,001$).

Conclusión: El deterioro comportamental leve es frecuente en pacientes con EA prodrómica (68,3%). La gravedad total se asocia a puntuaciones bajas en dominios diferentes a la memoria (ejecutivo y visuoperceptivo) y a puntuaciones altas en escala de Goldberg sin mismatch informador/paciente.