

NUOVI MARKER COGNITIVI DEI DISTURBI DEL COMPORTAMENTO SOCIALE NELLA MALATTIA FRONTOTEMPORALE

(Dr.ssa Chiara Cerami, IUSS e Fondazione Mondino di Pavia, Componente del Comitato Scientifico di Aimft)

La malattia frontotemporale è caratterizzata da disturbi del comportamento sociale ed emotivo. La riduzione delle capacità di empatia verso gli altri è un sintomo chiave per la diagnosi della variante comportamentale. Grazie alla collaborazione di pazienti con malattia frontotemporale e dei loro caregiver, sono stati recentemente identificati dei nuovi marker cognitivi neuropsicologici per l'identificazione precoce della malattia. Nello studio "Diagnostic Accuracy of Affective Social Tasks in the Clinical Classification Between the Behavioral Variant of Frontotemporal Dementia and Other Neurodegenerative Disease" pubblicato recentemente su *Journal of Alzheimer's Disease* e condotto da Alessandra Dodich (CIMEC, UniTrento) e Chiara Cerami (IUSS e Fondazione Mondino di Pavia), è stata valutata l'accuratezza diagnostica di una breve batteria di cognizione sociale in soggetti affetti da malattia frontotemporale con variante comportamentale confrontati con soggetti sani e pazienti con variante afasica e malattia di Alzheimer. L'indice breve di misurazione del riconoscimento e processamento emotivo accertato dai ricercatori è risultato essere in grado di identificare con buona accuratezza i pazienti con variante comportamentale rispetto ai soggetti sani e agli altri gruppi patologici inclusi. L'implementazione di una breve batteria di cognizione sociale nella pratica clinica dei centri per i disturbi cognitivi rappresenta un vantaggio reale per la diagnosi precoce e differenziale della malattia frontotemporale, riducendo così le incertezze e migliorando l'accesso ai possibili percorsi di cura.

Link utili:

1. [Evaluation of Discriminative Detection Abilities of Social Cognition Measures for the Diagnosis of the Behavioral Variant of Frontotemporal Dementia: a Systematic Review | SpringerLink](#)
2. [Diagnostic Accuracy of Affective Social Tasks in the Clinical Classification Between the Behavioral Variant of Frontotemporal Dementia and Other Neurodegenerative Disease - IOS Press](#)