

Nesso tra tremore essenziale e malattia di Parkinson

Martedì 26 Maggio 2009

Ipotesi suggerita da neuroimmagini SPECT

Ricercatori italiani hanno esaminato le immagini SPECT, ottenute con il tracciante I123FP-CIT, di 32 pazienti con tremore essenziale non familiare. Hanno rilevato un deficit dei trasportatori della dopamina, anche se di entità minore e che una distribuzione diversa rispetto a quanto osservato nei pazienti con malattia di Parkinson. Questo studio mostra che vi è un coinvolgimento del sistema dopaminergico in entrambe le patologie e suggeriscono che vi sia un nesso tra le due malattie.

Fonte: Antonini e Isaias Nucl Med Commun. 2009; 30: 93-94