La presa in carico logopedica del paziente con neglect: diversi approcci riabilitativi

Relatore: Prof.ssa Sara Spaccatrosi

Tesi di laurea di: Roberta Venturini

Correlatore: Prof.ssa Irene Virgili N. Matricola: 5050714

Anno Accademico 2022/2023

ABSTRACT

Introduzione e Obiettivi: L'eminattenzione spaziale unilaterale manca di un trattamento *gold standard*. Questo studio ha avuto l'obiettivo di esaminare l'efficacia del Training di Scanning Visuo-spaziale (bassa tecnologia) e del trattamento con Khymeia VRSS EVO (alta tecnologia).

Materiali e Metodi: Quattro pazienti con eminattenzione spaziale unilaterale sinistra, ricoverati presso l'UOC di Neuroriabilitazione ad Alta Intensità del Policlinico Universitario Gemelli, sono stati divisi in due gruppi e sottoposti a 20 sedute di trattamento.

Conclusione: I risultati, valutati a T0 e T1 tramite il *Protocollo di rilevamento dei sintomi da lesione destra*, hanno evidenziato la validità di entrambi gli strumenti riabilitativi, suggerendo l'importanza di un approccio personalizzato. Lo studio raccomanda ulteriori ricerche con campioni più ampi e randomizzati per definire un trattamento *gold standard*.