

Università degli studi di Tor Vergata

Corso di Laurea in Logopedia

A.A. 2022-2023

Carolina Giordani, matricola 0281889

Titolo: *Abilità di alimentazione e deglutizione nei bambini con Disturbo dello Spettro Autistico: studio osservazionale pre e post trattamento riabilitativo logopedico*

ABSTRACT

Introduzione: Nei bambini con Sindrome dello Spettro Autistico (ASD) il rischio di presentare problemi di alimentazione è cinque volte maggiore rispetto alla popolazione pediatrica [1].

Obiettivi: Questo studio valuta l'efficacia dell'intervento logopedico per le abilità di alimentazione e deglutizione in un campione di bambini con ASD e selettività alimentare.

Materiali e metodi: Il programma riabilitativo, sviluppatosi in due fasi, favorisce la desensibilizzazione, lo sviluppo delle abilità di alimentazione e deglutizione, l'aumento del repertorio alimentare, riducendo i comportamenti disfunzionali al pasto. I dati sono stati raccolti in tre tempi tramite Karaduman Chewing Performance Scale, Brief Autism Mealtime Behavior, Diario Alimentare, schema IDDSI ed analizzati statisticamente.

Conclusioni: L'approccio descritto migliora le abilità motorie sensoriali orali, aumenta il repertorio alimentare e riduce i comportamenti disfunzionali nei bambini con ASD.

[1] Patton, S.R.; Odar Stough, C.; Pan, T.Y.; Holcomb, L.O.; Dreyer Gillette, M.L. Associations between Autism Symptom Severity and Mealtime Behaviors in Young Children Presented with an Unfamiliar Food. *Res. Dev. Disabil.* 2020, 103, 103676. [CrossRef]