

Lo sviluppo della funzione alimentare nel bambino durante la pandemia da Sars-CoV-2



Rosa Mitolo, Marianna Giuranna, Silvano Vitale

ASL LE, Dipartimento di riabilitazione, Direttore Dott.ssa Cristina M. Del Prete
U.O. Foniatria e riabilitazione disturbi comunicazione



- Le abilità di deglutizione e di alimentazione si sviluppano in un periodo critico, compreso tra 0 e 3 anni di età.



- Le esperienze sensoriali e motorie a cui i bambini sono esposti giocano un ruolo fondamentale per lo sviluppo di tali abilità.

- Le restrizioni delle regole di vita sociale, conseguenti alla pandemia da SARS-CoV-2, non hanno permesso ai piccoli di esporsi alle dovute esperienze.

Quale è il campione di studio?

Bambini (4,2 aa , 4,9 aa)
con selettività alimentare e comportamenti oppositivi al momento del pasto

Come abbiamo valutato?

- Anamnesi
- Osservazione del pasto libero
- Somministrazione del questionario CEBI (*Children's Eating Behaviour Inventory*).

Come si è intervenuto?



- Le restrizioni della pandemia da Covid-19 hanno avuto impatto psicologico nelle abitudini e nello stile alimentare dei bambini per inadeguata o alterata esposizione a esperienze sensoriali.

- Il percorso riabilitativo logopedico ha ottenuto riduzione della resistenza al cambiamento e dell'iper responsività sensoriale nei confronti di alimenti nuovi.

- Indispensabile è il Parent Training, per mantenimento e generalizzazione delle abilità insegnate ai bambini.

RISULTATI	PRE TRATTAMENTO	POST TRATTAMENTO
ATTITUDINE AL PASTO		
STATO D'ANSIA DEI GENITORI	+++	+-
N. CIBI ACCETTATI	<ul style="list-style-type: none"> Latte Omogeneizzati esclusivamente color bianco 	<ul style="list-style-type: none"> Pasta Carne Verdure Non frullate

