

CERCHIAMO BAMBINI E BAMBINE PER PARTECIPARE AL PROGETTO DI RICERCA

"Acidi grassi polinsaturi e dislessia evolutiva: correlazioni con le performance cognitive ed effetti della supplementazione in aggiunta al trattamento riabilitativo"

Responsabile della ricerca: dr.ssa **Maria Luisa Lorusso**

Lo scopo dello studio è capire il ruolo degli acidi grassi (**Omega-3/6**) nelle **abilità di lettura** e la loro utilità nell'aumentare l'efficacia dei programmi di riabilitazione.



DOVE?

La valutazione si svolgerà presso l'IRCCS "E. Medea", con sede a Bosisio Parini (LC)

CHI PUO' PARTECIPARE?

- età compresa tra **7 e 15** anni (dalla terza primaria alla terza media);
- **diagnosi di dislessia** dello sviluppo o disturbo della lettura specifico o disturbo misto degli apprendimenti;
- parlare italiano come prima lingua o con padronanza simile ad un madrelingua;
- assenza di alterazioni neurologiche o disabilità intellettive (QI ≥ 80);
- esclusione diagnosi ADHD, disturbo dello spettro autistico;
- non aver fatto in precedenza un trattamento di tipo neuropsicologico per la letto-scrittura (es. Bakker, RIDInet, tachistoscopio etc).

COSA DOVRA' FARE VOSTRO FIGLIO?

- Rispondere ad un questionario sulle **abitudini alimentari**
- Una valutazione della **lettura** e di altre abilità legate alla lettura
- Un **trattamento a distanza** con la piattaforma Tachidino
- Un'analisi dei livelli di **acidi grassi** presenti nel sangue

Al termine della partecipazione al progetto vi verrà consegnata:

- una relazione sulle abitudini alimentari di vostro figlio con alcuni consigli nutrizionali
- una relazione sulla valutazione della lettura e delle abilità cognitive collegate

La partecipazione al progetto di ricerca **non comporta alcun costo né alcun rischio**.

Per ulteriori informazioni e per aderire allo studio contattare:

Dr.ssa **Maria Luisa Lorusso** Tel. 031-877592

E-mail: marialuisa.lorusso@lanostrafamiglia.it

Dr.ssa **Francesca Borasio** Tel. 339-1245915

E-mail: francesca.borasio@lanostrafamiglia.it