

IL TUO LAVORO
COME GENITORE



AIUTA A RENDERE QUESTO IMPORTANTE STADIO DEL
TRATTAMENTO DI TUO FIGLIO UN SUCCESSO

- Osserva il tuo bambino se, quando indossa Froggymouth, ha perdite di saliva; in tal caso, parla con il tuo medico per aiutarlo a superare questo problema.
- Osserva e loda tuo figlio quando noti, durante la deglutizione, che le labbra e la mascella sono rilassate, fallo per almeno tre volte al giorno e correggi invece, facendogli notare quando sono tese, perchè ciò è un segno di deglutizione scorretta.

Froggymouth è prodotto al 100% in Francia.
Non contiene lattice o ftalati ed è certificato CE.

Ulteriori informazioni su come funziona il dispositivo le puoi
richiedere direttamente in questo Studio.

Puoi fare qualsiasi domanda scrivendo direttamente su

info@froggymouth.it

froggymouth



A.T.F.C. Srl
www.froggymouth.it

MICERIUM S.p.A.
16036 Avegno (Ge)
Via G. Marconi, 83
Tel. 0185 7887 837
funzionali@micerium.it



Froggymouth paziente IT v.1.2_2020-01

Tutti i diritti sono riservati. Qualsiasi riproduzione, anche parziale, senza autorizzazione scritta è vietata. Legge 633 del 22 Aprile 1941 e successive modifiche. © Micerium

froggymouth 

Riabilitazione della deglutizione
in 15 minuti al giorno





La maggior parte dei disturbi dentali è causata da squilibri muscolari legati alla deglutizione infantile persistente, denominata "suzione-deglutizione". Questo tipo di deglutizione è naturale prima che si sviluppino i primi molari da latte (tra i tre e i quattro anni). A questa età, il 60% dei bambini cambia naturalmente la modalità di deglutizione. Il restante 40% non è in grado di farlo da solo e richiederà una riabilitazione della deglutizione, un passaggio cruciale nel corso di un trattamento corretto.

Non è possibile ottenere risultati duraturi senza affrontare la causa

Correggendo la disfunzione, Froggymouth aiuta a:

- abbreviare la durata del trattamento
- migliorare la qualità dei risultati
- evitare le recidive

Indossare il Dispositivo Froggymouth, per soli 15 minuti al giorno, può aiutare il paziente a scoprire e ad automatizzare un nuovo modo di deglutire in maniera autonoma e senza compromettere la qualità del sonno, che è molto importante per i bambini.

Ma come possono bastare solo 15 minuti al giorno?

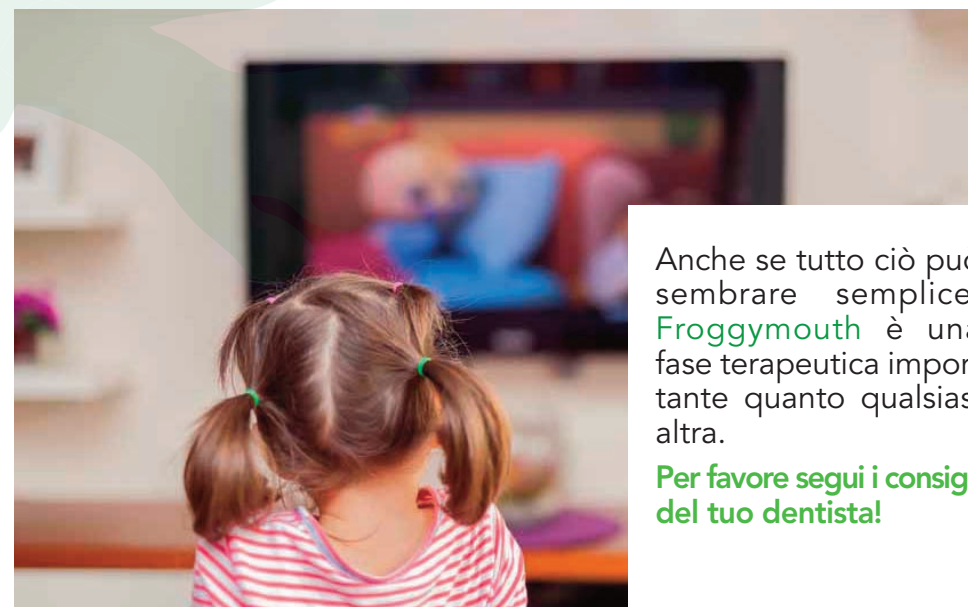
Eric Kandel, vincitore di un premio Nobel per la medicina nel 2000, ha dimostrato attraverso la sua ricerca sulla memoria a breve e lungo termine che quindici minuti al giorno sono sufficienti per creare un nuovo programma motorio utilizzando la via sottocorticale.

Perché davanti alla televisione?

Guardare un programma televisivo cattura l'attenzione di un bambino, permettendo al cervello di automatizzare una nuova modalità di deglutizione senza che il bambino se ne accorga. Il loro piano visivo è orizzontale e la lingua è in una posizione ideale per deglutire semplicemente contraendo i muscoli elevatori nella parte posteriore della lingua.

Posso scambiare il televisore con un libro o un tablet?

No, perché la testa sarebbe inclinata troppo in avanti, facendo sbavare il bambino. Poiché alcuni genitori sono riluttanti a lasciare che i loro figli guardino la televisione, in alternativa potranno posizionare un computer in modo che lo sguardo del bambino sia orizzontale, quindi scegliere un programma adatto.



Anche se tutto ciò può sembrare semplice, **Froggymouth** è una fase terapeutica importante quanto qualsiasi altra.

Per favore segui i consigli del tuo dentista!