

myoTAREA®

mycchew™

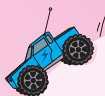
Orthodontic Chewing Brush

2~8歳児向け

鼻呼吸を促進し、口腔周囲筋の機能を改善
することで、歯列と顎の発達を促します。



特別支援を必
要とするお子
さんにも適し
た装置



1日2回10
~15分間
ずつの使用

TONGUE, LIPS & JAW EXERCISER

mycchew™

Orthodontic Chewing Brush

www.myoresearch.com

2 - 8 YEARS

myoTAREA®

問題を理解する

現代の柔らかい食生活の結果、多くの子どもたちは、顎の力を十分に発達させるために必要な咀嚼が不足しています。口呼吸や、弱く正しく機能していない口腔筋は放置しておくこと、顎の劣成長や歯牙の叢生、また歯列矯正問題の可能性を引き起こすこともある非常に一般的な問題です。

これらの問題は時間の経過とともに悪化するため、口腔内の筋力や機能を改善しながら、積極的に咀嚼筋のトレーニングや鼻呼吸を促すことで早期に介入することが重要です。

これらの正しい習慣を身につけることで、歯牙や顎の発達を助けるだけでなく、口呼吸を抑制することで全身の健康を促進させることが可能です。

Myotalea® Myochew™

Myotalea® Myochew™ は、2～8歳のお子さんの咀嚼を積極的に促すことで顎の筋肉を鍛え、鼻呼吸の促進や舌のエクササイズを目的としています。また、歯牙クリーニングのためのブラシもついています。呼吸や口腔筋の問題の是正に特化したMyobrace® や Myosa® を併用することでより優れた効果を発揮します。



Myochew™ は、健康的な呼吸習慣を促しながら、子どもたちが舌と顎の筋肉を鍛えるのに効果的に役立ちます。

Myochew™ - 設計上の特徴

- 1 **ブラシ状の突起** - 歯面のクリーニングに役立ちます。
- 2 **タンチューブ** - 舌を強化します。
- 3 **エアースプリングベース** - 顎の発達を促進します。
- 4 **ダブルアーチ** - 鼻呼吸を促進します。
- 5 **ティーシングラグ** - 歯牙萌出時に噛むことができます。
- 6 **取外し可能なストラップ** - 装置の落下を防ぎます。



特別な支援を必要とする子ども

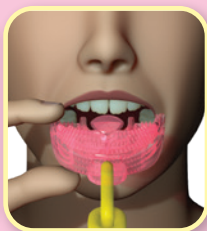
特別な支援を必要とする子どもたちは、口呼吸、弱い顎の筋肉、舌の機能低下、口腔衛生の問題などに影響を受けやすいです。従来、これらの問題解決への介入は困難でした。Myochew™は、歯牙をきれいにして鼻呼吸を促進し、顎と口腔筋の強度と機能を向上することができるので、これらの子供たちにとって非常に有益な方法です。



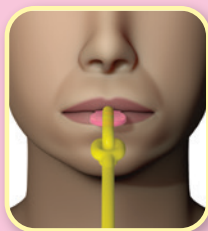
使用方法



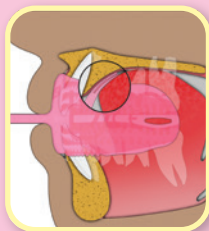
ステップ1 -
タンチューブを上に向けてMyochew™を持ちます。



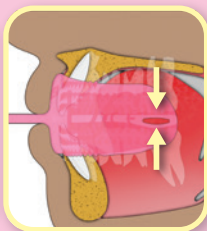
ステップ2 -
Myochew™を口腔内に入れます。



ステップ3 -口唇を閉じたまま鼻から呼吸をします。



ステップ4 -舌で繰り返したんチューブを押し上げます。



ステップ5 -エアースプリングベースを優しく噛んで押しつぶします。

使用後はぬるま湯で洗い流し、乾燥させてからしまってください。

Myotalea® Myochew™は、2～8歳の子どものための装置です。口腔周囲筋の機能を改善しながら鼻呼吸を促します。装着面のブラシは、歯面のクリーニングに役立ちます。Myochew™は、呼吸、舌の機能、口腔衛生の改善を必要とするお子さんに適しています。

口呼吸を抑制することで全身の健康を改善し、歯牙や顎の発達を促すために子どもたちが楽しく効果的に使用できる装置です。

Myochew™を使用するメリット:

- ・ 呼吸、口腔筋と口腔衛生の改善にシンプルで効果的
- ・ 様々な年齢の子どものための使いやすい装置
- ・ 特別な支援を必要とする子どもにも適した装置
- ・ 医療用シリコン製で着け心地のよい装置

Myochew™の洗浄: 使用後は温水で洗い流してください。洗浄力を高めるために煮沸消毒しても良いです。週に2回、全ての口腔内装置をMyochew™タブレットで洗浄することを勧めます。Myochew™について、詳しくはかかりつけ医にお問い合わせください。

注意: Myochew™を使用する際は保護者の監督の下で行ってください。就寝中のご使用はおやめください。



Myotalea® by Myofunctional Research Co.
Myofunctional Research Co. Australia
44 Siganto Drive, Helensvale QLD 4212 Australia
Tel: +61 7 5573 5999

USA Representative:
Myofunctional Research Co. USA
9267 Charles Smith Avenue, Rancho Cucamonga CA 91730 USA
PO Box 2781, Rancho Cucamonga CA 91730 USA
Tel: +1 866 550 4696

European Representative:
Myofunctional Research Europe B.V.
Gompensstraat 21c 5145 RM Waalwijk The Netherlands
P.O. Box 718, 5140 AS Waalwijk The Netherlands
Tel: +31 416 651 696

患者1人用



MYOFUNCTIONAL RESEARCH CO.
INNOVATIVE DENTAL APPLIANCE TECHNOLOGY AND EDUCATION

