

APARATY DO ĆWICZEŃ ODDECHOWYCH

Aparat Pulmovol
z aparatem PulmoLift
MADE IN ITALY

PULMOVOL i PULMOLIFT, seria urządzeń do ćwiczeń oddechowych stosowanych w technice SMI (Sustained Maximal Inspiration) polegającej na ćwiczeniach głębokiego wdechu u pacjentów z patologiami lub trudnościami w oddychaniu. Wskazany w profilaktyce pooperacyjnych powikłań oddechowych i u pacjentów skierowanych na terapię IMT (trening mięśni wdechowych). Regularne powtarzanie ćwiczeń z głębokim oddychaniem pomaga odzyskać napięcie mięśni biorących udział w oddychaniu, zapewniając poprawę parametrów funkcji oddechowych.

PULMOVOL

Aparat przeznaczony do trenowania lub stymulowania powolnego i głębokiego wdechu u pacjentów z powikłaniami oddechowymi. Regularne powtarzanie ćwiczeń z głębokim oddychaniem (IMT) pomaga odzyskać napięcie mięśni biorących udział w oddychaniu, zapewniając poprawę parametrów funkcji oddechowych. PULMOVOL pozwala pacjentowi kontrolować postępy ćwiczeń za pomocą przesuwanych wskaźników.

Wskazania: zapobieganie powikłaniom pooperacyjnym układu oddechowego, dla pacjentów, którym zalecono leczenie treningu mięśni oddechowych, takich jak pacjenci wykazujący nieprawidłowe funkcjonowanie mięśni oddechowych w chorobach predysponujących do niewydolności oddychania np. POChP (obturacyjna choroba płuc).

PULMOLIFT

Aparat do indywidualnych ćwiczeń głębokiego wydechu. Nie działa samodzielnie. Musi być podłączony do aparatu Pulmogain lub Pulmovol. Dzięki temu można ćwiczyć wdech i wydech jednocześnie.

Wskazania: połączone użycie urządzeń, które jednocześnie trenują wdech i wydech, pomaga poprawić napięcie wszystkich mięśni biorących udział w oddychaniu. Urządzenie może być odpowiednie u pacjentów poddawanych terapii rehabilitacyjnej mięśni oddechowych, takich jak pacjenci z POChP (obturacyjna choroba płuc).



Producent: CA-MI (Włochy)