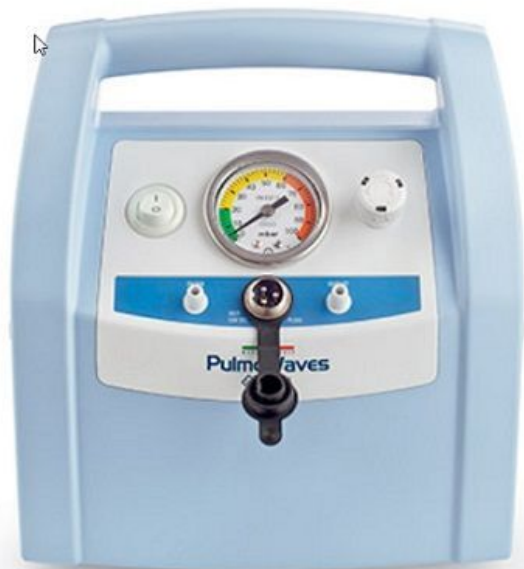


Asystor kaszlu Flaem PulmoWaves



cena: 7 380,00 PLN

Opis słownikowy

Kategoria	Sprzęt medyczny
Producent	FLAEM
Wysyłka	14 dni

Opis produktu

System PulmoWaves® - Asystor kaszlu

Niektóre operacje chirurgiczne klatki piersiowej lub jamy brzusznej mogą wymagać długotrwałego znieczulenia i zmuszają pacjenta do długiego okresu ograniczonej mobilności. Zmniejszona ruchomość klatki piersiowej i jamy brzusznej zmniejsza amplitudę oddechow, a co za tym idzie, zaopatrzenie w tlen i jednocześnie powoduje zwiększenie lub zastój wydzieliny w drogach układu oddechowego. Wówczas zalecana jest fizjoterapia układu oddechowego czyli leczenie, które ma na celu usunięcie zalegających wydzielin. Wykorzystuje się do tego celu urządzenia pneumatyczne, takie jak PulmoWaves, które poprzez wibracje i nawilżenie wdychanego powietrza rozrzedzają i odrywają wydzielinę co ułatwiają pozbycie się jej z układu oddechowego pacjenta. Urządzenie wyposażone jest również w system trenażowy płuc PEP.

PulmoWaves® jest nieinwazyjnym urządzeniem do fizjoterapii oddechowej, szczególnie wskazany do usuwania wydzieliny z tchawicy i oskrzeli.

Jak działa koflator PulmoWaves ?

Działanie koflatora PulmoWaves opiera się na wytwarzaniu wibracji przez sprężarkę pneumatyczną, która jest automatycznie aktywowana przez wdech pacjenta. Wibracje te, których amplituda jest regulowana za pomocą regulatora przepływu na konsoli urządzenia umożliwiają usunięcie przeszkód śluzowych, które zatykają drogi oddechowe

Aby zapobiec wysuszeniu dróg oddechowych podczas leczenia, strumień wdychany przez pacjenta pobiera również roztwór soli fizjologicznej nebulizowany i wytwarzany przez nebulizator ultradźwiękowy. System wyposażony jest w 5-pozycyjne, regulowane urządzenie PEP do treningu płuc i zarządzania fazą wydechu; intensywność przepływu może być mierzona za pomocą ciśnieniomierza na konsoli urządzenia.

Asystor kaszlu PulmoWaves® może być również używany bez nebulizatora.

Skład zestawu Pulmowaves:

- kompresor pneumatycznego,
- nebulizator nebulizatora ultradźwiękowego
- dozownik z urządzeniem PEP.

-Akcesoria :Regulacyjna nasadka pierścieniowa PEP, Ustnik , Złączka, Zatyczka do nosa, Zawór do użycia bez rozpylacza ultradźwiękowego

Wskazania do używania asystora kaszlu PulmoWaves:

- Przewlekła obturacyjna choroba płuc (POChP) (od stadium 0 do IV według GOLD guidelines).
- Rozstrzenie oskrzeli.
- Mukowiscydoza.
- Zaburzenia o podłożu nerwowo-mięśniowym lub inne zaburzenia związane z układem oddechowym (nadmierna wydzielina z oskrzeli, nieskuteczny kaszel) lub zaburzenia wymagające szybkiego i sprawnego usunięcia wydzieliny.

Dane techniczne:**Sprężarka**

Zasilacz/zasilanie 230 V ~ 50 Hz/140 VA
Częstotliwość ~50 Hz
Hałas (przy 1 m) 55 dB (A) (ok.)
Wielkość jednostki 22 (L) x 11 (P) x 23 (H) cm
Waga jednostkowa 2.730 kg

Nebulizator ultradźwiękowy:

Źródło zasilania 230 V ~ 50 Hz/140 VA
Nebulizacja ml/min1 ~50 Hz
mmad1 55 dB (A) (ok.)
Fracja oddychająca < 5 µm11 22 (L) x 11 (P) x 23 (H) cm
Pojemność kubka do leków1 2.730 kg

Ostrzeżenie

To jest wyrób medyczny. Używaj go zgodnie z instrukcją używania lub etykietą.

Ostrzeżenie:

To jest wyrób medyczny. Używaj go zgodnie z instrukcją używania lub etykietą.

Podmiot odpowiedzialny:

Novamed.pl
sp. z o.o. sp. j.
ul. Traktorowa 143,
91-203 Łódź

Galeria

