

Pep/Rmt™

Bättre för varje andetag

Andningsträning med Pep/Rmt för
flera användningsområden



Pep/Rmt – fyra olika behandlingsmetoder med ett enda verktyg

Pep/Rmt™ är en enkel och lättanvänd träningsutrustning för att stärka patienternas andningsfunktion. Du väljer mellan en kombination av olika masker, motstånd och andra tillbehör och kan sätta ihop ett verktyg för andningsträning eller symtomlindring som kan användas på kliniken eller i hemmet. Pep/Rmt kan skräddarsys för fyra olika behandlingsområden som täcker in alla tänkbara patientkategorier.

- Lätt att använda och ställa in, både för patienter och sjukvårdspersonal.
- Med flera olika inställningsmöjligheter kan du anpassa parametrarna i takt med att patientens tillstånd förändras.
- Snabb montering och isärtagning.
- Dokumenterad effekt¹⁻⁴

Referenser:

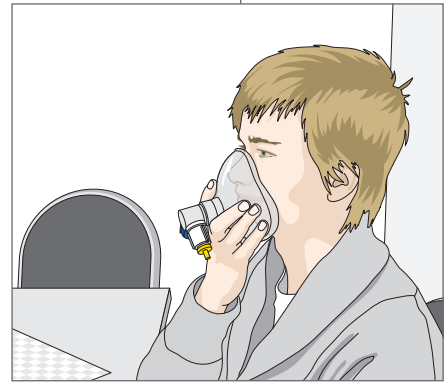
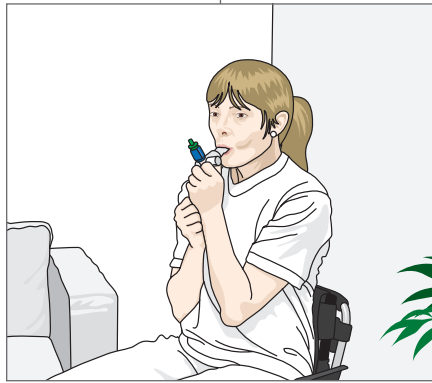
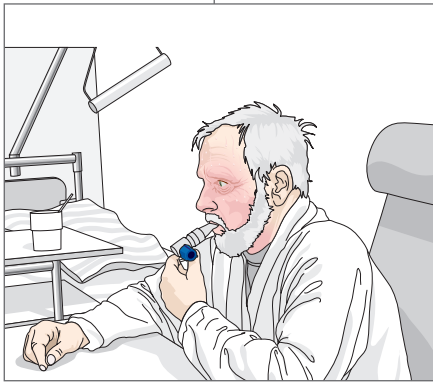
1. Ricksten SE, Bengtsson A, Soderberg C, Thorden M, Kvist H. Effects of periodic positive airway pressure by mask on postoperative pulmonary function. *Chest* 1986;89(6):774-81.
2. Geddes EL, Reid WD, Crowe J, O'Brien K, Brooks D. Inspiratory muscle training in adults with chronic obstructive pulmonary disease: A systematic review. *Respiratory Medicine* 2005;99:1440-58.
3. Elkins MR, Jones A, van der Schans C. Positive expiratory pressure physiotherapy for airway clearance in people with cystic fibrosis. *Cochrane Database Syst Rev* 2006 Apr 19;(2):CD003147.
4. Oberwaldner B, Evans JC, Zach MS. Forced expirations against a variable resistance: A new chest physiotherapy method in cystic fibrosis. *Pediatr Pulmonol* 1986;2:358-67.



PEP för att normalisera minskad lungvolym. PEP

kan användas för att normalisera minskad lungvolym som kan vara ett resultat av immobilisering, anestesi/kirurgi och neurologiska sjukdomar.





PEP för att normalisera ökad lungvolym. PEP kan användas för att minska

för hög funktionell residualkapacitet, t.ex. i svårare stadier eller vid exacerbationer av obstruktiv lungsjukdom.



Inspiratorisk muskelträning. IMT kan användas för att träna styrka och

uthållighet hos inandningsmuskulaturen hos patienter med nedsatt muskelfunktion, t.ex. vid kroniskt obstruktiv lungsjukdom (KOL) och olika neurologiska sjukdomar. Den kan också användas för att minska risken för postoperativa lungkomplikationer hos patienter som genomgår hjärtkirurgi och för idrottsmän som vill höja sin prestationsförmåga.



Eliminering av sekret med PEP och HiPEP. PEP kan användas vid ökad

sekretbildning i luftvägarna som vid cystisk fibros och KOL, samt vid infektioner hos personer med multipla, allvarliga funktionsnedsättningar.

HiPEP är en metod för att eliminera sekretbildning i luftvägarna med hjälp av forcerad utandning mot ett utandningsmotstånd, till residualvolym.



Produktsortiment Pep/Rmt™

Pep/Rmt Set – Mask /Munstycke, Ventil och Set med Motstånd

71100	Pep/Rmt™-set med mask för spädbarn	1 set
71101	Pep/Rmt™-set med mask för barn	1 set
71102	Pep/Rmt™-set med mask för ungdomar	1 set
71103	Pep/Rmt™-set med mask för vuxna	1 set
71104	Pep/Rmt™-set med mask för vuxna, stor	1 set
71108	Pep/Rmt™-set med munstycken	1 set

Ventil och motstånd

71119	Pep/Rmt™-ventil	1 st
71120	Motstånd, set om 8 delar	8 st
71121	Motstånd 1,5 mm svart	5 st
71122	Motstånd 2 mm vitt	5 st
71123	Motstånd 2,5 mm gult	5 st
71124	Motstånd 3 mm blått	5 st
71125	Motstånd 3,5 mm grönt	5 st
71126	Motstånd 4 mm orange	5 st
71127	Motstånd 5 mm brunt	5 st
71128	Motstånd 6 mm lila	5 st

Tillbehör

71109	Munstycken	3 st
71110	Mask för spädbarn	1 st
71111	Mask för barn	1 st
71112	Mask för ungdomar	1 st
71113	Mask för vuxna	1 st
71114	Mask för vuxna, stor	1 st
71118	Trakeostomiadapter	1 st
71130	Pep/Rmt™-manometer, -100 till +150 cm H ₂ O + T-anslutning	1 st
71131	Pep/Rmt™-manometer, -30 till +30 cm H ₂ O + T-anslutning	1 st
71132	T-anslutning för manometer	1 st
71133	Reservglas till manometer	1 st

Tillverkare: Medioplast AB / www.medioplast.com

Medioplast erbjuder ett koncept som innebär att vi tillsammans med våra produkter också levererar support och assistans. Vi är stolta att kunna erbjuda premiumprodukter som genomgått grundliga tester och utvärderingar och som är enkla att använda. Tveka inte att ta kontakt med oss i frågor som gäller vårt Pep/Rmt-system.

Vi hjälper dig gärna!



71100 - 04



71108



71109



71110 - 14



71118



71119



71120 - 28



71130



71131



71132



71133

Storleksguide Masker

L x B x H

71110	Mask för spädbarn	70mmx60mmx48mm
71111	Mask för barn	85mmx71mmx48.3mm
71112	Mask för ungdomar	101mmx80mmx70mm ±5mm
71113	Mask för vuxna	115mmx90mmx80mm ±5mm
71114	Mask för vuxna, stor	125mmx100mmx83mm ±5mm