

AERObag® - PMB, kapesní maska HBM06-PMB

Návod k použití

Účel použití

Kapesní maska AERObag® byla navržena především pro pomoc při resuscitaci z úst do masky u dospělých, dětí a kojenců v případě zástavy dechu. Měly by jej používat pouze osoby s odpovídajícím školením v používání prostředků na podporu dýchání. Další respirační prostředky, jako jsou vakuové masky nebo dýchací přístroje poháněná kyslíkem, lze připojit přímo ke kapesní masce.

Úkon

Schémata ⁸ ukazují principy fungování při různých aplikacích prostředku.

Použití u dospělých a dětí

¹ Otevřete pouzdro. ² Zkontrolujte správné usazení filtru a zatlačte kryt masky směrem ven. ³ Umístěte nosovou část masky na ústa a bradu pacienta a zároveň tlačte na ústa, abyste udrželi je otevřená. Umístěte konec masky s označením „Nos“ přes nos pacienta. ⁴ Udržujte hlavu pacienta zakloněnou dozadu přitažením brady směrem k sobě, čímž se uvolní dýchací cesty. Pomocí palce a ukazováčku přitiskněte masku pevně na obličej pacienta. Pomocí zbývajících prstů držte bradu nahoře. Pomalu ventilujte pacienta přes náustek/ventil a zkontrolujte, a sledujte zvedání hrudníku. ⁵ Zastavte nafukování a sledujte klesání hrudníku. Poznámka: Pokud pacient zvrací, sejměte masku a uvolněte dýchací cesty. Masku protřepejte nebo opláchněte, abyste ji vyčistili. Profoukněte vývod, abyste se ujistili, že je funkční. Nasadte masku a pokračujte v resuscitaci.

Použití u kojenců

Postup použití masky u miminek je stejný jako na obrázku ⁶ s tím rozdílem, že maska se na obličej nasazuje opačně (úzkou částí masky přes bradu dítěte).

Použití s kyslíkem ⁷

Zajistěte masku na místě pomocí popruhu. To usnadňuje reanimaci srdce-plíce a umožňuje spontánní, nezávislou inhalaci kyslíkem. Extra O₂: Připojte kyslíkovou trubičku k volitelné přípojce na kyslík. Nastavte požadovaný průtok O₂. V případě potřeby ventilujte pacienta.

Výměna filtru

Před výměnou filtru je nutné masku složit. Jednou rukou držte masku a palcem a dvěma prsty druhé ruky uchopte pouzdro filtru. Vyjměte filtr. Vložte nový filtr a zatlačte směrem nahoru, dokud pevně nezapadne na místo ⁹.

Úložný prostor

Vždy mějte masku v pouzdře.

Technické údaje

Teplotní rozsah:

Provoz: -18°C–40°C

Skladování: -30°C–50°C

Odolnost při výdechu/nádechu pro pacienty:

2,5.cm H₂O at 50 l/min

Volný objem: < 142ml

Konektor masky: AD 15 mm

Kyslíkový konektor: AD 6,4 mm

Filtrační médium: hydrofobní filtrační vložka

Hodnoty uvedené pro výkonové údaje jsou nominální

Náhradní díly

HBM06-PMB-F – Bakteriální filtr

GBA-BM06-PMB_CZ – Návod k použití

Komponenty z PVC mohou obsahovat ftaláty (viz štítek).

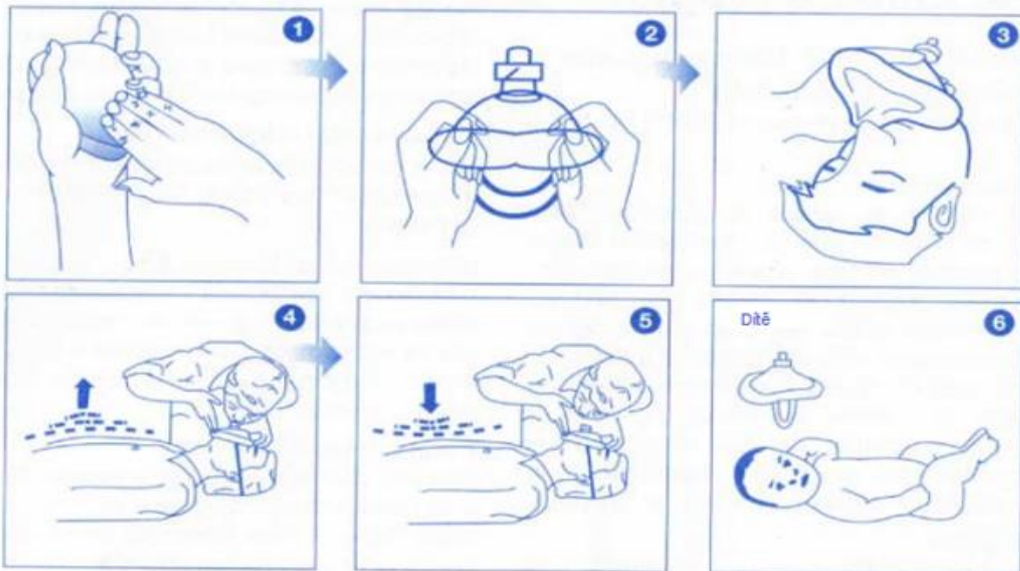
Zvláštní pozornost je třeba věnovat:

Novorozencům

Dětem před pubertou

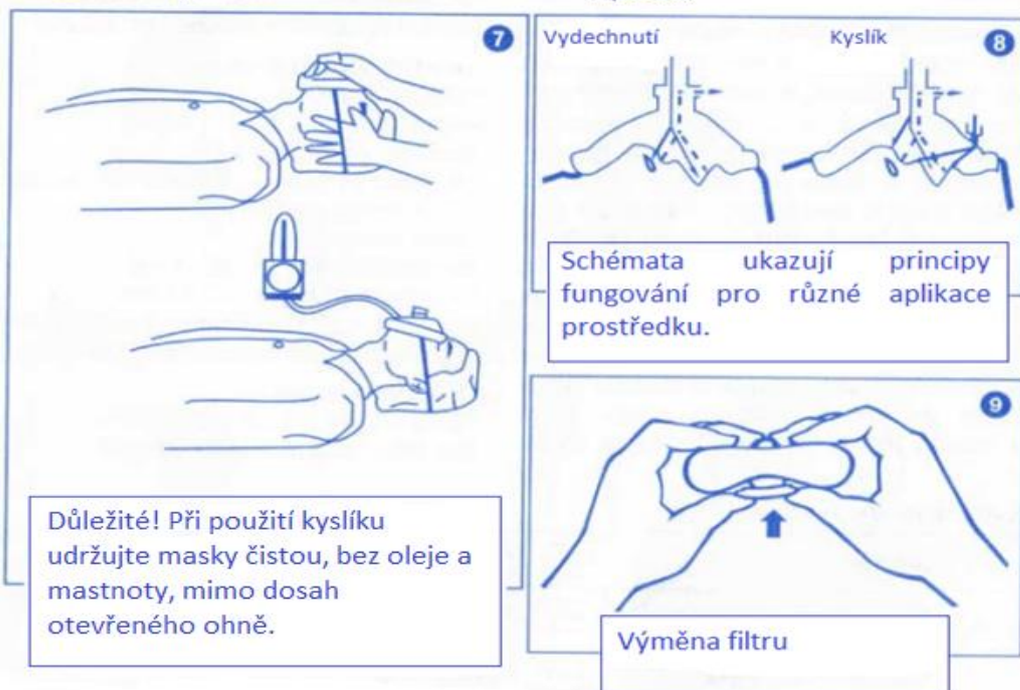
Kojícím ženám

Těhotným ženám



Použití s kyslíkem

Aplikace



Vysvětlení symbolů

	Neobsahuje latex		Katalogové číslo
	Přečtěte si návod k použití.		Číslo šarže
	Datum použitelnosti		Obsahuje ftaláty
	Datum výroby		Nesterilizujte
	Výrobce		Skladujte mimo přímé sluneční světlo
	Neobsahuje PHT		

Gesellschaft für Homecare wall und Medizintechnik gmbH
 Zum Pier 79 | D-44536 Lünen
 FON +49 (0)2 31/ 88 08 85-0 | FAX +49 (0)2 31/ 88 08 85-50
 Mail: sales@hum-online.de | <http://www.hum-online.de>

Distributor ČR:

BEXAMED s.r.o.
 Miranova 148/10
 102 00 Praha 10
 www.bexamed.cz

Datum poslední revize textu: srpen 2022

0197