



Nowy standard w inwazyjnej wentylacji mechanicznej Rurka intubacyjna z odsysaniem podgłośniowym (ASSET)

Dlaczego NeVap?

Skuteczne odsysanie wydzieliny z patogenami poprawia wyniki leczenia, zmniejsza śmiertelność i obniża koszt pobytu pacjenta w szpitalu. Rurka intubacyjna z odsysaniem podgłośniowym NeVap w bezpieczny sposób zapewnia udrożnienie dróg oddechowych, a jej skuteczność w warunkach bloku operacyjnego, intensywnej terapii i medycyny ratunkowej została potwierdzona klinicznie. Inne rurki intubacyjne do odsysania podgłośniowego nie spełniają swojej roli, z następujących powodów:

- zablokowanie tkanek dróg oddechowych
- stosowanie niskich wartości podciśnienia
- zmiany w ułożeniu pacjenta
- przerywanego odsysania



NeVap w profilaktyce zapalenia płuc?

Rurka intubacyjna z odsysaniem podgłośniowym NeVap (Aspire Subglottic Suction Endotracheal Tube - ASSET), została zaprojektowana przez lekarzy dla lekarzy, rewolucjonizuje odsysanie podgłośniowe dzięki opatentowanemu wieloportowemu zakończeniu kanału ssącego w celu skutecznego usuwania wydzieliny i patogenów:

- ✓ podciśnienie o wartości >100 mm Hg może być stosowane w sposób ciągły w celu lepszego usuwania lepkich płynów
- ✓ przeciwstawne otwory eliminują ryzyko okluzji tkanek i urazu dróg oddechowych
- ✓ rozłożenie otworów na powierzchni 135° pozwala na zmiany w ułożeniu pacjenta
- ✓ badania naukowe wykazały, że rurka intubacyjna NeVap ASSET przewyższa inne tego typu rurki ponieważ zapewnia $>95\%$ skuteczność odsysania wydzielin





Nowy standard w inwazyjnej wentylacji mechanicznej Rurka intubacyjna z odsysaniem podgłośniowym (ASSET)

Konstrukcja i właściwości techniczne

- ✔ 24 otwory dla lepszego odprowadzania wydzieliny przy jednoczesnej eliminacji urazów dróg oddechowych
- ✔ doskonałe obrazowanie w RTG
- ✔ można stosować w MRI
- ✔ port ssący w jamie ustnej jest tak zaprojektowany, aby usuwał również cząsteczki aerozolu podczas wentylacji

Łatwa w stosowaniu

- ✔ zgodna z istniejącymi protokołami zapobiegania VAE/VAP
- ✔ brak wymogu dodatkowych szkoleń dla personelu
- ✔ nie wymaga dodatkowego wyposażenia



Numery katalogowe i specyfikacje

ID [mm]	OD [mm]	długość [mm]	średnica mankietu [mm]	ilość w opakowaniu	numer katalogowy
8,5	12,2	330	25,7	10	NVE-85A-S10
8,0	11,5	330	25,7	10	NVE-80A-S11
7,5	10,9	315	24,5	10	NVE-75A-S12
7,0	10,3	310	24,5	10	NVE-70A-S13
6,5	9,7	295	19,7	10	NVE-65A-S14
6,0	9,0	285	19,7	10	NVE-60A-S15

Więcej informacji na:

www.nevap.co

Autoryzowany dystrybutor w Polsce



ul. Wolności 94, 41-800 Zabrze
+48 601 490 045, +48 506 156 070
www.veromed.pl
veromed@veromed.pl