

Catetere per aspirazione bronchiale retto con Fingertip

Scopo

Per la rimozione delle secrezioni della bocca, dalla trachea e dai bronchi per raggiungere la massima diffusione di ossigeno attraverso il tessuto polmonare.

Caratteristiche

- Punta distale morbida ed arrotondata con diametro interno costante per tutta la lunghezza del catetere.
- Punta smussata, minori traumi.
- Trattamento "frozen" della superficie facilita l'introduzione attraverso il tubo endotracheale.
- Solo per uso con dispositivi che consentono un controllo separato dell'aspirazione.
- Fingertip con codice colore per rapida identificazione della misura.
- Due piccoli fori laterali circolari riducono i rischi di adesione alla mucosa.
- Elevata efficienza a livelli di aspirazione ridotti.

Tipo Mully

- Shore A78.

Specifiche

- Fingertip prodotto in cloruro di polivinile (PVC).
- Catetere prodotto in cloruro di polivinile (PVC) medical grade.
- Confezionato in busta singola tipo "peel".
- Sterilizzato ad ossido di etilene (EO).
- Non contiene lattice.
- Invasivo.



CLASSE I
REGOLA 5
STERILE EO



Lung.
Fingertip
50 mm



	Shore A durezza	Lung. senza Fingertip, mm	Diametro esterno del tubo, mm							
			1.7 CH 05	2.0 CH 06	2.7 CH 08	3.3 CH 10	4.0 CH 12	4.7 CH 14	5.3 CH 16	6.0 CH 18
 Mully retto 2 fori laterali	78	480	0600918X Conf. 100 Box 1200*	0601118X Conf. 100 Box 600	0601318X Conf. 100 Box. 600	0601518X Conf. 100 Box 600	0601718X Conf. 100 Box 600	0601918X Conf. 100 Box 600	0602118X Conf. 100 Box 600	0602318X Conf. 100 Box 600

Tutti i nuovi codici Unomedical presentano l'ultima cifra variabile per gestione interna del codice a barre (indicata nei nostri cataloghi con la lettera X).
Tale cifra variabile è ininfluente nella definizione del codice.

* Prodotto non a magazzino e disponibile su specifica richiesta

Distribuito da:



Società certificata
UNI EN ISO 13485:2016
Via Gramsci, 9 - 40018 San Pietro in Casale (BO)
Tel. +39 051.817902 +39 051.817850 Fax +39 051.817845
www.simitalia.it E-Mail: info@simitalia.it

137

Revisione del 12.06.2018