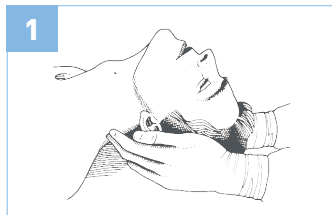


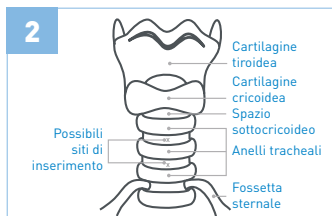
## Guida tecnica



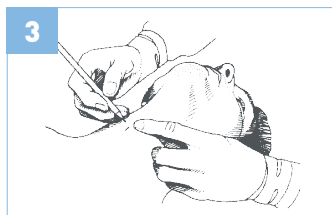
Kit per tracheostomia percutanea dilatativa BLUperc®  
101/562/---



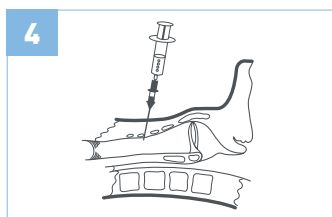
1 Con il paziente in posizione supina, iperestendere il collo e posizionare un supporto adeguato sotto le spalle.



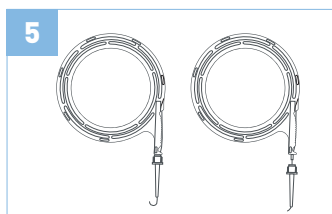
2 Individuare e marcare i punti di riferimento anatomici. Preparare il paziente per l'intervento. Aspirare la faringe e (se presente) ristabilire le vie respiratorie con la cuffia della cannula tracheale sopra le corde vocali, per evitare il rischio di danneggiare la cannula. Se del caso, iniettare anestetico locale nella zona interessata.



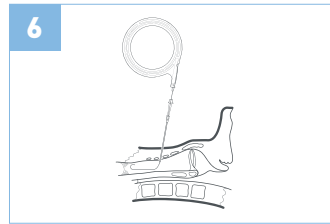
3 Praticare un'incisione orizzontale (1,5-2 cm) in corrispondenza del sito di inserimento prescelto.



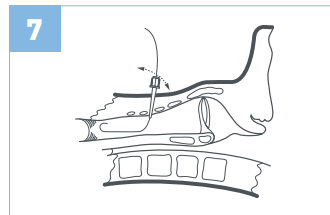
4 Posizionare l'ago di inserimento e la cannula (con la siringa collegata) nella trachea. Fare avanzare l'ago finché l'aspirazione di aria ne confermi la penetrazione nella trachea.



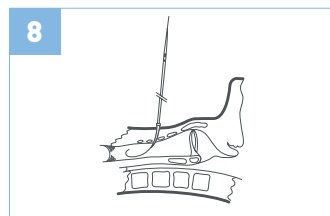
5 Estrarre l'introduttore del filo guida per l'uso con una sola mano dalla sua guaina e raddrizzare la punta a J, lasciando esposta una lunghezza sufficiente di filo guida (2-3 cm) per consentirne l'erogazione con l'indice e il pollice.



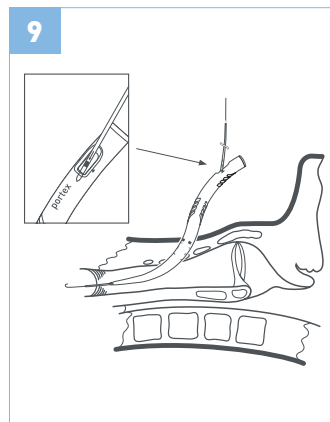
6 Utilizzando l'introduttore, inserire il filo guida in trachea fino a portare il marker distale a livello della cute.



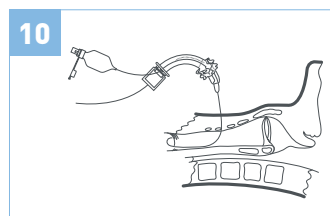
7 Infilare il pre-dilatatore lungo il filo guida in direzione della trachea e spingere il dilatatore in avanti per penetrare la parete della trachea e, al tempo stesso, dilatare i tessuti e la parete stessa.



8 Filoguidare il catetere guida lungo nella trachea, in direzione della freccia stampata sul catetere (partendo dall'estremità con arresto di sicurezza), fino a posizionare l'arresto di sicurezza del catetere guida in corrispondenza della cute. Per determinare la profondità di inserimento, allineare l'estremità prossimale del catetere guida con la fascetta di contrassegno prossimale sul filo guida.



9 Immediatamente prima dell'inserimento, immergere l'estremità distale del dilatatore single-step in acqua o soluzione fisiologica sterili per attivare il rivestimento idrofilo sul dilatatore. Infilare il dilatatore lungo il catetere guida fino a raggiungere l'arresto di sicurezza. In questa posizione, il marker prossimale sul catetere guida sarà appena visibile all'estremità dell'impugnatura del dilatatore. Mentre si stabilizza il filo guida e il catetere guida per assicurare che restino stabili e in posizione nella trachea, inserire e rimuovere parzialmente il dilatatore in modo da sovradilatare leggermente la trachea a una misura adatta alla cannula tracheostomica da inserire. Come orientamento, il dilatatore è marcato con 38 Fr e la massima profondità di inserimento.



10 Inserire la cannula tracheostomica lubrificata, posizionata sul rispettivo introduttore lubrificato, lungo il catetere guida attraverso lo stoma, applicando un leggero movimento di torsione.

IL PRODOTTO O I PRODOTTI DESCRITTI POTREBBERO NON ESSERE CONCESSI IN LICENZA NÉ DISPONIBILI PER LA VENDITA IN TUTTI I PAESI

Smiths Medical ASD, Inc.  
6000 Nathan Lane North  
Minneapolis, MN 55442, USA  
Tel: 1-614-210-7300  
Toll-Free USA: 1-800-258-5361  
[www.smiths-medical.com](http://www.smiths-medical.com)

Smiths Medical Schweiz AG  
Zürichstrasse 33  
8134 Adliswil  
Tel: +41 (0)43 388 62001



MHYTCA-1307

Le informazioni di contatto locali sono disponibili all'indirizzo: [www.smiths-medical.com/customer-support](http://www.smiths-medical.com/customer-support).

smiths medical

Smiths Medical è parte dell'azienda globale di prodotti tecnologici Smiths Group plc. Consultare le Istruzioni per l'uso o il Manuale dell'operatore per un elenco completo di indicazioni, controindicazioni, avvertenze e precauzioni. Portex, BLUperc e il marchio di design Smiths Medical sono marchi di Smiths Medical. Il simbolo © indica che il marchio è registrato presso l'Ufficio brevetti e marchi degli Stati Uniti e di altri Paesi. Tutti gli altri nomi e marchi citati sono marchi di fabbrica o marchi di servizio dei rispettivi titolari. ©2019 Smiths Medical. Tutti i diritti riservati. TR194557ITCH-102019