

## **CANNULA TRACHEOSTOMICA CUFFIATA diametro 9 mm conf. 10 pz.**



Cannule tracheostomiche cuffiate Ø 9,0 mm\_

-  
-  
-

Cannule curve che creano una via aerea in pochi secondi in situazioni di emergenza mediante il loro inserimento in uno stoma tracheostomico, ovvero un'apertura creata chirurgicamente nel collo e nella trachea.\_

-

Il tubicino cavo, con o senza cuffia, viene inserito direttamente nella trachea tramite un'incisione chirurgica, utilizzando una tecnica di dilatazione progressiva filoguidata.\_

-  
-  
-

- realizzate in PVC di qualità medica, atossico, trasparente e antischiacciamento per proteggere il tessuto delicato delle mucose\_

-

- la punta smussa e liscia dell'otturatore riduce il trauma durante l'inserimento\_

- 
- piastra per collo con misura stampata per facilitare l'identificazione\_
- 
- connettore standard\_
- 
- la linea radio-opaca aiuta a determinare la posizione esatta della cannula\_

Le cannule includono: cuffia, linea di gonfiaggio, valvola, palloncino pilota, otturatore, piastra per collo, connettore e fascette.\_

Sterili, monopaziente. Classe IIa.\_

Senza DEHP. Fabbricate senza gomma naturale o lattice.\_

Caratteristiche supplementari delle cannule cuffiate\_

- la cuffia ad alto volume e bassa pressione fornisce una chiusura ermetica efficace con una compressione leggera\_

- la cuffia morbida e dalle pareti sottili garantisce una chiusura ermetica efficace e un'intubazione/estubazione atraumatica\_

- valvola antiritorno efficiente per gonfiare e sgonfiare la cuffia