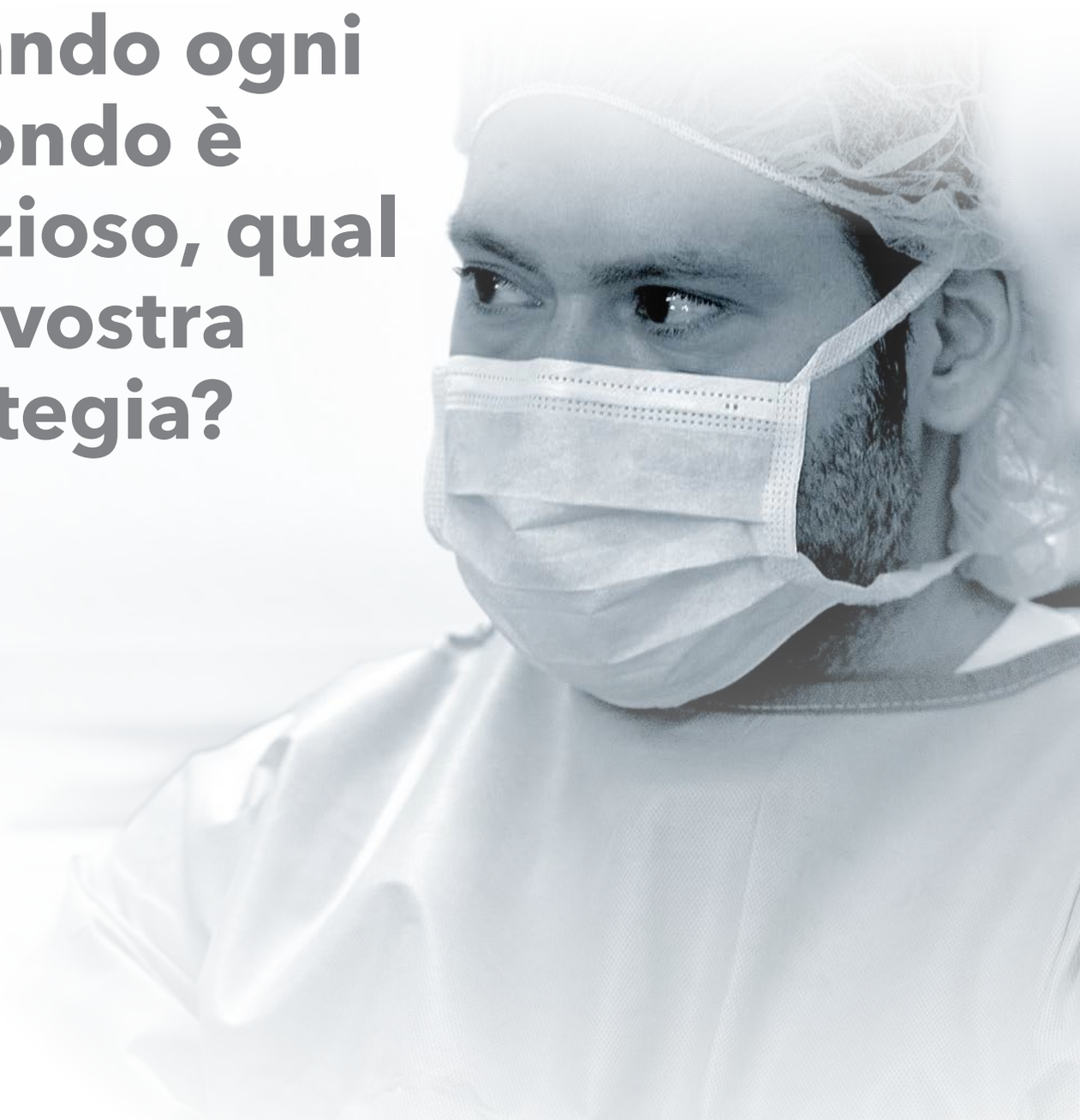


INTUBAZIONE | SOSTITUZIONE | VENTILAZIONE D'EMERGENZA | ESTUBAZIONE

**Quando ogni
secondo è
prezioso, qual
è la vostra
strategia?**



**PRODUCTS FOR THE
DIFFICULT AIRWAY**



cookairway.eu

Stabilire e mantenere una via aerea

Abbiamo progettato i nostri prodotti per la gestione delle vie aeree per agevolare la riuscita delle procedure di intubazione, sostituzione, accesso di emergenza alle vie respiratorie ed estubazione.



Visitare **cookairway.eu** per visualizzare video delle procedure, informazioni aggiuntive o per contattare il rappresentante locale per una dimostrazione dei prodotti.

Sommario

Intubazione

Introduttore per intubazione Frova.....	7
Set per intubazione retrograda Cook®.....	9
Catetere di intubazione Aintree.....	11

Sostituzione del tubo endotracheale

Catetere Cook® per la sostituzione del tubo endotracheale - Extra rigido con punta morbida	15
Catetere Cook® per la sostituzione del tubo endotracheale.....	16
Set con catetere Arndt per la sostituzione del tubo endotracheale.....	17

Ventilazione d'emergenza

Set universale con catetere cuffiato per cricotomia d'emergenza Melker - Seldinger/chirurgico	21
Set con catetere cuffiato per cricotomia d'emergenza Melker - Chirurgico	22
Set con catetere cuffiato per cricotomia d'emergenza Melker - Seldinger.....	23
Set con catetere per cricotomia d'emergenza Melker - Seldinger	24
Set con catetere per cricotomia d'emergenza Melker per interventi speciali - Seldinger	25
Set con modulatore del flusso di ossigeno Enk	26
Catetere transtracheale per la ventilazione d'emergenza.....	27

Estubazione

Set per estubazione controllata Cook	30
Risorse relative alle vie aeree difficili	32



**Se non potete
intubare ma potete
ventilare, abbiamo
una soluzione**

Intubazione

I nostri introduttori per intubazione consentono di fornire ossigeno durante l'intubazione iniziale e possono agevolare il posizionamento alla cieca, retrogrado e sotto guida broncoscopica.





Introduttore per intubazione Frova

Progettato per agevolare l'intubazione endotracheale in pazienti in cui la visualizzazione della glottide risulta inadeguata.



Dettagli del prodotto

- La punta smussa e angolata è progettata per agevolare il corretto posizionamento dell'introduttore oltre le corde vocali e all'interno della trachea.
- Lo stiletto di irrigidimento¹ opzionale aumenta la rigidità delle sezioni prossimale e centrale del catetere, mentre la porzione distale resta flessibile.
- Il lume e i fori laterali sono canali attraverso i quali è possibile erogare ossigeno quando il dispositivo viene utilizzato con adattatori Rapi-Fit® e una sorgente di ossigeno.
- Le tacche centimetrare sul catetere facilitano l'allineamento preciso con i tubi endotracheali.
- Gli adattatori rimovibili Rapi-Fit consentono l'apporto di ossigeno, se necessario.

Componenti

- Introduttore per intubazione Frova
- Stiletto di irrigidimento¹
- Adattatore Rapi-Fit (connettore da 15 mm)
- Adattatore Rapi-Fit (connettore Luer Lock)

Codice di ordinazione	Codice prodotto	Introduttore Fr	Lunghezza dell'introduttore cm	Per il posizionamento di ETT ² con Ø int. mm	Include adattatore tipo	Quantità
Con stiletto di irrigidimento¹						
G12591	C-CAE-8.0-35-FII	8	35	3 o maggiore	15 mm e Luer Lock	1
G23646	C-CAE-14.0-70-FII	14	70	6 o maggiore	15 mm e Luer Lock	1
Senza stiletto di irrigidimento¹						
G23645	C-CAE-14.0-70-FI	14	70	6 o maggiore	15 mm e Luer Lock	1
Solo introduttore						
G48303	C-CAE-14.0-70-FIC	14	70	6 o maggiore	Non incluso	10
G53517	C-CAE-14.0-70-FIC-SPOPS ³	14	70	6 o maggiore	Non incluso	1

1. Può essere denominato anche "cannula".

2. Tubo endotracheale non incluso.

3. Confezione a forma di U che agevola il trasporto.

Alcuni prodotti o codici prodotto potrebbero non essere disponibili in tutti i mercati. Per maggiori informazioni, rivolgersi al rappresentante di vendita Cook Medical di zona o al servizio Customer Support & Delivery.

Consultare le informazioni sui rischi del prodotto nelle istruzioni per l'uso (IFU) all'indirizzo cookmedical.eu.

Adattatore Rapi-Fit®

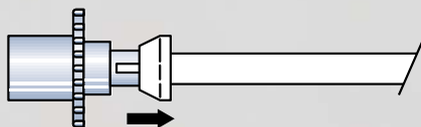


I nostri adattatori rimovibili Rapi-Fit possono essere utilizzati con connettori da 15 mm o Luer Lock. Gli adattatori consentono di collegare i nostri cateteri di ventilazione a un dispositivo di ventilazione per fornire ossigenazione durante le procedure di intubazione o sostituzione, se necessario.

Ogni prodotto per l'intubazione e per la sostituzione del tubo endotracheale comprende un adattatore Rapi-Fit con connettore da 15 mm e Luer Lock come descritto.

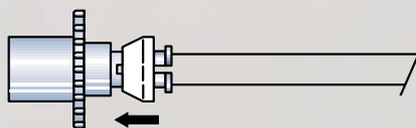
L'adattatore Rapi-Fit con connettore da 15 mm può essere ordinato anche separatamente (solo per cateteri da 14 Fr).

Qui è mostrato l'adattatore Rapi-Fit con connettore da 15 mm.



Per il collegamento

Posizionare l'adattatore sul catetere.
Spingere in avanti il collare bianco e bloccare l'adattatore in posizione.



Per la rimozione

Tirare indietro il collare bianco per sbloccare l'adattatore, quindi staccarlo dal catetere.

Codice di ordinazione	Codice prodotto	Quantità
G33019	C-RFA-14.0-15-CAE	1

Alcuni prodotti o codici prodotto potrebbero non essere disponibili in tutti i mercati. Per maggiori informazioni, rivolgersi al rappresentante di vendita Cook Medical di zona o al servizio Customer Support & Delivery.

Consultare le informazioni sui rischi del prodotto nelle istruzioni per l'uso (IFU) all'indirizzo cookmedical.eu.

Set per intubazione retrograda Cook®

Utilizzato per agevolare il posizionamento di un tubo endotracheale durante l'accesso di emergenza alle vie respiratorie o durante procedure complesse nelle quali la visualizzazione delle corde vocali non è possibile a causa della presenza di secrezioni, sangue e/o anomalie anatomiche.



Dettagli del prodotto

- L'uso della tecnica di Seldinger attraverso la membrana cricotiroidea per l'accesso iniziale consente il posizionamento retrogrado (in direzione cefalica) di una guida con uscita per via orale o nasale.
- La punta rastremata del catetere radiopaco permette uno spostamento più agevole all'interno dell'anatomia del paziente.
- L'introduzione anterograda di un catetere guida cavo con fori laterali distali e adattatori Rapi-Fit consente di fornire ossigeno al paziente e agevola il posizionamento di un tubo endotracheale.

Componenti

- Catetere di intubazione retrograda Cook
- Ago introduttore per catetere
- Ago per accesso percutaneo a un elemento
- Siringa da 6 mL
- Guida con doppia punta flessibile diritta e curva con indicatori di posizione
- Emostato dentato monouso
- Adattatore Rapi-Fit (connettore da 15 mm)
- Adattatore Rapi-Fit (connettore Luer Lock)

Codice di ordinazione	Codice prodotto	Misura del catetere Fr	Lunghezza del catetere cm	Diametro della guida inch/mm	Lunghezza della guida cm	Per il posizionamento di ETT* con Ø int. mm	Include adattatore tipo	Quantità
G09727	C-RETRO-6.0-50-38J-110	6	50	0,038/0,97	110	2,5 o maggiore	Non incluso	1
G07647	C-RETRO-11.0-70-38J-110	11	70	0,038/0,97	110	4 o maggiore	Non incluso	1
G10554	C-RETRO-14.0-70-38J-110-CAE	14	70	0,038/0,97	110	5 o maggiore	15 mm e Luer Lock	1

*Tubo endotracheale non incluso.

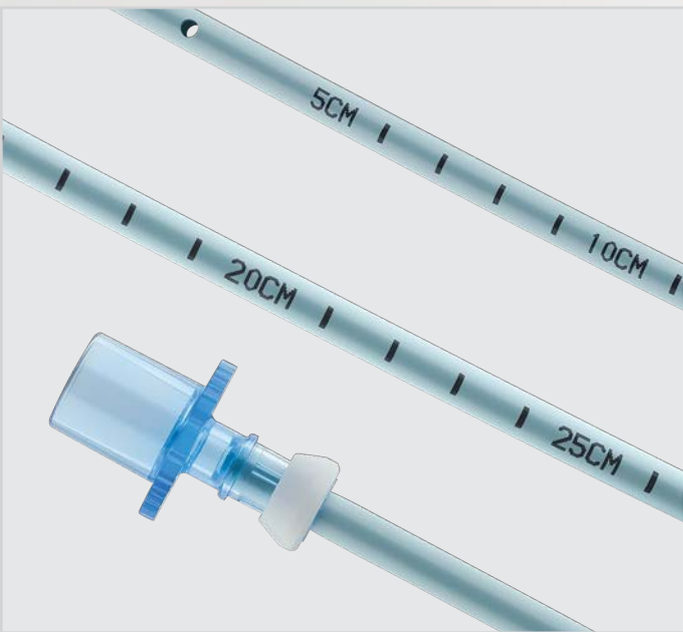
Alcuni prodotti o codici prodotto potrebbero non essere disponibili in tutti i mercati. Per maggiori informazioni, rivolgersi al rappresentante di vendita Cook Medical di zona o al servizio Customer Support & Delivery.

Consultare le informazioni sui rischi del prodotto nelle istruzioni per l'uso (IFU) all'indirizzo cookmedical.eu.



Catetere di intubazione Aintree

Progettato per l'intubazione assistita con broncoscopio a fibre ottiche e per la sostituzione semplice e atraumatica del tubo endotracheale.



Dettagli del prodotto

- Il diametro interno del catetere, il lume e i fori laterali distali sono progettati per migliorare il flusso d'aria.
- L'ampio diametro interno consente l'uso di un broncoscopio a fibre ottiche con diametro esterno massimo di 4,2 mm.
- Le tacche centimetrare facilitano l'allineamento preciso con i tubi endotracheali.
- Gli adattatori rimovibili Rapi-Fit consentono l'apporto di ossigeno, se necessario.

Componenti

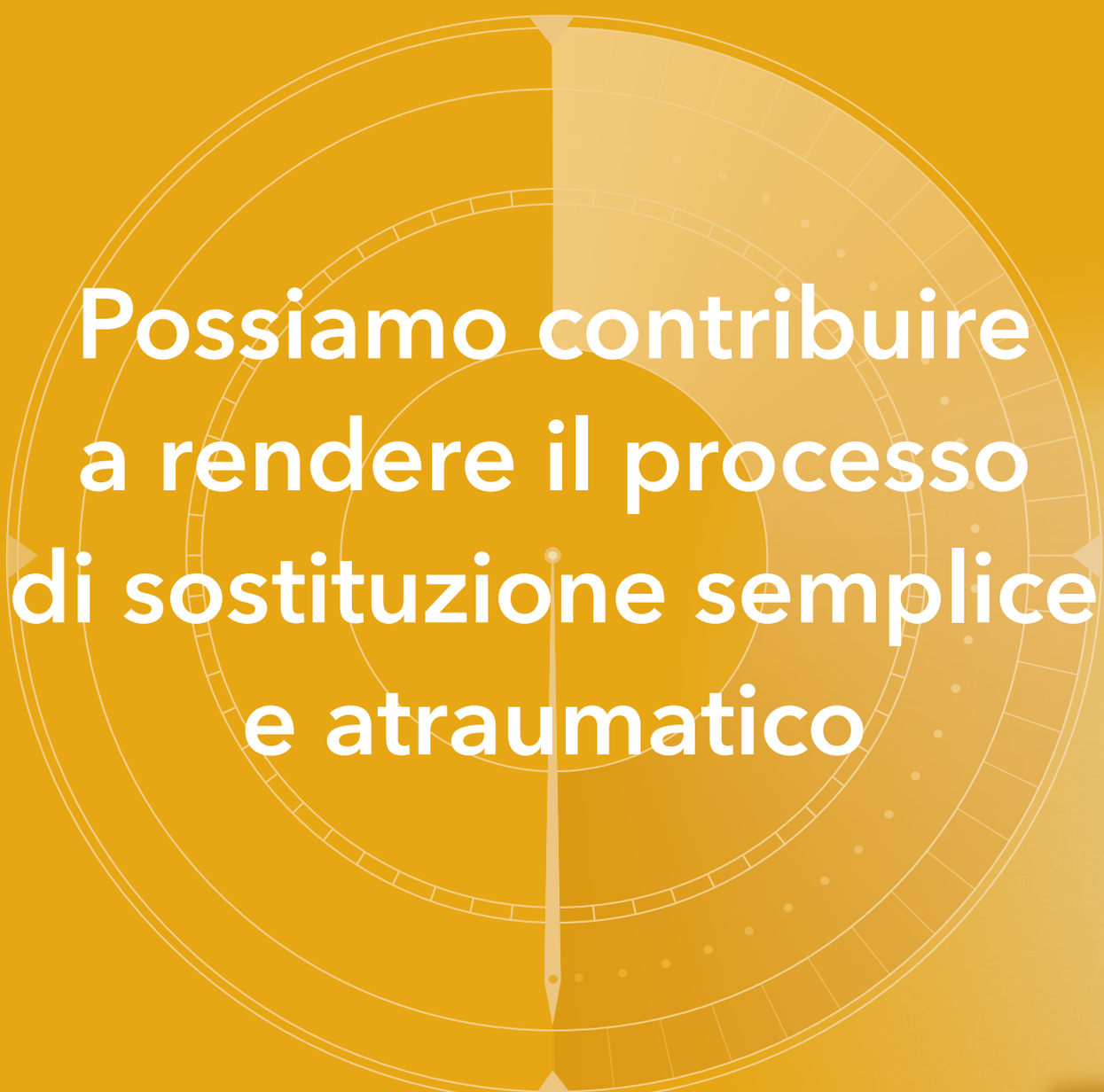
- Catetere di intubazione Aintree
- Raccordo per broncoscopio
- Adattatore Rapi-Fit (connettore da 15 mm)
- Adattatore Rapi-Fit (connettore Luer Lock)

Codice di ordinazione	Codice prodotto	Misura del catetere Fr	Lunghezza del catetere cm	Ø int. del catetere mm	Per il posizionamento di ETT* con Ø int. mm	Include adattatore tipo	Quantità
G10789	C-CAE-19.0-56-AIC	19	56	4,7	7 o maggiore	15 mm e Luer Lock	1

*Tubo endotracheale non incluso.

Alcuni prodotti o codici prodotto potrebbero non essere disponibili in tutti i mercati. Per maggiori informazioni, rivolgersi al rappresentante di vendita Cook Medical di zona o al servizio Customer Support & Delivery.

Consultare le informazioni sui rischi del prodotto nelle istruzioni per l'uso (IFU) all'indirizzo cookmedical.eu.

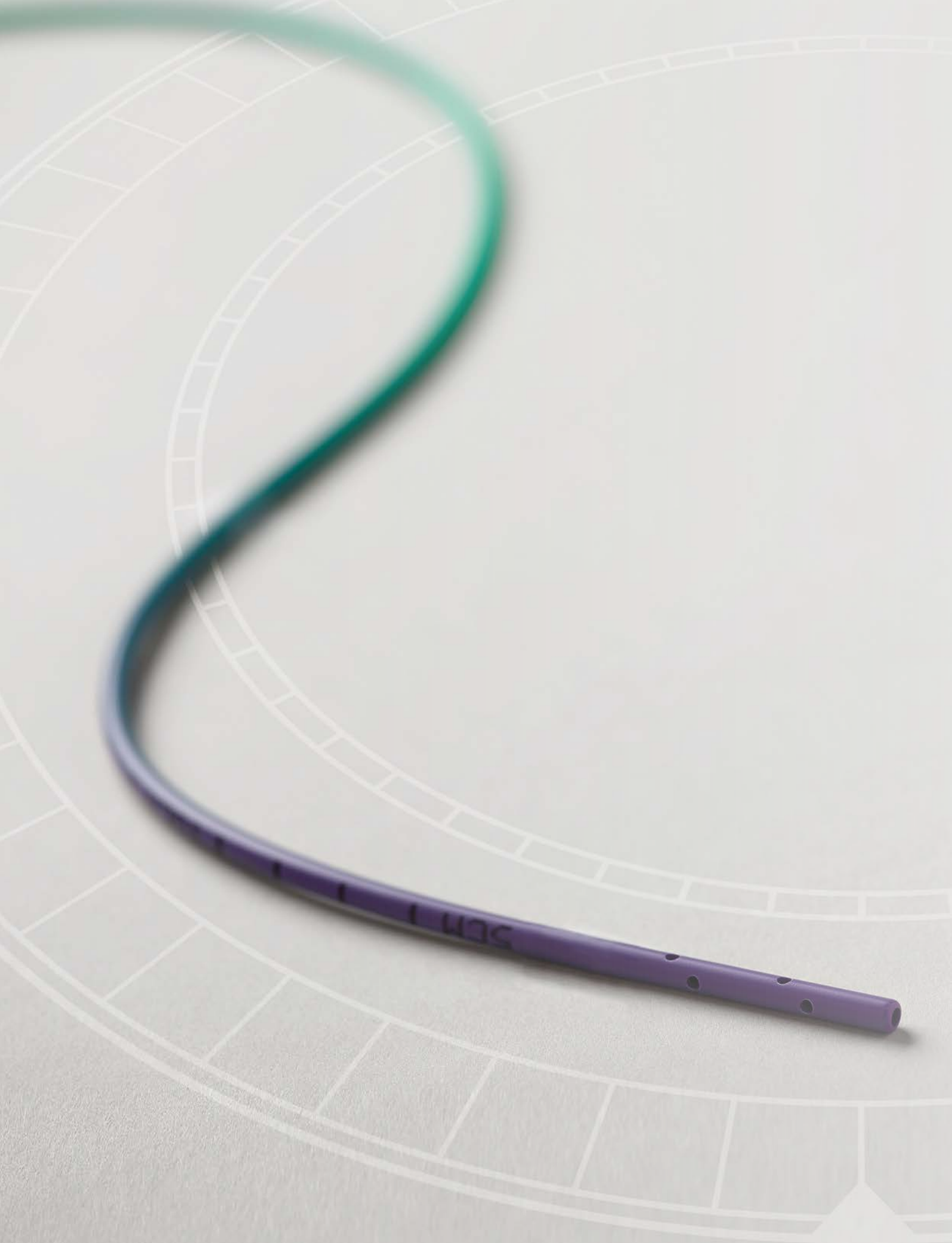


**Possiamo contribuire
a rendere il processo
di sostituzione semplice
e atraumatico**

Sostituzione del tubo endotracheale

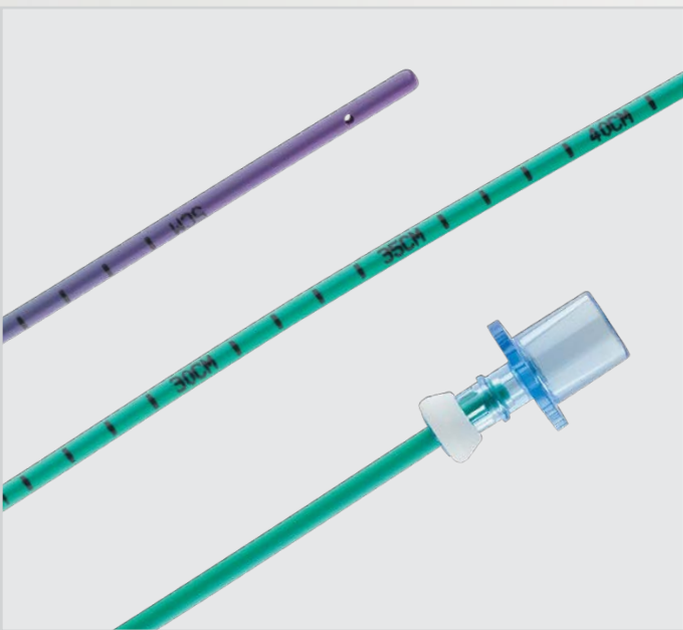
I nostri cateteri cambiatubi radiopachi sono disponibili in una vasta gamma di formati e sono cavi per consentire l'apporto di ossigeno durante la sostituzione. Mantenendo l'accesso continuo alle vie respiratorie, i nostri prodotti possono ridurre la possibilità di esiti negativi per i pazienti causati dalla deprivazione di ossigeno.





Catetere Cook® per la sostituzione del tubo endotracheale - Extra rigido con punta morbida

Utilizzato per la sostituzione semplice e atraumatica del tubo endotracheale.



Dettagli del prodotto

- La punta smussa del catetere, morbida e flessibile, è progettata per evitare i traumi alle strutture interne.
- La sezione distale del catetere è flessibile.
- Il catetere extra rigido agevola la sostituzione dei tubi a doppio lume.
- Il lume e i fori laterali distali sono progettati per erogare ossigeno.
- Le tacche centimetrare facilitano l'allineamento preciso con i tubi endotracheali.
- L'adattatore rimovibile Rapi-Fit consente l'apporto di ossigeno durante una procedura di sostituzione, se necessario.

Componenti

- Catetere Cook per la sostituzione del tubo endotracheale - Extra rigido con punta morbida
- Adattatore Rapi-Fit (connettore da 15 mm)
- Adattatore Rapi-Fit (connettore Luer Lock)

Codice di ordinazione	Codice prodotto	Misura del catetere Fr	Lunghezza del catetere cm	Ø int. del catetere mm	Per la sostituzione di ETT* con Ø int. mm	Include adattatore tipo	Quantità
G36401	C-CAE-11.0-100-DLT-EF-ST	11	100	2,3	4 o maggiore	15 mm e Luer Lock	1
G36402	C-CAE-14.0-100-DLT-EF-ST	14	100	3	5 o maggiore	15 mm e Luer Lock	1

*Tubo endotracheale non incluso.

Alcuni prodotti o codici prodotto potrebbero non essere disponibili in tutti i mercati. Per maggiori informazioni, rivolgersi al rappresentante di vendita Cook Medical di zona o al servizio Customer Support & Delivery.

Consultare le informazioni sui rischi del prodotto nelle istruzioni per l'uso (IFU) all'indirizzo cookmedical.eu.

Catetere Cook® per la sostituzione del tubo endotracheale

Utilizzato per la sostituzione semplice e atraumatica del tubo endotracheale.



Dettagli del prodotto

- La punta smussa del catetere radiopaco evita i traumi alle strutture interne.
- Il lume e i fori laterali distali sono progettati per erogare ossigeno.
- Le tacche centimtrate facilitano l'allineamento preciso con i tubi endotracheali.
- L'adattatore rimovibile Rapi-Fit consente l'apporto di ossigeno durante una procedura di sostituzione, se necessario.

Componenti

- Catetere Cook per la sostituzione del tubo endotracheale
- Adattatore Rapi-Fit (connettore da 15 mm)
- Adattatore Rapi-Fit (connettore Luer Lock)

Codice di ordinazione	Codice prodotto	Misura del catetere Fr	Lunghezza del catetere cm	Ø int. del catetere mm	Per la sostituzione di ETT* con Ø int. mm	Include adattatore tipo	Quantità
G07833	C-CAE-8.0-45	8	45	1,6	3 o maggiore	15 mm e Luer Lock	1
G06732	C-CAE-11.0-83	11	83	2,3	4 o maggiore	15 mm e Luer Lock	1
G07873	C-CAE-14.0-83	14	83	3	5 o maggiore	15 mm e Luer Lock	1
G05880	C-CAE-19.0-83	19	83	3,4	7 o maggiore	15 mm e Luer Lock	1

*Tubo endotracheale non incluso.

Alcuni prodotti o codici prodotto potrebbero non essere disponibili in tutti i mercati. Per maggiori informazioni, rivolgersi al rappresentante di vendita Cook Medical di zona o al servizio Customer Support & Delivery.

Consultare le informazioni sui rischi del prodotto nelle istruzioni per l'uso (IFU) all'indirizzo cookmedical.eu.

Set con catetere Arndt per la sostituzione del tubo endotracheale

Utilizzato per la sostituzione delle maschere laringee e dei tubi endotracheali con broncoscopio a fibre ottiche, raccordo per broncoscopio, guida e catetere cambiatubi.



Dettagli del prodotto

- Il set può essere utilizzato in emergenza, medicina d'urgenza e per la gestione delle vie aeree in condizioni elettive.
- L'uso di un broncoscopio migliora la visualizzazione permettendo uno spostamento più preciso all'interno dell'anatomia del paziente.
- La guida con indicatori di posizione può essere inserita nel canale operativo del broncoscopio, consentendo le manovre a livello degli angoli acuti.
- I fori laterali distali facilitano il flusso d'aria.
- Gli adattatori rimovibili Rapi-Fit consentono l'uso di una sorgente di ossigeno durante una procedura di sostituzione, se necessario.

Componenti

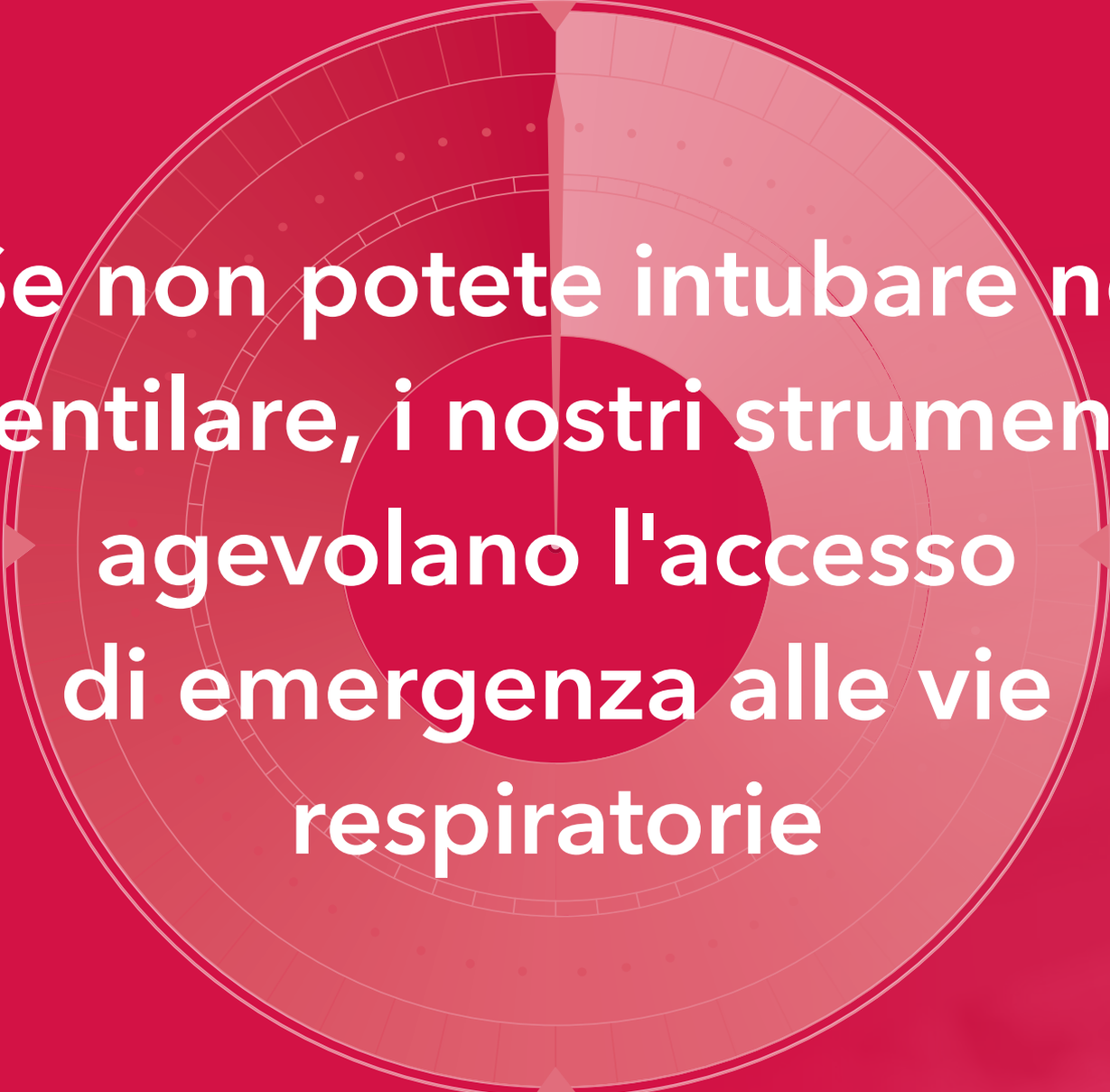
- Catetere Arndt per la sostituzione del tubo endotracheale
- Guida extra rigida Amplatz
- Raccordo per broncoscopio
- Adattatore Rapi-Fit (connettore da 15 mm)
- Adattatore Rapi-Fit (connettore Luer Lock)

Codice di ordinazione	Codice prodotto	Misura del catetere Fr	Lunghezza del catetere cm	Diametro della guida inch/mm	Guida Lunghezza cm	Per la sostituzione di ETT* con Ø int. mm	Include adattatore tipo	Quantità
G11920	C-CAE-14.0-70-LMA	14	70	0,038/0,97	160	5 o maggiore	15 mm e Luer Lock	1

*Tubo endotracheale non incluso.

Alcuni prodotti o codici prodotto potrebbero non essere disponibili in tutti i mercati. Per maggiori informazioni, rivolgersi al rappresentante di vendita Cook Medical di zona o al servizio Customer Support & Delivery.

Consultare le informazioni sui rischi del prodotto nelle istruzioni per l'uso (IFU) all'indirizzo cookmedical.eu.



Se non potete intubare né ventilare, i nostri strumenti agevolano l'accesso di emergenza alle vie respiratorie

Ventilazione d'emergenza

Offriamo una vasta gamma di set per cricotirotomia d'emergenza da usare con tecnica di Seldinger o metodi chirurgici. Alcuni set includono un catetere di ventilazione cuffiato e offriamo prodotti per ventilazione d'emergenza con catetere transtracheale.





Set universale con catetere cuffiato per cricotirotomia d'emergenza Melker

Seldinger/chirurgico

Progettato per stabilire l'accesso di emergenza alle vie respiratorie nei casi in cui non è possibile eseguire l'intubazione endotracheale. L'accesso alle vie respiratorie viene ottenuto per via percutanea (tecnica di Seldinger) o chirurgica attraverso la membrana cricotiroidea.



Dettagli del prodotto

- Il set universale include in un'unica confezione tutti i componenti necessari per eseguire una cricotirotomia con tecnica di Seldinger oppure con tecnica chirurgica.
- Il catetere di ventilazione è cuffiato, per proteggere e controllare le vie respiratorie una volta posizionato.

Componenti

- Catetere cuffiato per cricotirotomia d'emergenza Melker
- Ago introduttore
- Ago introduttore per catetere in PTFE
- Siringa da 12 mL
- Mini bisturi n. 15
- Bisturi di sicurezza n. 20
- Guida extra rigida Amplatz
- Dilatatore curvo e smusso (chirurgico)
- Dilatatore curvo (Seldinger)
- Dilatatore Trousseau
- Uncino tracheale
- Cerotto per tracheostomia
- Contenitore porta-ago
- Tamponi di garza (10)
- Telo da 18 x 24 inch (45,7 x 60,9 cm)

Codice di ordinazione	Codice prodotto	Lunghezza del catetere cm	Ø int. del catetere mm	Ø est. del catetere mm	Diametro del filo inch/mm	Lunghezza guida cm	Calibro dell'ago	Lunghezza dell'ago cm	Quantità
G32442	C-TCCSB-500-UNI-CA	9	5	7,2	0,038/0,97	40	18	7	1

Alcuni prodotti o codici prodotto potrebbero non essere disponibili in tutti i mercati. Per maggiori informazioni, rivolgersi al rappresentante di vendita Cook Medical di zona o al servizio Customer Support & Delivery.

Consultare le informazioni sui rischi del prodotto nelle istruzioni per l'uso (IFU) all'indirizzo cookmedical.eu.

Set con catetere cuffiato per cricotirotonomia d'emergenza Melker

Chirurgico

Progettato per stabilire l'accesso di emergenza alle vie respiratorie nei casi in cui non è possibile eseguire l'intubazione endotracheale. L'accesso alle vie respiratorie viene ottenuto per via chirurgica attraverso la membrana cricotiroidea.



Dettagli del prodotto

- Questo set completo include in un'unica confezione tutti i componenti necessari per eseguire una cricotirotonomia con tecnica chirurgica.
- Il set è fornito in una piccola confezione poco ingombrante.
- Il catetere di ventilazione è cuffiato, per proteggere e controllare le vie respiratorie una volta posizionato.

Componenti

- Catetere cuffiato per cricotirotonomia d'emergenza Melker
- Bisturi di sicurezza n. 11
- Dilatatore curvo e smusso
- Dilatatore Trousseau
- Uncino tracheale
- Siringa da 6 mL
- Cerotto per tracheostomia

Codice di ordinazione	Codice prodotto	Lunghezza del catetere cm	Ø int. del catetere mm	Ø est. del catetere mm	Quantità
G30488	C-TCCSB-500-SUR	9	5	7,2	1

Alcuni prodotti o codici prodotto potrebbero non essere disponibili in tutti i mercati. Per maggiori informazioni, rivolgersi al rappresentante di vendita Cook Medical di zona o al servizio Customer Support & Delivery.

Consultare le informazioni sui rischi del prodotto nelle istruzioni per l'uso (IFU) all'indirizzo cookmedical.eu.

Set con catetere cuffiato per cricotirotonomia d'emergenza Melker Seldinger

Progettato per stabilire l'accesso di emergenza alle vie respiratorie nei casi in cui non è possibile eseguire l'intubazione endotracheale. L'accesso alle vie respiratorie viene ottenuto per via percutanea (tecnica di Seldinger) attraverso la membrana cricotiroidea. La successiva dilatazione del tratto e del sito di accesso alla trachea consente il passaggio del catetere di ventilazione d'emergenza.



Dettagli del prodotto

- Questo set completo include in un'unica confezione tutti i componenti necessari per eseguire una cricotirotonomia con tecnica di Seldinger.
- Il catetere di ventilazione è cuffiato, per proteggere e controllare le vie respiratorie una volta posizionato.

Componenti

- Catetere cuffiato per cricotirotonomia d'emergenza Melker
- Ago introduttore
- Ago introduttore per catetere in PTFE
- Siringa da 6 mL
- Mini bisturi n. 15
- Guida extra rigida Amplatz
- Dilatatore curvo
- Cerotto per tracheostomia
- Contenitore porta-ago

Codice di ordinazione	Codice prodotto	Lunghezza del catetere cm	Ø int. del catetere mm	Ø est. del catetere mm	Diametro del filo inch/mm	Lunghezza guida cm	Calibro dell'ago	Lunghezza dell'ago cm	Quantità
G29432	C-TCCSB-500	9	5	7,2	0,038/0,97	40	18	7	1

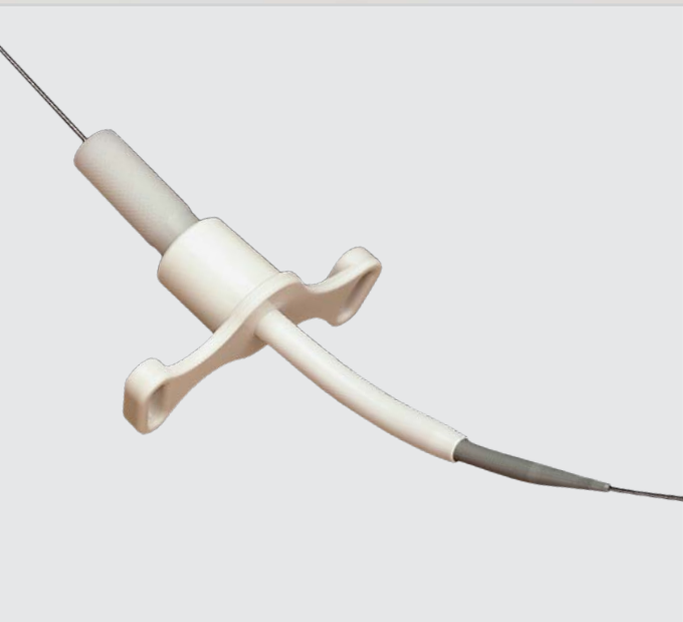
Alcuni prodotti o codici prodotto potrebbero non essere disponibili in tutti i mercati. Per maggiori informazioni, rivolgersi al rappresentante di vendita Cook Medical di zona o al servizio Customer Support & Delivery.

Consultare le informazioni sui rischi del prodotto nelle istruzioni per l'uso (IFU) all'indirizzo cookmedical.eu.

Set con catetere per cricotirotomia d'emergenza Melker

Seldinger

Progettato per stabilire l'accesso di emergenza alle vie respiratorie nei casi in cui non è possibile eseguire l'intubazione endotracheale. L'accesso alle vie respiratorie viene ottenuto per via percutanea (tecnica di Seldinger) attraverso la membrana cricotiroidea. La successiva dilatazione del tratto e del sito di accesso alla trachea consente il passaggio del catetere di ventilazione d'emergenza.



Dettagli del prodotto

- Questo set completo include in un'unica confezione tutti i componenti necessari per eseguire una cricotirotomia con tecnica di Seldinger.
- Il catetere di ventilazione non cuffiato è disponibile in tre misure.

Componenti

- Catetere per cricotirotomia d'emergenza Melker
- Ago introduttore
- Ago introduttore per catetere in PTFE
- Siringa da 6 mL
- Mini bisturi n. 15
- Guida extra rigida Amplatz
- Dilatatore curvo
- Cerotto per tracheostomia

Codice di ordinazione	Codice prodotto	Lunghezza del catetere cm	Ø int. del catetere mm	Ø est. del catetere mm	Diametro del filo inch/mm	Lunghezza guida cm	Calibro dell'ago	Lunghezza dell'ago cm	Quantità
G06245	C-TCCS-350	3,8	3,5	5,1	0,038/0,97	30	18	4	1
G06246	C-TCCS-400	4,2	4	5,9	0,038/0,97	30	18	4	1
G04652	C-TCCS-600	7,5	6	8,8	0,038/0,97	40	18	7	1

Alcuni prodotti o codici prodotto potrebbero non essere disponibili in tutti i mercati. Per maggiori informazioni, rivolgersi al rappresentante di vendita Cook Medical di zona o al servizio Customer Support & Delivery.

Consultare le informazioni sui rischi del prodotto nelle istruzioni per l'uso (IFU) all'indirizzo cookmedical.eu.

Set con catetere per cricotirotomia d'emergenza Melker per interventi speciali

Seldinger

Progettato per stabilire l'accesso di emergenza alle vie respiratorie nei casi in cui non è possibile eseguire l'intubazione endotracheale. L'accesso alle vie respiratorie viene ottenuto per via percutanea (tecnica di Seldinger) attraverso la membrana cricotiroidea. La successiva dilatazione del tratto e del sito di accesso alla trachea consente il passaggio del catetere di ventilazione d'emergenza.



Dettagli del prodotto

- Questo set completo include in un'unica confezione tutti i componenti necessari per eseguire una cricotirotomia con tecnica di Seldinger.
- Ciascun set è fornito in buste a strappo che agevolano il trasporto.
- I dilatatori sono pre-inseriti nei cateteri di ventilazione per garantire un accesso rapido.
- Ciascun set include due aghi introduttori, lunghi 5 cm e 7 cm, per adattarsi alle diverse anatomie dei pazienti.
- Il set con catetere di ventilazione cuffiato è progettato per proteggere e controllare le vie respiratorie una volta posizionato.
- Il set con catetere non cuffiato è disponibile con catetere di ventilazione di due dimensioni.

Componenti

- Catetere per cricotirotomia d'emergenza Melker
- Due aghi introduttori da 18 G lunghi 5 e 7 cm
- Siringa da 6 mL
- Mini bisturi n. 15
- Guida extra rigida Amplatz
- Dilatatore curvo
- Cerotto per tracheostomia

Codice di ordinazione	Codice prodotto	Lunghezza del catetere cm	Ø int. del catetere mm	Ø est. del catetere mm	Diametro del filo inch/mm	Lunghezza guida cm	Calibro dell'ago	Lunghezza dell'ago cm	Quantità
Con catetere cuffiato									
G26924	C-TCCSB-500-SPOPS	9	5	7,2	0,038/0,97	40	18	5,7	1
Con catetere non cuffiato									
G10699	C-TCCS-600-SPOPS	4,2, 7,5	4,6	6,8,8	0,038/0,97	40	18	5,7	1

Alcuni prodotti o codici prodotto potrebbero non essere disponibili in tutti i mercati. Per maggiori informazioni, rivolgersi al rappresentante di vendita Cook Medical di zona o al servizio Customer Support & Delivery.

Consultare le informazioni sui rischi del prodotto nelle istruzioni per l'uso (IFU) all'indirizzo cookmedical.eu.

Set con modulatore del flusso di ossigeno Enk

Il modulatore del flusso di ossigeno Enk consente il controllo manuale del flusso di ossigeno ed è previsto per la ventilazione di emergenza mediante catetere transtracheale nei casi in cui non è possibile effettuare la ventilazione convenzionale mediante maschera o tubo endotracheale.



Dettagli del prodotto

- Il set offre ai medici una soluzione efficace per stabilire rapidamente una via aerea agevolando al tempo stesso il controllo manuale del flusso di ossigeno.
- Il catetere rinforzato con filo è progettato per resistere agli attorcigliamenti.
- Il modulatore del flusso di ossigeno Enk si collega al catetere transtracheale per ventilazione d'emergenza in FEP rinforzato e a una sorgente di ossigeno per agevolare l'apporto di ossigeno.

Componenti

- Modulatore del flusso di ossigeno Enk
- Catetere in FEP rinforzato con ago introduttore
- Tubo connettore in vinile
- Siringa da 5 mL

Codice di ordinazione	Codice prodotto	Misura del catetere Fr	Lunghezza del catetere cm	Ø int. del catetere mm	Calibro dell'ago del catetere	Lunghezza del tubo connettore cm	Quantità
G12398	C-EFMS-100	6	7,5	2	15	210	1

Alcuni prodotti o codici prodotto potrebbero non essere disponibili in tutti i mercati. Per maggiori informazioni, rivolgersi al rappresentante di vendita Cook Medical di zona o al servizio Customer Support & Delivery.

Consultare le informazioni sui rischi del prodotto nelle istruzioni per l'uso (IFU) all'indirizzo cookmedical.eu.

Catetere transtracheale per la ventilazione d'emergenza

Utilizzato per l'accesso di emergenza alle vie respiratorie nei casi in cui non è possibile effettuare un'intubazione endotracheale tradizionale.



Dettagli del prodotto

- Il catetere rinforzato con filo è progettato per resistere agli attorcigliamenti.

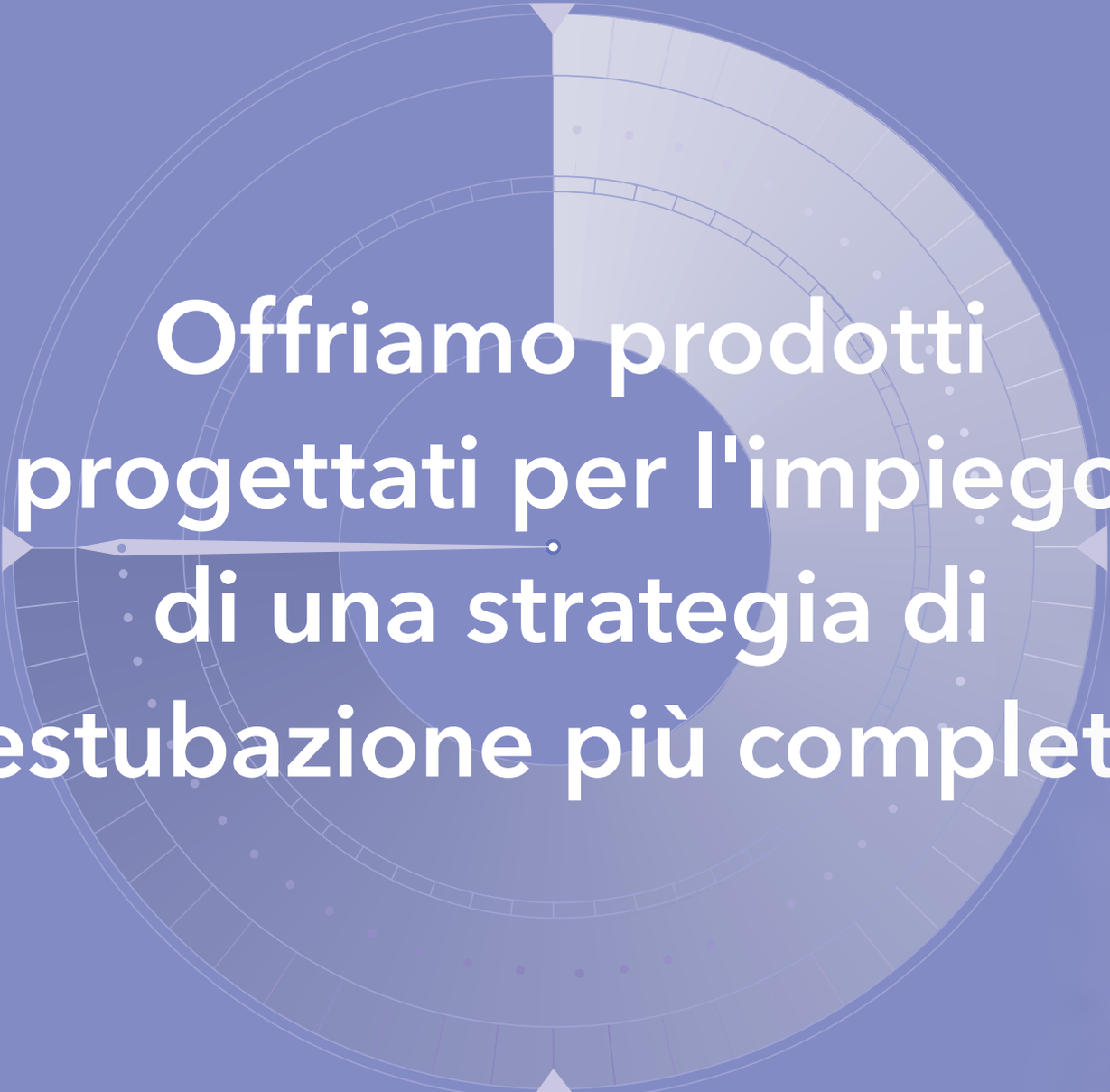
Componenti

- Catetere in FEP rinforzato con ago introduttore

Codice di ordinazione	Codice prodotto	Misura del catetere Fr	Lunghezza del catetere cm	Ø int. del catetere mm	Calibro dell'ago del catetere	Quantità
G10338	C-DTJV-6.0-5.0-BTT	6	5	2	15	1
G09413	C-DTJV-6.0-7.5-BTT	6	7,5	2	15	1

Alcuni prodotti o codici prodotto potrebbero non essere disponibili in tutti i mercati. Per maggiori informazioni, rivolgersi al rappresentante di vendita Cook Medical di zona o al servizio Customer Support & Delivery.

Consultare le informazioni sui rischi del prodotto nelle istruzioni per l'uso (IFU) all'indirizzo cookmedical.eu.



**Offriamo prodotti
progettati per l'impiego
di una strategia di
estubazione più completa**

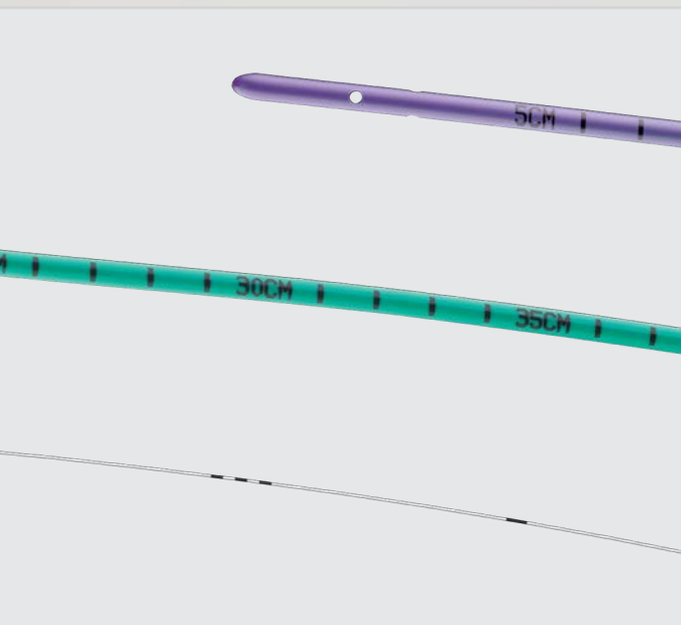
Estubazione

Il nostro set è composto da un filo per estubazione e un catetere per reintubazione da usare nell'estubazione controllata. L'anima del filo in nitinol, morbida e resistente agli attorcigliamenti, funge da guida per il catetere per reintubazione, mentre il catetere consente l'apporto di ossigeno per agevolare la corretta reintubazione nei casi in cui sia necessaria.



Set per estubazione controllata Cook

Utilizzato per l'estubazione controllata e la successiva reintubazione.



Dettagli del prodotto

- La punta smussa e morbida del catetere per reintubazione è progettata per evitare i traumi alle strutture interne.
- La guaina polimerica e la punta flessibile della guida per estubazione controllata riducono al minimo l'irritazione e aumentano il comfort del paziente.
- Le tacche centimetrare presenti sulla guida per estubazione controllata in nitinol e sul catetere per reintubazione controllata facilitano l'allineamento preciso con il tubo endotracheale durante le procedure di estubazione e reintubazione.
- I fori laterali distali del catetere per reintubazione garantiscono un flusso d'aria sufficiente e sono progettati per evitare la piegatura durante l'uso con una sorgente di ossigeno.
- Gli adattatori rimovibili Rapi-Fit consentono l'apporto di ossigeno, se necessario.

Componenti

- Guida per estubazione controllata
- Catetere per reintubazione controllata
- Nastro di fissaggio
- Medicazione di fissaggio
- Porta-guida per vie aeree
- Adattatore Rapi-Fit (connettore da 15 mm)
- Adattatore Rapi-Fit (connettore Luer Lock)

Codice di ordinazione	Codice prodotto	Misura del catetere Fr	Lunghezza del catetere mm	Ø int. del catetere mm	Diametro della guida inch/mm	Lunghezza della guida cm	Per il posizionamento di ETT* con Ø int. mm	Include adattatore tipo	Quantità
G24073	C-CAE-14.0-83-EXTU	14	83	3	0,035/0,88	145	≥5	15 mm e Luer Lock	5

*Tubo endotracheale non incluso.

Alcuni prodotti o codici prodotto potrebbero non essere disponibili in tutti i mercati. Per maggiori informazioni, rivolgersi al rappresentante di vendita Cook Medical di zona o al servizio Customer Support & Delivery.

Consultare le informazioni sui rischi del prodotto nelle istruzioni per l'uso (IFU) all'indirizzo cookmedical.eu.

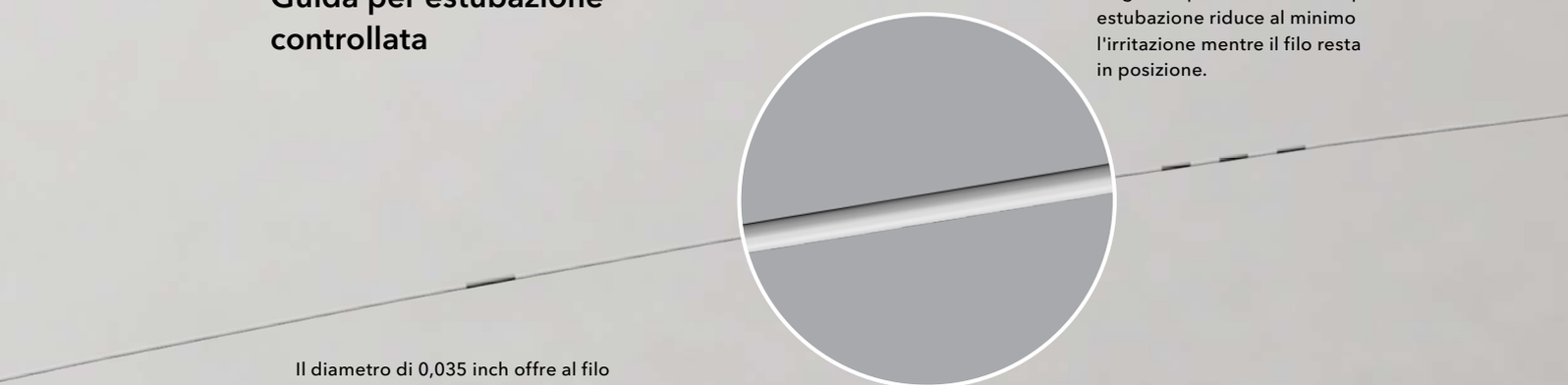
Catetere per reintubazione controllata



I fori laterali distali garantiscono un flusso d'aria sufficiente ed evitano la piegatura durante l'uso con la sorgente di ossigeno.

La punta smussa e morbida è progettata per evitare i traumi alle strutture interne.

Guida per estubazione controllata



La guaina polimerica del filo per estubazione riduce al minimo l'irritazione mentre il filo resta in posizione.

Il diametro di 0,035 inch offre al filo un profilo ridotto per garantire il comfort del paziente.

Risorse relative alle vie aeree difficili

I contenuti delle risorse indicate hanno finalità unicamente informative. Cook Medical non fornisce alcuna garanzia circa l'accuratezza o completezza delle informazioni fornite dai seguenti siti.

Istruzione e formazione

The Airway Site
theairwaysite.com

Airway On Demand
airwayondemand.com

Società

European Society of Anaesthesiology
esahq.org

Society for Airway Management
samhq.com

Difficult Airway Society
das.uk.com

American Society of Anesthesiologists
asahq.org

Australian and New Zealand College of Anaesthetists
anzca.edu.au

Australian Society of Anaesthetists
asa.org.au

Canadian Anesthesiologists' Society
cas.ca

Customer Support

EU Website: cookmedical.eu
EDI: cookmedical.eu/edi
Distributors: +353 61239240, ssc.distributors@cookmedical.com
Austria: +43 179567121, oe.orders@cookmedical.com
Belgium: +32 27001702, be.orders@cookmedical.com
Denmark: +45 38487607, da.orders@cookmedical.com
Finland: +358 972519996, fi.orders@cookmedical.com
France: +33 171230269, fr.orders@cookmedical.com
Germany: +49 6950072804, de.orders@cookmedical.com
Hungary: +36 17779199, hu.orders@cookmedical.com
Ireland: +353 61239252, ie.orders@cookmedical.com
Italy: +39 0269682853, it.orders@cookmedical.com
Netherlands: +31 202013367, nl.orders@cookmedical.com
Poland: +48 223060159, pl.orders@cookmedical.com
Spain: +34 912702691, es.orders@cookmedical.com
Sweden: +46 858769468, se.orders@cookmedical.com
Switzerland - French: +41 448009609, fr.orders@cookmedical.com
Switzerland - Italian: +41 448009609, it.orders@cookmedical.com
Switzerland - German: +41 448009609, de.orders@cookmedical.com
United Kingdom: +44 2073654183, uk.orders@cookmedical.com

USA Website: cookmedical.com
EDI: cookmedical.com/edi.do
Americas:
Phone: +1 812.339.2235, 800.457.4500, Fax: 800.554.8335
E-mail: customersupport@cookmedical.com
Australia:
Phone: +61 734346000, 1800777222, Fax: +61 734346001, 1800077283
E-mail: cau.custserv@cookmedical.com



CC, URO-A4