

輪状甲状靱帯切開キット

Control-Cric[®]

コントロールクリック

Control-Cric[®] とは

明確な「1、2、3」のステップでパッケージングされており、スムーズな輪状甲状靱帯切開術での外科的気道確保・呼吸管理を提供します。

緊急気道確保を 素早く・確実に

STEP1

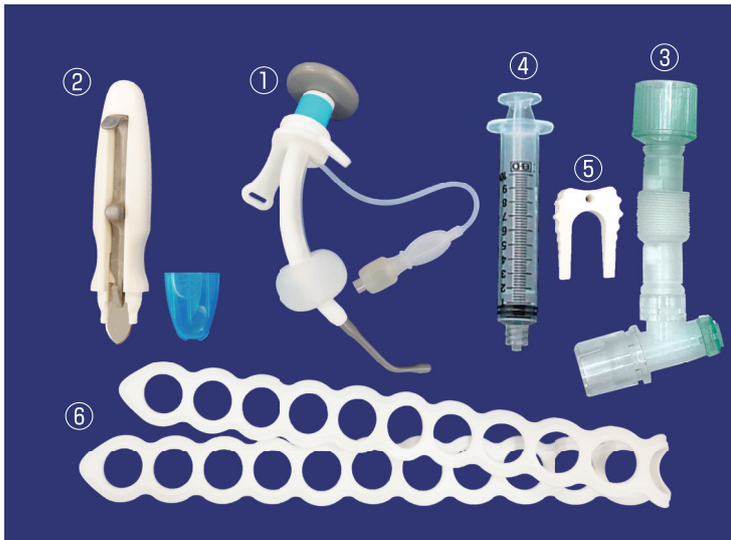
独自のクリックナイフにより素早い気道確保

STEP2

イントロデューサ先端のクリック感で気管への留置確認

STEP3

換気中にチューブ位置を維持するネックストラップ



品名	品番	包装単位	薬事番号
コントロールクリック	313-4567	1セット/箱	※1
コントロールクリック トレーニングキット*	313-4568	1セット/袋	※2

※1 一般的名称：輪状甲状膜切開キット 販売名：コントロールクリック 医療機器認証番号：231AFBZX00032000 クラスII
機能区分：(2)輪状甲状膜切開チューブ

※2 法第二条第四項適用外 ※人体には使用できません。

コントロールクリック構成

キット内容	構成
キット内容	■構成
	①カフ付気管切開カニューレ/クリックキー イントロデューサ付 (気管カニューレサイズ：内径 5.5mm、外径 8mm)
	②クリックナイフ/スライド式気管フック付
	■付属品
	③フレックスチューブ
	④シリンジ
⑤ウェッジ	
⑥ストラップ	

3 STEPS PROCESS



STEP 1
Cric-Knife™

ステップ1はクリックナイフ
スライドする気管フックが組み込まれた幅13mm、深さ9mmの両面ナイフ
クリックナイフはスライドする気管フックが組み込まれた幅13mm、深さ9mmの両面ナイフです。必要に応じてナイフで表皮を縦切開し、輪状甲状靭帯を同定後、横切開します。



STEP 2
Cric-Key™

ステップ2はクリックキー
イントロデューサが組み込まれた5.5mm スリーブ チューブ
気管フックで気道を牽引しながら、カニューレ本体を挿入します。ユニークなイントロデューサの先端が輪状軟骨に当たるクリック感で気管への正しい留置を確認できます。



STEP 3
Neck Strap

ステップ3はネクストラップ
柔らかいシリコンストラップ
柔らかいシリコンストラップでしっかりカニューレを固定できます。
必要に応じてカテーテルマウントをご使用ください。



製造販売元

代理店



<http://www.intermedjp.co.jp/>

本社：〒541-0045 大阪市中央区道修町1-6-7 JMFビル北浜01 14F
TEL 06-6222-1951(代) FAX 06-6222-1950

東京支店：TEL 03-5363-8460 FAX 03-5363-8465

大阪支店：TEL 06-6222-1957 FAX 06-6222-3760

福岡支店：TEL 092-451-2459 FAX 092-451-2419



●ここに掲載した製品の仕様は、改良などの理由により予告なしに変更することがあります。
●ここに掲載した製品の価格は、弊社の「価格表」をご覧ください。なお価格は、諸般の事情により予告なしに変更することがありますので、予めご了承下さい。