



RÜSCH EASYCRIC

Kit de cricothyrotomie d'urgence selon la technique de Seldinger

APERÇU

- kit de cricothyrotomie selon la technique de Seldinger complet pour adulte (taille 5)
- canule et dilateur EasyCric prémontés (revêtement hydrophile, forme anatomique)
- poignée ergonomique
- composants du kit parfaitement adaptés (aiguille de ponction, seringue, sachet de sérum physiologique stérile)
- stérile
- sans latex
- à usage unique

QUAND CHAQUE SECONDE COMPTE, SÉCURITÉ ET PERFORMANCE FONT TOUTE LA DIFFÉRENCE

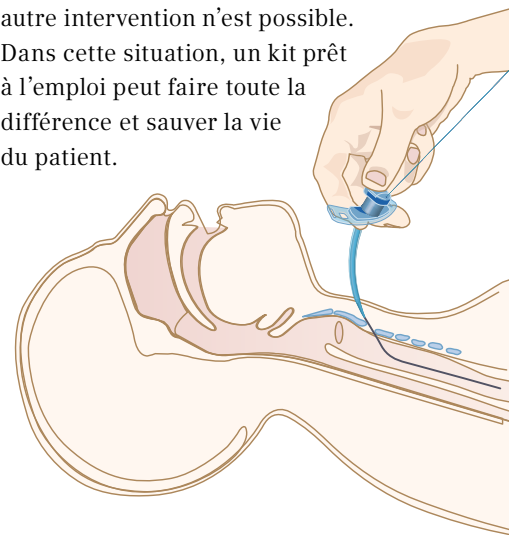
La cricothyrotomie est une procédure d'urgence qui peut, en dernier recours, sauver la vie de patients pour lesquels l'accès immédiat aux voies aériennes est impossible par un autre moyen. Une situation critique où rapidité d'intervention et précision sont des éléments décisifs.

Inventé par le professeur Giulio Frova, le kit de cricothyrotomie d'urgence EasyCric de la marque Rüsch de Teleflex, permet de réaliser une procédure plus sûre, plus facile et plus efficace¹.

Le kit EasyCric unique s'appuie sur la technique de Seldinger pour une mise en place sûre et précise.

Le revêtement hydrophile et la conception anatomique du dispositif (canule et dilateur prémontés, poignée ergonomique, collerette fixe) garantissent une insertion aisée et atraumatique ainsi qu'une manipulation sûre pour le médecin. Le kit est complété par des accessoires parfaitement adaptés tels qu'une aiguille de ponction, une seringue et un sachet de sérum physiologique stérile pour activer le revêtement hydrophile et permettre la réalisation du test d'aspiration d'air avec la seringue lors de la ponction.

Le kit de cricothyrotomie d'urgence EasyCric est un dispositif de secours prévu pour être utilisé lorsqu'aucune autre intervention n'est possible. Dans cette situation, un kit prêt à l'emploi peut faire toute la différence et sauver la vie du patient.



¹(G.Frova, G. Merli, M. Sorbello, "First evaluation of a new cricothyrotomy set. Comparison of Melker, Minitrach II S, Quicktrach and EasyCric in a mannequin". ESA 2010, 19APS - 10, 267.)



COMPOSANTS DU KIT

- ① Canule de trachéotomie EasyCric raccord transparent de 15 mm et collerette fixe transparente, prémontés sur le dilateur d'insertion EasyCric bleu
- ② Guide (résistant aux plicatures, extrémités souples droites, 40 cm de long, Ø 1,3 mm)
- ③ Lanière de fixation confortable
- ④ Aiguille de ponction (3 cm)
- ⑤ Scalpel
- ⑥ Seringue Luer-lock (5 ml)
- ⑦ Solution saline (20 ml)

KIT DE CANULE DE CRICOTHYROTOMIE D'URGENCE EASYCRIC (Réf. 120605)

TAILLE DE COMMANDE	DI DERRIÈRE LA COLLERETTE EN MM	DI À L'EXTRÉMITÉ EN MM	DE DERRIÈRE LA COLLERETTE EN MM	DE À L'EXTRÉMITÉ EN MM	L (LIGNE CENTRALE) EN MM	A EN MM	B EN MM	C EN MM	LONG. TOTALE EN MM	ANGLE EN DEGRÉS °	QTÉ
5,0	6,0	5,0	8,5	5,8	70,0	0	0	70,0	95,0	66,9	1

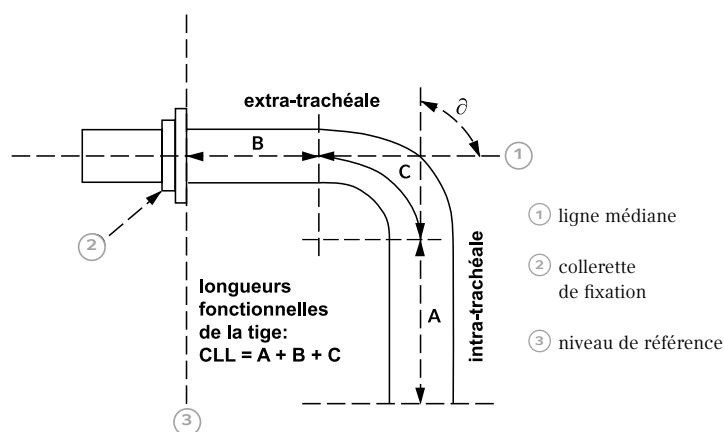
DILATATEUR D'INSERTION

DI AU NIVEAU DE LA POIGNÉE EN MM	DI À L'EXTRÉMITÉ EN MM	DE À L'EXTRÉMITÉ EN MM	LONGUEUR DE L'ARRIÈRE DE LA POIGNÉE À L'EXTRÉMITÉ EN MM	LONGUEUR TOTALE EN MM	ANGLE EN DEGRÉS °
3,0	1,5	2,0	125,0	130,0	66,9



Dilatateur d'insertion bleu avec poignée ergonomique pour une manipulation plus sûre.

DIMENSIONS SELON LA NORME DIN EN ISO 5366-1



Ce document est à destination des professionnels de santé. Veuillez vous référer très attentivement à la notice d'utilisation pour les recommandations.

Vérifier l'intégrité de l'emballage du dispositif médical avant usage. Classe du Dispositif Médical : classe IIa Organisme notifié : BSI - CE 0086

Fabricant du D. M. : TELEFLEX MEDICAL EUROPE LTD

TELEFLEX SIÈGE SOCIAL, IRLANDE · Teleflex Medical Europe Ltd. · IDA Business Park · Dublin Road · Athlone · Co Westmeath

Tél. +353 (0)9 06 46 08 00 · Fax +353 (0)14 37 07 73 · orders.intl@teleflex.com

FRANCE Tél. +33 (0)5 62 18 79 40 · info.fr@teleflex.com

BELGIQUE Tél. +32 (0)2 333 24 60 · info.be@teleflex.com

SUISSE Tél. +41 (0)31 818 40 90 · info.ch@teleflex.com

WWW.TELEFLEX.COM

94 06 37 - 00 00 02 - REV A · 07 15 01 · Toutes les informations communiquées dans ce document sont exactes au moment de l'impression. Elles peuvent faire l'objet de modification technique sans préavis.