

eFONA<sup>(1)</sup> en situation CICO

Selon les recommandations de la DAS<sup>(2)</sup>

Kit compact et léger



## ScapelCric<sup>®</sup>

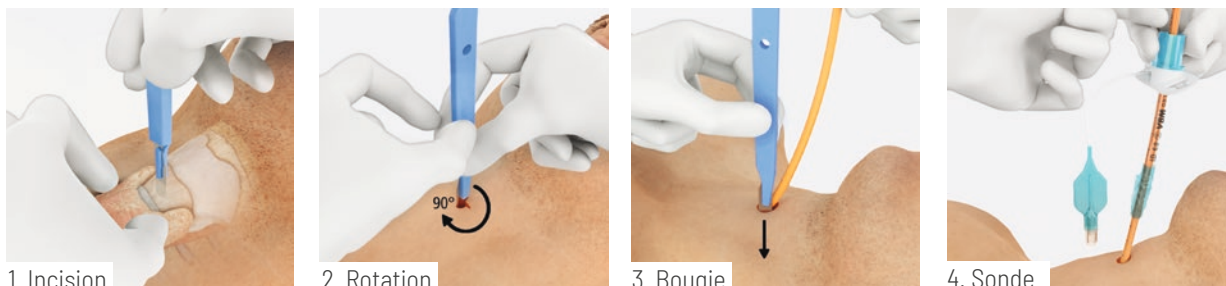
Kit pour la coniotomie selon la technique chirurgicale « scalpel-bougie »

# ScalpelCric®

ScalpelCric® est un kit de coniotomie conforme à la technique chirurgicale « scalpel-bougie ». Le kit a été développé pour correspondre aux dernières recommandations de la DAS (Difficult Airway Society).

Basé sur la simple description de « **incision, rotation, bougie, sonde** », le ScalpelCric® est prévu pour faciliter la pratique de l'eFONA (emergency Front of Neck Access) dans une situation CICO (Cannot Intubate – Cannot Oxygenate). Le kit est conditionné dans une poche stérile spécifique, avec chaque composant placé dans l'ordre d'utilisation. Ceci peut être important au moment critique de la procédure.

## Utilisation



## Caractéristiques

### Scalpel

- Le scalpel de taille 10 est la taille idéale qui correspond au diamètre extérieur de la sonde

### Bougie

- Surface glissante pour insertion rapide de la sonde
- Extrémité béquillée et arrondie
- Marques en centimètres pour contrôler la profondeur d'insertion

### Sonde D.I. 6.0 mm

- Ballonnet pour la protection contre les inhalations
- Colerette anatomique
- Atraumatique, extrémité arrondie
- Bougie et sonde ajustées pour une transition douce

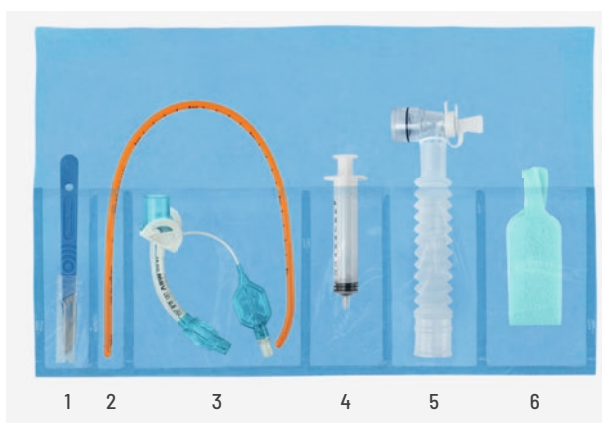
### Tube d'extension

- Avec possibilité d'aspiration ≤ 16 Fr
- Pour soulager la traction



### Lanière

- Pour une fixation sûre de la sonde



### Contenu

- 1 Scalpel #10
- 2 Bougie 15 Fr, 40 cm
- 3 Sonde avec ballonnet D.I. 6.0 mm
- 4 Seringue 10 ml
- 5 Tube d'extension
- 6 Lanière

### Emballage

- Emballage robuste et compact 26,0 (L) x 14,5 (l) x 3,5 (H) cm pour s'adapter aux sacs et chariots d'urgence
- Fléchage spécifique pour faciliter l'ouverture
- La poche stérile est résistante à l'eau

## Informations pour commander

ScalpelCric® / Usage unique, stérile

REF      Qté / Box

30-08-447-1    1

## Information supplémentaire



Vidéos d'application



Flyer coniotomie



Bibliographie commentée

Ce dispositif est fabriqué sans utiliser de latex de caoutchouc naturel, sauf indication contraire.  
Ce dispositif ne contient aucun phtalate qui nécessite un étiquetage au titre du règlement CLP (CE) 1272/2008.

(1) emergency Front Of Neck Access  
(2) Difficult Airway Society