



Koniotomie

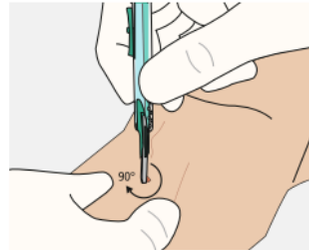
Notfalltechniken für eine CICO Situation (Cannot Intubate – Cannot Oxygenate)

ScalpelCric

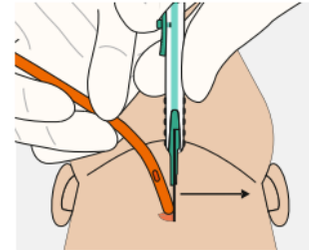
Set für die chirurgische Koniotomie entsprechend der Skalpelltechnik



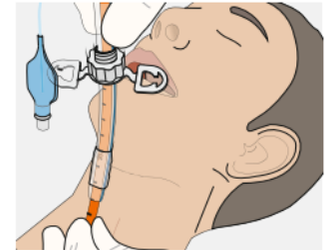
1. Stichinzision



2. Drehung



3. Bougie



4. Tubus

ScalpelCric ist ein chirurgisches Koniotomie Set entsprechend der Skalpell-technik. Das Set wurde gemäß den aktuellen Empfehlungen der DAS (Difficult Airway Society) 2015 Guidelines entwickelt. Basierend auf der einfachen Beschreibung „**Stichinzision, Drehung, Bougie, Tubus**“ kann mit der ScalpelCric eine eFONA (emergency Front Of Neck Access) in einer CICO Situation (Cannot Intubate – Cannot Oxygenate) schnell durchgeführt werden.

Das Set ist in einer speziellen sterilen Instrumententasche verpackt, in der die Komponenten nach Reihenfolge ihrer Anwendung sortiert sind. Dies kann in der kritischen Zeit der Anwendung wichtig sein.



Inhalt

- 1 Skalpell # 10
- 2 14 Fr Bougie (40 cm)
- 3 6.0 mm I.D. Tubus mit Cuff
- 4 Verlängerungsschlauch
- 5 Spritze 10 ml
- 6 Halsband



Robuste Verpackung und kompaktes Packmaß für Notfalltaschen, Rucksäcke, Notfallwagen, etc.

Packmaß:

31.5 cm (L) x 15.2 cm (B) x 5.0 cm (H)

Entfaltetes Maß / Steriles Feld:

56 cm (L) x 39 cm (B)

Bestell-
information

ScalpelCric / Zum Einmalgebrauch, steril

REF	Box
30-08-447-1	1

Zusatz-
information



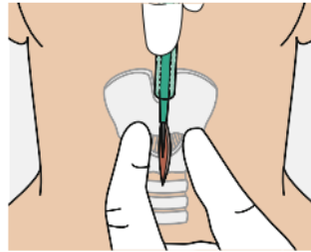
Anwendungsvideo



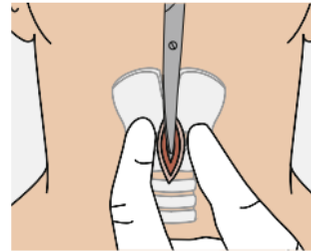
Kommentierte Bibliografie

/ Surgicric II

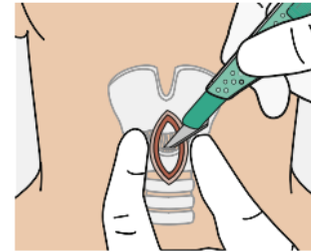
Set für die chirurgische Koniotomie entsprechend der klassischen chirurgischen Technik



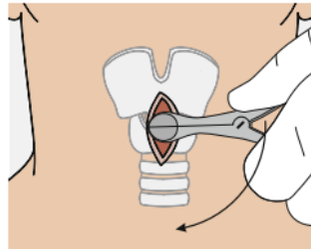
1. Vertikale Hautinzision



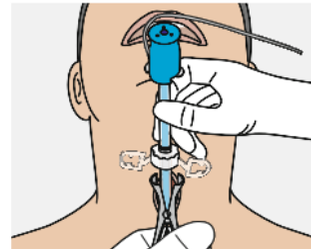
2. Stumpfe Präparation



3. Horizontale Inzision durch die Krikoidmembrane



4. Spekulum einführen und um 90° drehen



5. Tubus über das Spekulum in die Trachea einführen



6. Dilatator entriegeln und entfernen

Surgicric II ist ein Koniotomie Set für die klassische chirurgische Technik und ermöglicht eine Sicherung des Atemwegs im Falle einer Obstruktion der oberen Atemwege bzw. als „Ultima Ratio“, falls alle anderen Versuche den Patienten zu beatmen, gescheitert sind. Eine besondere Eigenschaft von Surgicric II ist die Kombination von Tubus und Dilatator. Der Dilatator ist bereits in den Tubus eingeführt, was eine schnelle und leichte Vorgehensweise erlaubt.

In einer speziellen sterilen Instrumententasche verpackt, bietet das Set eine klare Übersicht über sämtliche Komponenten.



1 2 3 4 5 6 7 8

Inhalt

- 1 Skalpell # 11
- 2 Spritze 10 ml
- 3 6.0 mm I.D. Tubus mit Cuff und Dilatator
- 4 Halsband
- 5 Verlängerungsschlauch
- 6 Trachealhaken
- 7 Metzenbaum Schere
- 8 Kilian Spekulum



Robuste Verpackung und kompaktes Packmaß für Notfalltaschen, Rucksäcke, Notfallwagen, etc.

Packmaß:

31.5 cm (L) x 15.2 cm (B) x 5.0 cm (H)

Entfaltetes Maß / Steriles Feld:

56 cm (L) x 39 cm (B)

Bestell-
information

Surgicric II / Zum Einmalgebrauch, steril

REF	Box
30-08-117-1	1

Zusatz-
information



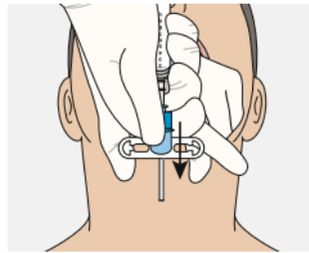
Anwendungsvideo



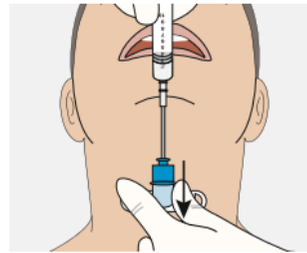
Kommentierte Bibliografie

/ Surgicric III

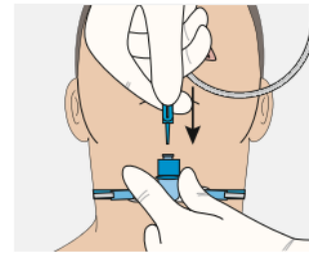
Set für die chirurgische Koniotomie entsprechend der Seldinger Technik



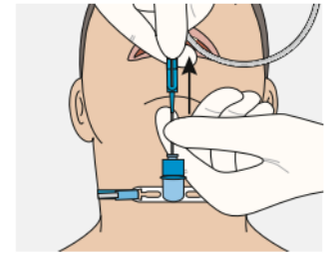
1. Punktion



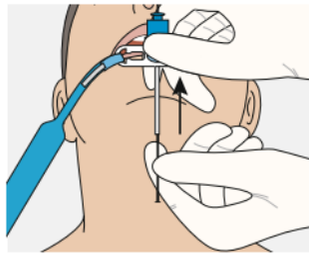
2. Kanüle vorschieben und Nadel entfernen



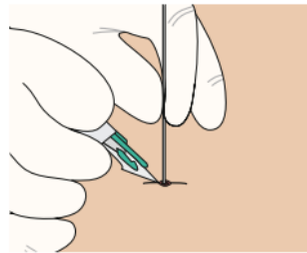
3. Führungsdraht



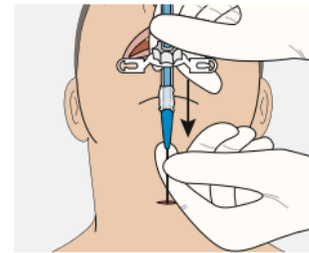
4. Einführhilfe von Führungsdraht entfernen



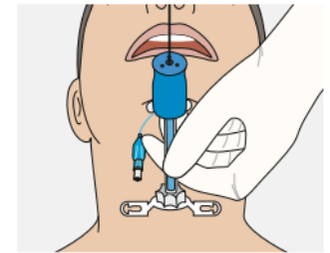
5. Kanüle entfernen



6. Horizontale Inzision der Haut



7. Intubation



8. Draht und Dilator entfernen

Surgicric III ist ein Set für die chirurgische Koniotomie entsprechend der Seldinger Technik. Der Führungsdraht mit spezieller J-Spitze ermöglicht dabei ein atraumatisches Einführen. Eine besondere Eigenschaft von Surgicric III ist die Kombination von Tubus und Dilatator. Der Dilatator ist bereits in den Tubus eingeführt, was eine schnelle und leichte Vorgehensweise erlaubt.

In einer speziellen sterilen Instrumententasche verpackt, bietet das Set eine klare Übersicht über sämtliche Komponenten.



1 2 3 4 5 6 7 8

Inhalt

- 1 Sicherheitsskalpell # 11
- 2 Spritze 10 ml
- 3 6,0 mm I.D. blockbarer Tubus mit Dilatator
- 4 Halsband für Tubus
- 5 Verlängerungsschlauch
- 6 Halsband für Kanüle
- 7 Injektionskanüle (Nadel & Kanüle)
- 8 Führungsdraht



Robuste Verpackung und kompaktes Packmaß für Notfalltaschen, Rucksäcke, Notfallwagen, etc.

Packmaß:

31.5 cm (L) x 15.2 cm (B) x 5.0 cm (H)

Entfaltetes Maß / Steriles Feld:

56 cm (L) x 39 cm (B)

Bestell-
information

Surgicric III / Zum Einmalgebrauch, steril

REF	Box
30-08-227-1	1

Zusatz-
information



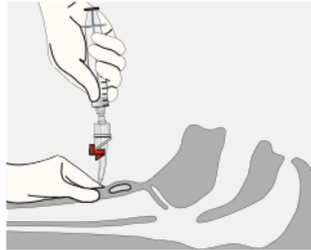
Anwendungsvideo



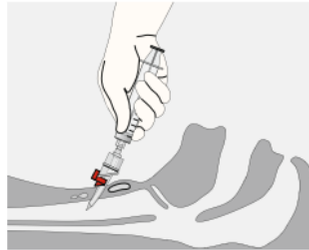
Kommentierte Bibliografie

Quicktrach I

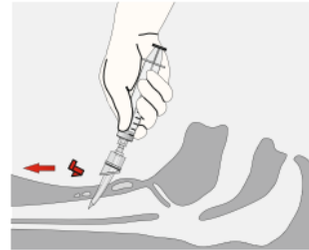
Set für die perkutane Punktionskoniotomie mittels Nadelinzision



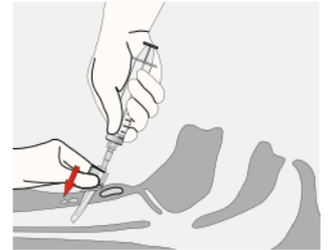
1. Punktion



2. Einführung



3. Stopper entfernen



4. Nadel entfernen und
Kanüle vorschieben

Quicktrach I ist ein Set für die Punktionskoniotomie mittels Nadelinzision, zur Sicherung des Atemwegs in einer CICO Situation (Cannot Intubate – Cannot Oxygenate), im Falle einer Obstruktion der oberen Atemwege.

Das sterile Set ist vormontiert und in einer Blisterverpackung oder im Kunststoffrohr erhältlich.



Blisterverpackung



Kunststoffrohr
Ideal für Notfalltaschen.

Maße:
(L) 23 cm, (Ø) 5 cm

Bestell-
information

Quicktrach I / In Blisterverpackung, zum Einmalgebrauch, steril

Patient	Kanüle	REF	Box
Kind	2.0 mm I.D.	30-04-002-1	1
Erwachsener	4.0 mm I.D.	30-04-004-1	1

Quicktrach I / Im Kunststoffrohr, zum Einmalgebrauch, steril

Patient	Kanüle	REF	Box
Kind	2.0 mm I.D.	30-04-902-1	1
Erwachsener	4.0 mm I.D.	30-04-904-1	1

Zusatz-
information



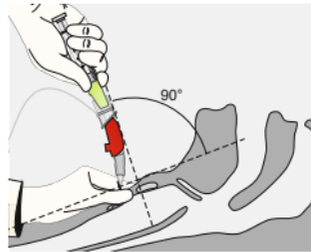
Anwendungsvideo



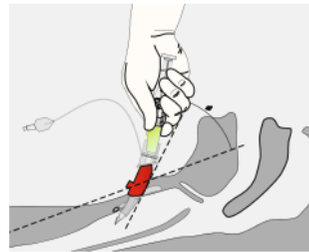
Kommentierte Bibliografie

Quicktrach II

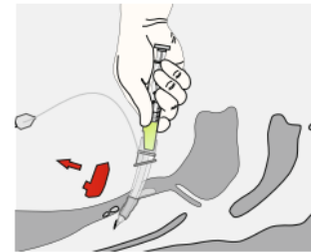
Set für die perkutane Punktionskoniotomie mittels Nadelinzision



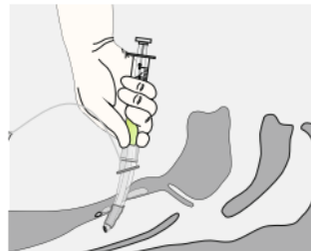
1. Punktion



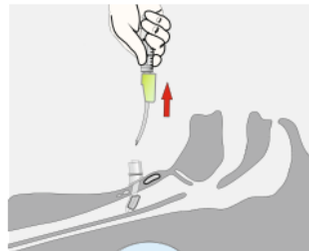
2. Einführung



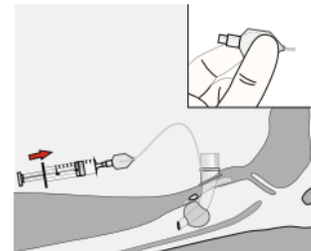
3. Stopper entfernen



4. Kanüle vorschieben, bis Sicherheitsclip einrastet



5. Kanüle vorschieben und Nadel entfernen



6. Cuff belüften

Quicktrach II ist ein Set für die Punktionskoniotomie mittels Nadelinzision, zur Sicherung des Atemwegs in einer CICO Situation (Cannot Intubate – Cannot Oxygenate), im Falle einer Obstruktion der oberen Atemwege. Der Cuff ermöglicht, die Trachea abzudichten.

Das sterile Set ist vormontiert und in einer Blisterverpackung oder im Kunststoffrohr erhältlich.



Blisterverpackung



Kunststoffrohr
Ideal für Notfalltaschen.

Maße:
(L) 23 cm, (Ø) 5 cm

Bestell-
information

Quicktrach II / Mit Cuff, in Blisterverpackung,
zum Einmalgebrauch, steril

Quicktrach II / Mit Cuff, im Kunststoffrohr, zum
Einmalgebrauch, steril

Patient	Kanüle	REF	Box
Erwachsener	4.0mm I.D.	30-10-004-1	1

Patient	Kanüle	REF	Box
Erwachsener	4.0mm I.D.	30-10-904-1	1

Zusatz-
information



Anwendungsvideo



Kommentierte Bibliografie

/ Crico-Trainer

Eigenschaften

Crico-Trainer "Adelaide"

Das Kinn ist beweglich, um die Koniotomie unter erschwerten Bedingungen zu üben. Die Haut hat zwei Schichten, um Haut und Krikoidmembran zu simulieren. Komplet mit 5 Häuten.

Bestell- information

Crico-Trainer "Adelaide" / Mit 5 Häuten

REF	Box
-----	-----

30-14-700	1
-----------	---



Eigenschaften

Crico-Trainer "Frova"

Zum Üben der Koniotomie und perkutanen Tracheostomie.
Komplett mit 10 Häuten und 10 Trachealstrukturen.



Crico-Trainer "Frova" / Mit 10 Häuten und 10 Trachealstrukturen

REF	Box
30-14-000	1

Crico-Trainer "Animal"

Zur Befestigung einer Tiertrachea.
Komplett mit 10 Häuten.



Crico-Trainer "Animal" / Mit 10 Häuten

REF	Box
30-14-500	1

Bestell-
information

/ VBM Algorithmus bei schwierigem Atemweg

Plan D

Notfalltechniken für eine CICO Situation (Cannot Intubate – Cannot Oxygenate)



Punktionskoniotomie

Fehlgeschlagen →

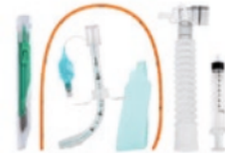
Chirurgische Koniotomie



Quicktrach I & II



Surgicric III



ScalpelCric



Surgicric II

Zusatz-
information



Für die komplette Produktpalette besuchen Sie bitte unsere Website www.vbm-medical.de.
Hier finden Sie unsere Mediathek mit zusätzlichen Informationen wie Anwendungsvideos, Prospekte, Flyer, etc.

Bei Interesse an Koniotomie Workshops wenden Sie sich bitte an das **VBM Vertriebsteam**.

Die Medizinprodukte in diesem Werbemittel sind hergestellt ohne die Verwendung von Naturkautschuklatex, wenn nicht anders gekennzeichnet.
Die Medizinprodukte in diesem Werbemittel enthalten keine kennzeichnungspflichtigen Phthalate gemäß CLP-Verordnung (EG) Nr. 1272/2008.

VBM **Medizintechnik GmbH**

Einsteinstrasse 1 / 72172 Sulz a. N. / Germany
Tel.: +49 7454 9596-0 / Fax: +49 7454 9596-33 / e-mail: sales@vbm-medical.de / www.vbm-medical.de

Folgen Sie uns auf:



CE 0123
FLY009_5.0_DE