

Anwendungsempfehlung



## Endoskopiemaske

Für die Beatmung während endoskopischen Eingriffen

## / Indikation

Zur vorübergehenden mechanischen Beatmung / Oxygenierung bei fiberoptischer Intubation, Bronchoskopie und oberer gastrointestinaler Endoskopie.

Die Verabreichung von analgetischen Gasen während endoskopischen Eingriffen verbessert den Patientenkomfort und die Qualität des Eingriffs.

Es verhindert Hypoventilation und Desaturation, zur Erhöhung der Sicherheit des Patienten.

## / Größenauswahl

Richtige Größe auswählen!



Endoskopiemaske / Zum Einmalgebrauch

Größe	Membrane	REF	Box
Klein	2.0 mm I.D.	<b>30-40-111</b>	10
Mittel	3.0 mm I.D.	<b>30-40-333</b>	10
Groß	5.0 mm I.D.	<b>30-40-555</b>	10
Groß	10.0 mm I.D.	<b>30-40-777</b>	10

## / Zubehör Fixationsband



### Fixationsband / Zum Einmalgebrauch

Patient	REF	Box
Erwachsener	35-30-255	10



### Fixationsband / Wiederverwendbar

Patient	REF	Box
Kind	35-70-155	10
Erwachsener	35-70-255	10



## / Zubehör Bronchoskop-Einführtubus



Großes Lumen zur Führung von Endoskop und Trachealtubus. Der Einführtubus verfügt über eine seitliche Öffnung zur einfachen Entfernung nach dem endoskopischen Eingriff. Der externe Beißblock schützt das Endoskop.

**Bronchoskop-Einführtubus** / Zum Einmalgebrauch, steril

Größe	Länge	REF	Box
2	65 mm	30-40-420-1	10
4	85 mm	30-40-440-1	10

## / Anwendung am Beispiel einer fiberoptischen Intubation Vorbereitung Teil 1



Membrane entsprechend nasaler oder oraler Intubation positionieren.

## Vorbereitung Teil 2



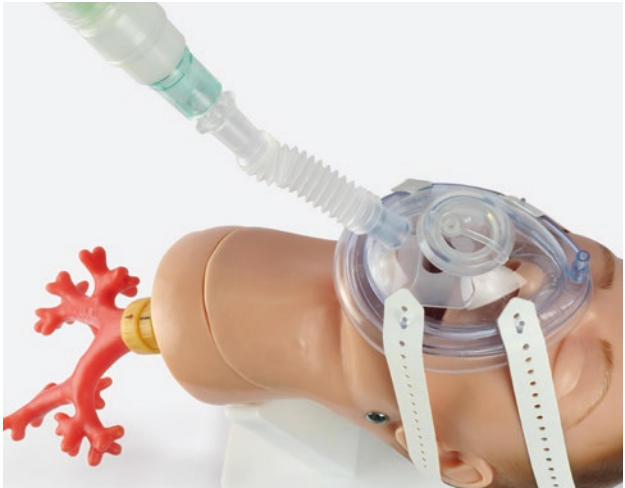
Verlängerungsschlauch an die Endoskopiemaske anschließen.

## Vorbereitung Teil 3



Bei oraler Anwendung Bronchoskop-Einführtubus einführen.

## Vorbereitung Teil 4



Endoskopiemaske mit Beatmungssystem konnektieren und mit Fixationsband befestigen.

## / Bronchoskop einführen



Membrane öffnen und gleitfähig gemachtes Bronchoskop bis in die Trachea einführen.

## / Trachealtubus einführen



Trachealtubus gleitfähig machen und entlang des Bronchoskops in die Trachea einführen. Anschließend Bronchoskop entfernen.

## / Maske entfernen

Variante A: Trachealtubus mit aufgesetztem Konnektor



Fixationsband und Beatmungsschlauch entfernen, Membrane nach innen drücken, was das Entfernen der Maske ermöglicht.

## Variante B: Trachealtubus mit entferntem Konnektor



Fixationsband und Beatmungsschlauch entfernen, Trachealtubus am Mundwinkel festhalten und Maske entfernen. Konnektor auf Trachealtubus aufsetzen.

## / Wichtiger Hinweis

Diese Anwendungsempfehlung ersetzt nicht die  
Gebrauchsanweisung.  
Die Gebrauchsanweisung ist zwingend zu beachten.



## / Zusatzinformationen



Prospekt  
Endoskopiemaske



Anwendungsvideo  
Fiberoptische  
Intubation



Anwendungsvideo  
Bronchoskopie



Anwendungsvideo  
Transösophageale  
Echokardiographie

Informationen ebenfalls verfügbar unter [www.vbm-medical.de/media](http://www.vbm-medical.de/media)

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.

Folgen Sie uns auf:



Für den Download einer PDF-Version  
dieser Anwendungsempfehlung bitte  
QR-Code scannen:



0UG004\_1.0\_DE

50004690

**VBM** **Medizintechnik GmbH**

CE 0123

Einsteinstrasse 1 / 72172 Sulz a. N. / Germany

Tel.: +49 7454 9596-0 / Fax: +49 7454 9596-33 / e-mail: [sales@vbm-medical.de](mailto:sales@vbm-medical.de) / [www.vbm-medical.de](http://www.vbm-medical.de)