

# Endotrachealtubushalter



Dale Endotrachealtubushalter sorgen für die zuverlässige Stabilisierung von Endotrachealtuben (mit 7,0-10,0 mm Größe) nach erfolgter Intubation. Die Halter können für Patienten in Rücken- oder Bauchlage verwendet werden.

## Tubuskanal

- ◆ Tubusschiene zur schnellen und einfachen Neupositionierung des Endotrachealtubus\*(280)
- ◆ Ermöglicht einfachen Zugang für die Mundpflege
- ◆ Vermeidet Knicken oder Zusammendrücken des Tubus
- ◆ Minimiert unbeabsichtigte Bewegungen des Endotrachealtubus und trägt zur Vermeidung von versehentlicher Extubation bei

## Haftgrund

- ◆ Kann bis zu 3 Tage angebracht bleiben
- ◆ Einfache Anwendung und Modifizierung
- ◆ Sanft auf empfindlicher Haut ohne schwer zu entfernende Rückstände

Produkt Nr.	Beschreibung	Menge
270	<b>Stabilock</b> Passend für Endotrachealtuben mit 7,0-10,0 mm Größe	10/Schachtel
280	<b>BreezeLock® mit Tubusschiene</b> Passend für Endotrachealtuben mit 7,0-10,0 mm Größe	10/Schachtel

Patent dalemed.com/patents

# Endotrachealtubushalter

## Merkmale

## Klinische Vorteile

### Weiches, bequemes Band

- Flaches Profil, kann für Patienten in Rücken- oder Bauchlage verwendet werden
- Passend für die meisten Erwachsenen
- Schnelle und einfache Befestigung, Neupositionierung und erneute Anbringung
- Ermöglicht bessere Mundpflege
- Praktische Klettverschlüsse
- Einfache Anwendung mit Handschuhen
- Kann mit oder ohne Aufbiss verwendet werden

### Selbstklebende Unterlage mit Klettstreifen

- Kann bis zu 3 Tage angebracht bleiben
- Sanft auf empfindlicher Haut
- Haftmaterial wird nicht durch fettige Haut beeinträchtigt
- Zahlreiche Anwendungsmöglichkeiten basierend auf den Anforderungen des Patienten
- Eliminiert das mit wiederholter Verwendung von Klebeband verbundene Trauma

### Tubuskanal

- Passend für Tuben mit 7,0-10,0 mm Größe
- Trägt zur Vermeidung von Knicken oder Zusammendrücken des Tubus bei
- Klebeband mit hoher Haftfähigkeit befestigt den Tubus im Tubuskanal (\*Klebeband im Lieferumfang des 280 BreezeLock® enthalten)
- Minimiert die Bewegung des Endotrachealtubus
- Trägt zur Vermeidung von versehentlicher Dislokation des Endotrachealtubus bei

### Tubusschiene

- Ermöglicht einfache Neupositionierung des Endotrachealtubus von einem Mundwinkel zum anderen, um das Risiko von Verletzungen der Lippen durch andauernden Druck zu reduzieren (\*270 Stabilock kann ebenfalls von einem Mundwinkel zum anderen neu positioniert werden)

### Barrieretuch

- Barrierebeschichtung bildet sich und haftet auf der Haut, um die Haut vor dem Haftmaterial zu schützen
- Nicht reizend für intakte Haut

### Nicht aus Naturkautschuklatex hergestellt

- Eliminiert allergische Reaktionen von Patient und Pflegepersonal auf Latex

Erfahren Sie Mehr

