

Supports de Sonde Endotrachéale



Les supports de sonde endotrachéale Dale permettent de stabiliser en toute fiabilité les sondes endotrachéales (de 7 à 10 mm) après l'intubation. Ils peuvent être utilisés lorsque le patient est couché sur le ventre ou sur le dos.

Canal de Passage de la Tubulure

- ◆ Système de guidage pour repositionner rapidement et facilement la sonde endotrachéale* (280)
- ◆ Accès facile pour les soins buccaux
- ◆ Empêche les entortillements et les aplatissements de la tubulure
- ◆ Minimise les mouvements involontaires de la sonde endotrachéale et aide à empêcher les extubations accidentelles

Base Adhésive

- ◆ Peut être laissé en place pendant un maximum de 3 jours
- ◆ Facile à appliquer et à adapter
- ◆ Respecte les peaux délicates et ne laisse aucun résidu dont le retrait irrite la peau

Produit N°	Description	Quantité
270	Stabilock Compatible avec les sondes endotrachéales de 7 à 10 mm	10 par boîte
280	Système BreezeLock* avec guidage de la sonde Compatible avec les sondes endotrachéales de 7 à 10 mm	10 par boîte

Brevet dalemed.com/patents

Supports de Sonde Endotrachéale

Caractéristiques	Avantages Cliniques
Bande douce et confortable	<ul style="list-style-type: none">▪ Faible épaisseur, peut être utilisé lorsque le patient est couché sur le ventre ou sur le dos▪ Convient à la plupart des adultes▪ Fixation, repositionnement et réapplication rapides et faciles▪ Facilite les soins buccaux▪ Système d'attache pratique▪ Facile à poser avec des gants▪ Peut être utilisé avec ou sans bloc de morsure
Base arrière adhésive avec bande d'attache auto-agrippante	<ul style="list-style-type: none">▪ Peut être laissé en place pendant un maximum de 3 jours▪ Respecte les peaux délicates▪ La matière adhésive résiste aux peaux grasses▪ Plusieurs possibilités de pose en fonction des besoins des patients▪ Évite les traumatismes liés aux applications répétées de bandes
Canal de passage de la tubulure	<ul style="list-style-type: none">▪ Compatible avec les sondes de 7 à 10 mm▪ Aide à éviter les entortillements et les aplatissements de la tubulure▪ Maintient la sonde dans le canal de passage de la tubulure à l'aide d'une bande adhésive résistante (*bande adhésive incluse avec le BreezeLock® 280)▪ Minimise les mouvements de la sonde endotrachéale▪ Aide à prévenir les délogements accidentels des sondes endotrachéales
Système de guidage	<ul style="list-style-type: none">▪ Permet de repositionner facilement la sonde endotrachéale d'un bout à l'autre de la bouche afin de réduire le risque de blessure aux lèvres dû aux pressions constantes (*Le Stabilock 270 peut également être repositionné d'un bout à l'autre de la bouche)
Bande de protection	<ul style="list-style-type: none">▪ Le revêtement de protection s'adapte et se fixe à la peau afin de la protéger des matières adhésives▪ Garde la peau intacte grâce à ses propriétés non irritantes
Fabriqué sans latex de caoutchouc naturel	<ul style="list-style-type: none">▪ Évite tout risque de réaction pour les patients et les professionnels de santé

En Savoir Plus

