

3M™ Fixiersystem für transnasale Sonden

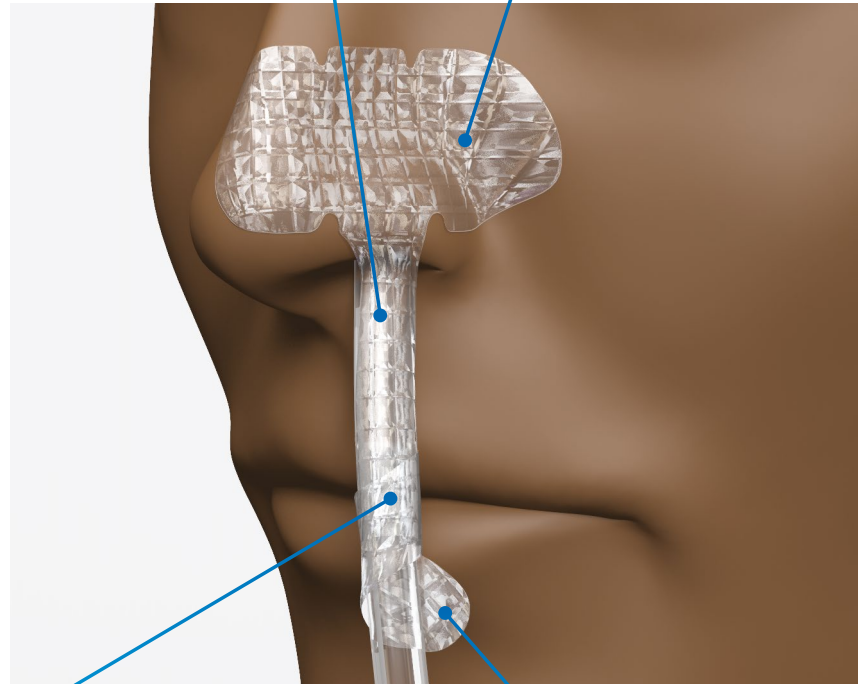
Entwickelt zur zuverlässigen Fixierung transnasaler Sonden bei einfacher Anwendung: Die Produktlösung trägt dazu bei, Druckverletzungen zu vermeiden und das Risiko von klebstoffbedingten Hautverletzungen (MARSI) zu reduzieren.

Nicht klebender Bereich unterhalb der Nase

soll sicherstellen, dass die Sonde frei hängt und der Kontakt mit der Haut des Patienten minimiert wird.

Transparenz

ermöglicht die Beurteilung der Haut auf Komplikationen und Überwachung der Sondenposition ohne Entfernung des Produktes.



Trägermaterial auf Netzbasis

sorgt für zusätzliche Festigkeit.

Nicht klebende Lasche

ermöglicht eine einfache Entfernung.



Hautfreundlich: bietet die von Ihnen benötigte starke Fixierung und minimiert gleichzeitig das Risiko von Hautschädigungen.

Zuverlässige Fixierung

Einzigartiger Klebstoff sichert transnasale Sonden auf trockener Haut und hält bis zu 48 Stunden mit minimaler Migration, selbst wenn das Produkt nass und ölig wird.

Einfache Anwendung

Der zweiteilige Liner ermöglicht eine einfache Anwendung mit Handschuhen; die nicht klebende Lasche am hinteren Ende ermöglicht eine einfache Entfernung. Unterstützt die Standardisierung.

Hautfreundlich

Der hautfreundliche Klebstoff hat ein geringes Potenzial, Dermatitis zu verursachen und minimiert Schmerzen und Hautschädigungen beim Entfernen des Produktes.^{1,2}

Verringertes Risiko von Druckverletzungen

Der nicht klebende Bereich ist so konzipiert, dass der Druck am Nasenloch minimiert wird, während die Transparenz des Produkts die Beurteilung der Haut ermöglicht.

1. 3M Archivdaten. EM-05-014947.

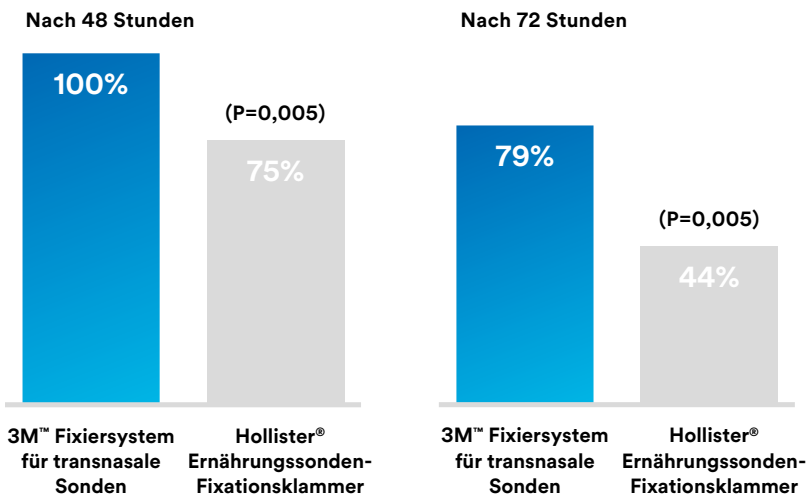
2. 3M Archivdaten. EM-05-014954.

Die Fixierlösung, die Sie für Ihre Patienten wählen – ob ein Fixiersystem oder ein medizinisches Rollenpflaster – sollte die Sonde an Ort und Stelle halten und gleichzeitig die Migration minimieren, um eine Unterbrechung der transnasalen Therapie zu vermeiden.

Ein Vergleich des 3M™ Fixiersystem für transnasale Sonden mit der Hollister® Ernährungs sonden-Fixationsklammer.³

Zuverlässigere Fixierung:

Das 3M Fixiersystem für transnasale Sonden wies eine statistisch bessere Haftung auf der Haut nach 48 und 72 Stunden Tragezeit auf, als die Hollister® Ernährungs sonden-Fixationsklammer.*



Weniger Migration:

Das 3M™ Fixiersystem für transnasale Sonden zeigte nach 72 Stunden 60% weniger Migration als die Hollister® Ernährungs sonden-Fixationsklammer.**



Die sichere Wahl. Vertrauen Sie darauf, dass das 3M™ Fixiersystem für transnasale Sonden eine konstante Leistung bietet, die stark und dennoch sanft ist.

Weitere wichtige Informationen finden Sie in der Gebrauchsanweisung des Produkts. Bei Fragen wenden Sie sich bitte an Ihren zuständigen 3M Mitarbeiter.

Bestellinformationen

	Produktname	Artikel-Nr.	Charrière	Größe	Stk./ Pkg.
	3M™ Fixiersystem für transnasale Sonden, Large	1501NG	10-18 Ch	5,7 cm x 7,3 cm	50
	3M™ Fixiersystem für transnasale Sonden, Small	1500NG	8-12 Ch	4,5 cm x 4,7 cm	50

*Wie in einer vergleichenden, prospektiven klinischen Studie mit 64 gesunden Probanden über 3 Tage getestet.

†Ein Gewicht von 50 Gramm wurde täglich 15 Minuten lang an jede Fixiervorrichtung gehängt, um die Anwesenheit einer Sonde zu simulieren. Die Prozentsätze wurden anhand der Differenz zwischen Geräten mit einer Migration von 30% (3M™) und 78% (Hollister®) ermittelt.

³M Archivdaten. EM-05-014937.

²3M Archivdaten. EM-05-014984.

³3M Archivdaten. EM-05-014954.

3M Deutschland GmbH
Health Care Business
Carl-Schurz-Straße 1
41453 Neuss
Tel +49 (0)2131 881 9260
E-Mail: 3Mmedica.de@mmm.com
www.3M.de/medicalsolutions

3M Österreich GmbH
Health Care Business
Kranichberggasse 4
1120 Wien
Tel +43 (0)186 68 60
E-Mail: medizin-at@mmm.com
www.3MAustria.at/medicalsolutions

3M (Schweiz) GmbH
Health Care Business
Eggstrasse 91
8803 Rüschlikon
Tel +41 (0)44 724 90 90
E-Mail: innovation.ch@mmm.com
www.3MSchweiz.ch/medicalsolutions

