

DeClogger[®] für die enterale Ernährungssonde

Der Bionix[®] DeClogger unterstützt Ärzte und Pflegekräfte beim Freimachen verstopfter G-, J- und PEG-Sonden in weniger als zwei Minuten, um die Medikamentenabgabe wiederherzustellen und einen vorzeitigen Sondenwechsel zu vermeiden.



PROBLEM

Im Laufe der Zeit verstopfen G-, J- und PEG-Sonden unweigerlich und verhindern somit, dass Patienten Nahrungsmittel und Medikamente erhalten.

LÖSUNG

Der DeClogger, ein sicheres, flexibles Instrument, das sich mit seinem Gewinde durch Verstopfungen bohrt und so schnell die Nahrungsmittel- und Medikamentenversorgung von Patienten mit verstopften enteralen Ernährungssonden wiederherstellt.

ERGEBNISSE

Enterale Ernährungssonden, die in weniger als zwei Minuten von Verstopfungen befreit werden und die Patienten wieder mit den benötigten Nahrungsmitteln und Medikamenten versorgen.

„Dank dem DeClogger muss ich die Sonden viel seltener wechseln.“

- Dr. Scott Polsky



R_x ONLY

MADE IN THE U.S.A.



EC REP

Obelis s.a • Boulevard Général Wahis 53 • 1030 Brüssel, BELGIEN
Tel.: +(32) 273 259 54 • Fax: +(32) 273 260 03 • E-Mail: mail@obelis.net
Bionix LLC • 5154 Enterprise Blvd. Toledo, OH, 43612, USA
Tel.: +1 419 727 8421 • Fax: +1 800 455 5678 • www.Bionix.com


bionix[®]

INNOVATIVE LÖSUNGEN FÜR ALLTÄGLICHE PROBLEME

+1 800 551 7096 • www.bionix.com

©2021 Bionix LLC | INTL-0030-DE | Rev. A

DeClogger® für die enterale Ernährungssonde

PRODUKTANGEBOT - Der DeClogger ist in Packungen à 10 Stück erhältlich.

GASTROSTOMIE ODER JEJUNOSTOMIE		Blauer DeClogger Nr. 911 Größe: 14-16 French Länge: 39,5 cm ENFit® kompatibel	PEG ODER ERSATZ		Brauner DeClogger Nr. 921 Größe: 14-16 French Länge: 21,5 cm ENFit® kompatibel
		Gelber DeClogger Nr. 912 Größe: 16-22 French Länge: 39,5 cm ENFit® kompatibel			Oranger DeClogger Nr. 922 Größe: 18-24 French Länge: 21,5 cm ENFit® kompatibel
		Grüner DeClogger Nr. 913 Größe: 20-22 French Länge: 39,5 cm Nicht mit ENFit® kompatibel			

PRÜFSTANDVERSUCHE

Durchgeführter Prüfstandversuch	Testart	Szenario	Testanzahl	Testergebnisse	Verhältnis V/E
Entfernung der Verstopfung	Simulierte Nutzung	Max. Sonden- größe & min. Sondengröße; Worst-Case-Sze- nario	n=30/Sondengröße	100 % erfolgreich	95/90
Dauer bis zur Entfernung				Durchschn. + SA < 2,0 min.	
Komponentenausfall				Keine Ausfälle	
ENFit-Kompatibilität				100 % kompatibel	

*Die Labor-Prüfstandtests wurden bei Bionix als Worst-Case-Szenarien durchgeführt. Die Sonden wurden mit einer geronnenen Eiweiß- und Fasermischung verstopft. Die Verstopfungen wurden anhand der DeClogger® Gebrauchsanweisung vorbereitet und beseitigt. Die Zeit für das gesamte Verfahren von der Durchgängigkeitsprüfung bis zur sichtbaren Beseitigung der Verstopfung (Kontrolle mittels einer Spritze) wurde mit einer Stoppuhr gemessen. Das Worst-Case-Szenario wird definiert als die für jede DeClogger-Art angegebene größte und kleinste Sonde. Eine ENFit-Kompatibilität liegt vor, wenn der DeClogger problemlos in die für ENFit zugelassene Ernährungsvorrichtung eingeführt werden kann, ohne dass ein besonderer Kraftaufwand nötig ist.

ENFit® und NRFit™ sind Marken von GEDSA.



INNOVATIVE LÖSUNGEN FÜR ALLTÄGLICHE PROBLEME

+1 800 551 7096 • www.bionix.com