

Système de désobstruction DeClogger[®] pour sonde d'alimentation entérale

Le système de désobstruction Bionix[®] DeClogger aide les professionnels de santé à dégager les sondes G, J et PEG obstruées en moins de deux minutes pour rétablir l'administration des médicaments et réduire le remplacement inopportun des sondes.



PROBLÈME

Inévitablement, au fil du temps, les sondes G, J et PEG s'obstruent, empêchant l'administration de nutriments et de médicaments aux patients.

SOLUTION

Système de désobstruction DeClogger, dispositif fileté sûr et flexible qui traverse les occlusions pour rétablir rapidement l'administration de nutriments et de médicaments aux patients dont les sondes d'alimentation entérale sont obstruées.

RÉSULTATS

Désobstruction des sondes d'alimentation entérale en moins de deux minutes afin de permettre le rétablissement de l'administration des nutriments et des médicaments dont les patients ont besoin.

« Le système de désobstruction DeClogger m'a permis de réduire considérablement le remplacement des sondes. » - Scott Polsky, MD



Rx ONLY

MADE IN THE U.S.A.



Obelis s.a • Boulevard Général Wahis 53 • 1030 Bruxelles, BELGIQUE
Tél. : +(32) 2.732.59.54 • Fax : +(32) 2.732.60.03 • E-mail : mail@obelis.net



Bionix LLC • 5154 Enterprise Blvd. Toledo, OH, 43612, États-Unis
Tél. : +1 419.727.8421 • Fax : +1 800.455.5678 • www.Bionix.com



DES SOLUTIONS INNOVANTES AUX PROBLÈMES QUOTIDIENS

+1 800.551.7096 • www.bionix.com

©2021 Bionix LLC | INTL-0030-FR | Rév. A

Système de désobstruction DeClogger® pour sonde d'alimentation entérale

PRÉSENTATION DU PRODUIT - Les systèmes de désobstruction DeClogger sont proposés à raison de 10 unités par boîte.

GASTROSTOMIE OU JÉJUNOSTOMIE



DeClogger bleu | n° 911
 Taille: 14 - 16 Fr
 Longueur: 39,5 cm
 Compatible avec ENFit®



DeClogger jaune | n° 912
 Taille: 16 - 22 Fr
 Longueur: 39,5 cm
 Compatible avec ENFit®



DeClogger vert | n° 913
 Taille: 20 - 22 Fr
 Longueur: 39,5 cm
 Incompatible avec ENFit®

TYPE PEG OU TYPE DE REMPLACEMENT



DeClogger marron | n° 921
 Taille: 14 - 16 Fr
 Longueur: 21,5 cm
 Compatible avec ENFit®



DeClogger orange | n° 922
 Taille: 18 - 24 Fr
 Longueur: 21,5 cm
 Compatible avec ENFit®

ESSAIS AU BANC

| Essais au banc réalisés | Type d'essai | Scénario | Nombre d'essais | Résultats des essais | Niveau C/R |
|------------------------------|--------------------------|---|----------------------|----------------------|------------|
| Élimination des obstructions | Simulation d'utilisation | Taille de sonde max et taille de sonde min. ; pire scénario | n=30/taille de sonde | 100 % de succès | 95/90 |
| Délai de désobstruction | | | | MOY + ÉT < 2,0 min. | |
| Défaillance des composants | | | | Aucune défaillance | |
| Compatibilité avec ENFit | | | | 100 % compatible | |

*Les essais au banc de laboratoire ont été réalisés au sein de Bionix dans les pires scénarios. Les sondes ont été occluses avec un coagulat de protéines et de fibres. Le mode d'emploi du système de désobstruction DeClogger® a été suivi pour préparer et éliminer les occlusions. Un chronomètre a été utilisé pour mesurer la durée totale de la procédure, depuis le contrôle de la perméabilité à l'élimination visible de l'obstruction (vérifiée avec une seringue). Le pire scénario est défini comme la plus grande sonde et la plus petite sonde indiquées pour chaque style du système de désobstruction DeClogger. La « compatibilité avec ENFit » est définie comme la capacité du système de désobstruction DeClogger à traverser librement le dispositif d'alimentation approuvé ENFit sans exercer aucune force superflue lors de son insertion.



ENFit® et NRFit™ sont des marques de commerce de GEDSA.

DES SOLUTIONS INNOVANTES AUX PROBLÈMES QUOTIDIENS

+1 800.551.7096 • www.bionix.com