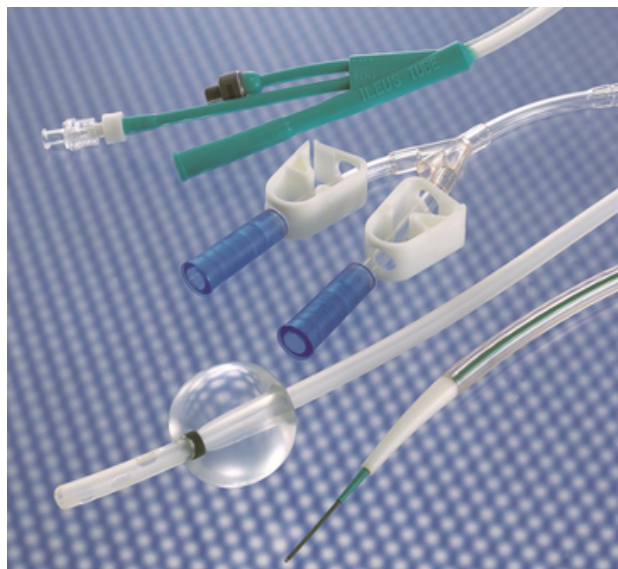


PRÉSENTATION :

Le cathéter de décompression transanal se présente avec un kit constitué de cathéters de dilatation et de drainage.

Notre produit est unique sur le marché, accrédité du marquage européen **CE** et **MDR** (Medical Devices Regulations), valable jusqu'en 2027.

L'ensemble se compose d'une sonde de Cliny, considéré comme le meilleur choix pour le franchissement de l'iléus (occlusion intestinale), mais également de différents dilateurs ainsi qu'un fil guide.



UTILISATION :

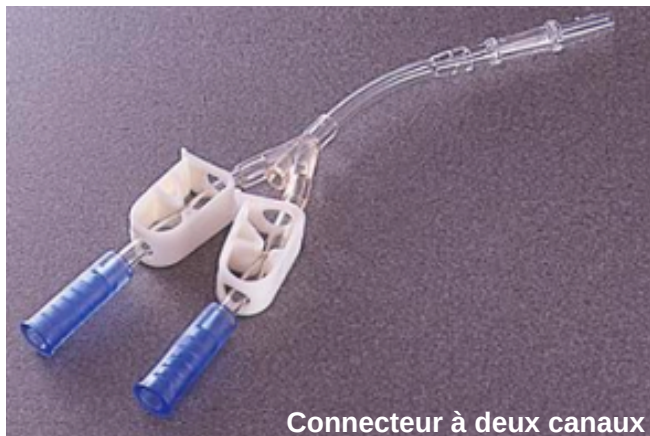
La sonde de Cliny est principalement utilisée pour le drainage et la décompression du contenu entéral lors de l'apparition d'un iléus du colon gauche.

Elle est montée sous scopie après dilatation et franchissement endoscopique, le ballon est ensuite gonflé pour fixer le tube dans la position souhaitée.

Il permet d'effectuer la décompression des gaz intestinaux (sortie noir), l'aspiration du contenu intestinal est prévu pour l'injection.



Tube de décompression



Connecteur à deux canaux

CARACTÉRISTIQUES & AVANTAGES :

Approche transanale facilitée

Le dilatateur DDS est conçu pour dilater et détendre la sténose, en facilitant l'insertion du tube de décompression.

Un effet de décompression plus important

L'extrémité du cathéter est composée d'une ouverture distale et 4 ouvertures latérales pour faciliter l'aspiration efficace du contenu.

Pendant l'aspiration, l'aération, spécialement prévue, empêche une surpression intestinale.

Une irrigation et un drainage plus facile

Ce connecteur à deux canaux permet une procédure d'irrigation et de drainage plus aisée, en vue d'obtenir un résultat plus hygiénique après la mise en place du tube de décompression.

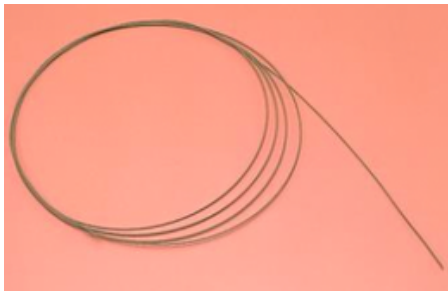
Le repérage du ballonnet

Les deux marqueurs radio-opaque situés aux deux extrémités du ballonnet sont utiles pour le localiser.

Le reflux du contenu intestinal

La valve unidirectionnelle empêche le reflux intestinal par la lumière d'aération.

INSTRUMENTS DU KIT :



Fil guide (.052)



Dilatateur conçu pour passer à travers l'endoscope (DOF).



Dilatateur pour dilater une sténose (DDS).

Retrouvez la procédure complète recommandée sur [notre fiche produit complète](#).

Pour plus d'informations, contactez-nous

MEDFIRST

8 esplanade Compans Caffarelli 31000 TOULOUSE, France - RCS Toulouse B 831156641



+33 5.32.63.00.14



ventes@medfirst.care



www.medfirst.care