Trapezoid™ RX

Panier d'extraction sur fil-guide



RX Biliary System™

A difference you can feel.™

L'endoscope vous indique le chemin, mais c'est votre toucher qui vous amène où vous devez aller. Le dispositif qui constitue le Système RX Biliary a été développé pour faciliter l'accès et le contrôle avec une sensation de réactivité du dispositif qui est réellement...une différence que vous pouvez sentir.

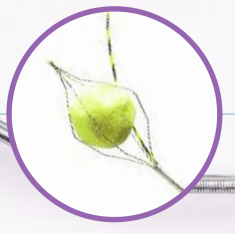
Au fil des ans, Boston Scientific a gagné la confiance et la fidélité des clients du monde entier ayant adopté le système RX Biliary pour une utilisation quotidienne. Notre héritage de succès dans le développement des dispositifs biliaires RX nous a permis de modifier le paysage des procédures de CPRE. En innovant et en sophistiquant nos produits, nous avons mis la facilité de contrôle et d'accès à la portée de vos mains.

CONÇU POUR DES PERFORMANCES OPTIMALES

La conception du cathéter Flexi-Stiff™ et le panier en alliage métallique apportent une différence évidente pour l'extraction des calculs

- Flexible et robuste, le cathéter Flexi-Siff a été développé pour s'adapter aux courbes de l'anatomie biliaire et conserver des qualités de poussée et une sensation tactiles optimales
- ◆ L'alliage métallique du panier est conçu de manière à maintenir la symétrie du panier, même après la manipulation difficile d'un calcul

Trapezoi
Panier d'extrac



 L'extrémité se retire pour faciliter le retrait du panier si le calcul ne se brise pas, ce qui réduit le risque d'enclavement du panier



OPTION D'ECRASEMENT MECANIQUE DU CALCUL

Le dispositif de gonflage Alliance™ Il permet d'écraser les calculs en laissant l'endoscope en place

 Le dispositif de gonflage, qui constitue un avantage mécanique, peut être utilisé pour écraser les gros calculs difficiles qui sont saisis avec le panier d'extraction

ion sur fil-guide

ACCES DU FIL-GUIDE MAINTENU

Le canal du fil-guide à port latéral distal facilite l'accès au canal

- ◆ Le port latéral est conçu pour amener le panier derrière les calculs et faciliter leur extraction
- ◆ Le canal à port latéral distal accepte un fil-guide 0.035" court (260 cm) ou classique (450 cm) pour répondre aux préférences de technique du médecin
- ◆ L'injection avec le fil-guide en place permet la cholangiographie sans échange de dispositif
- ◆ Le dispositif de verrouillage du fil-guide facilite les balayages multiples du conduit pendant l'extraction du calcul en maintenant le fil-guide en place
- ◆ Le fil-guide peut être verrouillé et déverrouillé à tout moment pendant la procédure



Panier d'extraction sur fil-guide

PANIER D'EXTRACTION SUR FIL-GUIDE TRAPEZOID RX

Référence	Description	Diamètre du panier ouvert (cm)	Canal de travail nécessaire (mm)	Fil-guide recommandé*
M005 1086 0	Trapezoid RX	1,5	3,2	0.035"
M005 1087 0	Trapezoid RX	2,0	3,2	0.035"
M005 1088 0	Trapezoid RX	2,5	3,2	0.035"
M005 1089 0	Trapezoid RX	3,0	3,2	0.035"

^{*} Fil-guide recommandé : Fil-guide Hydra Jagwire™ 0.035"

SYSTEME DE GONFLAGE ALLIANCE™II

Référence	Description	
M005 5062 0	Poignée de gonflage (chaque)	

