Trefle Newly designed biliary cytology brush for biopsy





胆管狭窄性病変の診断に 新デバイスの提案



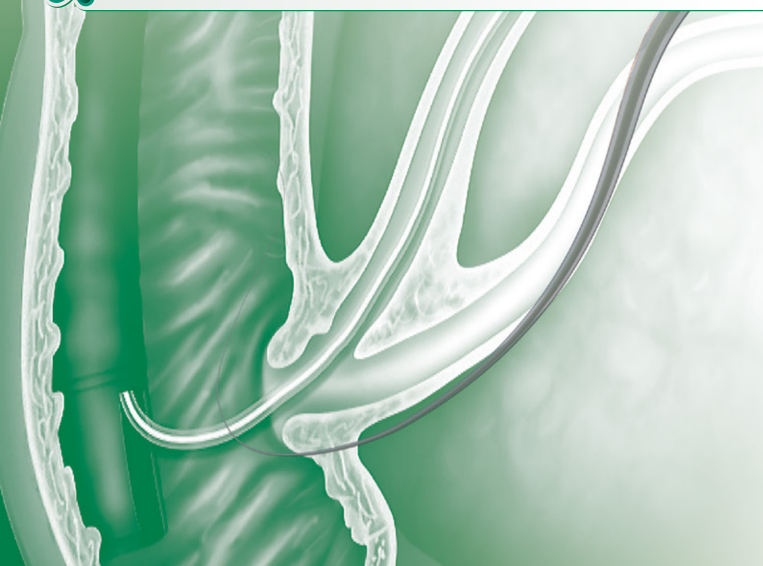
ガイドワイヤにより目的狭窄部へ誘導・通過性



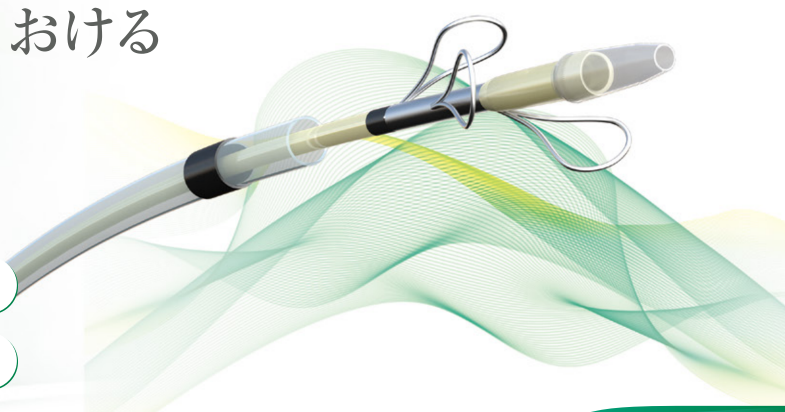
新デザインの形状記憶合金ループによる、狭窄部全体の擦過



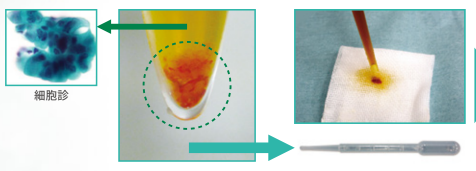
細胞と組織も回収が可能であり、細胞診と組織診に対応可





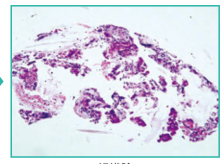


【付属品のスポイト使用】





吸引組織検体処理



組織診

使用方法

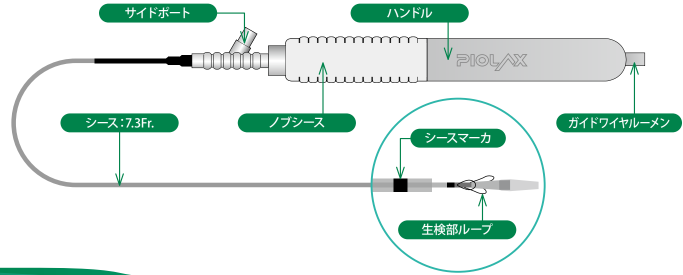
- シースから生検ループを出す際は ノブシースを引きます。
- シースへ生検ループを収納する際は /ブシースを前方へ押します。
- 細胞・組織を吸引する際は生検ループを 出した状態でサイドポートにシリンジを





製品概要

※ "Trefle(トレフル)" はフランス語でクローバーという意味です。



製品規格

カタログ番号	PB7-3L5S
シース外径	2.45mm (7.3Fr.)
有効長	1,950mm
適合ガイドワイヤ最大外径	0.89mm (0.035inch)
生検部ループ数	3個
生検部ループ展開径	4.5mm
生検部等配	120°
JANコード	4545428032739

品:スポイト 付 属

名:トレフル 売 届 出 番 号:14B1X00016000017 医療機器分類:一般医療機器(クラス 1) 一般的名称:内視鏡用軟性生検鉗子 エチレンオキサイドガス滅菌済み

推奨ガイドワイヤ



当社ERCPカニューラ





- 本品は再使用不可のディスポーザブル製品です。
- 本製品をご使用の際には、添付文書をよくお読みになり、記載されている説明に従ってご使用ください。
- 仕様・外観については、予告なしに変更する場合がございますので、あらかじめご了承ください。

※本製品につきましては、製造販売元もしくは取扱販売店までお問い合わせください。

【製造販売元】

株式会社 パイオラックス メディカル デバイス

アレクメ 〒245-0053 神奈川県横浜市戸塚区上矢部町2265-3

【商品に関するお問い合わせ先】 TEL:045-517-9740 FAX:045-811-8560