

内視鏡下胆管造影カテーテル ペチニードル

PETI-NEEDLE 医療機器承認番号：20500BZZ00992000



適応

内視鏡下外科手術における胆管造影

特長

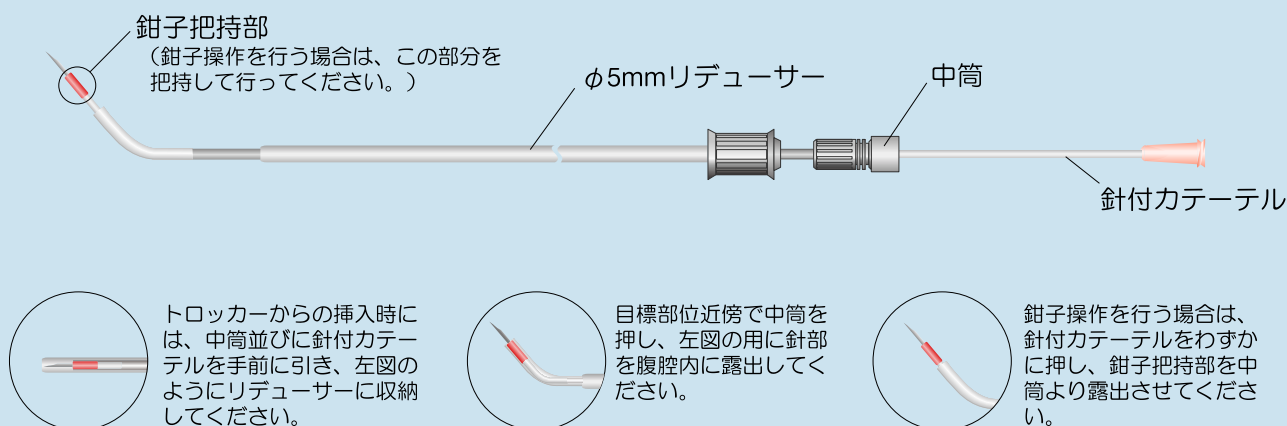
- 先端はアングル加工を施してありますので、目的部位への穿刺が可能です。
- 針付き（22G）カテーテルです。胆嚢管を穿刺できますので、短時間での造影が可能です。
- 針付カテーテルはフレキシブルで、腹腔内での鉗子によるカテーテル操作が出来ます。

管理医療機器 胆管造影用カテーテル

仕様

製品コード	サイズ	包装形態
29110140	針部：22G×7mm	1箱2本入、1本毎ピールオープン包装、EOG滅菌済

針部：22G×7mm



本製品をご使用になる前に、製品の注意事項等情報（電子添文等）の内容を必ずご確認ください。

販売窓口

〒113-0033 東京都文京区本郷三丁目42-6 南江堂ビル TEL (03)5804-8500
ホームページ <https://www.hakko-medical.co.jp/>

札幌 (011)215-1530	横浜 (045)954-2111	名古屋 (052)914-8500	福岡 (092)411-4100
仙台 (022)257-8502	長野 (026)276-3083	大阪 (06)6453-9102	熊本 (096)288-4690
柏 (04)7131-8580	金沢 (076)225-8560	岡山 (086)243-3985	本郷商品管理センター (03)5840-8502
本郷 (03)5804-8500	静岡 (054)282-4185	松山 (089)935-8517	

製造販売

株式会社 八光
メディカル事業部

hakko®

〒389-0806 長野県千曲市大字磯部1490番地