

内視鏡下卵巣嚢腫処置用

S.A.N.D.バルーンカテーテル

S.A.N.D. BALLOON-CATHETER 医療機器承認番号：20800BZZ00004000



適用

腹腔鏡下卵巣嚢腫摘出術における

- 卵巣嚢腫内液の吸引・洗浄
- 嚢腫壁のアルコール固定処理
- 卵巣癒着剥離操作

特長

- 先端の2つのバルーンで、卵巣膜をはさんで固定することができます。
この固定により
 - 卵巣嚢腫内液の吸引・洗浄時の漏れを最小限にすることができます。
 - アルコール固定を行う際に、特に把持鉗子を必要としません。
 - 広範囲での卵巣癒着において剥離操作が容易に行えます。
- 内針・誘導管は肉薄のパイプを使用していますので、内径が確保でき、比較的粘性の高い嚢腫内液の吸引が可能です。
- 2つのバルーンは、色分けされていますので、卵巣挿入時における識別が容易に行えます。

da_kk[®]

管理医療機器 卵巣内容液排出用セット

心のかよう医療器ハッコー

本製品はディスポーザブル製品ですので、再度のご使用は行わないでください。
製品の仕様・外觀は改良のため、予告なく変更することがあります。

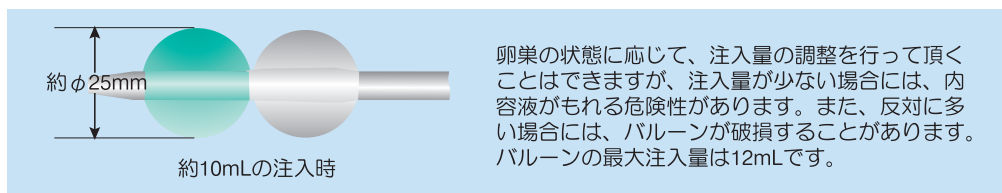
内視鏡下卵巣嚢腫処置用 S.A.N.D.バルーンカテーテル

使用方法

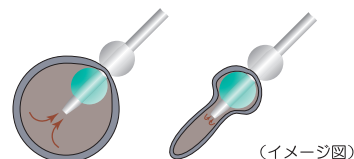
1. 付属の10mLシリンジに滅菌水を充填してください。
2. 針カバーを取り、最適なトロッカールートより、S.A.N.D.バルーンカテーテルを挿入してください。
3. 鏡視下で刃先を確認しながら、卵巣に内針先端部分のみを穿刺してください。穿刺と同時に50mLの吸引シリンジを引いて卵巣内液を僅かに吸引してください。
4. 吸引完了後、S.A.N.D.バルーンカテーテルの先端側グリーンバルーン全体が卵巣内に入るまで挿入してください。
挿入後は、危険防止の為、すみやかに内針を抜き吸引用Xテンを接続し直してください。
5. 最初に先端側グリーンバルーンを膨らませてください。
次に卵巣内のグリーンバルーンで卵巣を吊り上げる状態にし、透明バルーンを膨らませてください。
この時、両方のバルーンが卵巣膜を密着固定する目安としてはレギュラータイプ、ラージタイプとも、10mLが注入の目安となります。



- バルーンの膨らませ方
それぞれの注入口は、一方弁になっていますので、シリンジを接続して注入をしてください。Eタイプは、延長チューブを介してシリンジを接続してください。
- バルーンの解除
なにも充填していないシリンジをそれぞれの注入口にしっかり接続し、プランジャーをゆっくり引いてください。
- 卵巣膜をはさんでの固定



6. 吸引洗浄、アルコール固定、癒着剥離等の目的の手技を行ってください。
吸引において卵巣内液の粘性が高く吸引に難渋する場合には、蒸留水（温水）等を卵巣内に注入する事により吸引が容易になることがあります。
7. 目的の手技の終了後は、透明バルーン、グリーンバルーンの順番でバルーンを解除し、卵巣及びトロッカーからS.A.N.D.バルーンカテーテルを抜去してください。



●本カタログは、製品の紹介を目的として作成されていますので、ご使用になる場合には、製品に添付されている医療機器添付文書を必ずお読みください。
医療機器添付文書には、禁忌・禁止事項、使用上の注意等の重要な情報が記載されています。

使用方法に関する使用上の注意（添付文書より抜粋）

1. 経皮的な穿刺は行わないでください。必ずトロッカールートから本製品を挿入してください。
2. トロッカーへの挿入の際は、S.A.N.D.バルーンカテーテルの内針針先の先付きに注意してください。必ず手動弁を操作してください。
3. レギュラータイプは5mmトロッカーより、ラージタイプは、10/12mmのトロッカー挿入可能ですが、術前に挿入確認をしてください。
それぞれの最大外径は、仕様書に記載されています。
4. ラージタイプの場合、トロッカーの種類によってはトロッカーの逆止弁からガス漏れが発生する場合がありますので、別売りのリデューサーをセットで使用して下さい。
5. 手技中は、トロッカー先端や鉗子類でバルーンを破損しないように注意願います。

仕様

製品コード	タイプ	有効長	内針サイズ	誘導管内径	最大外径	付属品
29110650	レギュラータイプ	300mm	2.3×1.9mm	2.44mm	約φ5.5mm (バルーン部)	バルーン注入用シリンジ：10mL 吸引用エクステンションチューブ 吸引用シリンジ：50mL
29110750	レギュラー Eタイプ*	250mm	2.3×1.9mm			
29110700	ラージタイプ	250mm	3.1×2.6mm	3.20mm	約φ7.5mm (バルーン部)	バルーン注入用シリンジ：10mL 吸引用エクステンションチューブ 吸引用シリンジ：50mL
29110760	ラージ Eタイプ*	250mm	3.1×2.6mm			
29110770	ラージタイプ	250mm	11G-16G			

包装形態

1箱1セット入、1セット毎ピールオープン包装、EOG滅菌済

・レギュラータイプとラージタイプは、誘導管（内針）サイズの違いです。 ・Eタイプ*は、延長チューブを介してバルーン注入口（一方弁）が付いています。

<別売> サクションニードル用部品：リデューサー（S.A.N.D.バルーンカテーテル用）/サイズ：φ9×φ10×150mm（製品コード：29110360）

販売窓口 〒113-0033 東京都文京区本郷三丁目42-6 NKDビル5階 ☎(03)5804-8500
ホームページ <http://www.hakko-medical.co.jp/>

札幌 ☎(011)611-8580 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)379-5806
柏 ☎(04)7147-8500 金沢 ☎(076)253-8500 岡山 ☎(086)243-3985 本郷商品管理センター
本郷 ☎(03)5804-8500 静岡 ☎(054)282-4185 松山 ☎(089)935-8517 ☎(03)5840-8502

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

0912(T)