

LithoVue Empower™

抽石補助デバイス

Take control

片手操作で 抽石作業を 効率的に



LithoVue Empower™ 抽石補助デバイスは、
抽石作業にかかっていた時間を短縮することができます。
LithoVue™に取り付け可能なこのデバイスにより、
バスケットの固定だけでなく
術者の片手一つでバスケットの開閉が可能になります。
バスケットによる抽石作業が合理化されることにより、
大幅な効率化が計れる可能性をもたらします。



片手操作で直感的に

抽石作業時にバスケットの開閉で戸惑ったことはありませんか？
LithoVue Empowerは左右いずれの手でも
直感的に開閉することが出来るので戸惑うことはありません。

The image shows the Boston Scientific Empower lithotripsy system. On the left, a blue and white handpiece is connected to a thin, flexible fiber optic cable. The handpiece has the 'Boston Scientific' logo on it. On the right, a black, curved fiber optic cable is shown, ending in a small, delicate basket-like structure. The background is a gradient of blue and white.

結石破碎手術における より良い環境の提供



コミュニケーション

術者と助手の抽石作業時のコミュニケーションは
とても重要なファクターです。

Empowerによって抽石作業を
単独ですることが出来るようになるので
ミスコミュニケーションが無くなります。



コントロール

抽石作業を術者1人で、
且つ自分の呼吸でのコントロールが可能になります。



時間

「時間」は医師にとっても、手術室にとっても
貴重なリソースです。

Empowerによって片手操作で直感的に
抽石作業が出来ることは、
従来よりも時間短縮をすることが出来る
可能性があります。



Zero Tip
(ゼロチップ)



Dakota
(ダコタ)



Escape
(エスケープ)

LithoVue™の価値を最大化

LithoVue Empower™ 抽石補助デバイスは、
当社のLithoVueと連動します。
これにより、信頼できるLithoVueを術者が
自分自身でコントロール可能な
抽石補助デバイスとして使用することが出来ます。

3種のデバイスとのコネクト

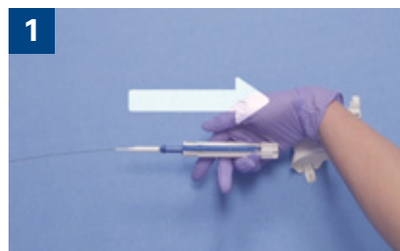
ボストン・サイエンティフィックの
ナイチノールRetrievalデバイスの
ゼロチップ・ダコタ・エスケープとの
互換性があります。



Ordering information

| 製品番号 | 説明 | GTIN コード | 数量 |
|-------------|----------------------|----------------|----|
| M0067919900 | リソビュー エンパワー 抽石補助デバイス | 08714729977612 | 1個 |

エンパワー取り付け方法



1 ナイチノール製バスケットのハンドルを引き下げ、バスケットをOPENの状態にする。



2 エンパワーの開閉トリガーを引き下げた状態を保つ。



3 1の手順でOPENにした状態のバスケットをエンパワーに上からはめ込む。



4 アングルレバーにある文字表示面のネジ穴に合わせはめ込む。



5 LithoVueとの一体化が完了。



6 バスケットをLithoVueの鉗子口から挿入する。

販売名: ゼロチップ バスケット
医療機器認証番号: 221ABBZX00028000
販売名: エスケープ
医療機器認証番号: 220ABBZX00325000

販売名: リソビュー 単回使用デジタルフレキシブルウレテロレノスコープ
医療機器認証番号: 228ABBZX00104000
販売名: ダコタ
医療機器認証番号: 229ABBZX00045000

製品の詳細に関しては添付文書等でご確認いただくか、弊社営業担当へご確認ください。
© 2022 Boston Scientific Corporation or its affiliates. All rights reserved.
All trademarks are the property of their respective owners.

**Boston
Scientific**
Advancing science for life™

ボストン・サイエンティフィック ジャパン株式会社
本社 東京都中野区中野4-10-2 中野セントラルパークサウス
www.bostonscientific.jp

URO-1182708-AA