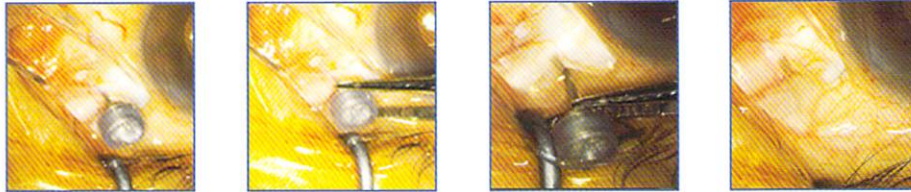


Vit Closer



トロカールの取り外し、その後の圧迫・整復等に便利です。



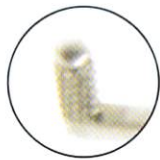
HS-2870 ビットクローザー

全長 65mm / 先端部3mm / 巾5mm / ポリカーボネイト / ￥9,000

本製品は透明な釘抜きをイメージした形状をしており、硝子体手術のトロカール除去時に際し、トロカールを軽く持ち上げることが出来、作業を安全・容易にさせます。また、素材を透明にした為、創口の位置や状態を確認しながら除去後に瞬時に創口を圧迫・整復する事が可能です。同様に、硝子体内注射時等においても圧迫・整復が可能とな為、幅広い用途に用いる事が出来ます。

御考案：愛知医科大学 眼科学講座 教授 瓶井 資弘

Compressing LID Forceps



HS-9933A マイボーム腺圧搾用鑷子 ノーマル型

全長 114mm / 先端部3.3*3.8mm / チタニウム / ￥32,000

HS-9933B マイボーム腺圧搾用鑷子 ローラー型

全長 106mm / 先端部7.5mm Φ2.2mm / ステンレス鋼 / ￥42,000

マイボーム腺の分泌物圧搾用の鑷子を二種類ご用意いたしました。ノーマルタイプの先端部は丸状の扁平型をしており、眼瞼の根元から先端までを均一に圧迫することにより繊細なマイボーム腺分泌物を素早く取り除きます。ローラータイプは先端のローラーを奥より手前に転がす事で眼板を幅広く圧搾する事が可能です。また、ローラー表面には細やかな凹凸加工を施すことにより滑りを抑制しております。

0.4g Micro Clamp



HS-2845B マイクロクレンメ

全長 25mm / 重量 約0.4g / ステンレス鋼 / ￥7,500

従来のクレンメ (HS-2845) を重量約0.4gと大幅に軽量化する事により、斜視手術等の制御糸固定、DCR術時のシース固定や強膜内固定術時のハプティクス把持など多用途に使用することが可能です。