

Shunt Placement Tool

シャントプレースメントツール

・ クラニアルナビゲーション



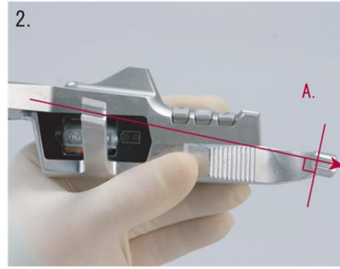
Shunt Placement Tool

シャントプレースメントツールの使用手順

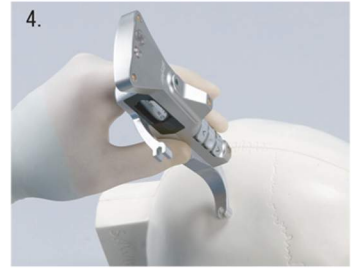
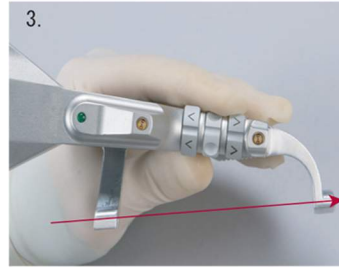
シャントプレースメントツールの使用手順 (1-11)



1. シャントプレースメントツールに電池をいれ、セレクトボタンを長押しするとすぐに使えるようになります。



2. 仮想先端はシャントプレースメントツールの最先端とガイドのトラジェクトリーが90度で交わる点(A)から始まります。(中心は、シャント径 3mmに基づいています。)



4. エントリーポイントとターゲットポイントは患者データとナビゲーションソフトを使用して計算します。



5. ナビゲーションで計測したエントリーポイントにパーホールをあけます。



6. 挿入する長さをバーチャルチップ機能を使用して、ソフト上であわせませす。



7. 測定した長さをシャントに印をつけます。



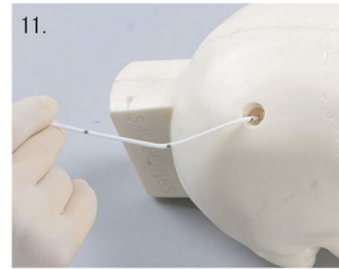
8. シャントプレースメントツールをトラジェクトリーに合わせます。シャントはポインターに添えたままにします。



9. シャントをシャントプレースメントツールに添えたまま挿入します。注意)挿入時シャントを曲げないでください。



10. シャントを設置して、シャントの位置を動かすことなく、シャントプレースメントツールを離します。



11. シャントの使用説明にしたがってスタイレットを抜きます。

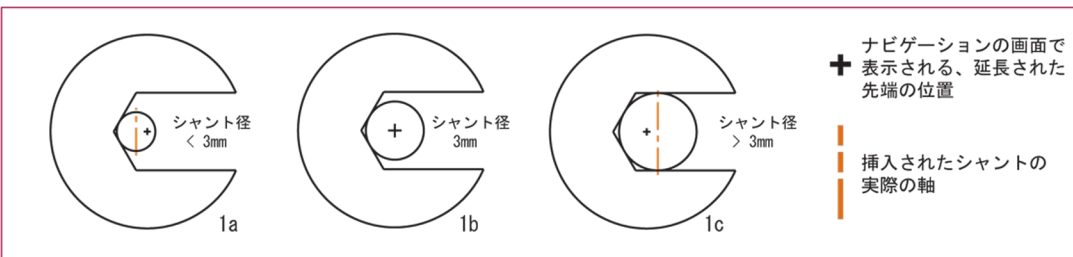


図 1. 使用するシャント径について

ナビゲーションでの表示は3mm径のシャントに基づいて表示されています。3mm以外の径では、表示と実際の挿入位置がシフトします。

径	誤差	シフト径
2mm	-0,6mm	medial(see 1a)
2,5mm	-0,3mm	medial
3mm	0mm	see 1b
3,5mm	+0,3mm	distal
4mm	+0,6mm	distal(see 1c)

カタログ番号	名称
6000-074-000	シャントプレースメントツール

医療機器承認番号	販売名
22000BZX01202000	eNliteシステム

この印刷物はストライカーの製品を掲載しています。全てのストライカー製品は、ご使用前にその添付文書・製品ラベル・取扱説明書をご参照ください。この印刷物に掲載の仕様・形状は改良等の理由により、予告なしに変更されることがあります。ストライカー製品についてご不明な点がございましたら、弊社までお問合せください。

®マークの付いた製品名は、ストライカー・グループの登録商標です。

Literature Number: LN1-6
EA/ST 0m 02/15

Copyright© 2015 Stryker
Printed in Japan

日本ストライカー株式会社

112-0004 東京都文京区後楽2-6-1 tel: 03-6894-0000

www.stryker.co.jp

・医療従事者向けサイト-Stryker Medical Professional Site
www.stryker.co.jp/mp2/

製造販売業者

日本ストライカー株式会社

550-0002 大阪府大阪市西区江戸堀2-1-1