

機械器具（58）整形用機械器具
一般医療機器 骨手術用機械 70962001

HAIコンプレッションヒップスクリューシステム用手術器械 (プレートインパクタ 145°, キードラグ圧迫用Tハンドル(S))

【警告】

本手術器械は未滅菌のため、[保守・点検に係る事項]に定める方法で、使用前に必ず滅菌を行い、使用後は必ず洗浄・滅菌を行い、清潔に保管すること。

【禁忌・禁止】

[併用医療機器]
当製造販売業者製の骨折部固定内副子材料以外の骨接合手術に使用しないこと。[「相互作用」の項参照]

【形状・構造及び原理等】

1. 組成

ステンレススチール

2. 形状・構造・原理

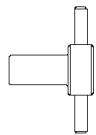
本品は大腿骨転子部骨折等の骨接合手術に用いる手動式手術用器械です。

尚、本手術器械の製品名、カタログ番号については、包装表示ラベル又は製品本体に記載されていますのでご確認下さい。

- Cat. No. HS03-1140
製品名：プレートインパクタ 145°



- Cat. No. HS03-1730
製品名：キードラグ圧迫用 T ハンドル (S)



【使用目的又は効果】

骨接合手術等の骨手術に用いる手術器械をいう。手動式のものに限る。本品は再使用可能である。

【使用方法等】

*1. 使用前

本手術器械は未滅菌のため、手術前に予め [保守・点検に係る事項] に示す条件にて滅菌を施して下さい。

2. 使用時（使用例）

基本的な手術手技は HAI コンプレッションヒップスクリューシステム用手術器械の添付文書 [HJ-03N] をご参照下さい。

- 1) ラグスクリュー用圧迫器 (T) の圧迫ナットとキードラグ圧迫用 T ハンドル (S) を付け替えます。
- 2) プレートインパクタ 145° を用いてプレートとラグスクリューを完全に接続し、プレートを骨面に密着させます。（図 1）
- 3) プレートの設置後、プレートインパクタを介してキードラグスクリュー用圧迫器 (T) の先端ネジ部をキード・ラグスクリューの後端部に接続し、つまみ部を回転しなくなるまで回して下さい。（図 2）

- 4) 後端のつまみを押さえながら T ハンドルを回していくと、ラグスクリューが引き寄せられ、骨折部に圧迫をかけることができます。
T ハンドル 1 回転で約 1.5mm の圧迫が可能です。
(図 3)

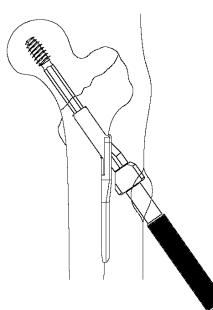


図 1

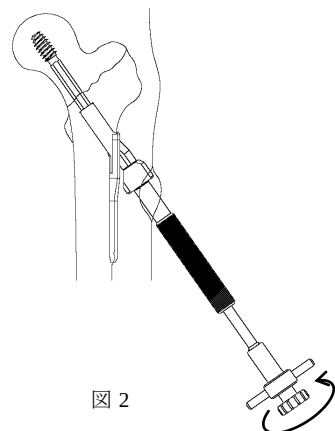


図 2

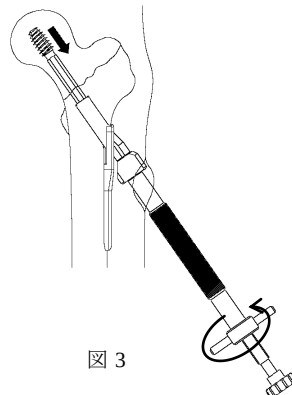


図 3

*3. 使用後

使用後は、水ですすぎを完全に行い、[保守・点検に係る事項] に定める滅菌方法にて滅菌を行います。

4. 使用方法等に関連する使用上の注意

- 1) 使用前に必要な手術器械が揃っているか確認して下さい。
- 2) キード・ラグスクリュー使用の際、ラグスクリュー挿入深さが各サイズの有効長さ最大長付近になる場合には、キーが確実にロックするよう、1 サイズ上のインプラントを選択し、決してフルストローク状態でインプラントを終えないようにして下さい。
[ラグスクリュー軸のキー部とバレル先端とのかみあいが不十分な場合、又はキーがロックされていないフルストローク状態でインプラントされた場合、スライディング性能が阻害されラグスクリューが破損する恐れがあります。]
- 3) スクリュー挿入の前に、ラグスクリューとプレートの結合部が完全に密着した状態にあることを確認してから挿入して下さい。
[結合部の隙間により、ラグスクリューのスライディング不良、プレート折損等の恐れがあります。]

