

TMサイナスリフトキット

歯科用インプラント手術器具



経歯槽頂上顎洞底粘膜挙上手術(ソケットリフト)に使用する両頭の上顎洞剥離用と填塞用キットです。

- Line-Neck 剥離子はラウンドシェイプのため、洞底部に這わせやすく、粘膜にやさしい設計です。
- Line-Neck 剥離子は近心・遠心・頬側・口蓋側の洞底部の粘膜が剥離可能です。
- 開洞後のインプラント窩の直径が3mmでも剥離・填塞が可能です。
- Goose-Neck ヘッド部には目盛りが付与されているため、挙上しながら距離の計測を行うことが可能です。

■ TM サイナスリフトキット (石川県七尾市開業 室木俊美先生ご考案)

Goose - Neck (グースネック)



Line - Neck (ラインネック)



■ 使用手順



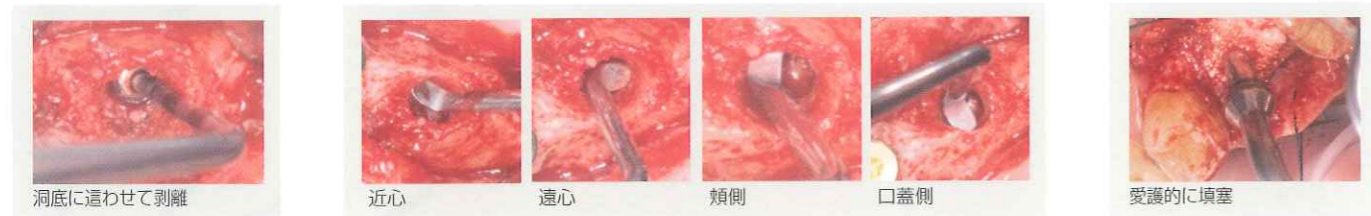
最初の洞粘膜の剥離は開洞後、Goose-Neck「ヘッド部」を用いて、頭部を洞底部に掛けて、骨に這わせつつ円を描くように周囲の洞粘膜を剥離します。インプラント窩の大きさに応じて#1と#2を使用します。

癒着がある場合はさらにGoose-Neck「ヘッド部」を用いて、洞内で頭頂部をあらゆる方向に軽く突き上げながら「ヘッド部」を動かすと洞底粘膜はきれいに剥がれます。

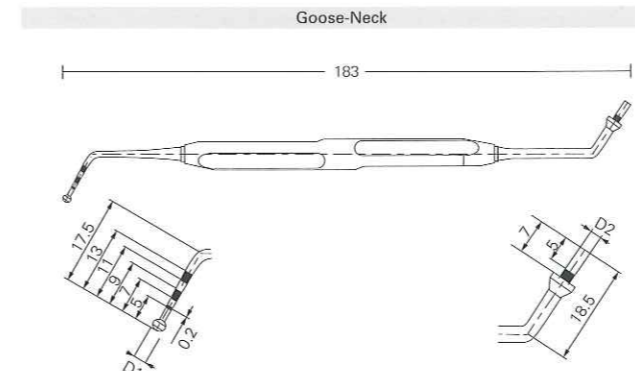
2回目の剥離操作です。癒着が強い場合や剥離が不十分な時は、まずLine-Neck #1「近遠心用」を用いて、端を骨壁に沿わせながら洞底粘膜剥離を広げます。

次にLine-Neck #2「頬側口蓋側用」に変更して同様に剥離操作を進めます。剥離が終了したら必ずGoose-Neck「ヘッド部」で剥離深度を確認します。

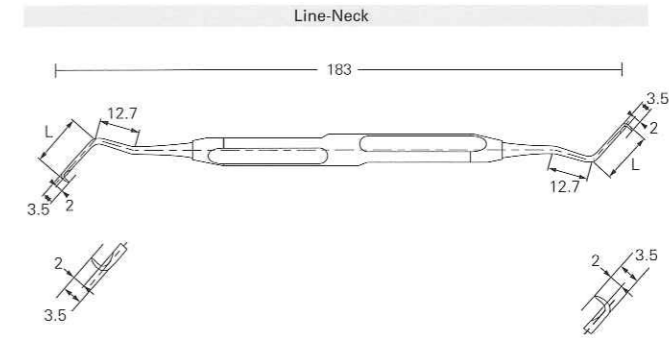
Goose Neck「コンデンサー部」を用いて洞底部と洞粘膜の隙間に過不足なく骨補填材を填塞します。大きさに応じて2種類があります。その後、通法に従いインプラント体を埋入します。



<写真提供>
室木口腔インプラントセンター 室木俊美先生



種類	D1	D2	ハンドルの色
#1	2.5	2.0	ブルー
#2	3.5	3.0	グリーン



種類	L	ハンドルの色
#1 (近心/遠心用)	16	イエロー
#2 (頬側/口蓋用)	13	パープル

■ 商品構成

- Goose-Neck (グースネック) #1 1本
 - Goose-Neck (グースネック) #2 1本
 - Line-Neck (ラインネック) #1 1本
 - Line-Neck (ラインネック) #2 1本
 - 滅菌ケース 1個
- (高圧蒸気滅菌<132℃ 15分>をすることができます。)

標準価格 39,800円 678050

- 単品
- Goose-Neck (グースネック) #1 10,000円 678052-1
 - Goose-Neck (グースネック) #2 10,000円 678052-2
 - Line-Neck (ラインネック) #1 10,000円 678051-1
 - Line-Neck (ラインネック) #2 10,000円 678051-2
 - 滅菌ケース 15,000円 678053

販売名 TM サイナスリフトキット ● 一般名 歯科用インプラント手術器具
 医療機器届出番号 2781X00109000313 ● 医療機器の分類 一般医療機器 (クラス1)
 製造販売 株式会社モリタ



<ご考案者 室木俊美先生ご略歴>
 朝日大学歯学部卒業
 金沢大学医学部大学院口腔顎顔面外科修了
 日本口腔外科学会専門医、日本口腔インプラント学会専門医・代議員
 日本口腔診断学会指導医
 SPI アドバイザリーメンバー
 金沢大学医薬保健研究域医学系・協力研究員
 石川県臨床インプラント学術研究会 会長

■ 関連製品

手術用ドリルビット
ハッチリーマーエクスプレス
 ハッチリーマー社

- 上顎洞(サイナス)膜の挙上を少ない外科的侵襲で、より安全に行えるキットです。
- 骨切削効率の高いリーマー刃部の形状。リーマーバリエーションはφ2.5、3.0、3.5、4.0、4.5の5サイズから選択することができます。
- 切削時の回転数は低速(50rpm以下)無注水で行えるため、切削時の骨片が採取できます。

標準価格 218,000円 678021

販売名 ハッチリーマーエクスプレスキット ● 一般名 手術用ドリルビット ● 医療機器届出番号 2781X00109000288
 ● 医療機器の分類 一般医療機器 (クラス1) ● 海外代理店 ハッチリーマー社



Diagnostic and Imaging Equipment

Treatment Units

Handpieces and Instruments

Endodontic System

Laser Equipment

Laboratory Devices

Educational and Training Systems

Auxiliaries



製造販売

株式会社 **モリタ**

大阪本社 大阪府吹田市垂水町3-33-18 〒564-8650 T 06. 6380 2525
東京本社 東京都台東区上野2-11-15 〒110-8513 T 03. 3834 6161

製 造 オゾン社

お問合せ お客様相談センター 0800-222-8020 (フリーコール)

Morita Global Site: www.morita.com

More Infos about Products: www.dental-plaza.com

掲載商品の標準価格は、2014年7月22日現在のものです。標準価格には消費税等は含まれておりません。
色調は印刷の関係上、実物と異なる場合があります。
仕様及び外観は製品改良のため予告なく変更することがありますので予めご了承ください。
ご使用に際しましては、製品の添付文書および取扱説明書を必ずお読みください。

PUB: NO. M207.2083-1-000.1408.10.100SK-SU