

抜歯が得意になる ラクセーター・プラス

私の臨床に使用する抜歯用インスツルメントの中で
「ラクセーター・プラス」は最も使用頻度の高い外科器具です。

青柳デンタルオフィス
(千葉県成田市)
院長 青柳 和孝



日常の診療において抜歯に使用するインスツルメントに要求されるのは、安全に使用できかつ組織に優しいこと。

「ラクセーター・プラス」は、刃先が薄くてシャープで丈夫、ハンドルが把持しやすく滑りにくいのが特徴です。

なぜなら刃部は特殊なステンレス鋼で作られており、ハンドルは滑りにくい表面性状の樹脂で製作されているためです。

そのため、先端部の歯根膜への挿入が容易であるため歯周靭帯の切断が短時間で可能になります。その結果、骨をはじめとする歯周組織へのダメージが少なく術後の腫脹と疼痛が最小限で済みます。

近年、骨にもミニマルインタベーションという考えに対する必要性が高まって来ています。

抜歯即時インプラントやインプラント埋入を前提としたソケットプリザベーション等では如何に既存骨のダメージを最小限に抜歯できるかが治療全体の成功の鍵を握っているとも言われています。

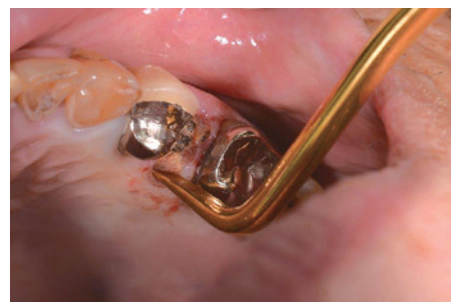
数多くあるラクセーターのラインナップの中で特にお勧めなのが「3A チタン」と「3CA」です。これらは難しいアングル（口蓋側、舌側、遠心側）からアクセスできるため薄くて壊れやすい唇側、頬側の骨を温存しながら歯根の脱臼ができます。

また各ラインナップが色分けされており、視覚的にも器具の取り間違えが防げるコンセプトも気に入っているポイントです。

専用滅菌トレー「フィクサス1」「フィクサス6」もウォッシャーディスインフェクターやクラスBオートクレーブに対応しており、鋭い先端のラクセーターからスタッフの身を守るシステムになっている点も優れていると思います。



25に歯根破折（縦破折）が認められる。両隣に歯も失活歯で近遠心的にはエレベーターは使えない状態



3A チタン使用例



フィクサス1



フィクサス6

Products Information

DIRECTA Luxator®

医療機器届出番号 13B1X00133000007

スウェーデンの歯科医師によってデザインされた高品質なスウェーデン鋼使用



ラクセーター・プラス

ラクセーター・プラスによる
抜歯の使用感*

- ・無理のない抜歯ができる
- ・骨損傷が最小限の歯周靭帯切断ができる

* 当社実施アンケート結果より

【ラクセーター・プラスの使用方法】



1. 歯の長軸方向に対して真直ぐに挿入します
2. 歯に沿わせて歯槽骨を圧迫しながら歯周靭帯を切り進めていきます
3. 根長の3分の2程度切断していくと楔効果により歯を脱臼できます

商品名 ラクセーター・プラス

標準価格（税別）

K4（スタンダード4本） 4本セット（3C 3S 5C 5S）+シャープニングツール1本/解説CD-ROM付き	41,000円
SK4（ショートモデル4本） 4本セット（S2S S3C S3S S3CA）+シャープニングツール1本/解説CD-ROM付き	41,000円
K7（スタンダード7本） 7本セット（2S 3C 3S 3CA 3IC 5C 5S）+シャープニングツール1本/解説CD-ROM付き	68,000円
単品 2S、3C、3S、3CA、3IC、5C、5S、S2S、S3C、S3S、S3CA	12,000円/本
単品 1S、DE3、DE5	13,000円/本
単品 3Sチタン、2Sチタン	15,000円/本
単品 DE3チタン、3Aチタン	16,000円/本
シャープニングツール	2,700円/個

■ お問い合わせはクロスフィールド(株)まで