

松風Kファイル

*【形状・構造及び原理等】

[形状・種類]

1) 形状: K型ファイル

2) 種類、寸法:

①ISO サイズ品

・サイズ: 006、008、010、015、020、025、030、035、040、
045、050、055、060、070、080、090、100

操作部長さ (mm): 21、25、28、31

②中間サイズ品

*・サイズ: 12、17

操作部長さ (mm): 21、25

[構造]

1) 操作部: ステンレス鋼

2) ハンドル部: ポリエチレン樹脂

[原理]

螺旋状の刃の回転と掻き上げによる操作で、根管拡大・形成と根管壁の平滑化に使用する器具である。

【使用目的又は効果】

根管の拡大・形成と根管壁の平滑化に用いる。

**【使用方法等】

[使用方法]

1) 本器を滅菌します。

2) 形成する根管の大きさにあったサイズを選び、約 1/8 回転時計回りに回転させて前進させ掻き上げる操作を繰り返します。

3) 再使用する際には速やかに、清掃液、消毒剤を用いて附着物を除去し、流水でこれら薬液を完全に洗い流してから、滅菌を行います。

滅菌方法: オートクレーブ (134℃ 3分、又は 121℃ 30分) による滅菌を行います。

[使用方法に関連する使用上の注意]

1) 必要以上に回転させて使用しないこと。(1/8 回転以下で使用するごと。)

2) 汚れたり、曲がったり、変形したものは使用しないこと。

3) 無理な角度、過度の加圧での使用をしないこと。

4) えぐるような力を加えないこと。

** 5) 滅菌については、ケミクレーブ又は各種薬液によっても可能であるが、各機械メーカーもしくは各薬液メーカーの指示に従って行うこと。

** 6) 清掃液、消毒剤については、各メーカーの指示に従って使用すること。

** 7) 乾熱滅菌は、高温になり劣化の原因になるので使用しないこと。

【使用上の注意】

[重要な基本的注意]

クロロフォルム、フェノール又はフェノール系の物質を含んだ薬液及び次亜塩素酸ナトリウム溶液の使用は避けること。

【保管方法及び有効期間等】

[保管方法]

・本器は、水分、腐食性薬剤及びその蒸気の暴露を避けて、外圧(物理的負荷)及び汚染を受けないように保管すること。

・本器は、歯科の従事者以外が触れないように適切に保管・管理すること。