機械器具(64)歯科用探針 一般医療機器 歯科用探針 JMDNコード:35812000

エキスプローラーAA

*【禁忌·禁止】

本品は、ニッケル及びクロムを含有するため、これらの 成分に対し、湿疹、皮膚炎等の過敏症の既往歴のある患 者には使用しないこと。

『【形状、構造及び原理等】

1. 形状·構造

下記の通り

[片頭]

#3

#3A サンドハンドル

#3A ラウンドハンドル

#9

ィルチ

#23 サンドハンドル

#23 ラウンドハンドル

#17 ラウンドハンドル

_

[両頭] #3-9 丸柄

#3-9 六角柄

770 0 7 (7-17)

#17/23

 原材料 ステンレススチール

3. 包装 1 本 / 包

【使用目的又は効果】

歯科診療で触診等に用いる手持型の器具(プローブ)をいう。 軸の先端の細い作業部分は用途に応じて針状又は鉤型のもの、 又は鈍的形状のものがある。

【使用方法等】

1)使用する前に本品が滅菌済みかどうか確認すること。 (オートクレーブ滅菌可。乾燥工程を含む 134°C以下厳守) 2)本品の先端部を使って、歯石の探査や修復部の探査を行う。

**【使用上の注意】

1. 初回使用時は必ずアルコールを含ませた脱脂綿等で器具全体十分に清掃し滅菌を行うこと。

届出番号: 17B2X10001000085

- 2. 器具に対して、形状変更・打刻(刻印)等の二次加工やヒー ティングを行うことは破損の原因となるので絶対に行わない こと。
- 3. 素材のステンレススチール鋼は鉄に対して錆び難い金属であるが、使用方法、環境によっては腐食(錆び)することがある。

【保管方法及び有効期間等】

- 1) 粉塵や化学製品を避け、清潔な場所に保管すること。
- 2)「もらいさび」を防ぐため、十分に水分を拭き取り、錆びている器具と一緒にしないこと。
- 3)保管中、損傷しないように注意すること。

**【保守・点検に係る事項】

1) 洗浄

使用後は歯科用防錆洗浄剤を用いて、洗浄すること。血液、体液等で汚染した器具は、そのまま放置すると汚れが除去しにくくなる。洗浄後は十分な水量で洗浄剤を洗い流し、乾燥させること。

- ※超酸化水(超酸性水)等は、金属を腐食させることがあるので、使用しないこと。
- ※クレンザー (磨き粉)、金ブラシ、金属ウールは錆び、キズの原因となるので使用しないこと。
- ※洗浄後は、腐食防止のために直ちに乾燥すること。
- 2)滅菌

オートクレーブ等で滅菌を行うこと。(オートクレーブ温度、 乾燥工程も含む 134℃以下厳守)

- ※乾燥温度に注意すること。高温の乾燥は、器具が変質、変 形又は変色することがある。
- 3) その他

洗浄・滅菌にはできるだけ精製水を使用すること。水道水を 使用すると塩素イオンの影響で器具が腐食する(錆びる)こ とがある。

4) 使用前使用後は破損、ヒビ、先端及び柄部のキズ、大きな腐食等がないか確認すること。これらがある場合は使用を中止すること。

【製造販売業者及び製造業者の氏名又は名称等】

製造販売業者:株式会社 歯愛メディカル 住所:石川県白山市鹿島町 1-9-1

電話番号:076-278-8800

製造業者: Adam's Aid Corporation (アダムスエイド社)

製造国:パキスタン