

機械器具 (64) 歯科用探針
一般医療機器 歯周ポケットプローブ JMDNコード: 31848000
プローブ KR

【禁忌・禁止】

1. 本来の目的以外には使用しないこと。
2. 器具の形態変更や改造はしないこと。

【形状・構造及び原理等】

1. 形状・構造

下記の通り

[ステンレスチップ]



タイプ	深度スケール (mm)
CP11	3-6-8-11
CP12	3-6-9-12
W. H. O	3.5-5.5-8.5-11.5
CP15	1-2-3-4-5-6-7-8-9-10-11-12-13-14-15



タイプ	深度スケール (mm)
スリムライト	3-6-9-12

[チタンチップ]



タイプ	深度スケール (mm)
CP11	3-6-8-11
CP12	3-6-9-12
CP15	1-2-3-4-5-6-7-8-9-10-11-12-13-14-15

2. 原材料

[ステンレスチップ]

ハンドル部: ステンレススチール
作業部: ステンレススチール

[チタンチップ]

ハンドル部: ステンレススチール
作業部: チタニウム (窒化ジルコニウムコーティング)

3. 包装

1本 / 包

【使用目的又は効果】

歯周疾患の進行を観察するため、歯周ポケットの深さを測定する。

***【使用方法等】**

[使用方法]

- 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℃以下厳守)
- 2) 本品の先端部を歯周ポケット部に挿入し、歯肉辺縁あるいはセメント-エナメル境界からポケット底までの深度をプローブ先端部の目盛りによって読み取る。ポケット深度は、1本の歯でも一定でないため、通常、1本の歯の周囲 4~6 点を測定し、記録する。

***【使用上の注意】**

- 1) 使用前に必ず適切な洗浄・滅菌を行うこと。
- 2) 本品に適合しない歯科用電気駆動装置には使用しないこと。
- 3) 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。
- 4) 洗浄・滅菌上の注意

[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、金属ワールは錆び、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。(必要に応じて潤滑油を塗布すること。)

[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。

[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。

・ 洗浄・滅菌後の器具は水分を除去し、十分乾燥させてから保管すること。水分が付着したまま長時間放置すると錆び、変色の原因となることがある。

・ 塩素系消毒剤は使用しないこと。

【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】

使用前使用後は破損、ヒビ、先端及び軸部のキズ、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: Kohdent Roland Kohler Medizintechnik GmbH&Co. KG

(コーデント ローランド コーラー メディツィン
ゲーエムベーハー社)

製造国: ドイツ