

販売名: SU パッカー

【禁忌・禁止】

[適用対象](次の患者には使用しないこと)
・金属アレルギー等の過敏症の患者

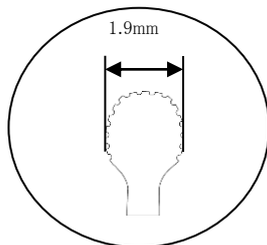
【形状・構造及び原理等】

[形状・構造]



※ 先端は支軸に対して45°

(先端拡大図)



[原材料] ステンレススチール

[原理]

本品が処置歯と隣在歯との間の隔壁となることにより、窩洞形成時に隣在歯を保護する。また、形成窩洞に修復物を充填するときには輪郭となり、修復物に適切な形状を与える。

【使用目的又は効果】

本品は、歯科用直接金充填材、歯肉圧排糸、歯科用歯周保護材料等を圧入充填するために用いる。

*【使用方法等】

[使用方法(例)]

- (1) 使用前に洗浄、滅菌(※)を行う。
- (2) 印象採得を行う部位の歯肉溝の止血・洗浄後、SU パッカーを用いて圧排糸を歯肉溝に挿入する。
- (3) 使用後に洗浄、滅菌(※)を行う。
(※)滅菌条件は【保守・点検に係る事項】の(1),(2),(3)を参照する。

* [使用方法等に関連する使用上の注意]

- (1) 本品使用前に必ず【保守・点検に係る事項】に示す滅菌を行うこと。
- (2) 本品使用前にきず、割れ、有害なまくれ、さび、ひび割れ、接合不良等の不具合がないか、確認すること。

【使用上の注意】

* [重要な基本的注意]

- (1) 感染の恐れがあるので、使用ごとに本品の洗浄と滅菌を完全に行うこと。
- (2) 長期の使用により、金属疲労や摩耗等の劣化が生じるので適宜交換すること。
- (3) 本品に劣化、破損、変形等の異常が見られた場合は、使用しないこと。

[不具合・有害事象]

- 1) 重大な不具合
・ 破損、折損
- 2) 重大な有害事象
・ 金属アレルギー等の過敏症

*【保管方法及び有効期間等】

[保管方法]
常温保管

*【保守・点検に係る事項】

- (1) 滅菌の際は135°Cで高圧蒸気滅菌することを推奨する。
- (2) 滅菌の際は177°C以上に加熱しないこと。
- (3) 使用後は隙間部を血液溶解剤で十分にすすぎ、超音波洗浄装置を用いて洗浄し、滅菌すること。(嵌合部に付着した付着物等異物が除去しきれない恐れがある。) 特に隙間部は異物が残りやすいので、異物がないことを確認すること。
- (4) 汚染除去に用いる洗剤は、医療用中性洗剤等、洗浄方法に適したものを選択し、適正な濃度で使用すること。
- (5) 洗浄装置(超音波洗浄装置等)を使用するときには、鋭利部同士が接触して損傷することがないように注意すること。
- (6) 超音波洗浄装置を使用するときは、洗浄時間、手順等は使用する装置の取扱説明書を遵守し、器具の隙間部に異物等がないことが確認できるまで洗浄すること。
- (7) 洗浄後は腐食防止のために直ちに乾燥すること。
- (8) 強アルカリ/強酸性洗剤・消毒剤は器具を腐食させる恐れがあるので、使用を避けること。洗浄にはやわらかいブラシ、スポンジ等を使用し、金属たわし、クレンザー(磨き粉)は器具の表面が損傷するので汚染除去及び洗浄時の使用はしないこと。

【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]

ULTRADENT JAPAN 株式会社
電話番号 0120-060-751

[製造業者]

ウルトラデント プロダクツ インク
ULTRADENT PRODUCTS, INC.(米国)

[販売業者]

株式会社 松風
〒605-0983 京都府京都市東山区福稲上高松町11
電話番号 075-561-1112