

表 1: 小型灭菌器灭菌周期。

灭菌器周期	灭菌负载范围
B 类灭菌周期	用于所有包装的和无包装的实心负载、A 类空腔负载和多孔渗透负载的灭菌
N 类灭菌周期 ^a	用于无包装的实心负载的灭菌
S 类灭菌周期 ^b	用于制造商规定的特殊灭菌物品, 包括无包装实心负载和至少以下一种情况: 多孔渗透性物品、小量多孔渗透性条状物、A 类空腔负载、B 类空腔负载、单层包装物品和多层包装物品

^a N 类灭菌周期不能用于牙科手机等管腔类器械的灭菌。
^b S 类灭菌周期应有生产厂家或供应商提供灭菌口腔器械的类型、灭菌验证方法。

► 四、WS506-2016 附录 E

法规对于 S 类灭菌周期的应用范围定义为: 可直接处理无包装的实心负载, 以及通过验证 (制造商应提供可靠的验证报告) 的各类其他的负载。

STATIM[®] 系列灭菌器可灭菌的器械种类包括:

- 眼科: 超乳手柄、准分子激光刀头、精细手术器械;
- 手术室: 常规手术器械、精细手术器械、硬式内镜、光导线、硅胶制品;
- 口腔科: 手机、种植工具箱、锯、各类钻头;
- 妇产科: 硬式内镜、诊疗器械;
- 耳鼻喉科: 鼻窥器、窥镜。

扫码获取更多信息

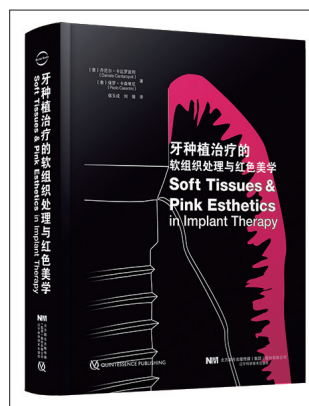


► 图书推荐

《牙种植治疗的软组织处理与红色美学》

- 主编: (意) 丹尼尔·卡达罗波利 (Daniele Cardaropoli)
(意) 保罗·卡森蒂尼 (Paolo Casentini)
- 主译: 宿玉成 刘倩
- 出版社: 辽宁科学技术出版社
- 简介:

这本书是实用性很强的临床指南。每一章都从一个问答部分开始, 讨论临床医生最常遇见的问题: 为什么红色美学是决定良好治疗效果的最重要因素? 什么时候是拔牙后立即植入的较好时机? 什么时候进行牙槽嵴保存或扩大比较安全? 何时以及如何才能正确重建角化组织或增加种植体周围软组织? 种植体周围美学并发症如何治疗?



通过引用文献, 作者回顾了目前的最佳证据, 以提供治疗指南。本书包含 90 多个临床病例, 可满足广泛的治疗需求。本书作者还介绍经典的病例实例, 展示了逐步的分析过程, 并讲述了不同临床情景下的最佳治疗方案。



扫码购书