7. 尽量减少在皮垫上使用表面消毒化学品。仅当隔离膜受损时,才在不同患者诊疗期间对皮垫使用表面消毒剂。对牙科椅皮垫进行清洁并使用隔离膜,作为主要无菌操作方法。如果担心对牙椅皮垫造成交叉污染,建议使用牙椅隔离罩,而不是依赖化学品。隔离膜可以大大延长牙椅皮垫的使用寿命。如果将隔离膜用于感染控制,则必须在患者更替期间予以更换。避免使用不适合牙椅的市售皮垫清洁剂(如用于汽车、家具的产品等)。

清洁

在遵照建议的表面处理方案时,应更多地关注清洁非交叉污染点的环境表面。使用温和的洗碟剂和水的混合液,或者使用不含酒精、漂白剂或氨水的市售清洁剂。

由于水的硬度因地区而异,应通过实验来确定向水中添加多少洗碟剂。使用适量的去污剂以确保良好的清洁效果并且避免表面残留肥皂膜。切勿使用摩擦性的清洁剂、刷洗垫或其他摩擦性的涂敷器,因为它们会永久擦伤或损坏设备表面。小心使用可能有摩擦性的再生纸产品,如纸巾。

▶ 图书推荐

《种植体周疾病的预防与处理》

- 主编: (澳) 莉萨 · J. A. 海茨 梅菲尔德 (Lisa J. A. Heitz-Mayfield) (瑞士) 乔瓦尼 · E. 萨尔维(Giovanni E. Salvi)
- 主译: 宿玉成
- 译者: 张玺 蒋瑞芳 舒倩怡 刘倩
- 出版发行: 辽宁科学技术出版社
- 简介:

牙种植已经成为修复牙缺失患者的标准选项。随着可选 治疗方案的增多及越来越多的口腔医生投身牙种植学领域, 确保他们按照高标准选择治疗方法变得非常重要。

"国际口腔种植学会(ITI)口腔种植临床指南"系列丛书是日常医疗中已经被实践验证的种植治疗技术纲要,由知名临床专家编写,书中完整地概括了各种治疗方案。该系列丛书



图文并茂地阐述了如何处理 各种不同的临床情况,并着 重于正确的临床诊断、循证 的治疗概念和预期的治疗效 果。

本书详细阐释了种植体周健康和疾病的分类及定义、诊断与检查、病因学、发生率、风险因素等,并通过病例展示了处理各类

种植体周感染

的治疗方法与操



作步骤等,是目前种植体周疾病的预防与处理的 指导性著作。