

种植体每向腭侧移动 1mm, 就应向根方移动 1mm^{36, 57}。然而, 当种植体被放置在太偏腭侧时, 就会为修复体获得自然的穿龈轮廓带来问题。在这种情况下, 修复体往往不得不做成盖嵴型的龈端形态以获得自然的牙齿外观。然而这种形态不利于修复体清洁^{36, 37, 58, 59}。本病例中种植术后两个月二次制作的临时冠为颊侧盖嵴型, 最终修复体改变了颊侧出龈形态, 便于更有效地进行修复体清洁(图 14)。之所以在种植体植入两个月后更换第二个临时冠, 是因为有研究数据显示, 种植体植入后两个月可以进行功能加载^{60, 61}。

临床医生对种植体支持的单冠修复体有多种选择。由于种植体植入位置相对于上中切牙自然轮廓理想, 我们选择了螺丝固位的临时冠。此外, 如果使用粘接固位, 残留水门汀可能会不利于愈合过程, 引起种植体周围炎症⁶²。

通过观察临时冠的美学效果, 认为烤瓷冠不会有不利影响, 因此最终修复体选用烤瓷冠。临床研究表明, 当颊侧黏膜厚度大于 3mm 时, 全瓷修复体和金属烤瓷修复体之间的差异是肉眼无法察觉的⁶³。

该病例包括上颌中切牙拔除、即刻种植和即刻不负重临时修复的治疗过程。该方法有利于软组织和硬组织的保存, 在种植体、修复体和周围组织之间建立了一种和谐的关系。需要强调的是, 根据上述考量因素进行合适的病例评估和筛选、治疗计划的仔细制定, 以及患者的依从性, 对于获得理想的效果都是至关重要的。

稿源

Hindawi Publishing Corporation
Case Reports in Dentistry
Volume 2013, Article ID 378062, 8 pages
<http://dx.doi.org/10.1155/2013/378062>



获取更多信息, 参加在线讨论, 请扫描二维码

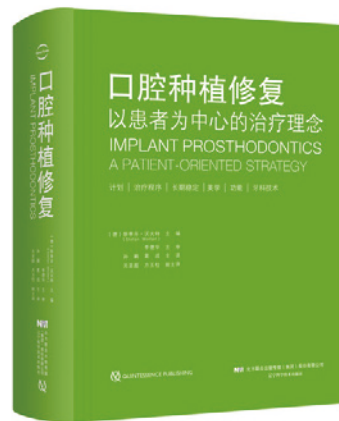
► 图书推荐

《口腔种植修复》

- 主编: (德) 斯蒂芬·沃夫特 (Stefan Wolfart)
- 主译: 孙鹏 葛成
- 副主译: 关呈超 方玉柱
- 出版社: 辽宁科学技术出版社
- 定价: 998 元
- 简介:

本书一切以临床视角出发, 以患者为中心, 全面系统地讲解了口腔种植修复的基本流程、核心技术以及高难度修复病例的解决方案, 极具实战性。

全书共分为 5 大部分: (一) 基本原则: 患者概况、美学概况、义齿修复概况、种植体-基台概况、种植手术时机和负重时间、穿龈轮廓; (二) 治疗理念与治疗设计; (三) 临床程序; (四) 修复概念; (五) 技工室程序。



本书简洁易懂、结构清晰、图片精美(超过 2000 张图片), 为治疗提供了统一的、宝贵的的方法, 提出了一个连贯的、循证、修复导向的种植植入和个性化的美学导向的修复重建, 将从第一阶段详细计划到后期的维护形成概念。

书中的牙科工艺章节填补了现

有著作的重要空白, 故本书除了是种植医生及修复医生治疗必备之选, 也是绝大多数牙科医生和牙科技师必备之选。



扫码购书