

根管再治疗概述

根管再治疗是一种恢复牙髓功能和保留原有牙齿的治疗方法。它通过对已进行根管治疗的牙齿进行再次治疗来解决原有的问题并保留牙齿。这种治疗方案在口腔科临床中广泛应用,是专业口腔医生必须掌握的重要技能之一。

Ba by BD RR



根管再治疗的定义



根管治疗

根管治疗是指通过去除受感染或坏死的牙髓组织,并对根管腔进行消毒、成型和充填,从而保存牙齿的一种治疗方法。



根管再治疗

根管再治疗是对之前已经进行过根管治疗但出现问题的牙齿进行重新治疗,以修复或解决原有根管治疗的失败。



精细操作

根管再治疗需要更精细的操作和器械,以彻底清洁根管并重塑根管系统,从而恢复牙齿功能。

根管再治疗的适应症



牙髓炎

对于因牙髓病变或感染导致的慢性牙髓炎,根管再治疗可以有效解决问题,保留原有牙齿。



根管治疗失败

当之前的根管治疗出现失败迹象,如根尖周炎等,根管再治疗可以重新修复牙齿。



牙体缺损

对于有牙体缺损但牙根状态良好的牙齿,根管再治疗可以恢复其功能和美观。

根管再治疗的禁忌症

1 全身性疾病不佳

对于严重全身性疾病如糖尿病、免疫缺陷等患者,根管再治疗可能存在风险,需评估是否适合接受此治疗。

3 根尖病变过大

如果根尖周病变过大或骨质破坏严重,单纯的根管再治疗可能无法完全治愈,需要联合手术疗法。

2 牙周支持不足

当患牙严重牙周病变且牙周支持不足时,根管再治疗的预后可能较差,建议考虑拔牙。

4 根管解剖复杂

对于根管解剖变异复杂或根管弯曲严重的牙齿,根管再治疗可能存在较大困难,建议谨慎操作。

根管再治疗的诊断依据

病史调查

了解患者的既往牙科治疗经历、目前症状和主诉, 为诊断提供依据。

临床检查

包括牙龈触诊、打诊、触诊等, 可评估牙齿状态和感染程度。

影像学检查

如正常咬合X线片、CBCT等, 可清晰显示牙根管系统及周围组织的病变情况。

细菌学检查

根管冲洗液和分泌物培养可确定感染菌种, 为后续用药治疗提供指导。

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/907150010121006112>