

牙脱位 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/306/2021_2022__E7_89_99_E8_84_B1_E4_BD_8D_c22_306408.htm 名称牙脱位所属科室口腔

科临床表现牙齿移位、松动、疼痛、咬合障碍，X线片显示牙周间隙明显增宽。治疗（1）操作技术局麻、牙齿复位或再植入，松牙固定。完全脱出的离体牙湿润保存，抗生素内浸30分钟后立即植入，恢复原来咬合，调牙合磨改。（2）关于保存活髓治疗问题 离体时间：30分钟之内植入的牙髓可以成活，0.5~2小时内植入牙髓或成活希望急剧减少，2小时以后植入则需先进行根管治疗或根尖倒充填术。根尖孔的大小：牙根及根尖尚未发育完成的宽大根尖孔的牙再植牙髓成活率高。年龄：16岁以内再植牙保存活髓成功率高。离体牙贮存条件：最好是脱出的牙立即植入原牙槽窝内，假如不可能，可把牙齿放在口腔前庭内或放在水内保存，迅速赶往医院。因为干燥本身对牙齿就是一种损伤。如牙囊同乳牙一并脱出、应保留牙囊植回牙槽窝内。（3）治疗后牙根吸收问题 再植的要害是牙周组织完整无损。2小时以后，再植时需将根面和牙槽窝内坏死组织刮净。因为外伤后牙根吸收多为炎症性吸收，因此再植后应给予抗生素治疗及注射破伤风抗毒素。有人提出应用抗胶原酶片以阻止根吸收。再植牙用夹板固定2 - 3周，假如固定时间太久，可以使牙齿产生骨性粘连，影响功能。100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com