

2011年口腔执业医师：牙齿为什么会松动 PDF转换可能丢失
图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/652/2021_2022_2011_E5_B9_B4_E5_8F_A3_c22_652799.htm

所有的牙齿都牢牢地固定在牙槽骨中，当牙根与牙槽骨的连接被破坏时，牙齿就会松动！所有的牙齿都牢牢地固定在牙槽骨中，当牙根与牙槽骨的连接被破坏时，牙齿就会松动。导致牙齿松动的最常见的原因是牙周炎。当牙齿表面长期堆积了大量的牙菌斑、软垢、牙石后，细菌和细菌产生的大量的毒素刺激牙龈，导致牙龈发炎，如果没有及时治疗，炎症得不到控制，就会向深部扩展，破坏牙根与牙槽骨的连接，并引起牙根周围牙槽骨的吸收，当牙根与牙槽骨的连接破坏大于二分之一，牙齿即出现松动，咀嚼无力。随着时间的延长，牙齿松动加重，最终导致牙齿脱落。牙周炎大多发展较慢，往往人到中年后才出现牙齿松动，所以造成人老牙松的错觉，预防和及时治疗牙周炎是预防治疗牙齿松动的重要手段。除此之外，咬合创伤、外伤、根尖炎等破坏牙根与牙槽骨的连接时，也都能造成牙齿松动，在治疗牙周炎的同时，需要进行相应的牙体或正畸治疗。特别推荐：[#0000ff>现场报名时间汇总](#) [blue>2011口腔执业医师考试时间](#) [#0000ff>2011年口腔执业医师考试大纲汇总](#) 更多信息请访问：[#0000ff>2011口腔执业医师考试考前网上辅导](#) 相关推荐：[#0000ff>2011年口腔执业医师：敏症牙本质](#) [#0000ff>2011年口腔执业医师：根管治疗根尖预备法](#) [#0000ff>2011年口腔执业医师：慢性糜烂性唇炎治疗法](#) 欢迎进入 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