

2012年口腔助理医师考试辅导：牙齿缺损修复要趁早 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/656/2021_2022_2012_E5_B9_B4_E5_8F_A3_c22_656517.htm

个别牙齿部分缺失或牙齿全部缺失，由于破坏了牙列的完整性，都会对身体健康带来不同程度的影响。别看牙齿很小，但对人是很重要的一个器官，说牙齿不重要，可一日三餐都靠它，说牙齿无关紧要，却可以因为一颗牙影响到你的整体美。所以无论什么原因造成的个别牙齿部分缺失或牙齿全部缺失，由于破坏了牙列的完整性，都会对身体健康带来不同程度的影响。

一、对剩余牙的影响 你可以发挥一下你的想象力，当完整的栅栏缺少一块木板时，旁边的木板就会慢慢的松垮，牙齿其实也是一样的，当牙齿缺少一颗缺就会导致相邻的牙齿向缺牙空隙内倾斜、移位，缺牙空隙相对应的牙齿将因无对抗力量而逐渐伸长，咬合关系和牙齿排列出现错乱，致使剩余牙齿失去正常的邻接关系，造成食物嵌塞，亦是导致牙周病的病因之一。

二、咀嚼功能减退或丧失 个别或全口牙齿缺损后，咀嚼效率随之降低或丧失，唾液分泌减少，胃肠蠕动减慢，未嚼碎的食物进入胃肠，胃肠系统的负担随之加重，从而导致胃肠功能紊乱，影响人体对营养成分的吸收，严重者机体可出现消化系统的疾病。

三、影响面形美观 可以看到上面的病例牙齿缺失后，已经严重的影响到了美观，如果说所有的牙齿全部缺损，就会发现上、下颌骨间失去了牙齿的支持，而且牙槽骨或整个颌骨因缺乏正常咀嚼力量的刺激，将会逐渐退变、吸收，造成面下部高度变短，面颊部和周围肌肉松弛，唇、颊部内陷，口角下垂，面部变形及皱纹增多，看起来要比同龄人

显得苍老。四、影响发音 你可能不会认为牙齿的缺损会影响到发音，当然个别后牙缺失后，对发音影响不大，当缺牙较多时，特别是前牙缺失或全部牙齿缺失时，可造成不同程度的发音障碍，说话既费力又不清楚。五、会造成颞下颌关节紊乱症 当牙齿缺失较多时，剩余牙齿倾斜、移位或向对侧伸长等现象，使咬合关系紊乱，阻碍了下颌骨向前伸或左右运动。如果你的牙齿出现一侧缺牙，千万不要认为可以用另一侧咀嚼没什么关系，这样会形成偏侧咀嚼习惯，引起肌肉张力不平衡，时间长了就会出现肌肉疲劳，髁突后移，关节盘水肿，关节区会感到不适，甚至出现疼痛、张不开口、关节弹响等症状，在临床上称为颞下颌关节紊乱症。相关推荐

：[#0000ff>#000000> #0000ff>2012年口腔助理医师辅导：牙龈电切术](#) [#0000ff>2012年口腔助理医师考试辅导：桩核修复知识](#) [#0000ff>2012年口腔助理医师辅导：即刻义齿与覆盖义齿](#)
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