

2011年口腔医师：切牙应用解剖 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/655/2021_2022_2011_E5_B9_B4_E5_8F_A3_c22_655144.htm

切牙位于口腔前部，牙冠由唇面、舌面、近中面和远中面四个轴面和一个切嵴组成。切牙位于口腔前部，牙冠由唇面、舌面、近中面和远中面四个轴面和一个切嵴组成。牙冠唇、舌面略呈梯形，邻面呈楔形，颈部厚而切端薄，其主要功能为切断食物，对于发音和衬托面部外形亦有密切关系，牙根为单根。口腔内上、下、左、右共8个切牙，位于中线两侧者称中切牙，位于中切牙远中侧者称侧切牙。它们的形态基本相似，上颌中切牙较上颌侧切牙为大，而下颌中切牙则较下颌侧切牙小。（1）切牙位于牙弓前部，易受外伤而松动、折裂或脱落，缺损后影响面容和言语。因其牙冠唇面外形常与面型相协调，修复时应注意人工牙色泽、形态与面型及邻牙的协调性。（2）切牙的邻接区及上颌侧切牙的舌窝顶端，自洁作用差，是龋的好发部位。（3）上颌中切牙之间偶有额外牙，称为正中额外牙，应及时拔除，以免造成牙列拥挤及（mandibular lateral incisor）关系紊乱。（4）上颌中切牙牙根圆盲，拔牙时可用旋转力拔出，若阻力较大，应注意足否有牙根弯曲；上颌侧切牙牙根可有弯曲，下颌切牙牙根形扁，拔出不能使用旋转力。

（5）上颌侧切牙变异较多，也偶有先天缺失者。 小编推荐：

#0000ff>2011年口腔执业医师：成釉细胞瘤表现

#0000ff>2011年口腔执业医师考试：酸蚀刻的汇总

#0000ff>2011年口腔执业医师：牙根是怎样形成的 特别推荐：

#ff0000>2011口腔执业医师考试大纲 #0000ff>考试时间 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