

颌骨发育畸形_口腔科疾病库 PDF转换可能丢失图片或格式，
建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/610/2021_2022__E9_A2_8C_E9_AA_A8_E5_8F_91_E8_c22_610099.htm 颌骨可因先天或后天原因造成发育不足或发育过度的畸形，可单独发生于上颌骨或下颌骨，也可两者同时发生或伴发其他面骨畸形，并常有牙系统紊乱。【诊断】主要根据面部、牙系统的检查和x线观察确定畸形的性质，特别是采用x线头影测量分析，根据上颌、下颌对颅底的关系，诊断畸形的具体部位。一般有上颌前突、下颌前突、上颌后缩、下颌后缩、双颌前突、双颌后缩、偏侧小颌、偏侧突颌及骨性开颌畸形等。【治疗】主要是手术矫治。手术前须配合正畸治疗，排齐牙列、去补偿，恢复spees'曲线，术前应有x线头影测量，剪纸及模型外科模拟手术，术后配合正畸治疗。1.上颌骨畸形 可根据畸形的部位做lefort I、II、III型人工截骨(图23-5),使截骨线以下部分上颌骨完全游离。前突畸形者，将其后移，后缩畸形者，前移，长面畸形者，上移。2.下颌骨畸形在保护下牙槽神经血管束前提下，在升支部做横行、斜行、矢状或倒形截骨，前突畸形者，使下颌骨体后移，后缩畸形者，则前移下颌骨体(图23-6)。3.颈部畸形 小颌，可在颈部做水平骨切开，并将游离颌前移；骨量不足者，可植骨。 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