

正畸部分习题 - 问答题（有答案）之二 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/15/2021_2022__E6_AD_A3_E7_95_B8_E9_83_A8_E5_c22_15177.htm

二、口腔不良习惯能引起哪些错畸形？答：口腔不良习惯引起的错畸形。一、吮指习惯，能引起前牙圆形开、重度开、牙弓狭窄、上牙前突、开唇露齿、单侧后牙反、局部小开等错畸形。二、舌习惯，能引起局部开、前牙开、下颌前突、出现牙间隙、反、上下颌前牙形成双牙弓或双颌前突等错畸形。三、唇习惯，咬上唇习惯能引起深覆盖、开唇露牙、上前牙前突、下颌后缩、形成牙间隙；咬下唇习惯能引起前牙反、下颌前突、近中错；覆盖下唇能引起前牙深覆盖、覆盖下唇、远中错等错畸形。四、偏侧咀嚼习惯，能引起颜面部左右两侧发育不对称。五、咬物习惯，咬物固定在牙弓某一部位，常形成局部小开。六、睡眠习惯，可影响颌、面的正常发育及面部的对称性。三、乳牙及替牙期局部障碍能引起哪些错畸形？答：乳牙期及替牙期的局部障碍，是形成错畸形常见的局部原因。一、乳牙早失，能引起牙列拥挤、前牙深覆盖、关系失调。二、乳牙滞留，能引起错位萌出、深覆盖、深覆、反、双重牙列。三、恒牙早失，能引起邻牙向间隙倾斜、对牙伸长、前牙深覆、颜面两侧不对称。四、恒牙早萌，这种恒牙附着不牢、牙根发育不良易感染、不能担负咀嚼压力易脱落、引起邻牙移位。五、恒牙萌出顺序紊乱，能引起远中错、近中倾斜、拥挤错位。多数乳牙早期缺失，能引起近中错、下颌前突、内倾深覆、覆盖加深、对刃或反。六、乳尖牙磨耗不足，能引起假性下颌前突、偏或反。七、下沉乳牙，乳牙

周围牙槽骨持续增长，形成两侧邻牙升高，乳牙下沉。

第四章一、叙Angle错分类？答：错畸形分为三类。一、第一类错：中性错，表现为前牙拥挤、上牙弓前突、双牙弓前突、前牙反及后牙颊舌向错位等。二、第二类错：远中错，又分为第一分类，表现为远中错和上颌切牙唇向倾斜；第一分类亚类，表现为一侧为远中错，另一侧为中性关系。第二分类，表现为远中错和上颌切牙舌向倾斜；第二分类亚类，表现为一侧为远中错，另一侧为中性关系。三、第三类错：近中错，又分出第三类亚类，表现为一侧为近中错，另一侧为中性错关系。

第五章一、叙述拥挤度、深覆盖、深覆以及开的分度？答：一、牙齿的拥挤度：牙冠宽度的总和与牙弓现有弧形的长度之差即为拥挤度，一般分为三度。1度拥挤，相差2~4mm；11度拥挤，相差4~8mm；111度拥挤，相差8mm以上。二、深覆盖为上下前牙切端的前后距离超过3mm以上者，分为三度。1度深覆盖，覆盖为3~5mm；11度深覆盖，覆盖为5~8mm；111度深覆盖，覆盖为8mm以上。三、深覆为上前牙冠覆盖下前牙冠超过三分之一者，分为三度。1度深覆，上前牙牙冠覆盖下前牙超过冠三分之一而不足二分之一者；11度深覆，上前牙牙冠覆盖下前牙超过冠二分之一而不足三分之二者；111度深覆，上前牙牙冠覆盖下前牙超过冠三分之二者。四、开为上下前牙切端间无覆关系，垂直向呈现间隙者，分为三度。1度开，上下前牙切端垂直向间隙在3mm以内；11度开，上下前牙切端垂直向间隙在3~5mm之间；111度开，上下前牙切端垂直向间隙在5mm以上。

二、模型测量包括哪些内容？答：包括1.牙冠宽度的测量、2.牙弓弧形长度的测量、3.牙弓拥挤度分析。4.曲线的曲度、5.牙弓对称性的测量

分析、6.牙弓长度及宽度的测量、7.牙槽弓的长度及宽度、8.基骨弓的长度及宽度、9.腭穹高度的测量等内容。三、什么是X线头影测量？它主要有哪些应用？答：X线头影测量主要是测量X线头颅定位照像所得的影像，对牙颌、颅面各标志点描绘出一定的线角进行测量分析，从而了解牙颌、颅面软硬组织的结构，使对牙颌、颅面的检查、诊断由表面形态深入到内部的骨骼结构中去。主要应用，1.研究颅面生长发育、2.牙颌、颅面畸形的诊断分析、3.确定错畸形的矫治设计、4.研究矫治过程中及矫治后的牙颌、颅面形态结构变化、5.外科正畸的诊断和矫治设计、6.下颌功能分析。转贴于：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