

口腔执业医师修复模拟试题 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\\_\\_E5\\_8F\\_A3\\_E8\\_85\\_94\\_E6\\_89\\_A7\\_E4\\_c22\\_15036.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/15/2021_2022__E5_8F_A3_E8_85_94_E6_89_A7_E4_c22_15036.htm) 【A型题】（每空0.5分）

1、患者缺失多年，要求做义齿修复。检查：余牙牙冠形态正常，无松动。患者适合做哪种修复（ ）？ A、固定义齿 B、可摘局部义齿 C、覆盖义齿 D、总义齿 E、即刻义齿

2、对牙槽嵴损伤最大的人工牙是下列那种（ ）。 A、解剖式瓷牙 B、半解剖式瓷牙 C、解剖式塑料牙 D、半解剖式塑料牙 E、非解剖式塑料牙

3、可摘局部义齿基托伸展范围错误的是（ ）。 A、基托的唇颊侧边缘伸展至粘膜转折处，不妨碍唇颊的正常活动 B、下颌基托的舌侧边缘伸展至舌侧粘膜转折处，不妨碍舌的正常活动 C、上颌基托的后缘伸展至翼上颌切迹，远中颊侧盖过上颌结节 D、上颌基托后缘中分伸展至腭小凹 E、下颌基托后缘应覆盖磨牙后垫 $1/3\sim 1/2$ 。

4、可摘局部义齿不稳定现象不包括（ ）。 A、义齿游离端翘起 B、义齿脱落 C、义齿摆动 D、义齿旋转 E、义齿下沉

5、一型观测线的特点是（ ）。 A、基牙近缺隙侧倒凹小，远缺隙侧倒凹大 B、基牙近缺隙侧倒凹小，远缺隙侧倒凹也小 C、基牙近缺隙侧倒凹大，远缺隙侧倒凹小 D、基牙近缺隙侧倒凹大，远缺隙侧倒凹也大 E、基牙颊侧倒凹大，舌侧倒凹小

6、下列关于铸造卡环的叙述正确的是（ ）。 A、铸造卡环较适合于三型观测线 B、铸造卡环固位臂一般需要 $0.75\text{ mm}$ 的水平倒凹 C、铸造卡环臂一般设计为I杆 D、铸造卡环较锻丝卡环弹性、韧性好，不易折断 E、铸造卡环与基牙的接触面积较锻丝卡环大

7、Kennedy分类依据（ ）。 A、义齿的支持方式 B、牙

齿缺损的形式 C、基牙数目 D、缺隙部位及鞍基与基牙的关系 E、支点线形式

8、设计隙卡制备牙体时，不能预备成楔形，也不能破坏两相邻牙的接触点，这样做的原因是（ ）。 A、尽量利用天然间隙 B、防止基牙间食物嵌塞 C、尽量少磨除牙体组织 D、防止基牙龋坏 E、避免形成楔力使基牙移位

9、下列那种情况适合采用平均倒凹法确定就位道（ ）。 A、后牙游离缺失 B、前牙缺失 C、单侧多数牙缺失 D、前、后牙同时缺失 E、缺牙间隙多，倒凹大

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](http://www.100test.com)