

2011年口腔助理医师：固位体的设计种类 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/653/2021\\_2022\\_2011\\_E5\\_B9\\_B4\\_E5\\_8F\\_A3\\_c22\\_653075.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/653/2021_2022_2011_E5_B9_B4_E5_8F_A3_c22_653075.htm)

固位体的设计种类：围卡、圈卡、壁卡、叶状卡、分裂卡、锚卡、杆状卡环！

- 1) 围卡：卡环围绕牙颊侧或舌侧颈部，其前端进入倒凹区并向相应牙槽嵴伸展，可至龈颊沟处，卡环固位力最强，使用最多，可用前后牙缺失，基牙为前后牙者均可使用。
- 2) 圈卡：围绕基牙的一周的卡环，多见于孤立的基牙或关闭邻间隙时使用。
- 3) 壁卡：为位于基牙唇，颊侧颈部的三角形卡环，看似增大的牙龈乳头，主要用于前牙缺失或基牙为前牙者。
- 4) 叶状卡：可视为壁卡的变异。卡环外形线自缺陷处基托开始，在基牙颈部约1mm外沿颈缘向前，延伸到近远中径的1/3或1/2处，然后向下经牙龈部的呈叶片状卡环。此卡环戴入口内隐蔽性好，固位力比壁卡大，尤其适用于基牙唇，颊侧倒凹小或无倒凹者
- 5) 分裂卡：可视为围卡的变异，在卡环与基托之间形成与基牙牙冠长度相当的裂隙，卡环与基托在龈方部分连接适用于颊舌向倾斜较大的基牙。当义齿戴入、卡环通过基牙交叉时，卡环与基托分裂开，医学教育网搜集整理义齿就位后开环恢复原状。
- 6) 锚卡（指状卡）：该长环适用于牙槽嵴或上颌结节区，牙槽嵴过分突起时，可将牙槽嵴突起处基托去除，在其下方的牙槽嵴倒凹区形成手指状基托。
- 7) 杆状卡环：当必须在远离缺牙区的自然牙列内设置卡环时，可将传统的隙卡改为杆状卡环即卡环从舌外展隙越过牙合外展隙进入颊外展隙形成杆状，类似邻间沟，该卡环即美观又不影响固位，但在越过牙合外展隙处要比传统

卡环稍厚。除上述卡环外，还可以配合使用各种金属卡环。

相关推荐：[#0000ff>2011年口腔助理医师：牙隐裂的诊断方法](#)

[#0000ff>2011年口腔助理医师：釉质发育不全的防治](#)

[#0000ff>2011年口腔助理医师：单纯性牙周炎的临床表现](#) 特别

推荐：[#0000ff>2011年口腔助理医师考试时间](#) [#0000ff>考试大纲](#)

欢迎进入 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)