

医学教育网口腔执业医师：《答疑周刊》2022 年第 37 期

- 问题索引：1. 牙弓的形状可概括的分为几种类型？
2. 下颌牙列的纵（牙合）曲线的描述正确的是？
3. 覆（牙合）的描述正确的为？

具体解答

1. 牙弓的形状可概括的分为几种类型？

最常见的牙弓形态是

- A. 尖圆形
- B. 方圆形
- C. 椭圆形
- D. 混合型
- E. 正圆形

【答案】D

【解析】根据六个前牙的排列情况，牙弓的[医学教育网]形状可概括地分为三种基本类型，即尖圆形、方圆形和椭圆形。但通常为此三种基本类型的混合型。

2. 下颌牙列的纵（牙合）曲线的描述正确的是？

不属于 Spee 曲线特点的是

- A. 为下颌牙列的纵曲线
- B. 形成一条向下凹的曲线
- C. 连接下颌切牙切缘、尖牙牙尖及前磨牙、磨牙的颊尖
- D. 在切牙段较平
- E. 自尖牙起向后逐渐降低，到第一磨牙远颊尖处最低

【答案】B

【解析】下颌牙列的纵（牙合）曲线：又名 Spee 曲线。它是连接下颌切牙的切嵴、尖牙的牙尖以及前磨牙、磨牙的颊尖所[医学教育网]形成的一条凹向上的曲线。该曲线在切牙段较平，自尖牙起向后则逐渐降低，于第一磨牙远颊尖处为最

低点，而后第二、第三磨牙处又逐渐升高。它表明下颌牙弓的（牙合）面不是一个平面，而是一个有规律的凹面；表示在同一下颌牙列中，各牙的上下位置不在一个平面。

3. 覆（牙合）的描述正确的为？

覆（牙合）的定义是

- A. 牙尖交错（牙合）时，上下前牙发生重叠关系
- B. 牙尖交错（牙合）时，上颌牙盖过下颌牙唇颊面间的水平距离
- C. 牙尖交错（牙合）时，上颌牙盖过下颌牙唇颊面间的垂直距离
- D. 牙尖交错（牙合）时，上颌牙盖过下颌牙舌面间的水平距离
- E. 前伸运动时，下前牙切缘超过上前牙切缘的水平距离

【答案】C

【解析】覆（牙合）：指上颌牙盖过下颌牙唇、颊面的垂[医学教育网]直距离。如在前牙，盖过的部分不超过下前牙唇面切 1/3 者，称为正常覆（牙合）。