

【口腔组织病理学】

镜下可见釉柱鞘增宽，横纹与生长线明显，釉从、釉梭亦明显，数目较多，属于哪种疾病的病理表现

- A. 氟牙症
- B. 釉质发育不全轻症者
- C. 遗传性乳光牙本质
- D. 釉质发育不全重症者
- E. 四环素牙

【正确答案】 B

【答案解析】

釉质发育不全轻症者镜下可见釉柱鞘增宽，横纹与生长线明显，釉从、釉梭亦明显，数目较多。

【口腔组织病理学】

在釉质形成缺陷中最常见的类型的是

- A. 釉质形成不全
- B. 釉质成熟不全
- C. 釉质钙化不全
- D. 遗传性乳光牙本质
- E. 畸形中央尖

【正确答案】 C

【答案解析】

釉质钙化不全型为釉质形成缺陷中最常见的类型。

【口腔解剖生理学】

从牙尖交错位下颌可以向后移动约1mm，下颌的这个位置称

- A. 牙位
- B. 下颌姿势位
- C. 牙尖交错位
- D. 正中（牙合）位
- E. 后退接触位

【正确答案】 E

【答案解析】

后退接触位：从牙尖交错位下颌可以向后移动约1mm，此时，前牙不接触，只有后牙牙尖斜面部分接触，髁突位于关节窝中的功能最后位置，从此位置开始下颌可以做侧向运动，下颌

的这个位置称为后退接触位，是下领的生理性最后位。

【口腔解剖生理学】

下领的生理性最后位是

- A. 牙位
- B. 下颌姿势位
- C. 后退接触位
- D. 牙尖交错位
- E. 正中（牙合）位

【正确答案】 C

【答案解析】

后退接触位：从牙尖交错位下领可以向后移动约 1mm，此时，前牙不接触，只有后牙牙尖斜面部分接触，髁突位于关节窝中的功能最后位置，从此位置开始下领可以做侧向运动，下领的这个位置称为后退接触位，是下领的生理性最后位。