

### 医学教育网口腔主治医师:《答疑周刊》2023年第14期

## 问题索引:

- 1. 结合上皮的附着方式是什么?
- 2. 什么是第二序列弯曲?
- 3. Down 综合征有什么临床表现?
- 4. 牙齿松动度达到什么要求可以认为是三度松动?

### 具体解答:

1. 结合上皮的附着方式是什么?

结合上皮的附着方式是

- A. 获得性膜与桥<mark>粒</mark>结构
- B. 桥粒结构
- C. 缝隙连接
- D. 直接附着
- E. 半桥粒与基板

#### 【答案】E

【解析】结合上皮在牙齿表面上产生一种基板样物质([医学教育网原创]包括透明板和密板两部分),并通过半桥粒附着在这些物质上,使结合上皮紧密地附着在牙面上。

2. 什么是第二序列弯曲?

第二序列弯曲是指

- A. 矫治弓丝在垂直向的弯曲
- B. 在矫治弓丝上作水平向的一些弯曲
- C. 内收弯
- D. 外展弯
- E. 转矩

#### 【答案】A

【解析】第二序列弯曲指的是矫治弓丝在垂直向的弯曲[医学教育网原创]。

ned66.com



# 3. Down 综合征有什么临床表现?

Down 综合征的特点不包括

- A. 发育迟缓、智力低下
- B. 常有上颌发育不足
- C. 面部扁平, 眶距增宽
- D. 牙周破坏程度远不如菌斑、牙石等局部刺激的量
- E. 严重的牙周炎

# 【答案】D

【解析】Down 综合征:患者有发育迟缓和智力低下。[医学教育网原创]约一半患者有先天性心脏病,约 15%患儿于 1 岁前夭折。面貌特征为面部扁平,眶距增宽,鼻梁低宽,颈部短粗。常有上颌发育不足,萌牙较迟,错(牙合)畸形,牙间隙较大,系带附着位置过高等。几乎 100%患者均有严重的牙周炎,且其牙周破坏程度远超过菌斑、牙石等局部刺激的量。全口牙齿均有深牙周袋及炎症,下颌前牙较重,有时可有牙龈退缩,病情迅速加重,有时可伴坏死性龈炎。乳牙和恒牙均可受累。

# 4. 牙齿松动度达到什么要求可以认为是三度松动?

Ⅲ度松动牙的松动幅度是

A. 不超过 1mm

B.  $1 \sim 1.5 \text{mm}$ 

c.1.5~2mm med 66.com

- D. 大于 2mm
- E. 以上均不对

#### 【答案】D

【解析】[医学教育网原创]以牙松动幅度计算: I 度松动: 松动幅度不超过 1mm。II 度松动: 松动幅度为 1~2mm。III 度松动: 松动幅度大于 2mm。