

医学教育网口腔主治医师:《答疑周刊》2024年第05期

问题索引:

- 1. 牙源性腺样瘤的组织病理有什么特点?
- 2. 与顽固性根尖周病变和窦道经久不愈可能有关的细菌是哪一类?
- 3. 梅毒树胶肿的实质是哪种组织?
- 4. 上颌前牙近远中向倾斜度应该怎样排序?

具体解答:

1. 牙源性腺样瘤的组织病理有什么特点?

牙源性腺样瘤的肿瘤结构中不含

- A. 玫瑰花样结构
- B. 腺管样结构
- C. 小结节
- D. 梁状或筛状结构
- E. 黏液性软骨性组织

【答案】E

【解析】牙源性腺样瘤的肿瘤结构中不包括黏液性软骨样组织,[医学教育网原创]E 项结构是包括在多形性腺瘤的组织结构当中的。

2. 与顽固性根尖周病变和窦道经久不愈可能有关的细菌是哪一类?

与顽固性根尖周病变和窦道经久不愈可能有关的细菌感染为

- A. 放线菌
- B. 卟啉菌
- C. 普氏菌
- D. 真杆菌
- E. 韦荣球菌

【答案】A

【解析】感染根管内的优势菌常从有症状的病例中检出,[医学教育网原创] 其感染与根尖周病的临床症状和体征关系密切。卟啉菌和普氏菌、消化链球菌、



真杆菌等与根尖部出现疼痛、肿胀、叩痛和窦道形成有关,其中产黑色素普氏菌、 牙髓卟啉菌和牙龈卟啉菌与急性根尖周炎症和根管内恶臭关系最密切,放线菌与 顽固性根尖周病变和窦道经久不愈可能有关。

3. 梅毒树胶肿的实质是哪种组织?

梅毒树胶肿是

- A. 结缔组织
- B. 淋巴组织
- C. 血管组织
- D. 间叶组织
- E. 肉芽组织

【答案】E

【解析】梅毒树胶肿是肉芽组织。梅毒瘤或树胶肿,[医学教育网原创]是三期梅毒的标志,也是破坏性最大的一种损害。故答案为 E。

4. 上颌前牙近远中向倾斜度应该怎样排序?

以下关于上颌前牙近远中向的倾斜度的描述中,正确的是

- A. 上颌侧切牙倾斜角度>上颌中切牙倾斜角度>上颌尖牙倾斜角度
- B. 上颌侧切牙倾斜角度>上颌尖牙倾斜角度>上颌中切牙倾斜角度
- C. 上颌尖牙倾斜角度>上颌侧切牙倾斜角度>上颌中切牙倾斜角度
- D. 上颌尖牙倾斜角度>上颌中切牙倾斜角度>上颌侧切牙倾斜角度
- E. 上颌中切牙倾斜角度>上颌侧切牙倾斜角度>上颌尖牙倾斜角度

【答案】B

【解析】牙体长轴与牙列中线所构成的角度小则牙的倾斜度小,角度愈大则牙的倾斜度愈大。各牙近远中向的倾斜度大致如下:[医学教育网原创]上颌中切牙较正或稍向近中倾斜,上颌侧切牙向近中倾斜角度较中切牙和尖牙者大,上颌尖牙略向近中倾斜(倾斜角度较中切牙者稍大,但略小于侧切牙)。