

【牙体牙髓病学】

咬合创伤导致患牙牙髓坏死的因素是

- A. 创伤因素
- B. 化学因素
- C. 局部感染
- D. 免疫作用
- E. 病灶感染

【正确答案】A

【答案解析】

创伤因素: 牙齿的急性外伤和咬合创伤损伤根尖周组织或牙髓坏死。

【牙体牙髓病学】

牙髓感染发生最多、最主要的途径

- A. 由冠方经牙体感染
- B. 从牙根逆向感染
- C. 急性创伤
- D. 物理刺激
- E. 化学刺激

【正确答案】A

【答案解析】

由冠方经牙体感染: 这是牙髓感染发生最多、最主要的途径。当釉质或牙骨质的完整性被破坏时, 细菌可由暴露于口腔中的牙本质小管进入牙髓; 当牙髓腔暴露, 细菌也可直接侵入裸露的牙髓, 引发牙髓感染。

【口腔黏膜病学】

口腔扁平苔藓发病可能与以下因素有关的是

- A. 吸烟、外伤、心理因素
- B. 遗传、吸烟酗酒、细菌感染
- C. 心理因素、吸烟、不良修复体
- D. 内分泌因素、病毒感染、自身免疫
- E. 心理因素、不良修复体、内分泌因素

【正确答案】D

【答案解析】

口腔扁平苔藓的病因和发病机制目前尚不明确, 临床和基础研究结果显示, 发病可能与心理因素、内分泌因素、病毒感染、自身免疫和遗传有关。

【口腔黏膜病学】

口腔扁平苔藓（OLP）上皮固有层内有大量淋巴细胞呈密集带状浸润与下列哪项因素有关

- A. 心理因素
- B. 内分泌因素
- C. 微循环障碍因素
- D. 免疫因素
- E. 遗传

【正确答案】D

【答案解析】

免疫因素病理检查可见口腔扁平苔藓（OLP）上皮固有层内有大量淋巴细胞呈密集带状浸润是其典型病理表现之一，因而考虑 OLP 与免疫因素有关。