

【牙体牙髓病学】

牙隐裂隐裂线不明显时常采用的检查方法

- A. 咬诊
- B. 电活力检测
- C. 碘酊染色
- D. 探诊
- E. 冷热诊

【正确答案】C

【答案解析】

咬诊、探诊、染色法、透照法均可用于隐裂牙的检查。2.5%碘酊或其他染料类药物使牙面裂纹清晰可见。对无症状隐裂牙也能检查出来。

【牙体牙髓病学】

牙隐裂后会出现

- A. 牙髓充血的症状
- B. 急性牙髓炎的症状
- C. 急性根尖周炎的症状
- D. 慢性牙髓炎的症状
- E. 上述任一症状

【正确答案】E

【答案解析】

隐裂纹达牙本质并逐渐加深的过程,可延续数年,并可先后出现牙本质过敏症、根周膜炎等症状;也可并发牙髓和根尖周病。隐裂达根分歧部或牙根尖部时,还可引起牙髓-牙周联合病变,最终可导致牙齿完全劈裂。

【口腔黏膜病学】

关于复发性口腔溃疡特征描述正确的是

- A. 具有特异性、复发性和自限性
- B. 具有传染性、周期性和自限性
- C. 具有特异性、传染性和复发性
- D. 具有周期性、复发性和自限性
- E. 具有聚集性、特异性和周期性

【正确答案】D

【答案解析】

复发性口腔溃疡具有周期性、复发性和自限性的特征。

【口腔黏膜病学】

复发性阿弗他溃疡发生的免疫因素说法不正确的是

- A. 免疫球蛋白正常
- B. 补体成分正常
- C. γ 球蛋白不足
- D. 外周血中出现循环免疫复合物 (CIC) 增加
- E. 机体依赖性杀伤细胞减少

【正确答案】E

【答案解析】

RAU 患者的免疫球蛋白、补体成分可正常, γ 球蛋白不足。外周血中出现循环免疫复合物 (CIC), 抗体依赖性杀伤细胞有增加, 免疫荧光法研究显示 RAU 切片标本的棘细胞胞质中可能存在自身抗体。