

【牙体牙髓病学】

意外穿髓, 穿髓孔直径不超过 0.5mm, 适宜使用以下哪种方法

- A. 根管治疗
- B. 间接盖髓术
- C. 安抚
- D. 直接盖髓术
- E. 根尖诱导成形术

【正确答案】 D

【答案解析】 直接盖髓术: 根尖孔未形成, 因机械性或外伤性因素暴露的年轻恒牙; 意外穿髓, 穿髓孔直径不超过 0.5mm 者。

【牙体牙髓病学】

下列糊剂类充填材料中充填根管效果最好的是

- A. 氢氧化钙
- B. 氧化锌丁香油糊剂
- C. 氟仿牙胶
- D. 碘仿糊剂
- E. 新三锌糊剂

【正确答案】 A

【答案解析】 氢氧化钙类根管封闭剂主要含有氢氧化钙制剂, 可在根管中缓慢释放, 形成高度的碱性环境, 导致细菌细胞膜损伤, 蛋白质变性和 DNA 损伤, 同时还能中和残留在根管壁上的细菌性产物。主要优点是具有良好的抗菌效果, 诱导硬组织形成, 促进根尖周组织愈合。

【口腔黏膜病学】

急性红斑型念珠菌型口炎的表现是

- A. 病损区黏膜充血, 有散在的色白如雪的柔软小斑点
- B. 病损区黏膜表现为结节状或颗粒状增生, 或为固着紧密的白色角质斑块
- C. 病损区黏膜呈亮红色水肿, 或见斑点状假膜
- D. 病损区黏膜充血糜烂, 舌背乳头成团块萎缩, 周围舌苔增厚
- E. 病损区黏膜出现珠光白色网纹伴充血

【正确答案】 D

【答案解析】 临床表现为黏膜上出现外形弥散的红斑, 以舌黏膜多见, 严重时舌背黏膜呈鲜红色并有舌乳头萎缩, 双颊、上腭及口角也可有红色斑块。黏膜红斑是由于上皮萎缩加上黏膜充血所致, 因此, 近年来有学者认为该型以红斑型取代以前命名的萎缩型较为合理。若

继发于假膜型，则可见假膜。自觉症状为口干、味觉异常、疼痛及烧灼感。

【口腔黏膜病学】

以下关于手-足-口病的叙述错误的是

- A. 感染柯萨奇病毒 A16 或 EV71 型所引起
- B. 口腔损害比皮肤重
- C. 口腔损害广泛分布于唇、颊、舌、腭等处
- D. 迅速成为溃疡
- E. 经 10~14 日后愈合

【正确答案】 E

【答案解析】 手-足-口病：是因感染柯萨奇病毒 A16 或 EV71 型所引起的皮肤黏膜病。但口腔损害比皮肤重。前驱症状有发热、困倦与局部淋巴结肿大，然后在口腔黏膜、手掌、足底出现散在水疱、丘疹与斑疹，数量不等。斑疹周围有红晕，无明显压痛，其中央为小水疱，皮肤的水疱数日后干燥结痂。口腔损害广泛分布于唇、颊、舌、腭等处，初起时多小水疱，迅速成为溃疡，经 5~10 日后愈合。