

【儿童口腔医学】

乳牙髓切断术中, 如使用 FC (戊二醛) 进行操作, 则戊二醛的浓度为

- A. 0.5%
- B. 1%
- C. 2%
- D. 5%
- E. 10%

【正确答案】 C

【答案解析】

FC (戊二醛) 断髓术中的牙髓组织断面止血后, 将蘸有 2% 或者 1:5FC 的棉球置于牙髓断面, 使之与牙髓组织接触 1 分钟, 应避免使用压力将药液压入根管内。

【儿童口腔医学】

乳牙根管治疗术与恒牙根管治疗术最根本的区别是

- A. 洞型制备不同
- B. 消毒药物不同
- C. 垫底材料不同
- D. 根充材料不同
- E. 充填材料不同

【正确答案】 D

【答案解析】

乳牙应该采用可吸收的, 不影响乳牙替换的根管充填材料, 常用材料有氧化锌丁香油糊剂、碘仿糊剂、氧化锌碘仿糊剂、氢氧化钙糊剂等。

【牙周病学】

洁治器发挥清洁作用最大的部分位于

- A. 洁治器全部工作刃
- B. 洁治器工作刃末端
- C. 洁治器中部 1~2mm 处
- D. 洁治器尖端 1~2mm 处
- E. 洁治器工作刃前 1/2 处

【正确答案】 D

【答案解析】

将洁治器尖端 1~2mm 的工作刃紧贴牙面, 放入牙石的根方, 洁治器面与牙面角度应小于 90°, 大于 45°, 以 70° ~80° 左右为宜。注意是工作刃的尖端紧贴牙面, 而非工作刃的中部贴

牙面, 避免工作刃的尖端翘起刺伤牙龈。

【牙周病学】

下列关于洁治器握持方法正确的是

- A. 以执笔式握持洁治器
- B. 将洁治器的颈部紧贴中指侧面
- C. 食指伸直位于中指上方
- D. 拇指、食指、中指构成一个三角形力点
- E. 拇指腹紧贴柄的一侧, 并位于中指和食指指端之间约上 1/3 处

【正确答案】D

【答案解析】

以改良握笔法握持洁治器: 将洁治器的颈部紧贴中指腹(而不是中指的侧面), 示指弯曲位于中指上方, 握持器械柄部, 拇指腹紧贴柄的另一侧, 并位于中指和示指指端之间约 1/2 处, 拇指、示指、中指三指构成一个三角形力点。