

口腔执业助理医师：《答疑周刊》2022 年第 9 期

问题索引：

1. 妊娠期妇女口腔治疗的就诊时机是在何时？
2. 器械消毒时，封包的操作要点有哪些？
3. HAV 的传播途径有哪些？
4. VZV 侵犯的细胞是哪一种？

具体解答：

1. 妊娠期妇女口腔治疗的就诊时机是在何时？

妊娠期妇女口腔治疗的就诊时机说法中错误的是

- A. 妊娠期前 3 个月，口腔治疗一般仅限于处理急症
- B. 妊娠期前 3 个月，避免 X 线照射
- C. 妊娠 4~6 个月，不可拍照 X 线片
- D. 妊娠 4~6 个月，X 线不要直接照射盆腔和腹部
- E. 妊娠 4~6 个月是治疗口腔疾病的适宜时期

【正确答案】C

【答案解析】妊娠期妇女口腔诊疗就诊时机：口腔疾病可以选择在孕中期（4~6 个月）进行治疗，这是相对安全期。妊娠期要尽量避免 X 线照射，如果必须进行 X 线检查，腹部应进行必要的防护，最好避开妊娠期的前 3 个月。怀孕早期和晚期接受口腔治疗，会因为紧张和疼痛增加流产或早产的风险。妊娠期后 3 个月，胎儿的增大会影响母亲的体位，不便进行口腔治疗。[医学教育网原创]

2. 器械消毒时，封包的操作要点有哪些？

器械消毒时要进行封包，下列关于封包叙述错误的是

- A. 包外应设有灭菌化学指示物，并标有灭菌器编号、灭菌批次、灭菌日期及失效期
- B. 口腔门诊手术包内应放置包内指示物
- C. 可使用封闭式的金属盒装载器械灭菌
- D. 纸塑袋、纸袋等密封包装其密封宽度 $\geq 6\text{mm}$ ，包内器械距包装袋封口处 $\geq 2.5\text{cm}$

E. 医用塑封机在每日使用前检查参数的准确性和封闭完好性

【正确答案】C

【答案解析】封包注意事项：①包外应设有灭菌化学指示物，并标有灭菌器编号、灭菌批次、灭菌日期及失效期；②口腔门诊手术包内应放置包内指示物；③纸塑袋、纸袋等密封包装其密封宽度 $\geq 6\text{mm}$ ，包内器械距包装袋封口处 $\geq 2.5\text{cm}$ ；④医用塑封机在每日使用前检查参数的准确性和封闭完好性。不可使用封闭式的金属盒装载器械灭菌，这样会引起消毒灭菌不全甚至失败。[医学教育网原创]

3. HAV 的传播途径有哪些？

HAV 的主要传播途径是

- A. 呼吸道传播
- B. 粪-口途径传播
- C. 血液传播
- D. 蚊虫叮咬
- E. 性接触

【正确答案】B

【答案解析】甲型肝炎病毒（HAV）通过污染水源、食物、海产品、食具等，经粪-口途径传播，包括日常生活接触和“脏手”传播，而造成散发、暴发或流行。[医学教育网原创]

4. VZV 侵犯的细胞是哪一种？

VZV 侵犯的主要细胞是

- A. 上皮细胞
- B. 神经细胞
- C. 白细胞
- D. 巨噬细胞
- E. B 细胞

【正确答案】A

【答案解析】水痘-带状疱疹病毒（VZV）只有一个血清型。人是 VZV 的唯一自然宿主，皮肤是病毒的主要靶细胞。[医学教育网原创]