

2019 年口腔执业医师：《答疑周刊》第 12 期

【口腔组织病理学】

甲状舌管囊肿发生最多见的部位是

- A. 舌盲孔
- B. 下颌角区
- C. 胸锁乳突肌
- D. 甲状舌骨区
- E. 鼻底部

【正确答案】 D

【答案解析】 甲状舌管囊肿可发生在舌盲孔与甲状腺之间导管经过的任何部位，以甲状舌骨区发生者最多见。

【口腔组织病理学】

黏液囊肿常发生于

- A. 下唇黏膜
- B. 颊黏膜
- C. 口底黏膜
- D. 软腭部黏膜
- E. 硬腭部黏膜

【正确答案】 A

【答案解析】 黏液囊肿常发生于下唇黏膜，其次为颊、口底、舌和腭部。

【药理学】

喹诺酮类药物的临床应用特点

- A. 抗菌谱广
- B. 抗菌活性强
- C. 口服吸收良好
- D. 与其他类别抗菌药之间无交叉耐药
- E. 以上均正确

【正确答案】 E

【答案解析】 氟喹诺酮类具有抗菌谱广、抗菌活性强、口服吸收良好、与其他类别的抗菌药之间无交叉耐药等特点。但是临床存在滥用的倾向。

【药理学】

喹诺酮类药物的临床应用包括

- A. 呼吸系统感染

- B. 泌尿生殖道感染
- C. 肠道感染与伤寒
- D. 对脑膜炎奈瑟菌具有强大的杀菌作用
- E. 以上说法均正确

【正确答案】 E

【答案解析】 喹诺酮类药物的临床应用：①泌尿生殖道感染；②呼吸系统感染；③肠道感染与伤寒；④氟喹诺酮类对脑膜炎奈瑟菌具有强大的杀菌作用。

