

2020 年口腔执业医师：《答疑周刊》第 19 期

【口腔颌面外科学】

成釉细胞瘤为“临界瘤”的主要原因是

- A. 来源于牙源性上皮
- B. 长得特别大
- C. 瘤体内牙根吸收
- D. 有局限性浸润生长
- E. 压迫三叉神经引起相应部位麻木

【正确答案】 D

【答案解析】 临床上依照肿瘤的生物学行为将肿瘤分为良性肿瘤和恶性肿瘤，但良性肿瘤与恶性肿瘤的区别是相对的，有的肿瘤病程虽长，但有局部浸润，其生物学行为介于良性和恶性之间的，称为临界瘤，如唾液腺多形性腺瘤、成釉细胞瘤。

【口腔颌面外科学】

关于恶性肿瘤特点的叙述中，下列说法不正确的是

- A. 癌多见于老年，肉瘤多见于青壮年
- B. 侵犯，破坏周围组织，界限不清，活动受限
- C. 生长方式多为膨胀性生长
- D. 对机体影响大，常迅速发展
- E. 细胞形态和结构呈异型性，有异常核分裂

【正确答案】 C

【答案解析】 恶性肿瘤的生长方式为浸润性生长，膨胀性生长是良性肿瘤的特点。

【医学微生物学】

普氏立克次体主要引起哪种疾病

- A. 肠伤寒
- B. 流行性斑疹伤寒
- C. Q 热
- D. 地方性斑疹伤寒
- E. 恙虫病

【正确答案】 B

【答案解析】 普氏立克次体主要引起流行性斑疹伤寒。地方性斑疹伤寒主要由斑疹伤寒立克次体引起。

【医学微生物学】

培养真菌常用的培养基是

- A. 巧克力培养基
- B. 伊红-美蓝培养基
- C. 亚碲酸钾培养基
- D. 沙保培养基
- E. 疱肉培养基

【正确答案】 D

【答案解析】 进行真菌培养基常用含有抗生素和放线菌酮（抑制细菌、放线菌生长）的沙保弱培养基。巧克力培养基：脑膜炎球菌；伊红-美蓝培养基：鉴别大肠杆菌；亚碲酸钾培养基：白喉杆菌；疱肉培养基：厌氧细菌。