

【口腔颌面外科学】

可复性关节盘移位时弹响与开闭口运动的特点, 正确的描述是

- A. 开口型在弹响发生后恢复正常位置
- B. 开口有弹响, 而闭口则没有弹响
- C. 开口, 闭口时发生破碎音
- D. 弹响发生前, 开口偏向健侧
- E. 开口, 闭口均无弹响

【正确答案】 A

【答案解析】 可复性关节盘移位开闭口都有弹响, 开口型在弹响发生前偏向患侧, 弹响发生后回到中线。

【口腔颌面外科学】

关于复发性脱位的说法不正确的是

- A. 又称习惯性脱位
- B. 急性前脱位后未予以适当治疗, 造成关节韧带、关节囊松弛
- C. 长期翼外肌功能亢进, 使关节囊、韧带松弛
- D. 长期慢性消耗性疾病常发生复发性脱位
- E. 肌张力失常时复发性脱位少见

【正确答案】 E

【答案解析】 复发性脱位颞下颌关节前脱位反复发作, 造成患者言语、进食困难, 又称习惯性脱位。急性前脱位后未予以适当治疗, 使得被撕裂的韧带、关节囊等未得到修复, 造成关节韧带、关节囊松弛; 其次由于长期翼外肌功能亢进, 髁突运动过度, 使关节囊、韧带松弛, 也可造成复发性脱位; 老年人、长期慢性消耗性疾病、肌张力失常等也常发生复发性脱位。

【医学微生物学】

以下关于病毒感染的标本采集与送检的叙述中, 不正确的说法是

- A. 发病初期或急性期采集的标本, 易于分离出病毒
- B. 不同的病毒感染, 采集不同类型的标本
- C. 标本采集后应立即送往病毒实验室
- D. 病毒在室温中不容易灭活, 不需要冷藏
- E. 血清学诊断的标本, 应在患者急性期和恢复期各取一份血液

【正确答案】 D

【答案解析】 发病初期或急性期采集的标本, 易于分离出病毒。应根据不同的病毒感染, 采集不同类型的标本。病毒在室温中很容易灭活, 故标本采集后应立即送往病毒实验室, 否

则应将标本低温冷藏。血清学诊断的标本, 应在患者急性期和恢复期各取一份血液, 以便对比双份血清中抗体效价, 通常恢复期血清的抗体效价比急性期增高 4 倍以上才有诊断意义。

【医学微生物学】

腮腺炎病毒是流行性腮腺炎的病原体, 感染者可引起

- A. 肺炎
- B. 肝炎
- C. 肾炎
- D. 脑膜炎
- E. 睾丸炎或卵巢炎

【正确答案】 E

【答案解析】 腮腺炎病毒是流行性腮腺炎的病原体, 只有一个血清型。感染者可引起睾丸炎、卵巢炎等并发症。