

口腔解剖学---口腔、颌面、颈部试卷 2

21.腮腺床不包括哪一结构（ C ）

- A.颈内动脉
- B.颈内静脉
- C.颈外动脉
- D.迷走神经
- E.舌咽神经

22.腮腺深、浅叶的分界组织是（ C ）

- A.咬肌
- B.下颌支
- C.面神经
- D.腮腺咬肌筋膜
- E.颞肌

23.在颌下区舌骨舌肌浅面，自上而下依次排列的解剖结构为（ B ）

- A.舌下神经、颌下腺导管、舌神经
- B.舌神经、颌下腺导管、舌下神经
- C.舌神经、舌下神经、颌下腺导管
- D.颌下腺导管、舌神经、舌下神经
- E.舌下神经、舌神经、颌下腺导管

24.翼颌间隙（ D ）

- A.位于下颌支与翼外肌之间
- B.上界为翼外肌上缘

C.下界为下颌骨下缘

D.内有舌神经、下牙槽神经血管通过

E.不会感染

25.咬肌间隙感染多来自（ D ）

A.下颌第一磨牙

B.上颌第一磨牙

C.上颌第二磨牙

D.下颌第三磨牙

E.上颌第三磨牙

26.翼颌间隙内有以下解剖结构，除了（ D ）

A.舌神经

B.下牙槽神经

C.下牙槽动脉

D.颊神经

E.下牙槽静脉

27.下列有关翼腭间隙的描述，哪一项是错误的（ C ）

A.前界上颌骨体

B.后界蝶骨翼突

C.上界蝶骨小翼

D.内界为腭骨垂直板

E.位于颞下窝内侧

28.翼颌间隙（ D ）

- A.位于下颌支与翼外肌之间
- B.上界为翼外肌上缘
- C.下界为下颌骨下缘
- D.内有舌神经、下牙槽神经与下牙槽血管等经过
- E.后界为胸锁乳突肌

29.颌下区的手术切口，常采用低于下颌角及下颌缘 1.5~2.0cm 处，其目的是为了避开损伤（ C ）

- A.面静脉
- B.面动脉
- C.面神经下颌缘支
- D.面神经颈支
- E.下颌下腺

30.伸舌运动时舌尖偏向左侧，其损伤可能在（ E ）

- A.左侧舌咽神经
- B.右侧舌神经
- C.左侧舌神经
- D.右侧舌下神经
- E.左侧舌下神经