

口腔解剖学---牙合与颌位试卷 2

17.乳牙上前牙散在间隙称为（ ）。

- A.可用间隙
- B.灵长间隙
- C.替牙间隙
- D.发育间隙
- E.必须间隙

18.牙列拥挤最常见的原因是（ ）。

- A.伸舌吞咽
- B.咬物习惯
- C.乳牙早失
- D.偏侧咀嚼
- E.遗传因素

19.尖牙保护（牙合）的理论依据是（ ）。

- A.尖牙的位置和解剖结构能抵御较大咀嚼力
- B.尖牙是恒牙中萌出最晚的牙
- C.尖牙在恒牙中往往存留到最后
- D.尖牙易在牙列中处于唇舌错位状态
- E.尖牙是一个不重要的牙

20.上下颌骨处于正中关系时，下颌可以做可开闭运动的范围是（ ）。

- A.15~18mm
- B.18~20mm

C.18~25mm

D.25~30mm

E.30~35mm

21.下颌姿势位的生理意义是（ ）。

A.升降下颌骨肌的张力平衡所产生，可使咀嚼肌得到充分休息

B.升降下颌骨肌不收缩，可使咀嚼肌得到充分休息

C.形成一定的牙合间隙，可使舌位于此间隙内

D.便于下颌处于正中关系

E.便于下颌由正中关系自如地运动到非正中关系

22.尖牙保护牙合型的特点是（ ）。

A.侧（牙合）运动时，工作侧只有尖牙形成（牙合）接触

B.侧牙台运动时，工作侧只有尖牙脱离（牙合）接触

C.侧（牙合）运动时，非工作侧只有尖牙形成牙合接触

D.侧（牙合）运动时，非工作侧只有尖牙脱离（牙合）接触

E.非正中（牙合）时双侧尖牙形成均匀（牙合）接触

23.从牙尖交错位下颌可以向后移动约 1mm，下颌的这个位置称（ ）。

A.牙位

B.下颌姿势位

C.牙尖交错位

D.正中（牙合）位

E.后退接触位

24.正常恒牙骀的建立重点取决于（ ）。

A.建骹的动力平衡

B.种族

C.遗传

D.后天环境

E.习惯

25.以下不属于4岁以后乳牙（牙合）特征的是（ ）。

A.牙排列不紧密，前牙间隙逐渐形成

B.牙的切缘及（牙合）面产生显著磨耗

C.上、下第二乳磨牙的远中面在同一平面上

D.随下颌升支发育，暂时性深覆（牙合）减小

E.下颌第二乳磨牙移至上颌第二乳磨牙的稍前方

26.2.5~4岁期间乳牙颌的特征，除外的是（ ）。

A.牙排列紧密而无明显间隙

B.切缘及（牙合）面尚无显著磨耗

C.乳牙位置较正

D.覆（牙合）较深，覆盖较小，（牙合）曲线不明显

E.随下颌升支发育，暂时性深覆盖加大

27.患者在正中位时其下颌切牙切缘咬在上颌切牙舌面的中 1/3 应诊断为（ ）。

A. I° 深覆

B. II° 深覆

C. I° 深覆盖

D. II° 深覆盖

E. III° 深覆

28. 有关切道斜度的描述错误的是 () .

A. 与覆殆成正变关系

B. 与覆殆成反变关系

C. 与覆盖成反变关系

D. 大小与覆殆有关

E. 大小与覆盖有关

29. 与建殆的动力平衡无关的是 () .

A. 向前的动力

B. 向后的动力

C. 左右的动力

D. 上下的动力

E. 内外的动力

30. 牙列缺失后，常用来确定（牙合）平面，以恢复牙列及咬合关系的是 () .

A. 鼻翼耳屏线

B. 鼻根耳屏线

C. 眶耳平面

D. 下颌下缘

E. 以上都不正确

31. 从一侧鼻翼中点到同侧耳屏中点的假想连线，该线与（牙合）平面

平行，与眶耳平面的交角约 15° 的是 () .

- A.鼻翼耳屏线
- B.鼻根耳屏线
- C.眶耳平面
- D.下颌下缘
- E.以上都不正确

32.鼻翼耳屏线与眶耳平面的交角约 () .

- A. 5°
- B. 10°
- C. 15°
- D. 30°
- E. 45°

33. 在牙列中牙冠向近中倾斜最大的牙体是 ()

- A.上颌中切牙
- B.下颌中切牙
- C.上颌尖牙
- D.上颌侧切牙
- E.下颌侧切牙

34.尖圆形的牙弓，上颌牙列自哪颗牙起就开始向后弯曲 ()

- A.切牙
- B.尖牙
- C.前磨牙

D.第一磨牙

E.第二磨牙

35. 牙弓的宽度是指（ ）

A.左、右第一磨牙颊面间最宽的距离

B.左、右第二磨牙颊面间最宽的距离

C.左、右第三磨牙颊面间最宽的距离

D.左、右第一前磨牙颊面间最宽的距离

E.左、右第二前磨牙颊面间最宽的距离

36. 牙弓的长度是指（ ）

A.以左、右第一恒磨牙远中接触点间连线为底线，由中切牙近中接触点向底线作垂线为牙弓的总长度

B.以左、右第二恒磨牙远中接触点间连线为底线，由中切牙近中接触点向底线作垂线为牙弓的总长度

C.以左、右第三恒磨牙远中接触点间连线为底线，由中切牙近中接触点向底线作垂线为牙弓的总长度

D.以左、右第一前磨牙远中接触点间连线为底线，由中切牙近中接触点向底线作垂线为牙弓的总长度

E.以左、右第二前磨牙远中接触点间连线为底线，由中切牙近中接触点向底线作垂线为牙弓的总长度