

口腔医学考试试题题库汇总

1、口腔颌面部的解剖生理特点及其临床意义不包括如下哪一项（）

- A、位置显露
- B、血供丰富
- C、解剖结构简单
- D、自然皮纹
- E、疾患易波及毗邻部位

答案：C

2、固有口腔和口腔前庭以如下哪一项为分界线（）

- A、唇
- B、舌
- C、颊
- D、牙列
- E、腭

答案：D

3、颌面部解剖区域不包括（）

- A、眼眶部
- B、口唇部
- C、腮腺咬肌部
- D、顶部

E、颈部

答案：D

4、牙周组织包括（）

A、牙槽骨、牙周膜、牙龈

B、牙槽骨、牙周膜、牙髓

C、牙周膜、牙龈、牙根

D、牙槽骨、牙周膜、牙冠

E、牙槽骨、牙周膜、牙本质

答案：A

5、以下哪项不是舌乳头（）

A、丝状乳头

B、菌状乳头

C、牙龈乳头

D、轮廓乳头

E、叶状乳头

答案：C

6、左上颌第一磨牙的世界牙科联盟（）两位数标识法应记录为（）

A、16

B、26

C、36

D、46

E、66

答案：B

7、┐IV 表示（）

- A、右下颌第二乳切牙
- B、左下颌第一乳磨牙
- C、左上颌第二乳磨牙
- D、右上颌第二乳磨牙
- E、左下颌第二乳磨牙

答案：B

8、三对大唾液腺是（）

- A、腮腺、颌下腺、腭腺
- B、腮腺、颌下腺、舌下腺
- C、颌下腺、腮腺、唇腺
- D、腮腺、舌下腺、唇腺
- E、腮腺、颌下腺、皮脂腺

答案：B

9、以下哪一项不是面神经出腮腺后的分支（）

- A、颞支
- B、颧支
- C、颊支
- D、蝶腭支
- E、下颌缘支、颈支

答案：D

10、1981年WHO制定的口腔健康标准不包含下列哪一项
()

- A、牙清洁
- B、无龋洞
- C、无疼痛感
- D、牙龈颜色正常、无出血现象
- E、牙齿无缺失

答案：E

11、可摘局部义齿固位力的调节中，不正确的是 ()
A、调整基牙上固位体的固位形，一般倒凹深度大于1mm，坡度大于20°

- B、利用制锁作用增强固位
- C、调整卡环臂进入倒凹的深度和部位
- D、增加直接固位体数目，一般2-4个
- E、用锻丝卡增强横向固位力

答案：A

12、前腭杆应位于 ()

- A、腭皱襞处
- B、上腭硬区
- C、腭皱襞之后，上腭硬区之前
- D、上腭硬区之后

E、颤动线之前

答案：C

13、牙列缺损应采用牙合 堤记录上下颌关系的情况是（）

A、缺牙少

B、末端游离缺失

C、前牙缺失

D、个别后牙缺失

E、对颌牙牙合 面严重磨耗

答案：B

14、一般情况下，可摘局部义齿卡环的数目应（）

A、尽可能少

B、1—2 个

C、2—4 个

D、4—6 个

E、尽可能多

答案：C

15、以下不是可摘局部义齿适应证的是（）

A、缺牙伴有牙槽骨、颌骨或软组织缺损者

B、需在修复缺失牙的同时，适当加高垂直距离者

C、游离端缺牙者。

D、唇、腭裂不能或不愿外科手术，需要以基托封闭腭部裂隙者

E、生活不能自理者。

答案：E

16、金属基托厚度一般为（）

A、0.5mm 金属边缘可达 1mm，塑料基托的厚度不少于 2mm

B、1.0mm

C、1.5mm

D、2.0mm

E、3.0mm

答案：A

17、前腭杆的厚度约为 D（位于腭皱壁之后，硬区之前，大概位于上颌双侧第一前磨牙之间。形态薄而宽，厚约 1mm，宽约 6-8mm 离开牙龈缘至少 6mm）（）

A、0.5mm

B、1.0mm

C、1.5mm

D、2.0mm

E、2.5mm

答案：B

18、支托具有以下作用，除（）

A、支持作用

B、做间接固位体

C、防止食物嵌塞

- D、固位作用
- E、恢复咬合接触

答案：D

19、关于金属基托的评价，错误的是（）

- A、强度高，不易折裂
- B、体积小且薄，戴用舒适
- C、不易修理
- D、制作复杂
- E、温度传导差

答案：E

20、以下表述中，错误的是（）

- A、延伸卡环的卡臂在临近缺隙的基牙上位于倒凹区，起固位作用
- B、联合卡环有防止食物嵌塞作用
- C、RPI 卡环可减小基牙的扭力
- D、孤立磨牙上的圈形卡环的卡臂尖向近中
- E、对半卡环有两面两个牙合 支托

答案：A

21、下颌牙列中牙周膜面积最小的是（）

- A、中切牙
- B、侧切牙
- C、第一前磨牙

D、第二前磨牙

E、第三磨牙

答案：A

22、下颌牙列中牙周膜面积最大的是（）

A、尖牙

B、第一前磨牙

C、第二前磨牙

D、第一磨牙

E、第二磨牙

答案：D

23、下颌牙列中按牙周膜面积从大到小的排列顺序是（）

A、7654321

B、6734521

C、6754321

D、7635412

E、6753412

答案：B

24、上颌牙列中按牙周膜面积从大到小的排列顺序是（）

A、7654312

B、6745321

C、6734521

D、7634521

E、6735412

答案：E

25、有关健康牙槽骨的说法错误的是（）

- A、骨质致密
- B、对咬合力有动态反应
- C、骨小梁排列紊乱
- D、对牙合力的承受力高
- E、牙周储备力大

答案：C

26、有关屈应力的说法错误的是（）

- A、内压力与外张力方向相反
- B、内压力与外张力可发生平衡失调
- C、表征梁内部的分子反应
- D、梁内部各点分子都有屈应力产生
- E、屈应力超过材料的应力极限会导致材料变形

答案：D

27、有关屈矩说法错误的是（）

- A、是由屈应力产生的力矩
- B、是抵抗固定端翘起的力矩反应
- C、是使梁变形的力矩
- D、在双端固定桥桥基牙中存在
- E、半固定桥可以没有屈矩产生

答案：E

- 28、有关双端固定桥说法错误的是（）
- A、将单个牙的生理性运动转换成整体运动
 - B、两端基牙承担的牙合力比较均匀
 - C、两端基牙的牙周膜均受到牵引力
 - D、桥的一端受垂直向外力时，旋转中心位于该侧基牙的根中1/3交界处
 - E、桥体牙合面受均匀垂直向外力时，两端基牙的根尖部均受到压应力

答案：C

- 29、有关半固定桥说法错误的是（）
- A、桥体牙合面中心受力时，两端基牙上的牙合力分布比较均匀
 - B、活动端有应力缓冲作用
 - C、两端连接体方式不同
 - D、活动端固位力的大小取决于栓道式结构的密合性
 - E、栓道式连接能明显减小活动连接端基牙的负担

答案：A

- 30、有关单端固定桥说法错误的是（）
- A、容易使基牙成为旋转中心
 - B、容易导致基牙扭转
 - C、应尽量减少桥体与对牙合的咬合接触

- D、应适当减小桥体长度
- E、尖牙缺失时，可设计成单端固定桥

答案：C

31、口腔解剖学是一门研究正常人体的（）等部位的形态结构及临床应用的一门学科。

- A、口腔
- B、颌面
- C、硬腭
- D、牙齿
- E、以上都是

答案：E

32、口腔解剖学包括（）等内容。

- A、口腔颌面部系统解剖及局部解剖
- B、牙体解剖
- C、人体系统解剖
- D、人体局部解剖
- E、A和B

答案：E

33、对口腔有关器官进行记载，“女子七岁，肾气盛，齿更发长……三七，肾气平均，筋骨强劲，故真牙生而长极……”的书籍是（）。

- A、《千金翼方》

- B、《黄帝内经》
- C、《伤寒杂病论》
- D、《神农本草经》
- E、《东医宝鉴》

答案：E

34、以一人提头，两手指牵其颐以渐推之，令复入口中，安竹筒如指许大，不而啮伤人指。”出自（）。

- A、《千金翼方》
- B、《黄帝内经》
- C、《伤寒杂病论》
- D、《神农本草经》
- E、《东医宝鉴》

答案：A

35、（） 口腔解剖学被确立为一门独立的学科。

- A、1973
- B、1978
- C、2001
- D、2007 D. 2009
- E、2010

答案：E

36、第一本供口腔医士专业使用的书籍为（）。

- A、《口腔解剖学》

- B、《口腔生理学》
- C、《口腔解剖学基础》
- D、《口腔生理学基础》
- E、《口腔解剖学生理》

答案：E

37、口腔解剖学在口腔工艺技术专业中是一门重要的（）学科。

- A、桥梁
- B、基础
- C、支柱
- D、前沿
- E、交叉

答案：A

38、从软骨鱼有牙颌器官但无颌关节，演化至硬骨鱼类、两栖类等颌关节，到人类有颞下颌关节，并具有复杂的关节结构，是应用了（）。

- A、进化发展的观点
- B、形态与功能相互影响的观点
- C、局部与整体协调的观点
- D、理论与实践相结合的观点
- E、以上都不是

答案：A

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/965324042143011104>