**月度考试**

1、（A1型题）拔牙后全口义齿修复的最佳时间是

A.1个月

B.2个月

C.3个月

D.4个月

E.6个月

2、（A1型题）制取无牙颌印模时，为提高全口义齿的固位和稳定，下列正确的是

A.尽可能扩大印模面积

B.取功能性印模

C.不用使组织均匀受压

D.使用弹性小的印模材料

E.保持托盘一侧不动

3、（A1型题）下列确定颌位关系的方法中，哪项是可以客观观察下颌后退程度的方法

A.哥特式弓

B.卷舌后舔法

C.吞咽咬合法

D.后牙咬合法

E.面部外形观察法

4、（A1型题）颌位关系的记录指的是

A.正确恢复颌间距离

B.正确恢复面下1/3距离

C.正确恢复面下1/3距离和髁突的生理后位

D.正确恢复面部的外形

E.纠正侧向咬合和下颌前伸习惯

5、（A1型题）下列哪项不是临床上常用的确定垂直距离的方法

A.拔牙前记录

B.面部形态观察法

C.息止颌间隙法

D.X线投影测量

E.参照旧义齿法

6、（A1型题）全口义齿人工前牙排列成浅覆、浅覆盖的原因是

A.有助于发音

B.有助于美观

C.便于排列人工牙

D.模拟天然牙

E.便于取得前伸平衡

7、（A1型题）下列哪项不属于解剖式牙的特点

A.咀嚼效能高

B.美观效果好

C.适用于牙槽嵴高而宽者

D.侧向力小，有利于义齿稳定

E.牙尖斜度为30°~33°

8、（A1型题）上颌Kennedy第一类牙列缺损者可以采取单侧分别设计的病例是

A.8778缺失

B.87645678缺失

C.876423678缺失

D.873678缺失

E.876578缺失

9、（A1型题）属于特殊结构的固定桥是

A.半固定桥

B.双端固定桥

C.种植固定桥

D.单端固定桥

E.复合固定桥

10、（A1型题）调凹式就位道是指

A.两侧基牙长轴延长线的角平分线为就位道

B.通过模型的倾斜把倒凹集中在一侧，与力方向相一致的就位道，义齿垂直向就位

C.通过模型的倾斜把倒凹集中在一侧，与力方向不一致的就位道，义齿斜向就位

D.义齿就位道与基牙长轴相一致

E.义齿就位道与力方向相一致

11、（A1型题）牙列缺失影响较小的是

A.面容

B.发音功能

C.内分泌系统

D.咀嚼功能

E.颞下颌关节

12、（A1型题）关于牙槽骨的吸收，正确的是

A.上下颌骨保持原有形状和大小

B.不同个体牙槽骨吸收结果相同

C.同一个体不同部位牙槽骨吸收结果不同

D.牙槽骨的吸收与全身健康状况无关

E.牙槽骨的吸收速率与是否修复缺失牙无关

13、（A1型题）牙列缺失后与形成衰老面容无关的原因是

A.唇颊部内陷

B.上唇丰满度降低

C.鼻唇沟加深，口角下陷

D.面下1/3缩短

E.咀嚼功能丧失

14、（A1型题）关于腭小凹的描述，准确的是

A.位于软硬腭交界处

B.位于腭中缝上

C.是口内黏液腺导管的开口

D.义齿基托的后缘应止于此

E.数目多为1~2个

15、（A1型题）关于后堤区的描述，说法错误的是

A.硬腭后1/3

B.后堤区通常呈弓形

C.后堤区根据腭穹窿的高低可分为三种

D.后堤区能起到边缘封闭的作用

E.前后颤动线之间称后堤区

16、（A1型题）后堤区的作用是

A.基托后缘定位

B.边缘封闭作用

C.支持作用

D.排牙标志

E.缓冲作用

17、（A1型题）全口义齿的固位与哪个因素关系最小

A.咬合力

B.内聚力

C.附着力

D.表面张力

E.大气压力

18、（A1型题）关于高龄患者的特点，正确的是

A.骨愈合快

B.组织感觉迟钝

C.牙槽嵴萎缩明显

D.耐受力强

E.调节能力强

19、（A1型题）下列不属于烤瓷全冠适应证的是

A.前牙切角切缘缺损

B.前牙牙髓坏死而变色

C.错位牙不宜进行正畸治疗

D.牙冠充填治疗后需美观修复者

E.发育未完成的青少年活髓牙

20、（A1型题）为减小基牙负担，桥体设计时应考虑

A.减小颊舌径的宽度

B.降低桥体面高度

C.采用金属与树脂材料

D.设计成卫生桥

E.尽量扩大邻间隙

21、（A1型题）在蜡型的铸道针上做储金球的主要目的是

A.有利于熔金的流动

B.起助流针的作用

C.使熔金容易流入铸模腔内

D.保持铸金温度

E.补偿铸金冷却后体积的收缩

22、（A1型题）钉洞固位形不可设计在

A.死髓牙的面

B.前牙舌面窝近舌隆突处

C.前牙舌面切嵴与近远中边缘嵴交界处

D.后牙牙尖间的窝沟处

E.后牙牙尖处

23、（A1型题）牙槽嵴过度吸收，导致义齿固位较差，可以采用的方法不包括

A.前庭沟加深术

B.生物材料增高重建牙槽嵴

C.骨隆突修整术

D.自体骨移植重建牙槽嵴

E.改变黏膜和肌肉的附着位置

24、（A1型题）牙体缺损修复中增强修复体抗力型的措施不包括

A.避免应力集中

B.增大牙尖斜度

C.选用强度高的材料

D.金瓷衔接区远离咬合接触点

E.充足的修复空间

25、（A1型题）在牙体缺损的修复治疗中，关于对牙龈组织的保健，错误的说法是

A.修复体要高度磨光

B.人造冠龈边缘与患牙十分密合

C.正确恢复牙冠外形高点

D.修复体龈边缘必须位于龈下

E.修复体轴面形态有助于对龈组织给予功能性刺激

26、（A1型题）为后牙铸造金属全冠做牙体预备时，错误的做法是

A.邻面聚合角以2°~5°为宜

B.各轴面角的线角磨圆钝

C.面磨除一般为0.5~1.0mm

D.上颌牙舌尖斜面不必多磨

E.颈部预备凹形肩台

27、（A1型题）金属烤瓷冠的适应证是

A.青少年恒牙

B.冠部短小的磨牙

C.轻度腭向错位的上前牙

D.重度深覆

E.乳牙

28、（A1型题）抗力和固位力最佳的修复体类型为

A.复面嵌体

B.3/4冠

C.烤瓷冠

D.铸造全冠

E.桩核冠

29、（A1型题）关于观测线，不正确的是

A.是指按共同就位道描画的，用以区分软、硬组织的倒凹和非倒凹的分界线

B.观测线以下，龈向部分为基牙的倒凹区，观测线以上，向部分为基牙的非倒凹区

C.在基牙观测线亦可称为基牙的导线

D.观测线为基牙的解剖外形高点线

E.观测线是随观测方向改变而改变的外形高点连线

30、（A1型题）关于铸造3/4冠牙体预备的说法中，不正确的是

A.消除邻面倒凹

B.切缘预备使修复体在前伸时无干扰

C.邻沟的主要作用是防止修复体舌向脱位

D.切沟预备是为了防止修复体向脱位

E.切沟预备可增强固位作用

31、（A1型题）上前牙3/4冠邻沟的方向为

A.与唇面切1/3平行

B.与唇面切2/3平行

C.与唇面龈2/3平行

D.与舌隆突平行

E.与牙长轴平行

32、（A1型题）关于桩核冠的直径，正确的是

A.根径的1/2

B.根径的1/3

C.根径的1/4

D.根径的1/5

E.根径的1/6

33、（A1型题）根管预备时，容易出现的错误中不包括

A.根管口预备成喇叭口状

B.根管长度预备不足

C.伤及邻牙牙根

D.根管壁有倒凹

E.根管壁侧穿

34、（A1型题）可摘局部义齿人工后牙颊舌径宽度小于天然牙的目的是

A.提高咀嚼效率

B.获得平衡

C.防止咬颊

D.减小支持组织负荷

E.增加固位

35、（A1型题）RPI卡环采用近中支托的主要目的是

A.防止基托下沉

B.减少牙槽嵴受力

C.减少基牙所受扭力

D.增强义齿稳定

E.防止食物嵌塞

36、（A1型题）可摘局部义齿的禁忌证不包括

A.缺牙间隙过小

B.基牙呈锥形

C.生活不能自理的患者

D.口腔黏膜溃疡经久不愈

E.长期牙列缺损未曾修复者

37、（A1型题）单端固定桥的适应证，哪项是错误的

A.基牙牙周健康

B.基牙有良好的固位

C.缺隙小

D.力小

E.缺隙大

38、（A1型题）为取得固定义齿良好的稳固性应选择

A.冠内固位体

B.冠外固位体

C.固定连接体

D.活动连接体

E.坚实的桥体

39、（A1型题）固定义齿的设计主要根据

A.患者对咀嚼功能的要求

B.患者对美观性的要求

C.患者对舒适度的要求

D.基牙的牙周膜面积

E.基牙的单根牙数目

40、（A1型题）最可能采用单端固定桥设计的是

A.侧切牙缺失

B.中切牙缺失

C.第二后磨牙缺失

D.第一前磨牙和后磨牙缺失

E.全部后磨牙游离缺失

41、（A1型题）固定义齿基牙为以下情况时，应当考虑增加基牙数目的是

A.单根牙

B.轻度倾斜

C.临床牙冠较短

D.牙根较短

E.无对颌牙

42、（A1型题）影响固定义齿桥体所受力大小的是桥体的

A.颊舌向径

B.轴面形态

C.龈面形态

D.自洁形态

E.结构强度

43、（A1型题）对于松软牙槽嵴的认识，下列正确的是

A.由于长期缺牙，骨质大量吸收引起

B.该组织对义齿有很好的支持作用

C.该组织在修复前不必切除

D.该组织受压后不会产生疼痛和炎症

E.该组织由于牙槽嵴压迫性吸收形成

44、（A1型题）与固定义齿桥体龈面自洁性有关的最重要因素是

A.牙槽嵴吸收程度

B.牙槽嵴宽窄度

C.桥体龈面横截面积

D.桥体龈面接触形态

E.龈面采用的材料

45、（A1型题）不属于连接体的是

A.卡环与基托相连部分

B.卡环与舌杆相连部分

C.卡臂与支托相连部分

D.牙弓两侧鞍基相连部分

E.卡环与金属网状结构相连部分

46、（A1型题）决定可摘局部义齿基托伸展范围的是

A.基托的种类

B.人工牙的种类

C.黏膜的厚度

D.力的大小

E.缺失牙的时间

47、（A1型题）可摘局部义齿中，金属基托的厚度应为

A.0.3mm

B.0.5mm

C.1.0mm

D.1.5mm

E.2.0mm

48、（A1型题）可采用牙支持式可摘局部义齿的情况是

A.多数基牙有松动

B.缺隙一端有稳固基牙

C.缺隙两端有稳固基牙

D.极少数基牙残留

E.后牙末端游离缺失

49、（A1型题）不宜设计牙支持式可摘局部义齿的是

A.少数牙缺失

B.缺失间隙小

C.缺隙两端基牙正常

D.基牙稳固

E.游离端缺失

50、（A1型题）以下为种植全口义齿的特点，除了

A.价格较贵

B.制作过程复杂

C.适用于牙槽嵴低平患者

D.固位好

E.咀嚼效率不佳

51、（A1型题）造成可摘局部义齿转动性不稳定的支点不包括

A.切牙乳突

B.支托

C.卡环体

D.骨性突起

E.硬组织倒凹

52、（A1型题）不能消除可摘局部义齿翘动的是

A.增加间接固位体

B.增大平衡距

C.增大游离距

D.增加基托面积

E.骨突处基托组织面缓冲

53、（A1型题）下列关于整体铸造支架式义齿的评价中错误的是

A.坚固耐用，不易折裂

B.体积明显减小，戴用舒适

C.温度传导差

D.修理与增补人工牙困难

E.适应证较严格

54、（A1型题）饮水加氟的适宜浓度是

A.0.3~0.5mg/L

B.0.5~0.7mg/L

C.0.7~1.0mg/L

D.1.0~1.2mg/L

E.1.2~1.5mg/L

55、（A1型题）一个易患龋齿者，如果想使他的牙不产生更多的龋，他可以选用的化学杀菌剂应是

A.丁香油

B.麝香草酚乙醇

C.洗必泰

D.75%的乙醇

E.三聚甲醛

56、（A1型题）饮水氟化的防龋效果应该是

A.恒牙和乳牙均好

B.恒牙优于乳牙

C.乳牙优于恒牙

D.前牙优于后牙

E.后牙优于前牙

57、（A1型题）属于牙周疾病三级预防的项目是

A.专业性洁治

B.去除不良修复体

C.治疗实物嵌塞

D.去除菌斑和牙石

E.义齿修复缺失牙

58、（A1型题）口腔健康教育的方法主要有

A.提供经济支持

B.提供组织保证

C.进行口腔疾病的干预措施

D.个别交谈和讨论会

E.实施行政干预措施

59、（A1型题）口腔健康教育的任务之一是

A.探索自来水含氟浓度

B.推广使用窝沟封闭

C.专业人员协助领导合理分配有限资源

D.控制含糖食品的食用次数

E.引起全社会对口腔健康问题的关注

60、（A1型题）口腔健康教育的最终目的是

A.建立口腔健康行为

B.增长口腔保健知识

C.定期口腔健康检查

D.了解口腔保健措施

E.积极治疗口腔疾病

61、（A1型题）口腔临床上推荐的表面消毒液是

A.碘溶液

B.次氯酸钠

C.戊二醛溶液

D.洗必泰溶液

E.乙醇

62、（A1型题）口腔流行病学主要研究

A.牙病在人群中的分布规律

B.口腔疾病在人群中的分布规律

C.口腔疾病和健康规律

D.口腔疾病的预防规律

E.口腔保健计划

63、（A1型题）口腔手术中乙肝病毒的传染通常是

A.由口腔医生传播给病人

B.由病人传播给口腔医生

C.病人之间相互传播

D.医生之间相互传播

E.通过血液制品传播给病人

64、（A1型题）口腔医疗保健中由接触传染的主要疾病是

A.水痘

B.麻疹

C.流行性腮腺炎

D.念珠菌病

E.病毒性肝炎

65、（A1型题）口腔医务人员可能被感染的途径主要为以下几种，除了

A.直接接触受感染的血液及分泌物

B.直接接触受感染的病损

C.接触含有感染病源的飞沫微滴

D.被污染器械刺伤

E.食用被污染的食品

66、（A1型题）理想的牙刷刷毛应具有的特点是

A.易吸水变软

B.刷毛端有孔

C.具有适当弹性

D.防霉

E.直径与长度成比例

67、（A1型题）流行病学研究方法之一的横断面调查也称

A.病例-对照研究

B.现况调查

C.现场实验

D.群组研究

E.常规资料分析

68、（A1型题）在致癌因素中，最大的癌症诱发物是

A.过热食品

B.长时间直接日照

C.烟草

D.嚼槟榔

E.残根、残冠、不良修复体的刺激

69、（A1型题）在自我口腔保健措施中，控制菌斑最常用的有效方法是

A.早晚刷牙

B.使用牙线

C.药物含漱

D.牙周洁治

E.使用牙签

70、（A1型题）属于口腔健康教育方法的是

A.举办小型讨论会

B.传递最新的科学信息

C.扩大口腔健康教育面

D.争取卫生行政领导的支持

E.口腔健康教育应因地制宜

71、（A1型题）每日漱口使用的漱口液是

A.0.02%NaF漱口液

B.0.05%NaF漱口液

C.0.2%NaF漱口液

D.1.23%NaF凝胶

E.2%NaF溶液

72、（A1型题）属于酸蚀过程中的不恰当操作是

A.清洁吹干后用细毛刷、小棉球或小海绵块蘸上酸蚀剂放在要封闭的牙面上

B.酸蚀剂使用磷酸液或含磷酸的凝胶

C.酸蚀面积为接受封闭的范围，一般为牙尖斜面2/3

D.恒牙酸蚀20~30秒，乳牙酸蚀60秒

E.酸蚀过程中擦拭酸蚀牙面

73、（A1型题）属于窝沟封闭适应证的是

A.患较多窝沟龋

B.牙面自洁作用好

C.患较多光滑面龋

D.牙面窝沟可疑龋

E.牙面窝沟已做充填

74、（A1型题）属于牙周疾病三级预防的是

A.口腔健康教育

B.全口牙周洁治

C.每天有效刷牙

D.合理饮食营养

E.重建咀嚼功能

75、（A2型题）12岁儿童由饮水含氟量0.3ppm地区迁居饮水含氟量1.2ppm地区，氟牙症发生的可能性为

A.0

B.25%

C.50%

D.75%

E.100%

76、（A2型题）6岁儿童，第一恒磨牙完全萌出，检查发现面窝沟深，窝沟点隙似有初期龋损，此时适宜采取的防治措施是

A.应该做窝沟封闭

B.应做充填

C.应做预防性充填

D.尚不能做窝沟封闭

E.口服氟片

77、（A2型题）X线片示左下第一磨牙近中邻面阴影，探诊不敏感，叩诊（-)，医生将该牙腐质去净，制备II类洞型，单层垫底后银汞充填，医生所做的属于

A.龋病的一级预防

B.龋病的二级预防

C.龋病的三级预防

D.防止龋的并发症

E.易感人群的特殊防护

78、（A1型题）婴幼儿口腔健康的目标是

A.乳牙按时萌出

B.乳牙整齐美观

C.颌骨发育正常

D.无龋及牙龈健康

E.促进牙齿钙化

79、（A1型题）影响龋病流行的最主要因素之一是

A.钙磷摄入的比例与摄入量

B.刷牙的时间与频率

C.钙的摄入量与摄入频率

D.糖的摄入量与摄入频率

E.就诊的医疗级别与次数

80、（A1型题）用洗必泰控制菌斑，长期使用会产生

A.口腔黏膜糜烂

B.牙釉质脱矿

C.舌背部溃疡

D.牙本质过敏

E.舌背部着色

81、（A1型题）预防牙周疾病、提高宿主抵抗力的措施是

A.降低牙尖高度和斜度

B.去除不良修复体

C.补充维生素和钙、磷等营养

D.治疗食物嵌塞

E.去除充填悬突

82、（A1型题）预防牙周疾病的药物漱口剂中没有

A.洗必泰

B.抗生素

C.血根碱

D.酚类化合物

E.季铵化合物

83、（A1型题）在分析性流行病学中病例对照研究的特点是

A.观察时间长

B.需要研究的对象多

C.回忆偏倚较大

D.准确性较高

E.可靠性较好

84、（A1型题）在加速龋病的发展中可能起主要作用的菌属是

A.变链菌

B.放线菌

C.韦荣菌

D.乳杆菌

E.类杆菌

85、（A1型题）在釉质结构中，抗龋能力较强的一层是

A.表层0.1~0.2mm

B.表层0.25~0.3mm

C.表层0.3mm以上

D.表层下

E.各层抗龋能力一致

86、（A1型题）在整理分析资料时，欲知道一组观察值的变异程度常计算

A.平均值

B.标准差

C.构成比

D.百分率

E.标准误

87、（A1型题）对1年前做过口腔检查的200名干部进行口腔健康检查时，发现又有20名干部新发生龋，描述这种新发龋情况的指标是

A.龋均

B.患龋率

C.发病率

D.构成比

E.充填率

88、（A1型题）对患者进行口腔检查时发现其某颗指数牙的龈上牙石覆盖面积为牙面的1/3~2/3，根据简化牙石指数，应记为

A.0

B.1

C.2

D.3

E.4

89、（A2型题）检查某班15岁学生50名，其中患龋病者10人，龋失补牙数为：D=50，M=2，F=8，龋失补牙面数为：D=210，M=10，F=15，这班学生龋面均为

A.0.8

B.1.4

C.1.6

D.4.2

E.4.7

90、（A2型题）检查某班15岁学生50名，其中患龋病者10人，龋失补牙数为：D=70，M=5，F=10，这班学生的患龋率为

A.10%

B.20%

C.30%

D.40%

E.50%

91、（A1型题）口腔医师在某边远农村小学进行非创伤性修复治疗，该技术的适应证有

A.适用于恒牙和乳牙的小龋洞

B.可用于龋洞及露髓情况

C.可疑牙髓炎也可以用

D.该治疗技术需要电动牙科设备

E.仅有治疗而无预防效果

92、（A1型题）患者，男性，35岁。左上1冠折1/2，已做完善根管治疗，深覆he。以下哪种修复方案较恰当

A.成品桩桩冠

B.不锈钢丝弯制桩桩冠

C.金属桩核烤瓷冠

D.金属舌面烤瓷桩冠

E.金属桩塑料冠

93、（A2型题）患者，女性，30岁，主诉牙不美观数十年。检查发现为重度四环素牙，多数牙呈黄褐色且伴有牙冠发育不全。不考虑经济情况，最好的治疗方案是

A.烤瓷全冠修复

B.漂白后全瓷冠修复

C.牙漂白

D.树脂修复

E.全瓷冠修复

94、（A1型题）患者，男性，65岁。右上2已行完善根管治疗，选择烤瓷全冠修复。唇侧边缘位置的最佳选择是

A.龈上

B.平齐龈缘

C.龈沟底

D.龈下2mm

E.龈下0.5mm

95、（A2型题）患者，男性，27岁。1周前因外伤前牙折断，已经做过根管治疗。检查：左上1冠折，断面在龈上，无叩痛，无松动。牙片显示根充完善，无根折。一般情况下该牙应在根管治疗后至少多长时间进行桩冠修复

A.1天

B.3天

C.1周

D.2周

E.1个月

96、（A2型题）患者，25岁。211缺失，间隙正常，要求固定修复，则最佳设计为

A.32做基牙的双端固定桥

B.323做基牙的双端固定桥

C.3做基牙单端修复21，2做基牙单端修复1

D.3做基牙单端修复21，23做基牙单端修复1

E.54323做基牙的双端固定桥

97、（A2型题）口腔医师嘱某患者下颌自然闭合到与上颌牙齿接触，并紧咬，口内检查见所有牙都保持接触。试问此时该患者下颌所处的位置是

A.牙尖交错位

B.正中关系位

C.后退接触位

D.最小电位颌位

E.下颌姿势位

98、（A2型题）女性，56岁。876678缺失，余留牙无松动和疼痛。下列叙述不正确的是

A.一般选择3~4个基牙，双侧相连

B.可少排一个人工牙，适当减少人工牙的颊舌径

C.尽量减少游离端基托范围

D.在前牙区设置间接固位体

E.邻缺隙基牙上可设计RPA,RPI卡环

99、（A2型题）一患者32135678和65678缺失，戴用义齿后出现咬舌现象。原因是人工后牙

A.覆盖过大

B.平面偏高

C.舌侧覆盖过小

D.舌尖过锐

E.牙尖斜度过大

100、（A2型题）患者，男，65岁。左下5678缺失。为减小义齿游离端水平向移动，以下不正确的是

A.采用双侧联合设计

B.缺牙区对侧设计间接固位体

C.适当减少人工牙的颊舌径

D.末端基牙设计RPI卡环组，减少基牙扭力

E.选用牙尖斜度大的人工牙

101、（A2型题）患者，男性，72岁。7632112456缺失,余留牙Ⅲ度松动，有广泛的龋齿，牙槽骨吸收至根中3/5。下列说法正确的是

A.上颌为Kennedy第三类第一亚类牙列缺失

B.活动设计应采用牙支持式

C.应采用天然牙固定桥修复

D.可直接采用套筒冠修复

E.拔除剩余牙，采用全口义齿修复

102、（A2型题）患者，男性，78岁。87655678缺失，余留牙无明显松动。口底深度大于8mm,无较大的骨突，缺牙区牙槽嵴吸收，牙槽嵴呈垂直型。不正确的说法是

A.下颌为Kennedy第一类牙列缺损

B.可设计舌杆

C.可设计连续舌杆

D.舌杆与黏膜应平行接触

E.应设计舌板

103、（A1型题）牙列缺失15年，牙槽嵴严重吸收，修复宜选用哪种人工牙

A.解剖式牙

B.半解剖式牙

C.非解剖式牙

D.金属面牙

E.瓷牙

104、（A2型题）男，35岁。取其唾液进行实验室检测，MSBB法计数菌落数为115个，Cariostat试验结果为黄绿色，可初步诊断为

A.口腔卫生良好

B.低度龋活性

C.中度龋活性

D.显著龋活性

E.唾液缓冲能力异常

105、（A1型题）在对老年人进行口腔健康检查时发现某老年人牙龈退缩的牙面中未患龋牙面有40个，患根龋的牙面10个，因根龋充填的牙面10个，该老年人根龋指数为

A.20%

B.25%

C.33%

D.37%

E.40%

106、（A2型题）某地区准备对6岁年龄组儿童进行窝沟封闭防龋效果研究，不符合实验设计要求的是

A.受试地区目标人群的流动性大

B.选择窝沟龋易感儿童为受试对象

C.确定样本含量

D.确定试验组与对照组

E.制定统一的措施、方法与标准

107、（A1型题）为了研究某电动牙刷对菌斑控制的效果，抽取30人使用该电动牙刷，1个月后进行临床评价。该研究方法是

A.准实验

B.群组研究

C.现场试验

D.临床试验

E.社区干预试验

108、（A1型题）某地区准备对6岁年龄组儿童进行窝沟封闭防龋效果研究，实验设计不包括

A.受试地区目标人群的流动性

B.选择窝沟龋易感儿童为受试对象

C.确定样本含量

D.确定试验组与对照组

E.制定统一的措施、方法与标准

109、（A3/A4型题）患者上颌牙列缺损，下颌为天然牙列，曾做上颌可摘局部义齿修复，但义齿反复折断，此次要求重新修复。口腔检查上颌仅剩右上7，面低于平面约1mm，不松动；右下67过长高于平面，下颌牙均不松动，下颌弓宽于上颌弓，颌间距离正常。在修复前准备时，不应采取的措施为

A.调下前牙切缘

B.拔除过长牙

C.调低过长牙

D.修整余牙外形，调过锐牙尖、牙嵴

E.形成良好的曲线

110、（A3/A4型题）患者上颌牙列缺损，下颌为天然牙列，曾做上颌可摘局部义齿修复，但义齿反复折断，此次要求重新修复。口腔检查上颌仅剩右上7，面低于平面约1mm，不松动；右下67过长高于平面，下颌牙均不松动，下颌弓宽于上颌弓，颌间距离正常。在义齿设计时，需特别注意不应

A.选择耐磨的瓷牙

B.增加基托的厚度

C.适当伸展基托范围，分散力

D.将后牙排在牙槽嵴顶

E.将人工牙排成正常的覆盖

111、（A3/A4型题）患者上颌牙列缺损，下颌为天然牙列，曾做上颌可摘局部义齿修复，但义齿反复折断，此次要求重新修复。口腔检查上颌仅剩右上7，面低于平面约1mm，不松动；右下67过长高于平面，下颌牙均不松动，下颌弓宽于上颌弓，颌间距离正常。为此患者推荐一个加强上颌义齿强度的最佳方案

A.将上颌基托加厚至3~3.5mm

B.在塑料托内包埋铸网

C.在基托内加铸杆

D.铸造上颌托

E.基托内加钢丝

112、（A3/A4型题）一患者8765678缺失,4不松动，无龋。牙槽嵴丰满，铸造支架式义齿，54远中支托，三臂卡固位体，舌杆大连接体。义齿戴用1周后，主诉基托压痛，基牙咬合痛。口腔内检查发现:舌系带根部小溃疡，左侧下颌隆突处黏膜红肿，叩痛（+），义齿各部分密合，咬合不高。系带根部有小溃疡的原因是

A.义齿下沉

B.舌杆未缓冲

C.舌杆位置过低

D.义齿摘戴困难

E.义齿前后翘动

113、（A3/A4型题）一患者8765678缺失,4不松动，无龋。牙槽嵴丰满，铸造支架式义齿，54远中支托，三臂卡固位体，舌杆大连接体。义齿戴用1周后，主诉基托压痛，基牙咬合痛。口腔内检查发现:舌系带根部小溃疡，左侧下颌隆突处黏膜红肿，叩痛（+），义齿各部分密合，咬合不高。左侧下颌隆突压痛的处理方法是

A.调

B.义齿基托边缘磨除

C.义齿基托组织面相应处缓冲

D.义齿基托组织面重衬

E.调整卡环的固位力

114、（A3/A4型题）一患者8765678缺失,4不松动，无龋。牙槽嵴丰满，铸造支架式义齿，54远中支托，三臂卡固位体，舌杆大连接体。义齿戴用1周后，主诉基托压痛，基牙咬合痛。口腔内检查发现:舌系带根部小溃疡，左侧下颌隆突处黏膜红肿，叩痛（+），义齿各部分密合，咬合不高。基牙疼痛的原因是

A.咬合干扰

B.牙周病

C.根尖周病

D.受力过大

E.牙本质过敏

115、（A3/A4型题）患者，女性，62岁，87648缺失，上颌牙基本正常。活动义齿戴用1周后出现右上牙疼痛，进食时义齿翘动。检查：左上6三臂卡，右上5远中支托、三臂卡，大连接体连接，义齿各部分密合，咬合不高；右上5叩痛，咀嚼时义齿翘动。右上5叩痛的原因是

A.患者使用不当

B.右上5卡环设计不合理，产生扭力，牙周膜损伤

C.基托边缘过长，压迫牙龈

D.基托下组织提供的支持力不够

E.咬合不平衡

116、（A3/A4型题）患者，女性，62岁，87648缺失，上颌牙基本正常。活动义齿戴用1周后出现右上牙疼痛，进食时义齿翘动。检查：左上6三臂卡，右上5远中支托、三臂卡，大连接体连接，义齿各部分密合，咬合不高；右上5叩痛，咀嚼时义齿翘动。右上5上较为合理的卡环设计为

A.RPI卡环

B.近中支托，三臂卡

C.回力卡环

D.RPA卡环

E.对半卡环

117、（A3/A4型题）患者，女性，62岁，87648缺失，上颌牙基本正常。活动义齿戴用1周后出现右上牙疼痛，进食时义齿翘动。检查：左上6三臂卡，右上5远中支托、三臂卡，大连接体连接，义齿各部分密合，咬合不高；右上5叩痛，咀嚼时义齿翘动。解决义齿翘动的方法是

A.人工牙减径

B.调磨对颌牙

C.加大基托面积

D.在左上4上加隙卡

E.在左上4上加近中支托作为间接固位体

118、（A3/A4型题）某患者，女性，63岁。全口牙列缺失，要求修复。若患者对基托材料过敏，应首先推荐哪种修复方法

A.种植全口义齿

B.活动全口义齿

C.种植体支持的覆盖义齿

D.种植体支持下的固定义齿

E.金属基托的活动义齿

119、（A3/A4型题）某患者，女性，63岁。全口牙列缺失，要求修复。若患者上颌牙槽嵴低平，多次修复义齿固位差，但患者身体状况良好，应选用哪种修复方法

A.采用全口义齿修复，通过形成良好的磨光面外形增加固位

B.采用种植体固位的覆盖义齿

C.采用种植体固位的套筒冠义齿修复

D.行唇颊沟加深术和牙槽嵴重建术后进行全口义齿修复

E.调整义齿边缘

120、（A3/A4型题）某患者，女性，63岁。全口牙列缺失，要求修复。若发现患者牙槽嵴上有明显的骨尖，应如何处理

A.不处理，待其自然吸收

B.在义齿基托组织面进行缓冲

C.手术去除

D.增大基托面积，分散力

E.减少义齿与对颌牙接触面积

121、（A3/A4型题）某患者，女性，63岁。全口牙列缺失，要求修复。若患者上颌前部牙槽嵴被一种松软可移动的软组织所覆盖，应如何处理

A.对义齿固位没有影响，不处理

B.在义齿基托组织面进行缓冲

C.增大基托面积，提高固位力

D.减少义齿与对颌牙接触面积，以缓解不适

E.手术切除

122、（A3/A4型题）某患者，女性，63岁。全口牙列缺失，要求修复。患者身体和经济状况良好，但上颌牙槽嵴低平，且腭侧见2cm×2cm白色损害，此时应如何处理

A.直接全口义齿修复

B.行唇颊沟加深术和牙槽嵴重建术后进行全口义齿修复

C.采用种植体固位的覆盖义齿

D.用种植体固位的套筒冠义齿修复

E.先治疗白色损害，暂不修复

123、（B1型题）金瓷冠的基底冠厚度至少为

A.0.1mm

B.0.2mm

C.0.3mm

D.0.5mm

E.1.0mm

124、（B1型题）钉洞固位形的直径一般为

A.0.1mm

B.0.2mm

C.0.3mm

D.0.5mm

E.1.0mm

125、（B1型题）铸造金属全冠凹形边缘的宽度为

A.0.1mm

B.0.2mm

C.0.3mm

D.0.5mm

E.1.0mm

126、（B1型题）铸造金属全冠面磨除的厚度最少为

A.0.1mm

B.0.2mm

C.0.3mm

D.0.5mm

E.1.0mm

127、（B1型题）金瓷冠不透明瓷厚度一般为

A.0.1mm

B.0.2mm

C.0.3mm

D.0.5mm

E.1.0mm

128、（B1型题）塑料全冠的肩台宽度为

A.0.1mm

B.0.2mm

C.0.3mm

D.0.5mm

E.1.0mm

129、（B1型题）金瓷冠金属舌侧龈边缘的宽度一般为

A.0.1mm

B.0.2mm

C.0.3mm

D.0.5mm

E.1.0mm

130、（B1型题）可导致咀嚼无力的是

A.基托变形

B.基托边缘过长或过锐

C.基托与黏膜不密合

D.人工后牙覆盖过小

E.垂直距离过低

131、（B1型题）可导致食物嵌塞的是

A.基托变形

B.基托边缘过长或过锐

C.基托与黏膜不密合

D.人工后牙覆盖过小

E.垂直距离过低

132、（B1型题）可导致咬颊黏膜的是

A.基托变形

B.基托边缘过长或过锐

C.基托与黏膜不密合

D.人工后牙覆盖过小

E.垂直距离过低

133、（B1型题）上颌全口义齿的腭隆突、切牙乳突区属于

A.主承托区

B.副承托区

C.边缘封闭区

D.缓冲区

E.翼缘区

134、（B1型题）下颌全口义齿的内、外斜嵴及牙槽嵴上的一切骨突区属于

A.主承托区

B.副承托区

C.边缘封闭区

D.缓冲区

E.翼缘区

135、（B1型题）全口义齿覆盖的上、下牙槽嵴顶区属于

A.主承托区

B.副承托区

C.边缘封闭区

D.缓冲区

E.翼缘区

136、（B1型题）全口义齿磨牙后垫区属于

A.主承托区

B.副承托区

C.边缘封闭区

D.缓冲区

E.翼缘区

137、（B1型题）牙膏中常用作洁净剂的是

A.甘油

B.碳酸钙

C.藻酸盐

D.苯甲酸盐

E.十二烷基（酯）硫酸钠

138、（B1型题）牙膏中常用作摩擦剂的是

A.甘油

B.碳酸钙

C.藻酸盐

D.苯甲酸盐

E.十二烷基（酯）硫酸钠

139、（B1型题）牙膏中常用作胶黏剂的是

A.甘油

B.碳酸钙

C.藻酸盐

D.苯甲酸盐

E.十二烷基（酯）硫酸钠

140、（B1型题）组织小型讨论会

A.口腔专业人员就口腔健康问题与预防保健问题与患者、导、家长、居委会成员、保健人员进行交谈、讨论的方法

B.社区座谈会、专家研讨会、专题讨论会、听取群众意见会等传播口腔健康信息和调查研究

C.通过报纸、杂志、电视、电影、广播、街头展播与宣传橱窗等传播口腔健康信息

D.为改善环境使之适合于保护口腔健康或使行为有利于口腔健康所采取的各种干预措施

E.城市街道、农村乡镇及社会团体与单位的有组织的活动，旨在使人们提高对口腔健康的认识，引起兴趣，产生强烈的口腔健康愿望

141、（B1型题）组织社区活动

A.口腔专业人员就口腔健康问题与预防保健问题与患者、导、家长、居委会成员、保健人员进行交谈、讨论的方法

B.社区座谈会、专家研讨会、专题讨论会、听取群众意见会等传播口腔健康信息和调查研究

C.通过报纸、杂志、电视、电影、广播、街头展播与宣传橱窗等传播口腔健康信息

D.为改善环境使之适合于保护口腔健康或使行为有利于口腔健康所采取的各种干预措施

E.城市街道、农村乡镇及社会团体与单位的有组织的活动，旨在使人们提高对口腔健康的认识，引起兴趣，产生强烈的口腔健康愿望

142、（B1型题）个别交谈

A.口腔专业人员就口腔健康问题与预防保健问题与患者、导、家长、居委会成员、保健人员进行交谈、讨论的方法

B.社区座谈会、专家研讨会、专题讨论会、听取群众意见会等传播口腔健康信息和调查研究

C.通过报纸、杂志、电视、电影、广播、街头展播与宣传橱窗等传播口腔健康信息

D.为改善环境使之适合于保护口腔健康或使行为有利于口腔健康所采取的各种干预措施

E.城市街道、农村乡镇及社会团体与单位的有组织的活动，旨在使人们提高对口腔健康的认识，引起兴趣，产生强烈的口腔健康愿望

143、（B1型题）在新社区开展口腔卫生保健工作，首先要制定

A.口腔问卷调查

B.口腔健康调查

C.口腔健康咨询

D.口腔保健规划

E.口腔预防保健措施

144、（B1型题）了解社区人群口腔健康知识、态度和行为状况要进行

A.口腔问卷调查

B.口腔健康调查

C.口腔健康咨询

D.口腔保健规划

E.口腔预防保健措施

145、（B1型题）开展爱牙日活动最常采用的形式是

A.口腔问卷调查

B.口腔健康调查

C.口腔健康咨询

D.口腔保健规划

E.口腔预防保健措施

146、（B1型题）口腔健康教育中针对性强的双向交流是

A.个别交谈

B.小型讨论会

C.大众传媒渠道

D.组织社区活动

E.健康大讲堂

147、（B1型题）口腔健康教育中能较快吸引公众注意力的是

A.个别交谈

B.小型讨论会

C.大众传媒渠道

D.组织社区活动

E.健康大讲堂

148、（B1型题）在新社区开展口腔卫生保健工作，首先要制定

A.口腔问卷调查

B.口腔健康调查

C.口腔健康咨询

D.口腔保健规划

E.口腔预防保健措施

149、（B1型题）了解社区人群口腔健康知识、态度和行为状况要进行

A.口腔问卷调查

B.口腔健康调查

C.口腔健康咨询

D.口腔保健规划

E.口腔预防保健措施

150、（B1型题）开展爱牙日活动最常采用的形式是本单元试卷到此结束参考答案

A.口腔问卷调查

B.口腔健康调查

C.口腔健康咨询

D.口腔保健规划

E.口腔预防保健措施

**答案**

1、正确答案：C

答案解析：

2、正确答案：B

答案解析：

3、正确答案：A

答案解析：

4、正确答案：C

答案解析：

5、正确答案：D

答案解析：

6、正确答案：E

答案解析：

7、正确答案：D

答案解析：

8、正确答案：A

答案解析：

9、正确答案：C

答案解析：

10、正确答案：C

答案解析：

11、正确答案：C

答案解析：

12、正确答案：C

答案解析：

13、正确答案：E

答案解析：

14、正确答案：C

答案解析：

15、正确答案：A

答案解析：

16、正确答案：B

答案解析：

17、正确答案：A

答案解析：

18、正确答案：C

答案解析：

19、正确答案：E

答案解析：

20、正确答案：A

答案解析：

21、正确答案：E

答案解析：

22、正确答案：E

答案解析：

23、正确答案：C

答案解析：

24、正确答案：B

答案解析：

25、正确答案：D

答案解析：

26、正确答案：D

答案解析：

27、正确答案：C

答案解析：

28、正确答案：D

答案解析：

29、正确答案：D

答案解析：

30、正确答案：D

答案解析：

31、正确答案：B

答案解析：

32、正确答案：B

答案解析：

33、正确答案：C

答案解析：

34、正确答案：D

答案解析：

35、正确答案：C

答案解析：

36、正确答案：E

答案解析：

37、正确答案：E

答案解析：

38、正确答案：C

答案解析：

39、正确答案：D

答案解析：

40、正确答案：A

答案解析：

41、正确答案：D

答案解析：

42、正确答案：A

答案解析：

43、正确答案：E

答案解析：

44、正确答案：D

答案解析：

45、正确答案：C

答案解析：

46、正确答案：D

答案解析：

47、正确答案：B

答案解析：

48、正确答案：C

答案解析：

49、正确答案：E

答案解析：

50、正确答案：E

答案解析：

51、正确答案：A

答案解析：

52、正确答案：C

答案解析：

53、正确答案：C

答案解析：

54、正确答案：C

答案解析：

55、正确答案：C

答案解析：易患龋齿者，如果想使他的牙不产生更多的龋，他可以选用的化学杀菌剂应是洗必泰。洗必泰是二价阳离子表面活性剂，对革兰阳性、阴性菌有强的抑菌作用，对变形链球菌、放线菌作用显著。故本题答案是C。 ; ; ;

56、正确答案：B

答案解析：饮水氟化的防龋效果应该是恒牙优于乳牙。饮用氟化水对恒牙的防龋效果优于乳牙，可使前者减少50%~60%，这与胎盘的部分屏障作用及乳牙牙冠与组织液接触时间较短有关。故本题答案是B。易误选E。

57、正确答案：E

答案解析：

58、正确答案：D

答案解析：要求考生熟悉口腔健康教育和口腔健康促进的方法和作用以及两者之间的差别。口腔健康教育一般采取4种方法：个別交谈；组织小型讨论会；借助大众传媒和组织社区活动。本题除了D是口腔健康教育方法、其他备选答案都是口腔健康促进的方法。

59、正确答案：E

答案解析：引起社会各方人员对口腔健康问题的关注，为寻求口腔预防保健资源做准备是口腔健康教育的任务。故本题答案是E。

60、正确答案：A

答案解析：口腔健康教育的最终目的是建立口腔健康行为。口腔健康教育是指利用教育活动来促使人们的行为自觉地符合口腔健康要求，以达到建立口腔健康行为的要求。故本题答案是A。

61、正确答案：A

答案解析：口腔临床上推荐的表面消毒液是碘溶液。碘溶液常用于外科手术前的皮肤、黏膜以及医疗器械、玻璃制品的消毒。故本题答案是A。易误选B。

62、正确答案：B

答案解析：口腔流行病学主要研究口腔疾病在人群中的分布规律。故本题答案是B。易误选E。

63、正确答案：B

答案解析：口腔手术中乙肝病毒通常从病人传播给口腔医生。故本题答案是B。

64、正确答案：E

答案解析：口腔医疗保健中由接触传染的主要疾病是病毒性肝炎。其他均属于经空气传播的疾病。故本题答案是E。

65、正确答案：E

答案解析：医务人员感染途径与工作方式有关，可排除食品污染。故本题答案是E。

66、正确答案：C

答案解析：理想的刷毛应具有适当弹性、硬度、表面光滑、不易吸收水分、容易洗涤干燥、无臭无味等特点。故本题答案是C。

67、正确答案：B

答案解析：要求考生熟悉口腔流行病学的研究方法即描述性研究，分析性研究和实验研究的概念和作用。描述性研究包括横断面调查和常规资料分析，横断面调查也称为现况调查。病例-对照研究和群组研究属于分析研究的范畴。因此B是正确答案。

68、正确答案：C

答案解析：烟草是最大的癌症诱发物。故本题答案是C。

69、正确答案：A

答案解析：在自我口腔保健措施中，控制菌斑最常用的有效方法是早晚刷牙。早晚有效刷牙是自我口腔保健的基础。故本题答案是A。易误选E。

70、正确答案：A

答案解析：属于口腔健康教育方法的是举办小型讨论会。常见的四种口腔健康教育方法包括个别交谈、组织小型讨论会、借助大众传播渠道和组织社区活动。故本题答案是A。

71、正确答案：B

答案解析：

72、正确答案：E

答案解析：要求考生正确掌握窝沟封闭的临床操作步骤和注意事项。A，B，C和D都是酸蚀操作过程中的正确步骤。E恰恰是酸蚀过程中应注意的事项和应避免的错误,因为擦拭酸蚀牙面容易破坏被酸蚀的牙釉面，降低粘结力。

73、正确答案：D

答案解析：深窝沟包括可疑龋，属于窝沟封闭的适应证。故本题答案是D。易误选A。

74、正确答案：E

答案解析：属于牙周疾病三级预肪的是重建咀嚼功能。本选项属于牙周疾病三级预防中的重建功能范畴。故本题答案是E。

75、正确答案：A

答案解析：此题是考察考生对氟牙症发病机制的掌握和临床判断分析的能力。氟牙症是牙形成和矿化期摄入过量氟引起的一种釉质矿化不全。考生如果知道0~5岁是牙的形成和矿化期，当地饮水氟浓度在0.5 ppm以下属于低氟地区（没有其他氟污染情况），就可以判断出这个12岁男孩虽然迁居高氟区（1.2 ppm)也不会产生氟牙症，因此正确答案是A。

76、正确答案：A

答案解析：深窝沟，包括可疑龋为窝沟封闭适应证。故本题答案是A。

77、正确答案：B

答案解析：龋齿充填属于龋病的二级预防策略。故本题答案是B。易误选E。

78、正确答案：D

答案解析：婴幼儿口腔健康的目标是无龋以及完全保持牙龈健康。故本题答案是D。易误选A。

79、正确答案：D

答案解析：要求考生熟悉龋病的流行病学及其影响因素.影响龋病流行的主要因素有两点，一是氟的摄入状况，一是糖的摄入状况。单纯刷牙（不用含氟牙膏）主要影响的是牙周健康状况。正确答案应该是D。

80、正确答案：E

答案解析：口腔黏膜着色是洗必泰含漱的副作用。故本题答案是E。

81、正确答案：C

答案解析：预防牙周疾病、提高宿主抵抗力的措施是补充维生素和钙、磷等营养。其他选项均属于控制牙周疾病的相关局部促进因素措施。故本题答案是C。

82、正确答案：B

答案解析：预防牙周疾病的药物漱口剂中没有抗生素。抗生素应用途径包括口服和局部上药，一般不作为漱口剂使用。故本题答案是B。

83、正确答案：C

答案解析：在分析性流行病学中病例对照研究的特点是回忆偏倚较大。病例对照研究的特点是观察时间短，需要研究的对象少，适用于研究一些病程较长的慢性病和一些较少见的疾病。但同时也具有准确性低、可靠性差、回忆偏倚较大的特点。故本题答案是C。

84、正确答案：D

答案解析：此题以记忆为主，考核的是致龋菌的性质和作用。乳杆菌在深龋中大量存在，具有较强的发酵力，在加速龋病的发展中可能起主要作用。很多考生错答为变链菌，可能是审题不细所致，认为起主要作用的就是主要致龋的变链菌。而变链菌黏附于牙釉质表面是产酸脱矿引发龋病的主角。放线菌与根面龋和牙龈炎有关。C和E则复习要点中没有提到。

85、正确答案：A

答案解析：要求考生熟悉牙体解剖形态及了解牙釉质的成分、结构和抗龋能力。釉质中的有机和无机成分在外、中、内层里不尽相同。表层釉质0.1~0.2 mm，含微量元素氟，锌和铅等较多而水较少，由于氟较多而碳酸盐浓度低，故在酸中的溶解度也低，抗龋力较强。答案C较笼统，B，D和E是错误的。

86、正确答案：B

答案解析：此题以记忆为主，考核的是常用统计指标的概念。正确答案是B即说明一组观察值的变异程度应计算标准差。标准差常伴随平均值一起使用。容易混淆的是标准误，标准误是用以说明抽样误差的大小。

87、正确答案：C

答案解析：龋齿发病率=发生新龋的人数/受检人数。故本题答案是C。

88、正确答案：C

答案解析：简化牙石指数共分四级。龈上牙石覆盖面积为牙面的1/3~2/3，或牙颈部存在散在的龈下牙石。故本题答案是C。

89、正确答案：E

答案解析：龋面均=龋、失、补牙面之和/受检人数=(210+10+15)/50=4.7。故本题答案是E。数据要牢记。

90、正确答案：B

答案解析：检查某班15岁学生50名，其中患龋病者10人，龋失补牙数为：D=70，M=5，F=10，这班学生的患龋率为20%。患龋率计算以个体为单位。故本题答案是B。数据要牢记。

91、正确答案：A

答案解析：ART指用手用器械清除龋坏组织，然后用可缓慢释放氟的玻璃离子材料充填龋洞的方法。其适用于恒牙和乳牙的中小龋洞，能允许最小的挖匙进入；无牙髓暴露，无可疑牙髓炎。故本题答案是A。易误选B。

92、正确答案：D

答案解析：咬合在金属上与咬合在瓷上对于预备体的预备量的要求是不同的 。对于后牙，he面为金属覆盖并要求面有1～1 . 5mm的磨除量，而为全瓷覆盖时则需要2mm的磨除量 。因此，对于咬合紧或龈he距小的牙齿选用咬合面为金属的部分瓷覆盖不失为一种好的设计

93、正确答案：B

答案解析：

94、正确答案：E

答案解析：烤瓷全冠修复唇颊侧或全冠边缘为烤瓷这，应将牙体颈缘预备成直角或135°凹面，以保证颈缘瓷的强度和美观，采用龈下边缘者，肩台位于龈缘下0.5mm

95、正确答案：B

答案解析：

96、正确答案：B

答案解析：

97、正确答案：A

答案解析：牙尖交错he时上下颌的位置关系称为牙尖交错位，此时上下牙处于最广泛、最紧密的接触，该位置也是下颌多种运动的起始位或终止位，且下颌运动的重复性好，因此被作为检查、诊断和评价咬合关系的基准位

98、正确答案：C

答案解析：

99、正确答案：C

答案解析：

100、正确答案：E

答案解析：采用双侧联合设计，缺牙区对侧设计间接固位体，扩大基托面积，末端基牙设计RPI卡环组，减少基牙的扭力 。缺牙较多而基牙较少的情况下不适合选用牙尖斜度大的人工牙，否则会大大增加基牙的负担，甚至导致义齿的失败 。所以答案E错 。

101、正确答案：E

答案解析：

102、正确答案：E

答案解析：
舌版的适应证：1、前牙松动需用夹板固定者2、舌系带附着过高或舌面间隙不能容纳舌杆者（有松牙固定作用）3、舌侧倒凹过大不宜使用舌杆者4、下前牙有缺失或缺失倾向的5、牙石较多病人6、口底距系带＜7mm

103、正确答案：C

答案解析：

104、正确答案：D

答案解析：MSBB计数＞100个和Cariostat试验为黄绿色，均提示个体处于龋活性显著状态。故本题答案是D。易误选A.

105、正确答案：C

答案解析：根龋指数=根面龋数/牙龈退缩牙数面×100％

106、正确答案：A

答案解析：窝沟封闭防龋效果评价实验设计方法，可采用自身半口对照，选择受试者口内同名对称磨的牙，随机选一个牙做封闭，对侧牙作对照，观察分析。也可选择一种认可封闭剂作阳性对照，不作处理的牙作阴性对照，做封闭剂为实验组。再确定一下受试地区目标人群的流动性，样本含量。受试地区或单位目标人群在受试期间要求保持相对稳定。故A是错误的，选A。

107、正确答案：A

答案解析：流行病学研究方法包括：①描述流行病学，包括个例(案)调查、暴发调查、现况(患）调查(横断面调查）、常规数据分析；②分析流行病学，包括病例对照研究、定群研究；③现场实验法（又称实验流行病），包括群体实验、个体实验或临床实验；④理论研究法，又称数学模型或理论流行病学。准实验研究：准实验研究是对实验变量进行控制，主要通过定量分析的方法验证实验假设的研究方法，研究对象是既定的，符合此题的描述，所以A正确。群组研究是研究流行病学，所以B错误。C、D、E三者是一个概念需要随机抽样和样本对照，所以不符合此题题干，所以C、D、E错误。故此题选A。

108、正确答案：B

答案解析：实验设计不包括选择窝沟龋易感儿童为受试对象。故本题答案是B(该项“不包括”），而A、C、D、E项为“包括”的范围。

109、正确答案：B

答案解析：

110、正确答案：E

答案解析：

111、正确答案：D

答案解析：

112、正确答案：C

答案解析：

113、正确答案：C

答案解析：

114、正确答案：D

答案解析：

115、正确答案：B

答案解析：

116、正确答案：A

答案解析：

117、正确答案：E

答案解析：

118、正确答案：A

答案解析：

119、正确答案：D

答案解析：

120、正确答案：C

答案解析：

121、正确答案：E

答案解析：

122、正确答案：E

答案解析：

123、正确答案：C

答案解析：

124、正确答案：E

答案解析：

125、正确答案：D

答案解析：

126、正确答案：E

答案解析：

127、正确答案：B

答案解析：

128、正确答案：D

答案解析：

129、正确答案：D

答案解析：

130、正确答案：E

答案解析：

131、正确答案：C

答案解析：

132、正确答案：D

答案解析：

133、正确答案：D

答案解析：

134、正确答案：D

答案解析：

135、正确答案：A

答案解析：

136、正确答案：C

答案解析：

137、正确答案：E

答案解析：牙膏中常用作洁净剂的是十二烷基(酯）硫酸钠，选E；牙膏中常用作摩擦剂的是碳酸钙，选B；牙膏中常用作胶黏剂的是藻酸盐，选C。

138、正确答案：B

答案解析：

139、正确答案：C

答案解析：

140、正确答案：B

答案解析：

141、正确答案：E

答案解析：

142、正确答案：A

答案解析：

143、正确答案：D

答案解析：在新社区开展口腔卫生保健工作，首先要制定口腔保健规划，故选D；了解社区人群口腔健康知识、态度和行为状况要进行口腔问卷调查，故选A；开展爱牙日活动最常采用的形式是口腔健康咨询，故选C。

144、正确答案：A

答案解析：

145、正确答案：C

答案解析：

146、正确答案：A

答案解析：口腔健康教育一般采取4种方法：个别交谈：针对性强，讨论深入，效果好；组织小型讨论会；借助大众传播渠道：覆盖面大，能较快地吸引公众注意力；组织社区活动。

147、正确答案：C

答案解析：

148、正确答案：D

答案解析：新社区开展口腔卫生保健工作首先要制定计划，而不是采取措施，所以选D。了解社区人群口腔健康知识、态度和行为状况需要进行口腔健康调查，口腔健康调查包括几种形式有访谈形式、问卷形式等，为了在短时间内获得更多更客观的结果，问卷调查是比较好的形式，所以A正确，B不够具体不选。所以选A。开展爱牙日活动最常采用的形式主要是口腔问题的咨询和义诊活动，宣传和讲座不能吸引更多的群众，而且解决问题不够直接，而咨询和义诊能更直接的解决群众的口腔问题，能够产生更好的宣传效果，更具有针对性，所以选C。

149、正确答案：A

答案解析：

150、正确答案：C

答案解析：