

公共卫生助理医师机考模拟卷

第一单元

A1 型题

1.静息电位的大小接近于

- A.钠离子平衡电位
- B.钙离子平衡电位
- C.钾离子平衡电位
- D.钾离子平衡电位与钠离子平衡电位的和
- E.钾离子平衡电位与钠离子平衡电位的差

答案:C

解析:由于静息电位是取决于离子的跨膜移动,细胞膜对哪一种离子的通透性越高,则其对静息电位的影响就越大。在静息时细胞膜对 K^+ 通透性大,因此静息电位非常接近 K^+ 的平衡电位。细胞膜对钠离子和钙离子的通透性很低,所以它们的平衡电位对静息电位影响很小。

2.衡量神经细胞兴奋性高低的指标是

- A.阈电位
- B.阈值
- C.动作电位的持续时间
- D.动作电位的峰值
- E.动作电位的去极化的速率

答案:B

解析:阈值是指能引起动作电位的最小刺激强度,是衡量细胞或组织兴奋性大小的最好指标。

3.下列哪项是血浆中有而血清中没有的

- A.镁离子
- B.免疫球蛋白
- C.白蛋白
- D.促红素
- E.纤维蛋白原

答案:E

解析:血液中除去血细胞的液体是血浆。血液凝固后,析出的液体是血清。血清和血浆的主要不同点是血清不含纤维蛋白原,因为纤维蛋白原在凝血过程中已经被消耗了。

4.心室肌的前负荷相当于

- A.心室收缩末期容积与压力
- B.心室舒张末期容积与压力
- C.等容收缩期容积与压力
- D.等容舒张期容积与压力
- E.心房收缩期的容积与压力

答案:B

解析:肌肉的前负荷是指肌肉收缩前就已经承受的负荷,心舒张末期容积与压力在心室肌未收缩之前就作用于心室肌,故是心室肌的前负荷。

5.肺总容量等于

- A.潮气量+肺活量
- B.潮气量+功能余气量
- C.功能余气量+肺活量



- D.余气量+补吸气量
- E.深吸气量+功能余气

答案:E

6.以下三种主要食物在胃中排空的速度由快至慢的顺序排列是

- A.糖类、脂肪、蛋白质
- B.脂肪、糖类、蛋白质
- C.蛋白质、脂肪、糖类
- D.糖类、蛋白质、脂肪
- E.蛋白质、糖类、脂肪

答案:D

7.使基础代谢率增高的主要激素是

- A.甲状腺激素
- B.肾上腺髓质素
- C.雌激素
- D.甲状旁腺激素
- E.肾上腺皮质素

答案:A

8.蛋白质分子的元素组成特点是

- A.含氮量约 16%
- B.含大量的碳
- C.含少量的硫
- D.含大量的磷
- E.含少量的金属离子

答案:A

9.核酸的紫外吸收特性来自

- A.脱氧核糖
- B.核糖
- C.磷酸核糖
- D.碱基
- E.磷酸二酯键

答案:D

解析:核酸的紫外吸收特性:嘌呤和嘧啶碱基共轭双键吸收紫外线。

10.全酶是指

- A.酶蛋白-底物复合物
- B.酶蛋白别构剂复合物
- C.酶蛋白-辅助因子复合物
- D.酶蛋白-抑制剂复合物
- E.酶蛋白的无活性前体

答案:C

解析:酶蛋白与辅助因子结合形成的复合物称为全酶。酶蛋白的无活性的前体是酶原。

11.脂酰 CoA 在肝进行 β 氧化, 其酶促反应的顺序是

- A.加水、脱氢、硫解、再脱氢
- B.脱氢、再脱氢、加水、硫解
- C.脱氢、加水、再脱氢、硫解

D.脱氢、脱水、再脱氢、硫解

E.硫解、脱氢、加水、再脱氢

答案:C

12.胆固醇在肝细胞内转化生成的物质主要是

A.胆酸

B.胆素

C.初级胆汁酸

D.石胆酸

E.次级胆汁酸

答案:C

解析:肝细胞以胆固醇为原料合成初级胆汁酸,这是胆固醇在体内的主要代谢去路。

13.下列不是呼吸链的组成成分的是

A.NADH

B.NADPH

C.FMHH₂

D.FADH₂

E.Cyt aa₃

答案:B

14.葡萄糖进入肌肉细胞后不能进行的代谢是

A.糖原合成

B.有氧氧化

C.糖异生

D.糖酵解

E.进行乳酸循环

答案:C

15.几种药物相比较时,药物的LD₅₀越大,则其

A.药物的治疗量越大

B.药物的致死量越大

C.药物的毒性越大

D.药物的安全性越大

E.药物的治疗指数越高

答案:D

16.关于氯丙嗪引起的锥体外系反应的表现,错误的是

A.“开-关”现象

B.急性肌张力障碍

C.静坐不能

D.迟发性运动障碍

E.帕金森病

答案:E

17.下列关于硝苯地平叙述错误的是

A.主要作用于受体调控性钙通道

B.作用于L型电压门控性钙通道

C.无频率依赖性

D.可用于治疗高血压

E.可用于治疗心绞痛

答案:A

解析:硝苯地平为L型电压门控性钙通道阻滞药,对受体调控性钙通道无作用,该题选择A。

18.支气管哮喘患者禁用

A.沙丁胺醇

B.麻黄碱

C.氨茶碱

D.肾上腺素

E.普萘洛尔

答案:E

19.长期应用糖皮质激素后突然停药不会引起

A.肾上腺皮质功能不全

B.肾上腺皮质功能亢进

C.停药综合征

D.原病复发或恶化

E.肾上腺危象

答案:B

20.个性特征不包括

A.需要

B.能力

C.意志

D.自我认识

E.气质

答案:C

解析:心理现象分为心理活动过程和人格两个方面。心理活动过程又包括认识过程(感觉、知觉、注意、记忆、思维和想象等心理活动),情绪、情感过程(情绪、情感体验和表情),意志过程3个部分。人格(又称个性)包括人格倾向性(需要、动机、兴趣、信念和世界观等),人格特征(能力、气质和性格),自我意识系统(自我认识、自我体验和自我调控)3个部分内容。意志属于心理活动过程,所以答案选C。

21.核心理论为“人人都有其独立的价值与尊严,人人都必须自己选择自己的生活方向”的心理学派是

A.精神分析学派

B.人本主义学派

C.行为主义学派

D.构造主义学派

E.机能主义学派

答案:B

22.医患关系的特征是

A.以医生为中心

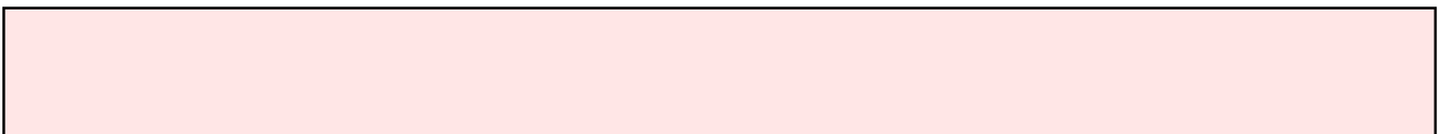
B.以医疗活动为中心

C.以患者为中心的

D.以疾病为中心

E.以人为中心

答案:B



23.比奈-西蒙量表属于

- A.人格测验
- B.情绪测验
- C.行为测验
- D.智力测验
- E.神经心理学测验

答案:D

24.在下列各项中,属于对患者造成责任伤害的是

- A.对精神病患者进行绝育
- B.大剂量化疗药物带来的消瘦
- C.疑似传染病患者接受检查和治疗
- D.对患者的诊疗方案不考虑费用昂贵
- E.为治疗疾病适当限制或约束患者的自由

答案:D

25.协调医务人员之间关系的特点不包括

- A.独立性
- B.协作性
- C.平等性
- D.同一性
- E.竞争性

答案:A

26.保守医疗秘密的要求不包括

- A.对患者可能造成不良后果的医疗隐私不需要保密
- B.对他人可能造成不良后果的医疗隐私不需要保密
- C.对社会可能造成不良后果的医疗隐私不需要保密
- D.对心理承受能力差的患者选择善意的隐瞒和欺骗
- E.医疗不良信息和医疗事故可以不向患者透露

答案:E

解析:医疗保密原则包括:为患者保密、替患者保密和医疗不良信息保密,但是造成严重不良后果的医疗信息必须向患者披露。

27.涉及人的生物医学研究的伦理原则,下列不正确的是

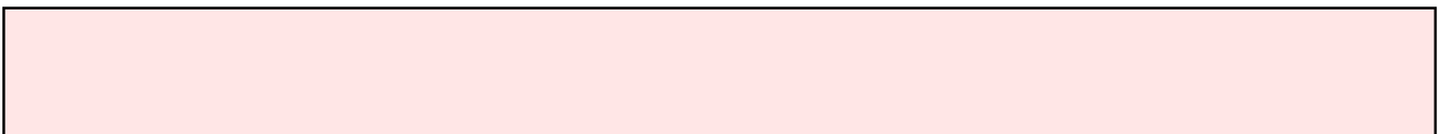
- A.维护受试者安康
- B.医学目的
- C.知情同意
- D.医学发展至上
- E.伦理审查

答案:D

28.以下情形中应当对执业医师资格不予注册的是

- A.受过刑事处罚的
- B.受刑事处罚,自刑罚执行完毕之日起至申请注册之日止不满3年的
- C.不具有完全民事行为能力的
- D.受过吊销医师执业证书行政处罚的
- E.受吊销医师执业证书行政处罚,自处罚之日起至申请注册之日止不满3年的

答案:C



29.下列各项中属于甲类传染病的是

- A.艾滋病
- B.霍乱
- C.炭疽
- D.肺结核
- E.登革热

答案:B

30.制定突发事件应急报告规范,负责建立重大、紧急疫情信息报告系统的是

- A.国务院
- B.国务院卫生行政主管部门
- C.省级人民政府
- D.省级人民政府卫生行政主管部门
- E.国务院信息化行政主管部门

答案:B

31.以下疾病的患者治愈前可以从事直接为顾客服务工作的是

- A.乙型肝炎
- B.痢疾
- C.伤寒
- D.活动性肺结核
- E.渗出性皮肤病

答案:A

解析:本题考查的是公共场所从业人员健康检查相关内容。法律规定,患有痢疾、伤寒、甲型病毒性肝炎、戊型病毒性肝炎等消化道传染病的人员,以及患有活动性肺结核、化脓性或者渗出性皮肤病等疾病的人员,治愈前不得从事直接为顾客服务的工作。

32.国家实行特殊管理的药品不包括

- A.麻醉药品
- B.疫苗
- C.精神药品
- D.医疗用毒性药品
- E.放射性药品

答案:B

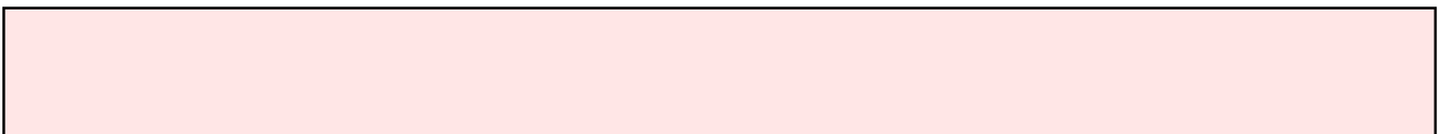
33.下列不符合慢性支气管炎临床表现的是

- A.慢性咳嗽
- B.胸痛
- C.咳痰
- D.气急
- E.发热

答案:B

34.左心衰竭的患者,听诊以何项改变最具诊断意义

- A.心尖区收缩期杂音
- B.心尖区舒张期奔马律
- C.第一心音减弱
- D.心率明显增快
- E.肺动脉瓣第二心音增强



答案:B

35.明确上消化道出血部位及病因的最有效的方法为

- A.选择性腹腔动脉造影
- B.胃十二指肠造影
- C.CT 检查
- D.胃十二指肠镜
- E.下胃管抽吸胃液

答案:D

36.关于原发性肝癌的大体形态分型, 错误的是

- A.块状型:肿块直径 $>5\text{cm}$
- B.结节型:多个癌结节, 直径多 $>5\text{cm}$
- C.弥漫型:米粒至黄豆大小的癌结节, 弥漫散布全肝
- D.小癌型:孤立癌结节, 直径 $<3\text{cm}$
- E.混合型:肿块大小不等, 多伴有肝硬化

答案:E

37.头先露时, 胎头通过产道最小径线是

- A.枕下前凶径
- B.双顶径
- C.双颞径
- D.枕额径
- E.枕颈径

答案:A

38.子宫黏膜下肌瘤的临床表现, 除外

- A.月经过多
- B.肌瘤小, 无症状
- C.坏死感染可出现不规则阴道流血
- D.易致早期流产
- E.可致不孕

答案:B

39.下述胃、十二指肠溃疡瘢痕性幽门梗阻临床特点中, 不符合的是

- A.呕吐量大, 多发生于傍晚
- B.呕吐物中含有食物和胆汁
- C.呕吐物中有宿食并有酸臭味
- D.有胃型和胃蠕动波
- E.消瘦、脱水、低氯低钾性碱中毒

答案:B

40.下列哪项不是糖尿病特征的血管并发症

- A.毛细血管间肾小球硬化症
- B.视网膜微血管病变
- C.心肌病变
- D.下肢静脉曲张
- E.肢体外周动脉粥样硬化

答案:D

41.以下不是胎盘剥离征象的是



- A.阴道口外露的脐带自行延长
- B.子宫底上升平脐且成球形而且硬
- C.阴道有少量流血
- D.轻压子宫下段，宫体上升而外露的脐带不回缩
- E.子宫底上升超过脐平三横指，而且软

答案:E

42.侧面呈“银叉样”畸形，正面呈“枪刺样”畸形的骨折见于

- A.Monteggia 骨折
- B.Colles 骨折
- C.Smith 骨折
- D.Galeazzi 骨折
- E.Bennett 骨折

答案:B

43.心功能不全开始发生时，最早通过下列哪一项进行代偿

- A.心脏扩大
- B.钠、水潴留，有效血容量增加
- C.心肌肥厚
- D.交感神经兴奋
- E.抗利尿激素分泌增加

答案:D

44.婴幼儿重症肺炎发生心力衰竭，主要临床表现中不符的是

- A.呼吸困难突然加重，呼吸超过 60 次/min
- B.心率超过 180 次/min
- C.咳铁锈色痰
- D.突然极度烦躁不安，面色苍白或发紫
- E.肝脏迅速增大

答案:C

45.细菌性痢疾肠道病变最严重部位是

- A.盲肠
- B.十二指肠
- C.直肠和乙状结肠
- D.升结肠和横结肠
- E.降结肠和乙状结肠

答案:C

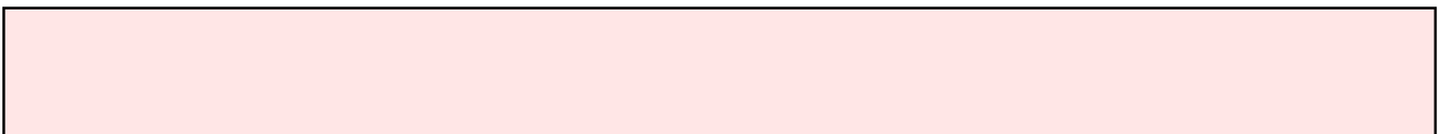
46.常伴有沙砾体的甲状腺癌是

- A.髓样癌
- B.鳞状细胞癌
- C.乳头状癌
- D.滤泡状癌
- E.未分化癌

答案:C

47.传染性最强的梅毒是

- A.一期梅毒
- B.二期梅毒



- C.三期梅毒
- D.晚期梅毒
- E.先天梅毒

答案:A

48.手术区皮肤消毒范围,该包括手术切口周围

- A.30cm
- B.50cm
- C.5cm
- D.10cm
- E.15cm

答案:E

49.与人类生命活动关系最密切的是大气圈的

- A.平流层
- B.同温层
- C.臭氧层
- D.对流层
- E.中间层

答案:D

50.原生环境是指

- A.仅有少量微生物存在的天然环境
- B.仅受动物活动影响的天然环境
- C.仅受人为活动影响的环境
- D.未受人类活动影响的天然环境
- E.仅受动物和微生物影响的天然环境

答案:D

解析:根据环境受人类活动影响的情况,可将其分为原生环境和次生环境。前者是指天然形成的未受或少受人为因素影响的环境;后者是指受人为活动影响形成的环境。

51.选择环境流行病学健康效应测量的对象时,主要应考虑

- A.儿童
- B.妇女
- C.老年人
- D.孕妇
- E.高危人群

答案:E

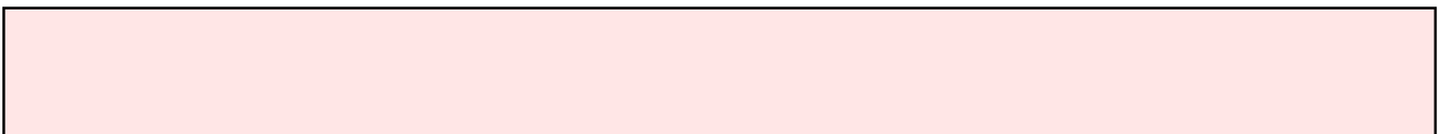
52.大气环境中的二噁英主要来源于

- A.火山爆发
- B.森林火灾
- C.城市垃圾焚烧
- D.工厂排放废气
- E.汽车尾气

答案:C

53.不利于煤烟型烟雾事件形成的气象条件是

- A.冬季
- B.气温低



- C.气压高
- D.湿度低
- E.盆地

答案:D

54.光化学烟雾的主要成分是

- A.二氧化硫
- B.二氧化氮
- C.醛类
- D.臭氧
- E.过氧酰基硝酸酯

答案:D

55.一般来说, 有害气体的着陆点距烟囱的距离是有效排出高度的

- A.3~5 倍
- B.6~8 倍
- C.9~10 倍
- D.10~20 倍
- E.30~40 倍

答案:D

56.下列不属于评价水体卫生的物理性指标的是

- A.色
- B.臭
- C.味
- D.混浊度
- E.硬度

答案:E

57.下列属于“光化学烟雾事件”发生有利条件的是

- A.气温高
- B.湿度高
- C.辐射逆温
- D.夏秋季早晨
- E.南北纬 60°以上地区

答案:A

58.评价氯化消毒效果的简便指标是

- A.加氯量
- B.需氯量
- C.化合氯量
- D.余氯量
- E.游离氯量

答案:D

59.酚的毒性作用机制主要是

- A.与酶中巯基结合
- B.使蛋白质凝固
- C.影响呼吸链功能
- D.致突变

E.影响介质平衡

答案:B

解析:酚为细胞原浆毒物,在低浓度时能使蛋白质变性,高浓度时则能使蛋白质沉淀。

60.一般来说水质最软的水源是

- A.江河
- B.泉水
- C.雨雪水
- D.井水
- E.湖水

答案:C

61.镉在体内首先影响的器官是

- A.脑
- B.肝
- C.脾
- D.肾
- E.骨骼

答案:D

62.居室细菌学评价的常用指标是

- A.大肠埃希菌数
- B.金黄色葡萄球菌数
- C.细菌总数
- D.结核分枝杆菌数
- E.嗜热链球菌数

答案:C

63.重轻离子比值(N/n)大于50的最可能场所是

- A.海滨
- B.树林
- C.瀑布
- D.喷泉
- E.影剧院

答案:E

64.通常作为参考蛋白的是

- A.鱼肉蛋白
- B.牛肉蛋白
- C.大豆蛋白
- D.鸡蛋蛋白
- E.谷类蛋白

答案:D

65.反式脂肪酸的主要来源是

- A.牛油
- B.猪油
- C.豆油
- D.花生油
- E.人造奶油

答案:E

66.基础代谢率最高的是

- A.婴幼儿
- B.儿童
- C.青少年
- D.成年人
- E.老年人

答案:A

67.膳食钙的最好来源是

- A.鱼类
- B.蛋类
- C.肉类
- D.奶和奶制品
- E.豆类

答案:D

68.用以判断铁缺乏 ID 期的指标是

- A.血清铁
- B.总铁结合力
- C.游离原卟啉浓度
- D.运铁蛋白饱和度
- E.血清铁蛋白

答案:E

69.缺乏症可以表现为“三 D” 症状的是

- A.叶酸
- B.烟酸
- C.硫胺素
- D.核黄素
- E.抗坏血酸

答案:B

70.关于合理的加工烹调方法，以下描述错误的是

- A.蔬菜应小火慢炖
- B.蔬菜应先洗后切
- C.蔬菜应现吃现做
- D.淘米次数不宜过多
- E.谷类加工精度不宜过高

答案:A

71.对于糖尿病患者，碳水化合物供给量宜占总能量的比例为

- A.8%~10%
- B.10%~15%
- C.45%~60%
- D.50%~65%
- E.60%~70%

答案:C

72.对于菌落总数和大肠菌群的卫生学意义，叙述错误的是



- A.大肠菌群主要作为食品清洁状态的标志
- B.菌落总数主要作为食品清洁状态的标志
- C.菌落总数还可用来预测食品耐储藏的期限
- D.大肠菌群可作为食品受到粪便污染的标志
- E.大肠菌群可作为肠道致病菌污染食品的指示菌

答案:A

73.下列选项中，N-亚硝基化合物的前体物质是

- A.硝酸盐
- B.磷酸盐
- C.亚硫酸盐
- D.重碳酸盐
- E.苯甲酸盐

答案:A

74.人体内亚硝胺合成的主要场所可能是

- A.口腔
- B.膀胱
- C.胃
- D.小肠
- E.肝脏

答案:C

75.引起沙门菌食物中毒的食品主要是

- A.谷类食品
- B.豆类食品
- C.蔬菜
- D.动物性食品
- E.水果

答案:D

76.轻度有机磷中毒时可以给予的特效解毒剂是

- A.肾上腺皮质激素
- B.二巯基丁二酸钠
- C.维生素 C
- D.阿托品
- E.亚甲蓝

答案:D

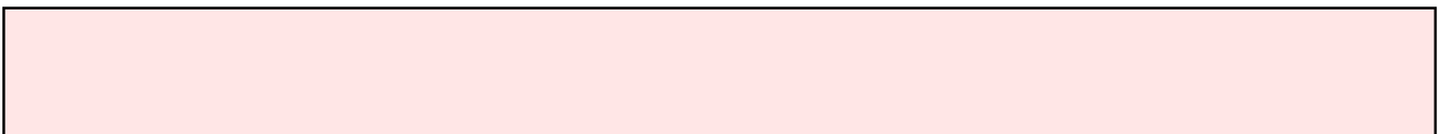
77.肠源性青紫症属于

- A.苦杏仁中毒
- B.毒蕈中毒
- C.白果中毒
- D.亚硝酸盐中毒
- E.四季豆中毒

答案:D

78.砷中毒首选的特效解毒剂是

- A.硫代硫酸钠
- B.肾上腺皮质激素



- C.亚甲蓝
- D.二巯丙磺钠
- E.阿托品

答案:D

79.人耳能感受到的声音频率范围为

- A.0~10000Hz
- B.0~20000Hz
- C.10~10000Hz
- D.20~10000Hz
- E.20~20000Hz

答案:E

80.我国最新颁布的法定职业病种类共有

- A.9类92种
- B.9类115种
- C.10类115种
- D.10类120种
- E.10类132种

答案:E

解析:根据2013年12月23日颁布的《职业病分类和目录》，我国目前法定职业病种类共有10大类132种。

81.氯甲醚可引起的法定职业性肿瘤为

- A.皮肤癌
- B.肺癌
- C.白血病
- D.肾脏肿瘤
- E.胃癌

答案:B

82.苯中与甲苯中毒的毒作用主要的不同是

- A.麻醉作用
- B.呼吸道刺激作用
- C.脱脂性皮炎
- D.造血系统损伤
- E.类神经症

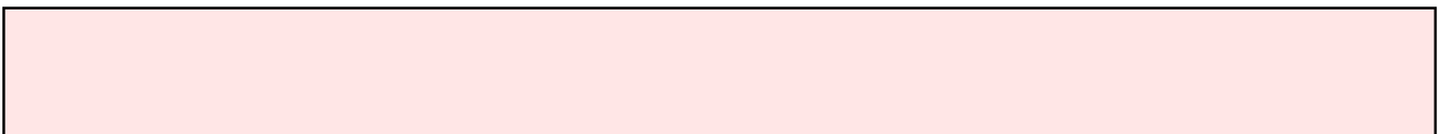
答案:D

83.出现下列异常最能反映出患者有心功能不全的是

- A.心率明显加快
- B.每搏输出量明显降低
- C.搏功明显增大的是
- D.静息心指数明显降低
- E.心功能储备明显降低

答案:E

解析:正常人在运动、休息和睡眠等不同生理条件下，由于机体代谢水平的不同也可以出现心率、每搏输出量、搏功、心指数等参数的相应变化。而心功能储备则反映心脏在机体高代谢条件下所能动员的功能储备。当心脏功能轻度受损时，首先表现出的是心功能储备的减少。



此时患者在日常基本活动时并没有明显不适，但当患者从事稍重的体力劳动或运动时，由于心功能储备的丧失，就会出现明显乏力等症状。

84.核黄素是一种水溶性维生素，人体内无法合成。从代谢角度而言，其能够在小肠被吸收，并在小肠黏膜黄素激酶的催化下转变为黄素单核苷酸，并进一步生成黄素腺嘌呤二核苷酸，参与琥珀酸脱氢酶催化过程。下列陈述正确的是

- A.核黄素是琥珀酸脱氢酶的辅基
- B.核黄素是小肠黏膜黄素激酶的辅基
- C.黄素腺嘌呤二核苷酸是小肠黏膜黄素激酶的辅基
- D.黄素腺嘌呤二核苷酸是琥珀酸脱氢酶的辅基
- E.琥珀酸脱氢酶是由核黄素转变而来的

答案:D

85.患者有权拒绝医师制订的医疗方案，这所体现的医学伦理学基本原则是

- A.尊重原则
- B.不伤害原则
- C.有利原则
- D.行善原则
- E.公正原则

答案:A

A2 型题

86.患者男，53岁。重度肝硬化、腹水，饮酒21年，平均150mL/d。主治医师在向实习医师讲解治疗方案时，强调禁止用肥皂水灌肠、不宜使用碱性利尿药、需要的时候采用弱酸性透析液做结肠透析，其目的为

- A.避免酸碱失衡
- B.防止离子紊乱
- C.降低肝性脑病风险
- D.减少氨的吸收
- E.减轻门脉高压

答案:D

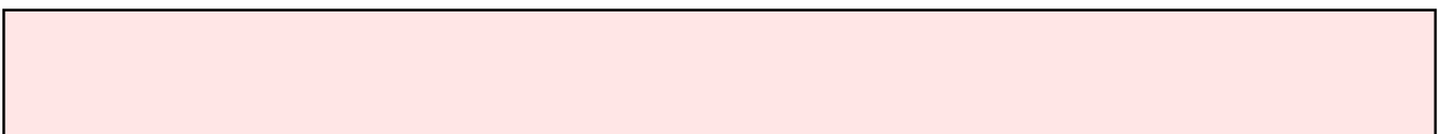
解析:体内氨的主要来源包括氨基酸代谢过程中脱氨基反应生成、肠道细菌腐败作业产生和肾小管上皮细胞分泌产生。氨在体内代谢的主要途径是在肝脏合成尿素。因此，对于肝功能严重受损的患者，应从各个方面减少氨的产生和吸收，包括减少蛋白质食品摄入、禁用肥皂水灌肠、不能使用碱性利尿药等。因此D选项正确。

87.56岁男性，近来出现动作缓慢和双手抖动。到医院检查后诊断为帕金森病，该病一般不会出现的症状是

- A.协调运动减少
- B.静止性震颤
- C.全身肌肉强直
- D.走路呈“慌张步态”
- E.出现偏瘫症状

答案:E

88.患者男，52岁，有糖尿病史，长期服用磺酰脲类药物。近日血糖明显升高，口服降糖药控制不理想改用胰岛素，本次注射胰岛素后出现出汗、心悸、震颤:继而昏迷，请问此时应对患者采用的抢救措施是



- A.口服糖水
- B.加用一次胰岛素
- C.静脉注射 50%葡萄糖
- D.静脉注射糖皮质激素
- E.心内注射肾上腺素

答案:C

解析:考虑该患者为胰岛素注射后出现的低血糖昏迷,因此,应给予患者静脉注射 50%葡萄糖溶液,该题选择 C。

89.某 50 岁男性患者,患原发性高血压 2 年,服用氢氯噻嗪后有效控制血压。但最近一次体检发现血压为 160/105mmHg。改用某药替代氢氯噻嗪后 2 周,患者出现味觉缺失,该药是

- A.可乐定
- B.硝苯地平
- C.胍屈嗪
- D.硝酸甘油
- E.卡托普利

答案:E

解析:卡托普利的不良反应有味觉丧失,报道其发生率为 18.7%,表现为味觉扰乱或丧失,有些可自行恢复。

90.公共卫生机构和人员在实施公共卫生行动时,影响或侵犯了某些个体权益。作为社会成员的个体,应理解公共卫生行动对个体、群体及全社会健康的重要性,以积极合作的态度参与公共卫生行动的实施,这体现了

- A.公正原则
- B.效用原则
- C.互助原则
- D.不伤害原则
- E.尊重原则

答案:C

91.某市发生一起严重精神障碍患者发病期内当街行凶案件,当地的公安机关出警处置后,将该精神患者送诊至该市精神病院,精神病院应当如何处置

- A.不应将其留院
- B.应当将其留院
- C.可以将其留院
- D.通知监护人做好看护管理
- E.退回公安机关处理

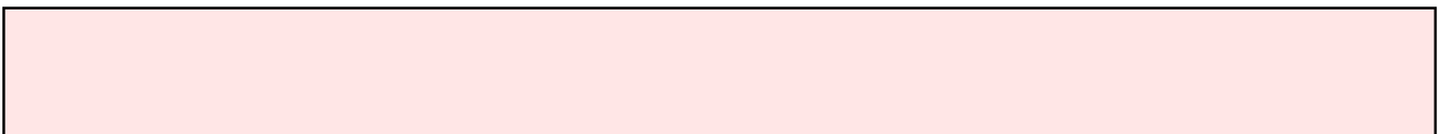
答案:B

92.王某是某市某三级甲等医院的呼吸内科主任,在执业过程中多次收受药品生产企业给予的回扣,数额较大,情节严重。王某可能承担的法律责任中不包括

- A.处分
- B.赔礼道歉
- C.吊销医师执业证书
- D.刑事责任
- E.没收违法所得

答案:B

93.某癌症患者,穿刺取肝组织,镜下发现癌细胞与正常肝细胞相似,有异型性,有腺管样



结构。应诊断为

- A.肝细胞癌（团片型）
- B.肝细胞癌（假腺管型）
- C.肝细胞癌（索状型）
- D.胆管上皮癌
- E.混合性肝癌

答案:B

94.胃窦部有一圆形溃疡，直径 2cm，溃疡较浅，边缘不整齐，外形火山口状。其诊断最可能为

- A.急性胃溃疡
- B.胃溃疡病
- C.应激性溃疡
- D.早期凹陷型胃癌
- E.溃疡型胃癌

答案:E

95.5 岁男孩，自幼瘦小苍白，不爱活动，易疲劳。无青紫，胸左缘第 3、4 肋间闻及 3~4/6 级全收缩期杂音，粗糙，伴震颤，肺动脉瓣第二心音亢进，进一步确诊，应首选的检查是

- A.胸部 X 线
- B.心导管检查
- C.心电图
- D.心音图
- E.超声心动图

答案:E

96.患儿女，4 岁，诊断为先天性心脏病。体检发现胸骨左缘第 2、3 肋间有 2~3/6 级收缩期吹风样杂音，肺动脉瓣区第二心音亢进，最可能诊断为

- A.房间隔缺损
- B.室间隔缺损
- C.动脉导管未闭
- D.艾森曼格综合征
- E.法洛四联症

答案:A

97.某患者，双下肢麻木、疼痛过敏，脱发，呈现斑秃，此外，出现睾丸萎缩等生殖系统症状，怀疑该患者为

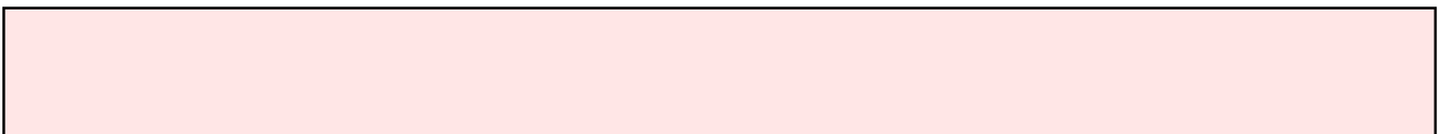
- A.镉中毒
- B.铬中毒
- C.砷中毒
- D.氟中毒
- E.铊中毒

答案:E

解析:铊中毒的典型表现之一就是脱发，呈现斑秃或全秃，并且通常伴有生殖系统异常，如睾丸萎缩等改变。

98.臭氧主要存在于距地球表面 20km 的平流层下部的臭氧层中，能吸收对人体有害的短波紫外线，以使地球表面生物不受紫外线侵害。下列关于臭氧的说法中，不正确的是

- A.属于二次污染物



- B.可引起哮喘发作
- C.儿童对臭氧敏感
- D.易进入呼吸道深部
- E.来自汽车尾气

答案:E

99.某地因含苯酚的化工废料严重污染,造成大量鱼类死亡,同时引起当地居民出现急性中毒,下列是酚中毒症状的是

- A.白指
- B.黑脚病
- C.脓血便
- D.黑尿
- E.咖啡色呕吐物

答案:D

100.夏天很多人会去公共浴池洗澡,而夏天也是多种疾病容易传播的时期,所以公共浴池的卫生防护尤为重要。下列选项中,不符合公共浴池的卫生要求的是

- A.浴池水每日更换
- B.浴室内设公用脸巾、浴巾
- C.浴池水浊度低于 30 度
- D.一天中要补充新水 2 次
- E.每次补充新水量不少于池水总量的 20%

答案:B

101.肺癌患者出现声音嘶哑,声带麻痹,应首先考虑

- A.肿瘤压迫大支气管
- B.有纵隔淋巴转移
- C.肿瘤压迫喉返神经
- D.肿瘤侵及声带
- E.淋巴侵及声带

答案:C

102.患者男,46岁。晨起心窝部不适,伴恶心,未吐;下午2点感到右腹部疼痛,周身乏力。查检:右下腹麦氏点有轻度肌紧张和压痛,并有明显的反跳痛。其反跳痛系

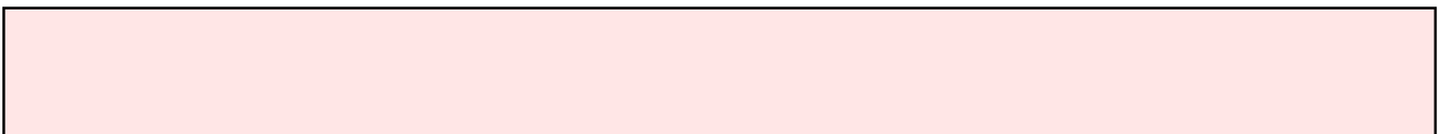
- A.交感神经受刺激
- B.副交感神经受刺激
- C.脊神经受刺激
- D.胃肠痉挛
- E.腹壁血管收缩

答案:C

103.某生猪屠宰厂,屠宰时发现生猪的颌下淋巴结肿大、质硬,切面无光泽,呈砖红色,淋巴结周围组织呈黄色胶冻状,首先考虑的人畜共患疾病是

- A.结核病
- B.布氏杆菌病
- C.猪丹毒
- D.炭疽
- E.口蹄疫

答案:D



解析:猪炭疽多为慢性局部炭疽,病变在颈部颌下、咽喉及肠系膜淋巴结,剖面呈砖红色,肿胀、质硬,淋巴周围组织呈黄色胶冻状。

104.某患者主诉,中午食入发芽土豆后,即出现咽部瘙痒、发干、恶心、呕吐等症状,初步诊断为发芽马铃薯中毒,引起该中毒的病原是

- A.马铃薯淀粉
- B.皂素
- C.龙葵素
- D.植物血凝素
- E.类秋水仙碱

答案:C

A3/A4 型题

共用题干:男,53岁,近来出现食量增加,但体重减轻,口渴多饮,并且尿量增多。经医院检查确诊为糖尿病。

105.该患者出现尿量增多的主要原因是

- A.多食
- B.尿糖
- C.摄入水量过多
- D.身体消瘦
- E.盐分摄入不足

答案:B

106.造成糖尿病患者尿量增加的生理机制是

- A.肾小管分泌增强
- B.肾小球滤过率增加
- C.肾血流量增加
- D.肾小管重吸收增强
- E.肾小管重吸收减弱

答案:E

解析:本题综合考查糖尿病的典型症状及其产生的原因以及肾小管对水的重吸收作用。糖尿病患者当血糖的浓度超过 $8.9\sim 10.0\text{mmol/L}$ 时,从血浆通过肾小球滤过进入原尿中的葡萄糖过多,不能完全被肾小管重吸收,部分的葡萄糖随尿液排出,出现糖尿;原尿中糖浓度增加造成其渗透压增加,因而减少了肾小管对水的重吸收,使得大量的水分从尿液中排出,称为渗透性利尿。

共用题干:某IT业程序员在例行体检中发现胆固醇和LDL增高,甘油三酯及肝各种酶在正常范围,被诊断为高脂血症,给予辛伐他汀口服。

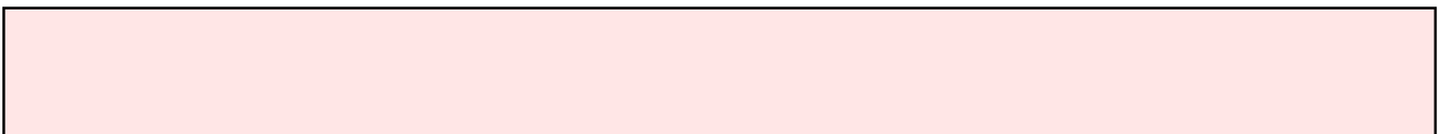
107.他汀类药物抑制催化胆固醇合成的关键酶是

- A.HMG CoA 合酶
- B.HMG CoA 裂解酶
- C.HMG CoA 还原酶
- D.脂酰 CoA 合成酶
- E.乙酰乙酸硫激酶

答案:C

108.胆固醇合成中需要的NADPH主要来自

- A.三羧酸循环



- B. Cori 循环
- C. 磷酸戊糖旁路
- D. 糖酵解
- E. 柠檬酸-丙酮酸循环

答案:C

109. 下列化合物不是以胆固醇为原料合成的是

- A. 胆汁酸
- B. 皮质醇
- C. 雌二醇
- D. 胆红素
- E. 1, 25-(OH)₂-D₃

答案:D

共用题干:某地某三甲医院发现不明原因的群体性疾病。

110. 该医疗机构应当在 2 小时以内向哪个机构报告

- A. 所在地县级人民政府
- B. 所在地县级人民政府卫生行政主管部门
- C. 所在地设区的市级人民政府卫生行政主管部门
- D. 所在地省级人民政府
- E. 所在地省级人民政府卫生行政主管部门

答案:B

解析:考查的是突发公共卫生事件的报告。根据《突发公共卫生事件应急条例》的规定,医疗卫生机构发现不明原因的群体性疾病的,应当在 2 小时内向所在地县级人民政府卫生行政主管部门报告。

111. 此突发公共卫生事件逐级上报到中央后,负责突发公共卫生事件信息发布的部门是

- A. 中宣部
- B. 国务院
- C. 国家卫生行政管理部门
- D. 工业和信息化部
- E. 中国疾病预防控制中心

答案:C

解析:考查的是突发公共卫生事件的信息发布。国家建立突发事件的信息发布制度。国务院卫生行政主管部门负责向社会发布突发事件的信息。国务院卫生行政主管部门是国家卫生健康委员会。

共用题干:5 岁男童,母亲领其到医院就医,述说该患儿食欲差、偏食、不吃肉及海产品,体重、身高均未达到同龄儿童的水平,易感冒。

112. 此种表现可能与下列有关的是

- A. 锌缺乏
- B. 铁缺乏
- C. 碘缺乏
- D. 钙缺乏
- E. 铜缺乏

答案:A

113. 这种营养素缺乏,在青春期时可影响

- A. 骨骼的发育

- B.免疫功能
- C.性器官的发育
- D.造血功能
- E.智力水平

答案:C

解析:锌参与促黄体激素、促卵泡激素、促性腺激素等有关内分泌激素的代谢。因此,锌缺乏时可影响性器官的发育。

共用题干:某成年男性,政府公务员,平均每天能量和营养素摄入量如下:能量摄入量2400kcal,维生素 B₁1.4mg,维生素 B₂0.76mg,烟酸 15mg,视黄 800μgRE,维生素 C100mg。

114.长期维持这种营养素摄入水平,可能会引起

- A.脚气病
- B.口腔-生殖系综合征
- C.癞皮病
- D.坏血病
- E.干眼病

答案:B

115.可以反映机体该种营养素营养水平的生化指标为

- A.红细胞谷胱甘肽过氧化物酶活力
- B.红细胞转酮醇酶活力系数
- C.红细胞谷胱甘肽还原酶活性系数
- D.红细胞超氧化物歧化酶含量
- E.红细胞谷胱甘肽含量

答案:C

B1 型题

(共用备选答案题)

- A.肾小球
- B.近曲小管
- C.髓祥
- D.远曲小管
- E.集合管

116.原尿的滤过发生在

答案:A

117.对水的等渗性重吸收发生在

答案:B

(共用备选答案题)

- A.LDH₁
- B.LDH₅
- C.CK₁
- D.CK₂
- E.CK₃

118.肝中富含的 LDH 同工酶是

答案:B

119.心肌中富含的 LDH 同工酶是



答案:A

120.仅见于心肌,且含量很高的CK同工酶是

答案:D

(共用备选答案题)

A.非选择性激动子宫平滑肌上的受体

B.选择性激动子宫平滑肌上的受体

C.大剂量抑制血管平滑肌,血压升高

D.作用强度与子宫的生理状态有关

E.抑制乳腺分泌乳汁

121.缩宫素的药理作用特点是

答案:B

122.麦角新碱的药理作用特点是

答案:D

(共用备选答案题)

A.人格测验

B.情绪测验

C.行为测验

D.智力测验

E.思维测验

123.SDS属于

答案:B

124.TXT属于

答案:A

(共用备选答案题)

A.知情同意原则

B.优后原则

C.最优化原则

D.保守秘密原则

E.公正原则

125.在临床诊疗或开展人体试验时,首先应坚持

答案:A

126.关注弱势人群,尤其是老年、精神病、残疾、年幼患者是贯彻了

答案:E

127.对无有效疗法的恶性肿瘤、神经疾病、遗传病进行基因治疗是遵守了

答案:B

(共用备选答案题)

A.心影随体位改变

B.肺动脉圆锥显著突出

C.心影呈梨形

D.心影呈靴形

E.主动脉根部扩张

128.主动脉瓣关闭不全可见

答案:D

129.二尖瓣狭窄可见



答案:C

(共用备选答案题)

- A.患者需住院隔离,化学药物治疗到查痰涂片阴转
 - B.化学药物治疗完毕后,需每年照胸部 X 线一次,至少 10 年
 - C.应用至少两种以往未用或少用的抗结核药物
 - D.应用三种抗结核药物短程化疗 9 个月
 - E.两种抗结核药物治疗 6 个月
- 130.治疗痰中结核分枝杆菌阳性的活动性肺结核

答案:D

- 131.治疗痰中结核分枝杆菌阳性复治的慢性纤维空洞型肺结核

答案:C

(共用备选答案题)

- A.弹力型动脉内膜脂质沉积
 - B.细动脉玻璃样变
 - C.大、中动脉纤维素样坏死及风湿小体形成
 - D.小动脉炎,指(趾)尖端形成米粒大有明显压痛的结节
 - E.细小动脉纤维素样坏死
- 132.缓进型高血压病

答案:B

- 133.动脉粥样硬化

答案:A

- 134.恶性高血压

答案:E

(共用备选答案题)

- A.高血压合并妊娠
- B.重度子痫前期
- C.轻度妊娠高血压疾病
- D.先兆子痫
- E.妊娠合并慢性肾炎

- 135.女性,36岁,孕5产4,家族有高血压史,孕20周,血压120/80mmHg,孕36周,出现头痛,血压160/110mmHg,尿蛋白(+),下肢水肿不明显,可能诊断是

答案:D

- 136.女性,24岁,孕1产0。妊娠40周,检查:血压140/100mmHg,尿蛋白0.6g/24h,下肢水肿延及大腿及外阴,有头晕感,可能诊断是

答案:B

(共用备选答案题)

- A.动物-土壤-人
- B.人-土壤-人
- C.土壤-人
- D.动物-人
- E.人-动物

- 137.土壤污染引起钩端螺旋体病和炭疽病的危害途径是

答案:A

- 138.土壤污染引起破伤风和肉毒中毒的危害途径是

答案:C

139.土壤污染引起肠道传染病和寄生虫病的危害途径是

答案:B

(共用备选答案题)

A.溶解氧

B.化学耗氧量

C.生化需氧量

D.总需氧量

E.氧分压

140.反映有机物在水中分解过程中消耗掉溶解氧的量,消耗越多,说明水质受污染越严重的指标是

答案:C

141.反映人为地向水中加入强氧化剂,迅速氧化有机物,氧化剂消耗量越大,说明水质受污染越严重的指标是

答案:B

(共用备选答案题)

A.乳糖

B.果糖

C.水苏糖

D.麦芽糖

E.海藻糖

142.牛奶中含有的是

答案:A

143.大豆低聚糖是

答案:C

(共用备选答案题)

A.干眼病

B.坏血病

C.癞皮病

D.脚气病

E.佝偻病

144.维生素 A 缺乏症是

答案:A

145.维生素 C 缺乏症是

答案:B

146.维生素 D 缺乏症是

答案:E

(共用备选答案题)

A.挥发性盐基总氮

B.组胺

C.三甲胺

D.K 值

E.过氧化值

147.主要适用于鉴定鱼类早期腐败的指标是



答案:D

148.反映油脂酸败的早期指标是

答案:E

(共用备选答案题)

A.62°C, 30 分钟

B.70°C, 30 秒

C.72°C, 15 秒

D.110°C, 5 秒

E.135°C, 2 秒

149.牛奶的低温长时间巴氏杀菌法是

答案:A

150.牛奶的高温短时间巴氏杀菌法是

答案:C

第二单元

A1 型题

1.一氧化碳急性中毒不正确的急救措施是

A.立即开窗通风

B.脱离中毒现场

C.高压氧舱治疗

D.及早应用脱水剂

E.雾化吸入 2%碳酸氢钠

答案:E

2.治疗高铁血红蛋白血症的特殊解毒剂为

A.亚硝酸钠

B.阿托品

C.硫代硫酸钠

D.亚甲蓝

E.氯丙嗪

答案:D

3.有机磷农药中毒的特效解毒药为

A.依地酸二钠钙

B.二巯丙磺钠

C.亚甲蓝

D.阿托品

E.硫代硫酸钠

答案:D

4.呼吸性粉尘是指粒子直径多大的粉尘

A.<15m

B.<10 μ m

C.<5 μ m

D.<2.5m

E.<0.1 μ m

答案:C

5.下列不属于硅肺诊断主要依据的是

- A.确切的含游离二氧化硅粉尘接触史
- B.X 线胸片表现
- C.动态 X 线胸片观察资料
- D.肺功能改变
- E.该单位的硅肺流行病学调查资料

答案:D

6.减压病的原因是从高压转人正常气压时由于减压过快,人体组织和血液中的哪种气体产生气泡,引起血液循环障碍和组织损伤

- A.氧
- B.氮
- C.氦
- D.氩
- E.氙

答案:C

解析:空气中的主要成分为氮气,占 78%,且氮气溶出成气泡后不易被组织利用,堆积在组织中导致损伤。

7.为比较不同类型电离辐射的生物学效应,应采用的电离辐射单位是

- A.放射性活度
- B.吸收剂量
- C.剂量当量
- D.照射量
- E.线质系数

答案:C

8.下列因素中与硅肺发生无关的职业因素是

- A.防护措施
- B.接尘时间
- C.游离二氧化硅含量
- D.生活习惯
- E.粉尘浓度

答案:D

9.高温作业工人一个工作日(8 小时)生理最高限度的出汗量为

- A.2L
- B.4L
- C.6L
- D.8L
- E.10L

答案:C

10.流行病学中的人群是指

- A.有典型临床表现的患者
- B.无症状的健康人
- C.在一定范围内的人群,可以小到一个班级或家庭,大到全人类
- D.潜伏期患者
- E.在一定范围内的健康人

答案:C

11.流行病学研究的基础是

- A.描述性研究
- B.分析性研究
- C.实验性研究
- D.理论性研究
- E.流行病学方法研究

答案:A

12.一种疾病的病死率为

- A.每 10 万人的粗死亡率
- B.该病的死亡专率
- C.某疾病的死亡结果
- D.该病死亡在各种死亡中的比例
- E.该病患者的死亡百分比

答案:E

13.最常用的流行病学研究方法是

- A.观察法
- B.实验法
- C.理论法
- D.横断面调查
- E.病例对照研究

答案:A

14.在传染病的暴发调查中,描述疾病分布特征的主要目的是

- A.提供可能暴露地点的线索
- B.查明哪些人具有较大的发病风险
- C.收集相关信息,以便为形成传染源及传播途径的假说提出依据
- D.识别可能引起续发传播的因素
- E.判断续发传播是否已经发生

答案:C

15.下列哪项不是疾病分布出现散发的原因

- A.该病在当地常年流行
- B.预防接种使人群维持一定的免疫水平
- C.人群的自然出生或死亡
- D.该病是以隐性感染为主的疾病
- E.该病的传播机制不易实现

答案:C

16.描述流行病学不包括

- A.前瞻性研究
- B.现况研究
- C.生态学研究
- D.筛检
- E.个案研究

答案:A

17.某疾病经过较长时间后其临床表现、死亡率、发病率发生了变化,这种变化属于



- A.疾病季节性
- B.疾病的长期变异
- C.疾病的周期性
- D.疾病暴发后的余波
- E.疾病在不同年龄间的分布

答案:B

18.在以医院为基础进行病例对照研究时,最易出现偏倚的是

- A.选择偏倚
- B.观察偏倚
- C.混杂偏倚
- D.信息偏倚
- E.诊断偏倚

答案:A

19.下列抽样方法中误差较大的一种为

- A.随机抽样
- B.系统抽样
- C.分层抽样
- D.整群抽样
- E.多阶段抽样

答案:D

20.下列属于病例对照研究的缺点的是

- A.不能估计暴露与疾病的关联强度
- B.需要样本量大
- C.研究耗费大量的人力、物力、财力,所需时间长
- D.易产生失访偏倚
- E.回忆时易发生偏倚

答案:E

21.队列研究中累积发病率计算适宜的条件是

- A.研究人群数量较少
- B.人口流动性较小
- C.观察期较长
- D.疾病发生频率较高
- E.发病强度较大

答案:B

解析:按照累积发病率的概念,计算此率需两个条件:研究人群数量多和人口比较稳定。人口流动性小即人口比较稳定,所以选项 B 是正确答案。

22.以医院为基础的病例对照研究选择对照应遵循原则不包括

- A.由尽可能多病种的患者组成
- B.选择因已知与所研究危险因素有关的病种入院的患者作为对照
- C.不选择当前患有多种疾病的患者
- D.因已知与所研究危险因素有关的病种入院的患者不能作为对照
- E.从新发患者中选择对照

答案:B

23.病例对照研究是



- A.描述性研究
- B.分析性研究
- C.流行病学实验研究
- D.流行病学研究的起点
- E.由因至果的研究

答案:B

24.关于筛检试验的含义正确的是

- A.对人群中的早期病人做出诊断
- B.评价筛检试验的真实性
- C.评价筛检试验的可靠性
- D.评价筛检试验的效果
- E.早期发现病人或高危人群的一种措施

答案:E

25.在实验流行病学研究中, 实验组与对照组人群的不同之处在于

- A.目标人群不同
- B.调查方式不同
- C.观察指标不同
- D.干预措施不同
- E.分析方法不同

答案:D

26.下列有关偏倚的描述正确的是

- A.偏倚是指研究结果与客观实际不符合
- B.偏倚是指研究的系统误差部分
- C.偏倚没有固定的方向和固定的大小
- D.偏倚可以影响研究的信度
- E.偏倚不是人为控制因素造成的

答案:B

解析:研究的误差是指研究收集的证据、分析的结果和所得结论与客观实际不符的程度, 它包括两个部分:系统误差和随机误差。研究的系统误差部分称为偏倚, 来自对象的选取、测量和统计学等方法缺陷, 故 B 选项正确, A、E 选项错误。系统误差有固定方向和固定大小, 而随机误差没有, 故 C 选项错误。信度是反映研究中随机误差大小的程度, 随机误差小则研究的信度高, 故 D 选项错误。

27.采用两项筛检试验串联使用, 可以提高筛检试验的指标是

- A.试验的灵敏度
- B.试验的特异度
- C.试验的一致率
- D.试验的预测值
- E.试验的可靠性

答案:B

28.在病因的轮状模型中, 强调宿主与下列哪种因素的关系

- A.环境因素
- B.精神因素
- C.遗传因素
- D.社会因素

E.自然因素

答案:A

29.疾病发生的基本条件是

A.机体抵抗力减弱

B.人群营养不良

C.致病因子作用增强

D.致病因素与宿主同时存在

E.致病因子、宿主、环境三者间的相互作用失去平衡

答案:E

30.流行病学三角包含的三大因素是

A.宿主、环境和病原体

B.机体、生物环境和社会环境

C.宿主、环境和病因（致病因素）

D.遗传、环境和社会

E.遗传、环境和人群

答案:C

31.及早发现和治疗宫颈糜烂属于

A.一级预防

B.二级预防

C.三级预防

D.疾病监测

E.临床预防

答案:B

32.疾病监测采用的方法属于

A.分析性研究

B.描述性研究

C.实验性研究

D.理论性研究

E.生态学研究

答案:B

33.对可能受到病原微生物污染的场所和物品进行消毒，称为

A.随时消毒

B.终末消毒

C.疫源地消毒

D.预防性消毒

E.传播消毒

答案:D

34.经食物传播的传染病的流行特征，错误的是

A.患者有吃某一食物的历史，未吃该食物者不发病

B.易形成暴发，发病人数与吃污染食品的人数有关

C.患者潜伏期短，多发生在夏秋季节，一般不形成慢性流行

D.停止供应该食物后暴发即可平息

E.暴发或流行的可持续时间与食物被污染的次数无关

答案:E

35.对若干有代表性的地区和人群，按照统一的监测方案，定时、定点所开展的连续监测属于

- A.常规报告
- B.被动监测
- C.哨点监测
- D.主动监测
- E.症状检测

答案:C

36.下列途径不传染艾滋病的是

- A.吸食母乳
- B.器官移植传播
- C.共用食具传播
- D.人工授精
- E.共用剃刀、牙刷，可经破损处传染

答案:C

37.乙型肝炎的最主要传染源是

- A.HBsAg 携带者
- B.急性黄疸型患者
- C.急性无黄疸型患者
- D.慢性乙型肝炎患者
- E.感染动物

答案:A

38.甲型肝炎的主要传播途径

- A.母婴垂直传播
- B.粪-口途径
- C.医源性传播
- D.性接触传播
- E.空气传播

答案:B

39.肺结核的主要传播途径是

- A.吸入含结核分枝杆菌的飞沫
- B.与肺结核患者共餐
- C.与肺结核患者握手
- D.吸入含结核分枝杆菌的尘埃
- E.饮用患病动物的奶产品

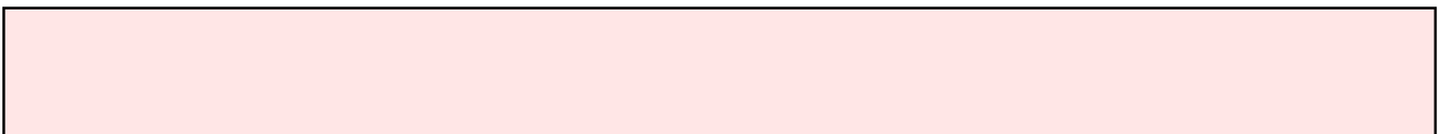
答案:A

40.结核分枝杆菌最适的生长温度是

- A.35°C
- B.36°C
- C.37°C
- D.38°C
- E.39°C

答案:C

41.突发公共卫生事件概括起来，可以分为



- A.疾病暴发和人为事故
- B.自然灾害和人为事故
- C.生物恐怖和自然灾害
- D.疾病暴发、自然灾害和人为事故
- E.疾病暴发、生物恐怖和自然灾害

答案:D

42.医学统计学研究的对象是

- A.医学中的小概率事件
- B.各种类型的数据
- C.有变异的医学事件
- D.动物和人的本质
- E.疾病的预防和治疗

答案:C

解析:考查医学统计学的基本概念,记忆型题目;医学统计学的研究对象是具有不确定性的医学数据,数据是医学统计学处理的对象,且人、动物或生物材料获取的测量值为存在变异的数据,故选择C。

43.若一组原始数据呈负偏态分布,其数据的分布特点是

- A.集中位置偏向数值较小的一侧
- B.集中位置偏向数值较大的一侧
- C.数值离散度较小
- D.数值离散度较大
- E.集中位置在数值中间

答案:B

44.在衡量计量资料的变异度时,标准差与方差相比,其主要特点是

- A.标准差小于方差
- B.标准差大于方差
- C.标准差更容易计算
- D.标准差更为准确
- E.标准差的度量衡单位与原始数据一致

答案:E

45.对于端点无确切值的计量资料,表示其集中趋势,应选择的统计指标是

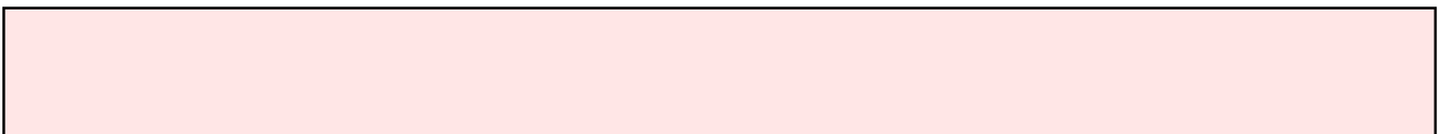
- A.算术均数
- B.中位数
- C.几何均数
- D.均数和中位数
- E.几何均数和中位数

答案:B

46.关于变异系数,下面说法正确的是

- A.变异系数就是标准差与均数的差值
- B.变异系数是指均数为标准差的倍数
- C.变异系数的单位与原始数据相同
- D.变异系数的数值一般为负数
- E.比较同一人群的身高与体重两项指标的变异度时宜采用变异系数

答案:E



47.正态分布是以

- A.t 值为中心的分布
- B.Z 值为中心的分布
- C.变量为中心的分布
- D.均数为中心的分布
- E.观察例数为中心的分布

答案:D

48.若随机变量 $X \sim N(\mu, \sigma^2)$, 则使其分布曲线形状越“扁平”的是

- A. μ 越大
- B. μ 越小
- C. σ 越大
- D. σ 越小
- E.与 μ 和 σ 大小无关

答案:C

49.估计医学参考值范围时, 下面说法正确的是

- A.“正常”是指完全健康, 没有疾病的人
- B.医学参考值范围特指求双侧界值范围
- C.医学参考值范围与可信区间范围相同
- D.某个体的生理指标超出医学参考值范围就说明该个体一定异常
- E.“正常人”是指排除了对所研究指标有影响的疾病和有关因素的人

答案:E

50.抽样研究中, σ 为定值, 若逐渐增大样本例数, 则样本

- A.标准差减小
- B.当 n 趋近无穷大时, 标准差降至 0
- C.标准误减小
- D.标准误波动范围增大
- E.标准误、标准差都不改变

答案:C

51.关于均数的标准误, 正确的说法是

- A.标准误越大, 表示均数分布的离散程度越大
- B.标准误越大, 表示变量值分布较分散
- C.标准误越大, 表示原始数据的变异度越大
- D.标准误是总体均数的标准差
- E.标准误是样本均数的方差

答案:A

52.抽样误差产生的根本原因是

- A.观察对象不纯
- B.非正态分布资料
- C.个体差异
- D.非分类变量资料
- E.随机抽样方法错误

答案:C

53.两小样本均数比较, 经 t 检验, 差别有统计学意义时, P 值越小, 说明

- A.两样本均数差别越大

- B.越有理由认为两样本均数不同
- C.两总体均数差别越大
- D.越有理由认为两总体均数不同
- E.两总体均数是相同的

答案:D

54.标准正态分布的均数和方差分别是

- A.0, 1
- B.1, 0
- C.0, 0
- D.1, 1
- E.-1, 0

答案:A

55.X分布、正态分布、分布的参数个数分别为

- A.1, 1, 1
- B.2, 2, 2
- C.1, 1, 2
- D.2, 2, 1
- E.1, 2, 1

答案:E

56.四格表 χ^2 检验, 可用于

- A.两均数差别的假设检验
- B.两中位数比较的假设检验
- C.两样本率比较的假设检验
- D.样本率与总体率比较的假设检验
- E.样本均数与总体均数比较的假设检验

答案:C

解析:四格表 χ^2 检验, 可用于两样本率比较的假设检验; 选项 C 正确。四格表用于计数资料, 选项 A 和 E 用于计量资料:四格表 χ^2 检验需用实际频数, 而总体率无实际频数; 两中位数比较一般采用秩和检验。

57.Wilcoxon 符号秩和检验中, 其无效假设为

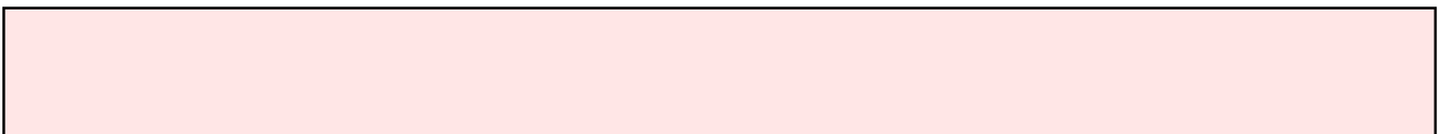
- A.差值的总体均数为 0
- B.差值的总体中位数不为 0
- C.差值的总体均数不为 0
- D.差值的总体中位数为 0
- E.差值的样本均数不为 0

答案:D

58.两样本均数比较的假设检验, 已知 1, 2 均小于 30, 总体方差不齐且呈极度偏峰的资料宜用

- A.t 检验
- B. χ^2 检验
- C.秩和检验
- D.t 检验
- E.t 检验和秩和检验均可

答案:C



59.直线回归方程的适用范围，一般以下列哪项取值范围为限

- A.应变变量 Y
- B.自变量 X
- C.估计值
- D. $X \pm 1.96S$
- E. $X \pm 2.58S$

答案:B

60.下列关于相对数使用注意事项中，不正确的选项是

- A.比较时应做假设检验
- B.不要把构成比当率分析
- C.注意离散程度的影响
- D.两者间的可比性
- E.分母不宜过小

答案:C

61.对两变量 X 和 Y 作直线相关分析的条件是

- A.要求 X 和 Y 是定性变量
- B.只要求 X 服从正态分布
- C.只要求 Y 服从正态分布
- D.要求 X 和 Y 是定量变量
- E.要求 X 和 Y 服从双变量正态分布

答案:E

62.对统计图和统计表标题的要求是

- A.两者标题都在上方
- B.两者标题都在下方
- C.统计表标题在下方，统计图标题在上方
- D.统计表标题在上方，统计图标题在下方
- E.可由研究者随意设定位置

答案:D

63.统计表的主要作用是

- A.代替冗长的文字叙述和便于分析对比
- B.便于形象描述和表达结果
- C.客观表达实验的原始数据
- D.易于进行统计描述和统计推断
- E.减少论文篇幅

答案:A

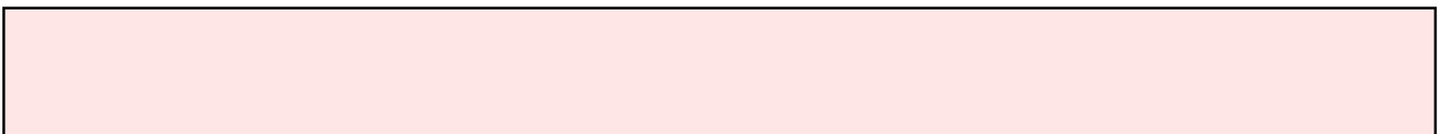
64.实验设计的基本原则是

- A.随机化、盲法、对照
- B.重复、随机化、配对
- C.随机化、盲法、配对
- D.随机化、重复、对照
- E.齐同、随机化、均衡

答案:D

65.实验研究和调查研究的根本区别是

- A.实验研究以动物为对象



- B.调查研究以人为对象
- C.实验研究可随机分组
- D.调查研究可合理分组
- E.实验研究可人为施加干预措施

答案:E

66.实验研究的三个基本要素是

- A.受试对象、实验效应、观察指标
- B.随机化、重复、设置对照
- C.齐同对比、均衡性、随机化
- D.处理因素、受试对象、实验效应
- E.设置对照、重复、盲法

答案:D

67.调查资料显示,某地冠心病的死亡率为15%,说明该地

- A.每1000个住院患者中平均有15人死于冠心病
- B.每1000个心血管患者中平均有15人死于冠心病
- C.每1000个冠心病患者中有15人死于该病
- D.每1000人中平均有15人死于冠心病
- E.每1000个死亡患者中平均有15人死于冠心病

答案:D

解析:某地冠心病的死亡率为15%。说明该地每1000人中平均有15人死于冠心病,选项D正确。某病死亡率=同年内某病死亡人数/某年平均人口数($\times 10^5/10$ 万)。计算死因的死亡率时以某年某地年平均人口数作分母。选择C选项是错把冠心病的病死率当作死亡率。选择E选项的考生错把冠心病的死因构成当作死亡率。

68.某儿童身高等级评价结果,在+1~+2个标准差之间为

- A.下等
- B.中等
- C.中上等
- D.中下等
- E.上等

答案:C

69.儿童意外伤害分布特征正确的是

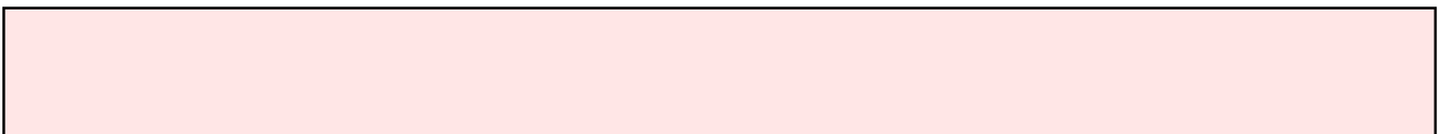
- A.女童意外伤害的死亡率一般高于男童
- B.14岁儿童意外伤害死亡率最高
- C.学龄前儿童意外伤害主要发生在家里
- D.学龄儿童的意外伤害主要发生在学校
- E.儿童意外伤害的发生受家庭经济的影响

答案:C

70.完全母乳喂养婴儿最早应该补充的营养素是

- A.维生素D
- B.钙
- C.铁
- D.碘
- E.锌

答案:A



71. 妇女保健的工作特点不包括

- A. 妇女保健应以预防为主
- B. 妇女保健强调保健和临床相结合
- C. 妇女保健要以生殖健康为核心
- D. 妇女保健应面向群众、面向基层
- E. 妇女保健应积极治疗危害妇女健康的常见病

答案:E

72. 青春期心理发展特点不包括

- A. 学习目的性增强
- B. 成人感和独立意向发展
- C. 自我意识的强度和深度不断发展
- D. 抽象逻辑思维能力不断增强
- E. 性意识的萌发与发展

答案:A

73. 以下有关生殖健康的理解, 最准确的是

- A. 生殖系统及性功能正常, 没有疾病
- B. 有正常的性生活, 没有生殖系统疾病
- C. 在生命的各阶段, 生殖系统及其功能处于完好状态, 没有疾病和不适
- D. 在生命的各阶段, 生殖系统及其功能和生殖过程中的身体、精神和社会适应的完好状态, 而不仅仅是没有疾病和不适
- E. 生殖系统及其功能正常, 能生育健康的下一代

答案:D

74. 婚前检查发现一方患有乙型肝炎急性期, 适宜的医学意见为

- A. 不宜结婚
- B. 不宜生育
- C. 暂缓结婚
- D. 尊重双方意见
- E. 可以结婚

答案:C

75. 封闭式问题指

- A. 必须要回答的问题
- B. 没有选择的问题
- C. 不知道答案的问题
- D. 保密的问题
- E. 有固定选择答案的问题

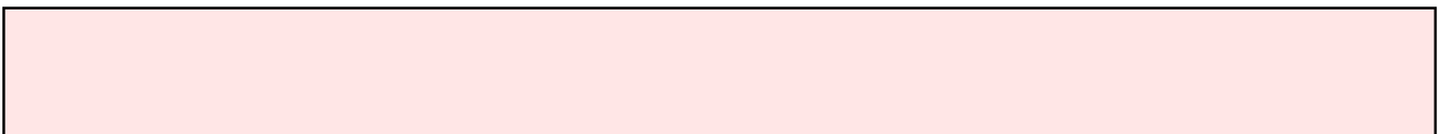
答案:E

76. 以下不属于病毒性肝炎特点的是

- A. 传染性强
- B. 传播途径复杂
- C. 流行面广泛
- D. 发病率高
- E. 易治愈

答案:E

77. 根据 PRECEDE 模式, 健康教育诊断首要步骤是



- A.流行病学诊断
- B.环境诊断
- C.社会诊断
- D.教育与组织诊断
- E.行为诊断

答案:C

78.卫生政策分析的原则不包括

- A.系统原则
- B.预测原则
- C.动态原则
- D.协调原则
- E.科学原则

答案:C

79.下列不属于新媒体特点是

- A.数字化与网络化
- B.超文本性与虚拟性
- C.高互动性
- D.自主参与性
- E.时效性

答案:D

80.危害健康的行为可包含四大类,除外

- A.不良生活方式
- B.致病性行为模式
- C.不良疾病行为
- D.违规行为
- E.预警行为

答案:E

81.开放式问题的优点不包括

- A.用于不知道问题答案有几种的情况
- B.可以让回答者自由发挥
- C.能收集到生动的资料
- D.反映出回答者之间的一些较细微的差异
- E.容易回答,节省时间

答案:E

解析:开放式问题的优点:可用于不知道问卷答案有几种的情况,开放式问题可让回答者自由发挥,能收集到生动的资料,也可能反映出回答者之间的一些较细微的差异,甚至得到意外发现。另外,当一个问题有10种以上的答案时,若使用封闭式问题,回答人可能记不住那么多答案,从而难以作出选择,同时,问题和答案太长,容易使人感到厌倦,此时用开放式提问较好。封闭式问题优点:从调查实施的难易度看,封闭式问题容易回答,节省时间,文化程度较低的调查对象也能完成,问卷的回收率高。

82.下列关于汞中毒的叙述中,错误的是

- A.金属汞主要以蒸气形式经呼吸道进入人体
- B.金属汞进入人体后可透过血脑屏障
- C.金属汞几乎不经消化道吸收

D.驱汞药物首选含巯基的络合剂

E.口服汞盐患者应迅速洗胃

答案:E

A2 型题

83.某机床厂的喷漆女工，近期发现皮下时有出血点、牙龈易出血，并易患感冒，经医院血常规检查，该女工的白细胞和血小板计数均明显低于正常值下限，对该职工应采取的措施中，不包括

A.抓紧对症治疗

B.由临床医师进行职业病的诊断

C.对工作场所进行职业性有害因素检测

D.详细了解该职工的职业史

E.应尽快调离原工作岗位

答案:B

解析:职业病的诊断需要由取得职业病诊断资格的执业医师进行诊断。

84.某箱包作业车间女工，从事皮革黏合作业3年，近期感觉乏力、记忆力减退、皮下可见出血点。该女工最有可能接触的有害物质为

A.铅

B.汞

C.苯

D.三硝基甲苯

E.正己烷

答案:C

解析:箱包行业的皮革黏合作业这一职业史提示，该女工极有可能接触的有害物为有机溶剂类，结合近期感觉乏力、记忆力减退、皮下可见出血点等临床表现，提示该女工出现中毒性类神经征及易出血倾向，符合慢性苯中毒的临床表现。

85.某玻璃厂男性碎石工，40岁，工龄15年。近来主诉咳嗽、胸闷、气短就诊，X线胸片表现肺纹理增加，有类圆形小阴影。此工人最可能患下列何种尘肺

A.硅酸盐肺

B.矽肺

C.煤矽肺

D.速发型矽肺

E.晚发型矽肺

答案:B

86.某电镀企业男工，48岁，工龄近20年。近来出现鼻黏膜糜烂和溃疡。皮肤出现侵蚀性溃疡，久治不愈，入院检查，发现鼻中隔缺损，并确诊为肺癌。该名工人最可能接触的职业致癌因素是

A.铬酸盐

B.氯甲醚

C.石棉

D.砷化物

E.联苯胺

答案:A

解析:职业史和临床表现提示接触的是铬酸盐。

87.2009年某院入院的新发心肌梗死患者1320名,2014年对其中500名患者进行电话随访,有138名患者已经死亡,则该院心肌梗死患者的5年生存率为

- A.10.45%
- B.27.60%
- C.27.40%
- D.72.40%
- E.89.55%

答案:D

解析:生存率是指患者从某一特定时点(如手术日)开始随访,到某年末尚能生存的概率,如某年为5就称为5年生存率,本题中5年生存率= $(500-138)/500=72.4\%$ 。

88.若要了解残疾青年婚后生育情况,如以新婚者作为调查对象应做的研究是

- A.普查
- B.抽样调查
- C.病例对照研究
- D.队列研究
- E.现场调查

答案:D

89.一项研究中发现,30~44岁男女两组人群的糖尿病患病率均为5%,那么该年龄组男女两组具有发生糖尿病同等危险的结论是

- A.正确
- B.不正确,因为没有区分患病率和发病率
- C.不正确,因为当要求用率来支持这一推论时却采用了百分比
- D.不正确,因为没有识别可能的队列现象
- E.不正确,因为没有对照组

答案:B

90.某人研究新生儿黄疸的病因,选择100例确诊的新生儿黄疸病例,和同期同医院确诊的没有黄疸的新生儿100例,然后调查产母的分娩卡片,了解产前及产时各种暴露情况。这种研究方法是

- A.病例对照研究
- B.队列研究
- C.临床研究
- D.实验研究
- E.现况调查

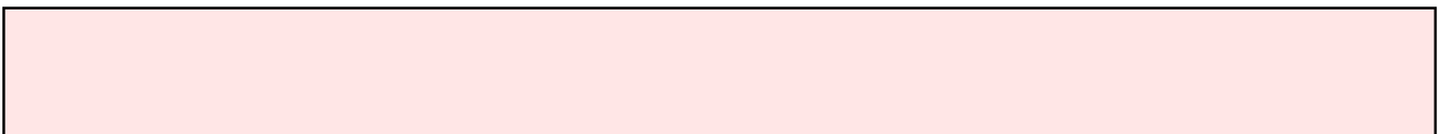
答案:A

91.在研究近期口服避孕药与心肌梗死的关系时,因怀疑年龄是一个可能的混杂因素,而仅选择35~45岁的妇女作为研究对象,这种控制偏倚的方法为

- A.匹配
- B.限制
- C.分层分析
- D.随机化抽样
- E.盲法收集资料

答案:B

92.在糖尿病的检出方案中,血糖筛选水平甲试验定在160mg/100mL,而乙试验定在130mg/100mL,这意味着



- A.甲试验的灵敏度高于乙试验
- B.甲试验的特异度低于乙试验
- C.甲试验假阳性数多于乙试验
- D.甲试验的假阴性数多于乙试验
- E.甲试验的阳性预测值低于乙试验

答案:D

解析:本题考查的知识点是筛检试验界值升高,则灵敏度降低而特异度升高,同时伴随着假阴性率(1-灵敏度)升高,假阳性率(1-特异度)降低,故本题答案应为D。

93.男,30岁,ALT反复升高6年,偶尔感觉乏力,右上腹胀痛,血清甲肝抗体阳性,抗HBC阳性,抗HCV阳性,诊断应考虑

- A.甲、乙、丙型肝炎病毒重叠感染所致
- B.乙型肝炎病毒感染所致
- C.丙型肝炎病毒感染所致
- D.甲、丙型肝炎病毒重叠感染所致
- E.甲、乙型肝炎病毒重叠感染所致

答案:C

94.南方一城镇发生了血吸虫病的流行,后经疾病预防控制中心证实,是由于人们接触湖边的疫水造成的,以下推论不正确的是

- A.患者有疫水接触史
- B.除哺乳婴儿外,发病无年龄、性别和职业之分
- C.大量易感人群进入流行区与疫水接触后,可以引起暴发和流行
- D.对疫水采取措施后,可以控制病例的发生
- E.本病的发生多有一定的季节性

答案:B

95.下面为某市282名健康人尿汞值资料,描述其离散趋势,宜采用

尿汞值 ^{μg/L}	0~	8.0~	16.0~	24.0~	32.0~
人数	45	64	96	38	20
尿汞值 ^{μg/g}	40.0~	48.0~	56.0~	64.0~	
人数	11	5	2	1	

- A.标准差
- B.离均差
- C.四分位数间距
- D.方差
- E.变异系数

答案:C

96.某年某地6岁的男孩身高服从正态分布,其均数为115.0cm,标准差为10cm,则下列正确的是

- A.5%的6岁男孩身高>95.0cm
- B.5%的6岁男孩身高<105.0cm
- C.2.5%的6岁男孩身高>134.6cm
- D.2.5%的6岁男孩身高>125.0cm
- E.2.5%的6岁男孩身高<125.0cm

答案:C

97.已知某地25岁正常成年男性的平均收缩压为113.0mmHg。从该地随机抽取20名25岁正

常成年男性，测得其平均收缩压为 119.0mmHg。119.0mmHg 与 113.0mmHg 不同，原因是

- A.样本例数太少
- B.抽样误差
- C.总体均数不同
- D.系统误差
- E.个体差异太大

答案:B

98.某市有 35 万人口，在 2012 年共发现 2600 名肺结核患者，全年总死亡人数为 3500 人，其中因肺结核死亡 108 人，要说明肺结核对患者生命的威胁程度，适宜选用的统计学指标是

- A.粗死亡率
- B.肺结核死亡人数
- C.肺结核死亡率
- D.肺结核的病死率
- E.肺结核死亡构成比

答案:D

99.研究长期吸入氯乙烯气体对动物肝脏的危害。一组大白鼠每天放置于含有一定浓度氯乙烯气体的染毒柜中 8 小时，作为处理组；另一组则放置于含有正常空气的同样体积染毒柜中 8 小时。观察 3 个月后，将两组动物处死，观察其肝脏变化情况。这种对照组的设计属于

- A.实验对照
- B.自身对照
- C.空白对照
- D.安慰剂对照
- E.标准对照

答案:C

100.欲研究某新法接生预防新生儿窒息的效果，选择市级医院作为实验组，采用新法接生；选用县级作为对照组，采用普通法接生，该方案

- A.可行
- B.不可行，未设立对照
- C.不可行，样本量太小
- D.不可行，未使用盲法观察
- E.不可行，对照设立不当，可比性差

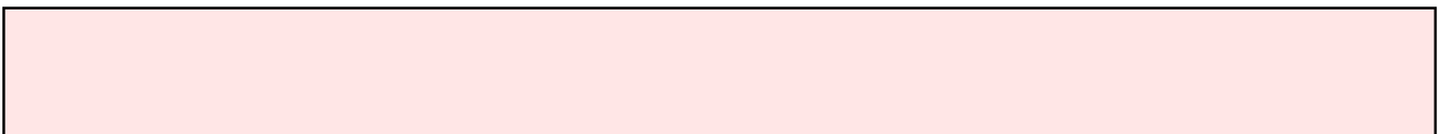
答案:E

101.采用两种方法测定车间空气中:CS₂的含量 (mg/m³)，结果显示 10 个样品中仅有 1 个样品用两种方法测定的结果相同，若已知正的秩次之和为 10.5，则负的秩次之和为

- A.44.5
- B.35.5
- C.34.5
- D.32.5
- E.无法计算

答案:C

102.20 世纪 20 年代初，在印度发现狼孩，7~8 岁时被人发现时已没有语言能力，不能直立行走，尽管专家提供了丰富的生活条件和学习条件，但直至 6 年后才开始行走，这与训练动物的时间不相上下，到 17 岁死去之前，仅学会几十个单词，整体发育相当于 2 岁儿童水平，通过此例子，你认为以下正确的是



- A.狼孩的遗传基因没有缺陷，但营养太差
- B.狼孩的智力有问题，学习有困难
- C.狼孩的遗传基因有缺陷，接受能力差
- D.狼孩的遗传基因没有缺陷，但已错过接受教育的关键期
- E.狼孩受恶劣环境影响，造成智力下降

答案:D

103.正常产妇，新生儿出生 24 小时后仍没有乳汁分泌，有可能促进母乳喂养最成功的方法是

- A.母亲应增加蛋白质的摄入，促进乳汁分泌
- B.进行乳房按摩，促进乳汁分泌
- C.尽早让新生儿吸吮乳头，刺激乳汁分泌
- D.产妇应增加汤水类食物的摄入，促进乳汁分泌
- E.母亲可服用些中药，促进乳汁分泌

答案:C

104.9 岁女童，身高发育正常，体重偏低，食欲差、挑食偏食，经常感到乏力，不喜欢户外活动，上课注意力差，经常感冒发热，面色苍白，可能的诊断是

- A.佝偻病
- B.缺铁性贫血
- C.锌缺乏
- D.蛋白质营养不良
- E.低体重

答案:B

105.13 岁女孩，经常担心自己会生病，坐立不安，总感觉乏力、头痛和身体不适，体重下降，睡眠困难，学习注意力不集中，可能的诊断为

- A.缺铁性贫血
- B.孤独症
- C.多动症
- D.青春期焦虑症
- E.青春期抑郁症

答案:D

106.张某烟瘾较大，戒烟过程中，经常使用尼古丁替代品，他属于的人群是

- A.戒烟后再度吸烟者
- B.对戒烟犹豫不决者
- C.准备戒烟者
- D.无戒烟愿望者
- E.戒断吸烟者

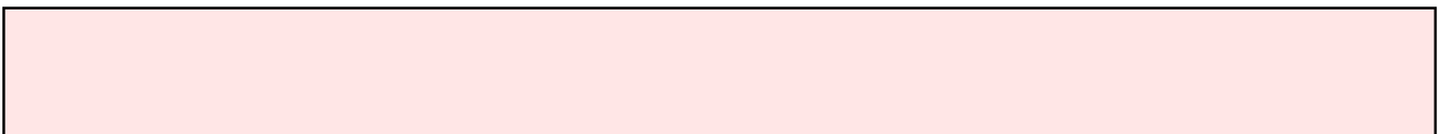
答案:C

解析:准备戒烟阶段需要提供更积极的干预方法，帮助克服戒断症状并给予支持，目的是为吸烟者提供戒烟方法及告知如何巩固戒烟效果。对于烟瘾较大或戒断症状较严重的吸烟者可以采用替代疗法，常用的有尼古丁口香糖等。

A3/A4 型题

共用题干:李某，从事人体测量学的研究。他认为为了设计出合适的机器和工具，要特别重视人体的尺寸参数。

107.静态测量数据，不包括



- A.身高
- B.坐高
- C.脚部活动范围
- D.胸围
- E.头围

答案:C

108.以下不需要采用动态测量数据的是

- A.机器安放的密度
- B.操作台高度
- C.操纵杆的安放位置
- D.手持工具是否符合人体正常的生理特点
- E.流水线生产中工件的输送位置

答案:D

109.关于劳动时工作服的设计,下列选项中不正确的是

- A.应考虑性别因素
- B.适当增加穿鞋修正量
- C.适当增加着衣修正量
- D.考虑不同种族和民族的人体尺寸存在的差异
- E.对人体各部分的固定尺寸全部进行详细测定

答案:E

共用题干:HBV 感染与原发肝癌关系的一项研究在医院选取 109 名肝癌患者及 109 名其他科室的病人进行调查,肝癌患者中 HBV (+) 98 例,其他科室的病人中有 49 例 HBV (+)。

110.该研究为

- A.现况研究
- B.病例对照研究
- C.队列研究
- D.类实验
- E.流行病学实验

答案:B

111.HBV 感染与肝癌的关联强度为

- A.2.0
- B.4.45
- C.10.91
- D.0.10
- E.50.15

答案:C

112.关联强度值的 95%可信区间为

- A.0.28~0.86
- B.0.52~2.24
- C.1.01~22.38
- D.52.2~223.8
- E.5.22~22.38

答案:E

113.该研究最容易发生的偏倚是



- A.入院率偏倚
- B.奈曼偏倚
- C.暴露偏倚
- D.失访偏倚
- E.混杂偏倚

答案:A

共用题干:某药治疗两种不同病型的老年慢性支气管炎患者的疗效如下表所示。某药对两种病型的老年慢性支气管炎的疗效

疗效	单纯型	单纯型合并肺气肿
控制	6	42
显效	18	6
好转	30	23
无效	13	11

114.上述资料的类型为

- A.配对计量资料
- B.成组计量资料
- C.成组计数资料
- D.配对计数资料
- E.成组等级资料

答案:E

115.欲说明该药物对哪种病型的疗效更好, 应选用

- A. χ^2 检验
- B.校正的 χ^2 检验
- C.F 检验
- D.Wilcoxon 秩和检验
- E.Kruskal-Wallis H 检验

答案:D

116.欲说明该药物对两种病型疗效的构成比有无不同, 应选用

- A. χ^2 检验
- B.F 检验
- C.Z 检验
- D.Wilcoxon 秩和检验
- E.Kruskal-Wallis H 检验

答案:A

B1 型题

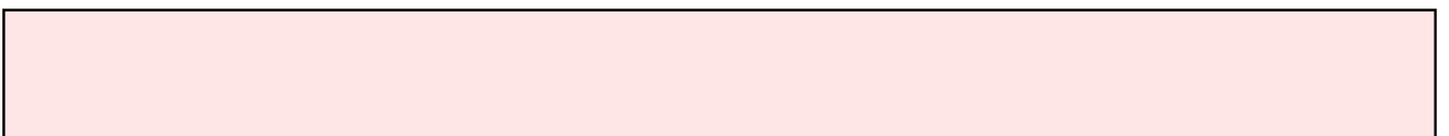
(共用备选答案题)

- A.联苯胺
- B.苯
- C.砷
- D.氯乙烯
- E.石棉

117.能引起膀胱癌的职业致癌因素是

答案:A

118.能引起皮肤癌的职业致癌因素是



答案:C

119.能引起肝血管肉瘤的职业致癌因素是

答案:D

120.能引起间皮瘤的职业致癌因素是

答案:E

121.能引起白血病的职业致癌因素是

答案:B

(共用备选答案题)

A.有机磷

B.氯乙烯

C.苯胺

D.三硝基甲苯

E.二异氰酸甲苯酯

122.可引起晶状体损伤的毒物是

答案:D

123.易致高铁血红蛋白血症的毒物是

答案:C

(共用备选答案题)

A.流行病学的观察法

B.流行病学的实验法

C.流行病学的理论与方法学研究

D.统计分析法

E.基础实验法

124.生态学研究属于

答案:A

125.队列研究属于

答案:A

126.临床试验属于

答案:B

(共用备选答案题)

A.生态学研究

B.现患研究

C.个例调查

D.暴发调查

E.病例报告

127.临床上详细介绍某种罕见病的单个或少数病例的方法称为

答案:E

128.对个别发生的病例及其家属和周围环境所做的流行病学调查称为

答案:C

129.以人群组为基本单位收集和分析资料,从而进行暴露与疾病关系的研究,称为

答案:A

130.在某一时段内,以人群内的个体为单位收集和分析资料,来评价暴露与疾病状态的研究方法,称为

答案:B

(共用备选答案题)

- A.误诊率
- B.漏诊率
- C.阴性预测值
- D.正确指数
- E.灵敏度

131.将实际有病的人正确地判断为阳性的能力

答案:E

132.实际无病, 但根据筛检被判为有病的百分比

答案:A

133.反映筛检试验阴性者不患某病的比例所用的指标是

答案:C

134.表示筛检方法发现真正患者和非患者的总能力

答案:D

(共用备选答案题)

- A.新生儿增加
- B.气候寒冷或酷热
- C.传染病的流行
- D.生活水平的提高
- E.糖尿病的发病率增加

135.可以使人群易感性升高的因素是

答案:A

136.能够影响传染病流行过程的社会因素是

答案:D

137.能影响传染病流行过程的自然因素是

答案:B

(共用备选答案题)

- A.均数
- B.中位数
- C.标准差
- D.几何均数
- E.四分位数间距

138.适宜描述正态分布资料集中趋势的指标是

答案:A

139.适宜描述正态分布资料离散趋势的指标是

答案:C

140.常用描述偏态分布资料集中趋势的指标是

答案:B

141.常用描述偏态分布资料离散趋势的指标是

答案:E

142.适宜描述某病毒抗体平均滴度的指标是

答案:D

143.适宜描述分布端点无确定值资料的平均水平的指标是

答案:B

(共用备选答案题)

- A.t 检验
- B.Wilcoxon 符号秩和检验
- C.Wilcoxon 秩和检验
- D.Kruskal-allis H 检验
- E.F 检验

144.对于不满足参数检验条件的两组独立样本连续变量资料,假设检验时宜采用
答案:C

145.对于单个样本中位数和总体中位数的比较采用
答案:B

(共用备选答案题)

- A.均数<中位数
- B.均数>中位数
- C.均数=中位数
- D.均数=几何均数
- E.中位数=几何均数

146.正态分布资料在理论上
答案:C

147.正偏态分布资料一般会有
答案:B

148.负偏态分布资料一般会有
答案:A

(共用备选答案题)

- A.减少出生缺陷和先天残疾儿发生
- B.发现对婚姻有影响的疾病
- C.减少妊娠综合征发生
- D.降低孕妇死亡率
- E.降低新生儿死亡率

149.婚前医学检查的主要目的是
答案:B

150.孕晚期保健目的之一是
答案:C

