

全国2009年7月高等教育自学考试预防医学(二)试题自考

PDF转换可能丢失图片或格式, 建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/645/2021_2022__E5_85_A8_E5_9B_BD2009_c67_645602.htm

全国2009年7月高等教育自学考试

预防医学(二)试题 课程代码: 03200一、单项选择题

(本大题共20小题, 每小题1分, 共20分) 在每小题列出的四个备选项中只有一个是符合题目要求的, 请将其代码填写在

题后的括号内。错选、多选或未选均无分。

1. 豆类的蛋白质含量是() A. 10~30% B. 20~40% C. 30~50% 百考试题

自考站, 你的自考专家! D. 40~60% 2. 监测医院空气中的

细菌数, 采样方法中最简便、最常用的是() A. 自然沉降法 B

. 惯性撞击法 C. 过滤法 D. 随机法 3. 人群营养水平膳食调

查的常用方法是() A. 询问法、记帐法、检测法 B. 询问法、

记帐法、测量法 C. 询问法、记帐法、称重法 D. 询问法、

记帐法、换算法 4. 最易受黄曲霉毒素污染的食物是() A. 小

麦 B. 高粱 C. 大米 D. 玉米 5. 医院不同区域的噪声要求不

同, 特殊病房要求是() A. 20~30dB(A) B. 30~40dB(A) C

. 40~50dB(A) D. 50~60dB(A) 6. 成人每人每日食盐摄入量

不宜超过() A. 6g B. 8g C. 10g D. 16g 7. 目前比较肯定的必需

脂肪酸是() A. 亚麻酸 B. 亚油酸 C. 花生四烯酸 D. 二十

碳四烯酸 8. 铁的主要食物来源是() A. 动物脂肪 B. 动物瘦

肉 C. 粮谷类 D. 木耳、猪肝 9. 有些工人接触一段时间矽尘

后尚未发病, 但脱离粉尘作业若干年后才发生的矽肺是() A

. 速发型矽肺 B. 迟发型矽肺 C. 晚发型矽肺 D. 缓发型矽

肺 10. 妇女孕期需每日钙的供给量是() A. 1000~1500mg B

. 1200~1600mg C. 1300~1700mg D. 1500~1800mg 11. 防止

玉米霉变，玉米含水量应为()A . 15.5%以下 B . 14.5%以下 C . 13.5%以下 D . 12.5%以下

12 . 急性苯中毒主要损害人体的组织系统是()A . 造血系统 B . 神经系统 C . 呼吸系统 D . 皮肤粘膜

13 . 病死率就是()A . 死亡人数除以平均人口 B . 与生存率相加为100% C . 某病死亡人数除以该病的患病人数 D . 某病的死亡率除以该病的患病率

14 . 疾病发生的条件是()A . 一定是病原微生物侵入后基因突变引起的 B . 一定是机体抵抗力低下引起的 C . 一定是机体因素与环境因素综合作用引起的 D . 一定是机体因素与环境因素的交互作用引起的

15 . 按照确定因果联系的标准判断因果关系()A . 必须满足其中一条标准 B . 必须同时满足其中两条标准 C . 必须满足关联特异性 D . 满足的条件越多，该因素成为该疾病的原因的可能性越大

16 . 统计表中可以不出现的项目是()A . 备注 B . 标目 C . 线条 D . 数字

17 . 2005年中国六种传染病的发病率分别为(1/10万)：83.93、4.38、9.51、35.05、103.82、10.15，据此资料画图，应选用的统计图是()A . 直方图 B . 线图 C . 构成图 D . 直条图

18 . 对等级资料的检验，宜选用的统计分析方法是()A . t检验 B . χ^2 检验 C . 方差分析 D . 秩和检验

19 . t检验的主要应用是()A . 两个计量资料样本均数的比较 B . 多个计量资料样本均数的比较 C . 两个计数资料样本率的比较 D . 多个计数资料样本率的比较

20 . 单因素方差分析的分组方差是()A . F值 B . SS总 C . SS组间 D . SS组内

100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问

www.100test.com