

临床执业医师资格考试卫生学模拟试题B及答案 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/16/2021_2022__E4_B8_B4_E5_BA_8A_E6_89_A7_E4_c22_16237.htm [B1型题] 以下提供若干组考题，每组考题共用在考题前列出的A、B、C、D、E 5个备选答案，请从中选择一个与问题关系最密切的答案，并在答题卡上将相应题号的相应字母所属方框涂黑。某个备选答案可能被选择一次、多次或不被选择。

A．及时收集完整、准确的资料
B．综合资料
C．计算分析资料，剔除不合格资料
D．设计、收集资料，整理资料，分析资料
E．完整、准确、及时，要有适当的数量、代表性和对比条件

86．对原始统计资料的要求是
87．统计工作的前提和基础是
88．统计工作的基本步骤是
A．自由度
B．样本含量
C．理论频数
D．行×列表中格子数的多少
E．实际频数

89．X²检验中自由度的大小与什么有关
90．X²值分布的形状取决于
91．抽样误差的大小受到什么影响
A．病例对照研究
B．前瞻性定群研究
C．回顾性定群研究
D．临床试验
E．横断面研究

92．“在甲型肝炎治疗中，我们比较某种中药(第一组)和西药A(第二组)、西药B(第三组)的治疗效果，第一组27例病人，第二组和第三组分别为23例和28例，结果平均治愈时间±标准差在三组中分别为10.3±5.7天、11.0±8.2天、11.9±8.2天，血清学检验结果相似。”这一报道是哪类研究
93．“为研究咖啡与血清总胆固醇、高密度脂蛋白、胆固醇和甘油三脂的联系，我们检查了人群中年龄20-54岁的女性7213人和男性7368人，结果发现喝咖啡与总胆固醇、甘油三脂水平在两性中都有正向联系，而在女性与高密度脂蛋白、胆固醇水平呈负向联

系。”这一报道是哪类研究 94. “我们对204例晕厥病人进行随访，发现总死亡率为 $14 \pm 2.5\%$ ，这些晕厥病人中，53例有心血管病史，其死亡率为 $30 \pm 6.7\%$ ；54例无心血管病史，其死亡率为 $12 \pm 4.4\%$ ；另97例病史不明者死亡率为 $6.4 \pm 2.8\%$ 。有心血管病史的晕厥病人显著高于无心血管病史和病史不明的晕厥病人($P = 0.02$)”。这一报道是哪类研究 A. 患病率 B. 发病率 C. 患病率+发病率 D. 相对危险度 E. 以上都不是 95. 测量流行病学联系的强度为 96. 测量发病的危险度为 97. 测量疾病的平均病程为 98. 测量疾病的公共卫生学意义为 A. 健康是每个人的基本权利，是一项全球指标 B. 每千名活产婴儿死亡在30以下 C. 提供常见病、多发病的全部治疗药物 D. 对常见病和外伤的合理治疗 E. 至少有5%的国民生产总值用于卫生事业 99. 符合全球初级卫生保健最低限度的指标是 100. 属于全球卫生政策目标的是 101. 属于初级卫生保健基本任务的是 A. 病例对照研究 B. 现况研究 C. 定群研究 D. 筛检 E. 生态学研究 102. 能分析多种不同的暴露因素 103. 能估计特异危险度 104. 能对疾病早发现、早诊断的是 A. 儿童佝偻病的发病率增加 B. 空气传播疾病易于流行 C. 病毒、病菌、蠕虫和致病昆虫等大量繁殖 D. 皮肤癌和白内障等疾病的发病串上升 E. 肺癌的发病率和死亡率升高 105. 臭氧层被破坏形成空洞，可以造成 106. 大气中CO₂含量增加，可以造成 A. 毒蕈中毒 B. 化学性食物中毒 C. 砷污染食品而引起食物中毒 D. 细菌性食物中毒 E. 黄曲霉毒素食物中毒 107. 死亡率最高的食物中毒是 108. 有毒动植物中毒是 109. 常见的食物中毒是 110. 化学性食物中毒是 转贴于：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