姓名：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 班级：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 学号：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**--------------------**密-**---------------------------------**封 **----------------------------------------------**线**----------------------**---

《流行病学(A1型题 1)》

考试时间：120分钟 考试总分：100分

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 题号 | 一 | 二 | 三 | 四 | 五 | 总分 |
| 分数 |  |  |  |  |  |  |

**一、数据来源于总题库（www.zongtiku.com）,仅供人个使用。**

1、以下哪些模型可用于研究疾病地区聚集性（ ）

A.二项分布模型 B.正态分布模型 C.Reed-Frost模型 D.阈模型 E.催化模型

2、能明确和定量地表达病因、宿主和环境三者之间的关系，以揭示疾病流行规律的研究方法是（ ）

A.描述性研究 B.分析性研究 C.实验性研究 D.流行病学数学模型 E.观察性研究

3、研究理论流行病学的最终目的是（ ）

A.研究疾病流行规律 B.评价预防措施效果 C.建立与实际相符的模型 D.控制疾病流行 E.从理论上提出疾病的防治决策和措施

4、建立流行病数学模型的首要基础是（ ）

A.有极好的数学知识 B.提出模型假设 C.精通计算机技术 D.有适当的模型结构 E.已知疾病流行过程的相关理论

5、以下哪项是流行病学实验研究（ ）

A.探讨病因的线索 B.分析危险因素暴露的结局 C.评价病例暴露危险因素的比例 D.评价某种预防措施的效果 E.筛查早期患者

6、流行病学实验研究的人群来自（ ）

A.同一总体的干预人群和非干预人群 B.同一总体的健康人 C.同一总体的暴露人群和非暴露人群 D.同一总体的患病病人 E.同一总体的病例人群和非病例人群

7、流行病学实验研究最常用的分析指标是（ ）

A.发病率、死亡率、有效率 B.发病率、治愈率、保护率 C.发病率、治愈率、死亡率 D.发病率、病死率、有效率 E.发病率、流行率、有效率

8、评价人群疫苗接种效果最关键的指标是（ ）

A.安全性 B.保护率 C.临床表现 D.种后反应率 E.抗体水平

9、以下哪项指标不能用于流行病学实验研究评价（ ）

A.患病率 B.保护率 C.效果指数 D.治愈率 E.有效率

10、以下哪项试验不是流行病学实验的特点（ ）

A.对实验组人为地施加干预措施 B.有平行可比的对照组 C.运用危险度的分析和评价 D.研究对象是来自一个总体的抽象人群并随机化分组 E.前瞻性研究，必须直接跟踪研究对象