

<<卫生统计学习题>>

图书基本信息

书名：<<卫生统计学习题>>

13位ISBN编号：9787309031034

10位ISBN编号：7309031032

出版时间：2002-2

出版时间：复旦大学出版社

作者：詹绍康

页数：310

字数：224000

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<卫生统计学习题>>

内容概要

本书分为两篇。

第一篇是实习指导，主要是供学生的卫生统计或医学统计课程教学用的，不同专业学生的教学可以在内容和时间安排上作适当的调整。

这一篇的最后一部分是综合应用题，是为了帮助学生更好地选择和应用统计方法而编写的，本篇不提供答案。

第二篇是参考习题，主要是供读者进一步学习卫生统计或医学统计知识用的。

一方面，学有余力的学生可以在课堂教学以外，选择一部分作为学习的补充和参考资料；另一方面，也可以作为各类参加卫生统计考试者的复习资料。

为了便于读者学习，这一部分的是非题、选择题和应用题都有参考答案。

应该注意的是：有些应用题的解答方案可能有几种，本书提供的往往是常用的一种，大多数应用题只提供比较简单的答案，也有一些应用题提供了比较详细的解题方法和过程，便于各类读者参考。

对于某些重要内容，第二篇与第一篇会有少量重复，而其中某些部分，已经对常规的教学内容作了一些延伸。

为了有利于复习。

有利于各种统计方法的比较和选择，本篇中的各部分内容的划分并不是严格的，而是有一部分交叉的，甚至前一部分中含有一些后一部分的内容。

本书的内容也可归纳为两部分：一是卫生统计教学内容中的概念，主要通过是非题和选择题的形式帮助读者复习有关的概念，由于统计思维和推理的逻辑是非常严格的，需要用非常准确的语言来表达这种概念，读者在做这一部分练习时必须仔细阅读题目和看清题意，要注意不同答案的本质区别是什么，选择和不选择某个答案的理由是什么。

二是卫生统计方法的实际应用，主要通过应用题的形式帮助读者学习统计方法的选择和应用。

<<卫生统计学习题>>

书籍目录

实用指导篇 实习一 统计图表 实习二 均数 实习三 标准差 实习四 标准误和可信区间 实习五 t检验
实习六 方差分析(一) 实习七 方差分析(二) 实习八 回归和相关分析 实习九 相对数和标准化 实
习十 χ^2 检验 实习十一 四格表确切概率法检验 实习十二 二项分布 实习十三 普哇松分布 实习十四
非参数统计 实习十五 人口统计及寿命表 实习十六 疾病统计 实习十七 生育统计 实习十八 综合应用
题参考习题篇 第一部分 计量数据统计描述和统计图表 第一部分参考答案 第二部分 均数的抽样误差
及两均数间的比较 第二部分 参考答案 第三部分 方差分析、回归与相关分析、非参数统计 第三部分
参考答案 第四部分 相对数、卡方检验、二项分布、普哇松分布和研究设计 第四部分 参考答案 第五
部分 人口统计、疾病统计、生存率分析 第五部分 参考答案

<<卫生统计学学习题>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>