

<<卫生统计学学习指导>>

图书基本信息

书名：<<卫生统计学学习指导>>

13位ISBN编号：9787810726887

10位ISBN编号：7810726889

出版时间：2005-6

出版时间：中国协和医科大学出版社

作者：余红梅

页数：131

字数：260000

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>

<<卫生统计学学习指导>>

内容概要

本书作为中国协和医科大学出版社2003年出版的《卫生统计学》配套教材，全书共分四个单元，每一单元包括目的要求、内容精要、练习题与参考答案以及补充题与参考答案。

其中目的要求介绍了每一章按照教学大纲要求掌握、熟悉和了解的内容；内容精要以简明扼要的形式总结概括了每一章的主要内容，可作为读者实习或复习时的参考；练习题的题型包括判断题、单项选择题、计算分析题、SAS结果分析题、简答题和讨论题，书中给出了全部练习题的参考答案；本书有别于国内同类书籍的一个重要之处是补充了大量的、不同题型的、因原教材篇幅所限未能编入的习题，供读者参考学习。

使用本书时，建议初学者切勿死记硬背或不求甚解，一定要结合理论，联系实际，在认真思考、亲自解题或集体讨论的基础上再核对答案，这样才能深入理解卫生统计学的基本原理、概念与方法。

<<卫生统计学学习指导>>

书籍目录

第一单元 定量资料统计描述与统计推断 (1-6章) 目的要求 内容精要 练习题与参考答案 补充题与参考答案
第二单元 分类资料统计描述与统计推断 (7-10章) 目的要求 内容精要 练习题与参考答案 补充题与参考答案
第三单元 回归与相关 (11-12章) 目的要求 内容精要 练习题与参考答案 补充题与参考答案
第四单元 卫生统计应用 (13-18章) 目的要求 内容精要 练习题与参考答案 补充题与参考答案

<<卫生统计学学习指导>>

章节摘录

1. 了解卫生统计学的意义和基本内容；熟悉统计工作的基本步骤；掌握卫生统计学中总体与样本、频率与概率及统计资料的分类。
2. 熟悉频数分布表的编制与频数分布图的绘制方法；掌握频数分布的特征和类型；掌握描述定量资料常用指标的计算与适用范围。
3. 了解正态分布的概念与特征；掌握正态曲线下面积分布规律；了解标准正态分布的概念，掌握标准化变换；掌握医学参考值范围的意义与制定方法。
4. 掌握抽样误差、标准误的基本概念及标准差与标准误的区别和联系；了解t分布与u分布的概念；掌握t界值表的使用，掌握t与P的关系；正确理解总体均数可信区间的意义，掌握其计算方法。
5. 正确理解假设检验的意义，掌握其基本步骤；掌握t检验应用条件和计算方法，并对结果作出合理解释；熟悉I型错误和 II型错误的概念及关系；了解正态性判定、方差齐性检验的方法。
6. 掌握方差分析的基本思想；掌握方差分析用于多组均数比较时的整体分析思路；了解析因设计和重复测量设计资料的分析。

<<卫生统计学学习指导>>

编辑推荐

有别于国内同类书籍的一个重要之处是补充了大量的、不同题型的、因原教材篇幅所限未能编入的习题，供读者参考学习。

<<卫生统计学学习指导>>

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>