

<<医学统计学>>

图书基本信息

书名：<<医学统计学>>

13位ISBN编号：9787502349288

10位ISBN编号：7502349286

出版时间：2005-1

出版时间：科学技术文献

作者：刘丹红主编

页数：201

字数：372000

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>

<<医学统计学>>

内容概要

本书参考人民卫生出版社出版的“全国高等医药院校教材”《医学统计学》和高等教育出版社出版的“面向21世纪课程教材”《医学统计学》最新版。

对于各章的知识做了精心梳理，在教学内容精要中突出了重点和难点，并结合典型试题深入剖析，最后通过大量习题予以强化和巩固。

最后附有模拟试题，从而有针对性地帮助学生安排复习。

书中计算器的使用操作和SPSS统计软件的应用对运用统计学知识解决实际问题很有帮助。

本书可作为高等医学院校本科生、硕士研究生的教学配套用书，亦可作为研究生入学考试和各类资格考试、自学考试或函授考试的复习参考材料。

<<医学统计学>>

书籍目录

第一章 医学统计中的基本概念第二章 平均水平（集中趋势）的统计描述第三章 离散趋势的统计描述第四章 抽样误差与假设检验第五章 t检验第六章 方差分析第七章 相对数及其应用第八章 X²检验第九章 非参数检验方法第十章 线性相关与回归第十一章 多元线性回归第十二章 统计表与统计图第十三章 医学统计中的研究设计第十四章 统计计算中计算器的使用方法第十五章 SPSS统计软件计算程序（供上机实习用）模拟试题 模拟试题（一） 模拟试题（二） 模拟试题（三） 模拟试题（四） 模拟试题（一）参考答案 模拟试题（二）参考答案 模拟试题（三）参考答案 模拟试题（四）参考答案

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>