

# 医学统计学



[医学统计学\\_下载链接1](#)

著者:孙振球 编

出版者:人民卫生

出版时间:2002-1

装帧:

isbn:9787117128506

《医学统计学(第3版)》内容简介：在教育部学位管理与研究生教育司和卫生部教材办公室的规划与领导下，在全国高等医药教材建设研究会的支持与组织下，本教材分别于2002年和2005年出版了第1版与第2版，并相继出版了相应的配套教材，在7年多的教学与科学研究应用实践中，深受全国广大高等医药院校师生的欢迎和好评。

作者介绍:

目录: 第一章 绪论 第一节 统计学的几个基本概念 第二节 医学统计工作的基本步骤 第三节 统计学发展简史第一篇 基本统计方法 第二章 计量资料的统计描述 第三章 总体均数的估计与假设检验 第四章 多个样本均数比较的方差分析 第五章 计数资料的统计描述 第六章 几种离散型变量的分布及其应用 第七章  $\chi^2$ 检验 第八章 秩转换的非参数检验 第九章 双变量回归与相关 第十章 统计表与统计图第二篇 高级统计方法 第十一章 多因素实验资料的方差分析 第十二章 重复测量设计资料的方差分析 第十三章 协方差分析 第十四章 多变量数据的统计描述与统计推断 第十五章 多元线性回归分析 第十六章 logistic回归分析 第十七章 生存分析 第十八章 判别分析 第十九章 聚类分析 第二十章

主成分分析与因子分析 第二十一章 典型相关分析 第二十二章 常用统计预测方法  
第二十三章 常用综合评价方法 第二十四章 量表研制与量表资料分析的统计方法  
第二十五章 多水平统计模型 第二十六章 结构方程模型第三篇 医学科学研究设计  
第二十七章 医学科学研究设计概述 第二十八章 观察性研究设计 第二十九章  
实验研究设计 第三十章 临床试验研究设计第四篇 数据处理与统计软件应用 第三十一章  
数据预处理与统计方法的选择 第三十二章 SPSS统计软件 第三十三章 SAS统计软件  
第三十四章 Stata统计软件 第三十五章 数据处理的其他统计方法附录  
· · · · · (收起)

[医学统计学\\_下载链接1](#)

标签

医学

统计学

教材

课本

硕士论文参考书

研究生

教科书

心理学

评论

真心希望有人能教教我！

-----

把要考试的部分好好地读完了……应该能过没问题，也不枉费买了这么贵的教材T^T

-----  
[医学统计学\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[医学统计学\\_下载链接1](#)