

《医学统计与流行病学方法》

图书基本信息

书名：《医学统计与流行病学方法》

13位ISBN编号：9787535940544

10位ISBN编号：7535940544

出版时间：2006-2

出版社：广东科技出版社

作者：雷毅雄 编

页数：197

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《医学统计与流行病学方法》

内容概要

本书根据教学大纲编写，为本科临床医学双语教学专用教材。全书英汉对照，包括三篇21章和附录。介绍医学统计的最新方法以及流行病学的研究方法。使学生在有限的时间掌握专业中英文知识。本书适用于医学生、高教教师、卫生工作者。

《医学统计与流行病学方法》

书籍目录

Part 1 Medical statistics Chapter 1 Introduction of Medical Statistics Chapter 2 Description of Measurement Data Chapter 3 Inference of Measurement Data Chapter 4 Analysis of Variance(ANOVA) Chapter 5 Description of Enumeration Data Chapter 6 Inference of Enumeration Data Chapter 7 Linear Correlation and Regression Chapter 8 Statistical Tables and Graphs

Part 2 Method of Epidemiology Chapter 1 An Introduction to Epidemiology Chapter 2 Distribution of Disease Chapter 3 Cross-sectional Studies Chapter 4 Case-Control Studies Chapter 5 Cohort Studies Chapter 6 Experimental Studies Chapter 7 Causes and Causal Inference

Part 3 流行病学方法 第一章 流行病学简介 第二章 疾病的分布 第三章 现况调查 第四章 病例对照研究 第五章 队列研究 第六章 流行病学实验研究 第七章 病因及病因推断

Appendix Bibliography

《医学统计与流行病学方法》

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：www.tushu000.com