

现代流行病学方法与应用



[现代流行病学方法与应用_下载链接1](#)

著者:

出版者:北京医科大学/中国协和医科大学联合出版社

出版时间:1996-04

装帧:精装

isbn:9787810344258

内 容 简 介

本书由中国预防医科院、协和医大、北京医大、上海医大等高级科研教学单位的流行病学

专家编写，系统介绍了现代流行病学的最新理论、概念和方法。本书在保留并更新国内传统流

行病学研究方法分类内容的基础上，增设了宏观分析方法、偏倚、混杂、效应修正、快速评价、

PPS法和LQAS法、德尔菲法、多维综合评价法、分子流行病学、健康流行病学和行为流行病

学等一系列新颖内容，做到理论联系实际，实用性和可读性强。每章前均有发人深省的引言，为

本书特色之一。

读者对象主要为从事流行病学教学、科研、防疫和其他公共卫生工作的中、高级专业技术

人员。本书可兼作为公共卫生专业研究生教材，高、中级医学院校流行病学教师参考书、公卫系

本科生参考读物。更适合于用作对公共卫生专业技术人员和青年教师的流行病学培训教材。

作者介绍:

目录: 目录

第一章 绪论

第二章 描述流行病学概述

第三章 疾病分布的统计指标

第四章 流行病学研究中的宏观思维方法

第五章 公共卫生监测

第六章 横断面研究

第七章 筛查及其应用

第八章 病例对照研究

第九章 定群研究

第十章 定群研究资料分析中的Logistic模型简介

第十一章 现代流行病学现场调查方法的综合应用

第十二章 流行病学现场试验

第十三章 临床试验中的流行病学分析

第十四章 流行病学研究中的偏倚问题

第十五章 混杂偏倚的判别与控制

第十六章 效应修正的识别与描述

第十七章 流行病学研究中的因果推论

第十八章 理论流行病学

第十九章 卫生项目评估概述

第二十章 几种快速流行病学评价方法

第二十一章 PPS法和LQAS法

第二十二章 德尔菲评价法

第二十三章 多维综合评价法

第二十四章 流行病学研究中常见错误分析

第二十五章 传染病的流行病学

第二十六章 血清流行病学

第二十七章 分子流行病学

第二十八章 地理流行病学

第二十九章 遗传流行病学

第三十章 健康流行病学

第三十一章 行为流行病学

第三十二章 移民流行病学

第三十三章 流行病学方法在职业卫生中的应用

第三十四章 流行病学数据管理分析软件——EPIINFO软件使用介绍

第三十五章 流行病学数据制图软件——EPIMAP软件使用介绍

• • • • •

(收起)

[现代流行病学方法与应用_下载链接1](#)

标签

现代流行病学方法与应用

流行病学

医学

评论

[现代流行病学方法与应用_下载链接1](#)

书评

