

<<现代流行病学>>

图书基本信息

书名：<<现代流行病学>>

13位ISBN编号：9787117102742

10位ISBN编号：7117102748

出版时间：2008-7

出版时间：谭红专 人民卫生出版社 (2008-07出版)

作者：谭红专

页数：869

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>

<<现代流行病学>>

内容概要

《现代流行病学（第2版）》由全国知名的流行病学老专家和具有专长的中青年学者共同编写而成，以介绍最新的流行病学理论、方法和技术为重点，同时保持了现代流行病学的系统性和完整性。全书共分4篇41章，分别介绍流行病学的基本概念、研究方法、资料分析及其应用。内容既符合我国国情又吸收了国际最新研究成果，是目前国内最新、最全面和最实用的流行病学教学和科研的重要参考书。对在基础、临床、预防及卫生管理领域工作的非流行病学工作者也具有重要的参考价值。

作者简介

谭红专，教授，博士生导师。

1982年获医学学士学位，1988年获硕士学位，2004年获博士学位。

从事流行病学研究，在流行病学方面有较高的学术造诣，以高级访问学者的身份于1993年和2003年分别赴日本大阪大学和加拿大Ottawa大学学习。

支持和参与多项国际国内重大科研课题，主编和参编多部高质量教材及辅导书，发表科研论文90余篇，其中SCI文章10余篇。

是《中华流行病学杂志》、《中南大学学报-医学版》和《医学临床研究》等9种专业杂志的编委。

社会职务有：教育部高等学校预防医学专业教育指导分委员会副主任委员和教育部学校卫生防疫与食品卫生专家指导组副组长、中国高等教育学会预防医学教育研究会秘书长、亚太公共卫生协会理事、中华流行病学学会传染病学组委员、湖南省预防医学会第四届理事会理事、湖南省流行病学专科学会副主任委员和湖南省社区卫生服务专家组组长。

具有优良的职业道德和教师风范，注重本科生和研究生的培养，教学经验丰富，效果好，深受学生欢迎。

书籍目录

第一篇 基本概念第一章 绪论第一节 流行病学发展简史一、学科的发展二、我国流行病学的成就第二节 流行病学的定义与研究范围一、传染病防治时期二、从研究传染病扩展到研究所有疾病三、从研究疾病扩大到研究疾病和健康四、从研究疾病与健康向研究其他人群事件拓展第三节 现代流行病学的特点与发展趋势一、现代流行病学的特点二、现代流行病学的发展趋势第二章 暴露测量第一节 概述一、基本概念二、暴露测量的目的三、暴露测量的内容四、暴露测量方法第二节 查阅记录一、记录的种类二、利用记录的优点三、记录信息的真实性和可靠性四、记录摘录的误差来源和质量控制五、日记第三节 机体测量一、机体测量的用途和局限性二、外源性化合物的测量三、内源性化合物的测量四、生物测量的质量控制五、生物标本库第四节 环境测量一、环境测量的用途及其局限性二、当前暴露的测量和抽样三、既往暴露的测量和抽样第五节 暴露测量中的伦理学问题一、流行病学研究中的伦理学问题二、流行病学研究中的伦理学实践第三章 疾病与健康测量第一节 发病频率的指标一、发病率二、续发率三、应用发病频率指标时应注意的问题第二节 患病频率的指标一、患病率二、感染率第三节 死亡频率的指标一、死亡率二、病死率三、生存率四、累积死亡率第四节 生命质量的评价指标一、病残率二、潜在寿命损失年三、伤残调整寿命年四、健康寿命年五、质量调整寿命年六、生存比与平均发病时间的关系第四章 效应和联系的测量第一节 基本概念一、效应二、联系三、效应与联系的区别第二节 效应的测量一、效应的测量指标二、效应测量的注意事项第三节 联系的测量一、联系的测量指标二、联系测量的注意事项第五章 病因与病因推断第一节 病因的概念与病因模式一、病因概念的发展二、病因模型三、疾病发生的多因性四、因果联接方式第二节 病因研究与因果推断一、病因研究的过程二、病因研究方法三、因果推断第二篇 流行病学研究方法第三篇 资料分析第四篇 流行病学的应用中英文对照索引英中文对照索引

<<现代流行病学>>

编辑推荐

《现代流行病学(第2版)》由人民卫生出版社出版。

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>