

<<流行病学进展 (第12卷)>>

图书基本信息

书名：<<流行病学进展 (第12卷)>>

13位ISBN编号：9787117127097

10位ISBN编号：7117127090

出版时间：2010-5

出版时间：人民卫生出版社

作者：詹思延 主编

页数：400

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>

<<流行病学进展 (第12卷)>>

前言

在老一辈流行病学家钱宇平教授、吴系科教授、何尚浦教授和连志浩教授的共同主持下,《流行病学进展》于1981年问世,并在20世纪80年代连续出版了6卷,90年代由钱宇平教授担任顾问,连志浩教授、郑锡文教授、李竹教授又先后主编了第7、8、9卷。

摩挲那一本本质朴的书卷、翻看那一页页泛黄的纸张,许多熟悉的前辈浮现在眼前,正是在一代又一代流行病学工作者的努力下,我国流行病学的教学和科研才取得了长足的进步,不仅奠定了其在公共卫生领域举足轻重的地位,也成为医学科学的基础学科,日益受到广大医务工作者的认可和重视。

《流行病学进展》系列恰如一个窗口,不断向我们展示20世纪后期国内外流行病学领域的发展和进步。

在此,首先向前辈致敬!

迈入新世纪,在吴系科教授的倾心关注下,老、中、青流行病学工作者组成了第三届编委会,先后由李立明教授、梁万年教授主持编撰了《流行病学进展》第10卷(2002年)和第11卷(2007年)。

如今这沉甸甸的接力棒传到了我的手里,倍感责任重大、使命光荣。

好在有吴老的鼎力扶持,有李立明教授的严格把关,有全体编委的信任支持,使我有勇气担此重任。

本卷于2008年12月启动,通过广泛征集题目、报送摘要、编委和资深教授审阅、确定章节选题,到作者递交初稿历时8个月,2009年8月在美丽的山海之城连云港举行了编委审稿会,随后各位作者又根据编委会的意见和建议进行一次甚至反复多次的修改,最后由主编统审、定稿。

在这一年的编撰过程中,我要衷心感谢吴老的鼓励,李立明教授的鞭策,全体编委的共同努力和各位作者的辛勤笔耕,没有大家的同心协力,是很难在短短一年时间内完成本卷编写的。

江苏省疾病预防控制中心、连云港市疾病预防控制中心在编委会期间给予的大力支持和精心安排,也给编委们留下了深刻印象。

我还要特别感谢杨祖耀秘书,他大量卓有成效的文秘工作为本卷按时付梓作出了重要贡献。

本卷共收录24章,在传染病方面,既有对目前关注的手足口病、军团菌病的流行病学综述,也有研究的方法学进展,如症状监测、乙型病毒性肝炎动力学模型研究;在非传染病方面,除了对一些重要疾病,如脑卒中、结直肠癌、青少年人格障碍进行总结,尤其侧重慢性病预防控制新理念、新方法的介绍,如慢性病防治进展、宫颈癌疫苗研究、恶性肿瘤的全基因组关联研究、循证营养研究;在胚胎发育相关的流行病学研究方面,介绍了唇腭裂遗传流行病学研究、神经管缺陷干预研究、低出生体重流行病学研究进展;在健康管理方面,介绍了健康管理的理论与实践现状和进展、人群健康风险评估方法及其应用;在流行病学研究方法方面,汇集了流行病学中的交互作用、倾向评分法在调整混杂中的应用、随机对照试验的新进展、社会网络方法在流行病学中的应用,以及Lay流行病学的研究与应用;此外还介绍了药物性肝病、药物依赖的遗传流行病学、职业中毒研究进展。

相信我们的努力可以为读者呈现一幅多姿多彩的流行病学画卷。

限于主编水平有限,本卷难免有不尽如人意的地方和错误之处,恳请各位读者提出宝贵意见。

<<流行病学进展 (第12卷)>>

内容概要

本卷共收录24章，在传染病方面，既有对目前关注的手足口病、军团菌病的流行病学综述，也有研究的方法学进展，如症状监测、乙型病毒性肝炎动力学模型研究；在非传染病方面，除了对一些重要疾病，如脑卒中、结直肠癌、青少年人格障碍进行总结，尤其侧重慢性病预防控制新理念、新方法的介绍，如慢性病防治进展、子宫颈癌疫苗研究、恶性肿瘤的全基因组关联研究、循证营养研究；在胚胎发育相关的流行病学研究方面，介绍了唇腭裂遗传流行病学研究、神经管缺陷干预研究、低出生体重流行病学研究进展；在健康管理方面，介绍了健康管理的理论与实践现状和进展、人群健康风险评估方法及其应用；在流行病学研究方法方面，汇集了流行病学中的交互作用、倾向评分法在调整混杂中的应用、随机对照试验的新进展、社会网络方法在流行病学中的应用，以及Lay流行病学的研究与应用；此外还介绍了药物性肝病、药物依赖的遗传流行病学、职业中毒研究进展。

书籍目录

第一章 慢性病防治进展第二章 脑卒中的流行趋势与防治进展第三章 恶性肿瘤的全基因组关联研究进展第四章 结直肠癌流行病学研究进展第五章 子宫颈癌疫苗研究进展第六章 唇腭裂遗传流行病学研究进展第七章 神经管缺陷干预研究进展第八章 低出生体重流行病学研究进展第九章 青少年人格障碍流行病学研究进展第十章 药物性肝病的流行病学进展第十一章 乙型病毒性肝炎动力学模型研究进展第十二章 手足口病流行病学研究进展第十三章 军团菌病流行病学研究进展第十四章 症状监测的研究进展第十五章 职业中毒的流行病学研究进展第十六章 人群健康风险评估方法及其应用第十七章 药物依赖的遗传流行病学研究进展第十八章 Lay流行病学的研究与应用第十九章 健康管理的理论与实践现状和进展第二十章 循证营养研究进展第二十一章 社会网络方法在流行病学中的应用第二十二章 流行病学中的交互作用第二十三章 倾向评分法在调整混杂中的应用第二十四章 随机对照试验的新进展

章节摘录

插图：一些发达国家在一般人群中广泛开展的控烟运动取得了巨大的成功。

如英国男性中的吸烟率减少了一半，肺癌死亡率也随之降低。

然而，同时表现出来的另外一个现象是，吸烟率及全死因死亡率在社会经济地位低下人群中的下降远不如高地位人群明显，最终表现为不同社会阶层人群显著的健康差距。

究其原因，社会阶层低下的人群面临的更直接的健康威胁可能是恶劣的居住环境、职业和环境危害、巨大的心理压力等。

相比之下，吸烟根本算不上是一个需要优先解决的健康问题，反而还可能被视作是上述恶劣环境下一个重要的应对和愉悦机制。

这个例子展示了社会决定因素对个体健康相关行为及其健康状况的影响、个体对健康促进项目的反应以及社会健康不公平的作用。

（三）个体主要健康相关行为的影响因素如前所述，不合理膳食、体力活动少和吸烟是主要慢性病的最重要的三个危险因素。

目前仍然流行的观点是，个体发生疾病的危险性更多地取决于其自由选择的不健康行为和固有的遗传易感性，与人无尤。

然而，如前面对健康的社会决定因素的讲解，个体行为是非常复杂的，是不同层面上的众多因素相互影响、共同作用的结果，影响个体选择健康生活方式的因素不只是个体自身的因素（如知识和态度），其所处的社会经济和政治环境也发挥着不可忽视的作用。

Story和Edwards等人分别对膳食习惯和体力活动的影响因素进行了研究，综合他们的观点，影响个体健康行为或生活方式选择的因素主要有：1.个体因素个体的生物学和人口学特征（如性别、年龄）及其对事物的认知，通过个体对结局的期望、动机、行为能力等机制影响个体对生活方式的选择。

<<流行病学进展 (第12卷) >>

编辑推荐

《流行病学进展(第12卷)》是由人民卫生出版社出版的。

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>