

# 现代疾病预防学

XIANDAI JIBING  
YUFANGXUE

薛广波 主编

人民军医出版社

# 现代疾病预防学

XIANDAI JIBING YUFANGXUE

主编单位 第二军医大学

总顾问 陆增祺

主编 薛广波

主编助理 李云先

## 篇 主 编

(以篇次为序)

薛广波	李云先	居喜娟	郭振东	徐德忠
李远贵	周元昌	沈福民	蒋左庶	王簃兰
印木泉	陶增珖	赵法伋	崔若兰	张世明
许国铭	杨广顺	章同华	黄庆玲	范中善
孟沛霖	涂来慧	郭述苏	刘晓辉	李良寿
李兆基	郭鸣华	高建章	郑茂荣	张朝武



A0284259

人民军医出版社  
北京

(京)新登字 128 号

**图书在版编目(CIP)数据**

现代疾病预防学/薛广波主编;李云先等编著. —北京:人民军医出版社,1996.10  
ISBN 7-80020-632-7

I . 现… II . ①薛… ②李… III . 预防医学 IV . R1

中国版本图书馆 CIP 数据核字(95)第 18640 号

人民军医出版社出版  
(北京复兴路 22 号甲 3 号)  
(邮政编码:100842 电话:68222916)  
人民军医出版社激光照排中心排版  
北京科技大学印刷厂印刷  
新华书店总店北京发行所发行

\*

开本:787×1092mm 1/16 · 印张:96 · 字数:2990 千字  
1996 年 10 月第 1 版 1996 年 10 月(北京)第 1 次印刷  
印数:1~3500 定价:178.00 元  
**ISBN 7-80020-632-7/R · 565**

〔科技新书目:378—178(4)〕

(购买本社图书,凡有缺、倒、脱页者,本社负责调换)

## 内 容 提 要

本书系统全面地阐述了疾病预防学的基本理论、研究方法和应用技术,详细介绍了预防各种临床常见疾病的理论基础和具体技术方法,包括在发病前针对致病因子和危险因素的预防,发病后防止疾病恶化、发展,预防死亡、残疾与促进病后康复等。许多内容是临床医学的延伸,对临床医生和预防医学工作者具有实际参考价值。全书分28篇134章,包含的疾病达500种,由全国20多所医科大学和医疗、科研单位的一百多位专家编著,较好地反映了当前国内外疾病预防学研究的新水平。

本书主要读者对象是各级临床、科研、教学以及预防医学工作者,也可供医学院校学生和研究生参考学习。

责任编辑 姚 磊  
杨磊石

## 序 一

建国以来，在“预防为主”方针的指引下，我国的预防医学得到了长足发展，为保护广大人民群众身体健康，促进社会主义建设事业的顺利进行，作出了重大贡献。随着新科技革命的深入发展，大量高新技术进入医学领域，预防医学如何跟上新科技革命发展的新形势，为疾病预防工作及时提供科学、正确的理论遵循，是摆在预防医学面前的重大课题；随着医学模式由生物向生物、社会、心理医学模式转变，预防医学如何适应这种转变，从生物、社会、心理等更广阔的范围内，回答预防工作中面临的一系列新问题，是新形势下预防医学面临的紧迫任务；随着生产力的进一步发展和人民生活水平的日益提高，我国政府已对世界卫生组织关于“2000年人人享有卫生保健”的战略计划予以正式承诺，实现这一宏伟目标，需要预防医学有一个更大的发展，特别是要从预防工作与保健工作的结合上、专业性预防与群众性预防的结合上，进行新的研究探索。总之，大力开展预防医学，既是新形势下深入贯彻“预防为主”方针的必然要求，是适应新科技革命和医学模式转变的客观需要，也是实现我国卫生战略发展目标、提高全民族健康水平的必由之路。

基于上述考虑，总后卫生部邀请第二军医大学为主编单位，第二军医大学流行病学教研室主任、著名流行病学专家薛广波教授为主编，组织了军内外180多名专家教授，编写了这部《现代疾病预防学》。本书是我国第一部疾病预防学专著，系统地阐述了疾病预防学的基本理论、研究内容和研究方法，并对近500种各科疾病的病因、流行病学和三级预防作了系统阐述，在当前越来越重视疾病预防的情况下，这些理论知识技术是广大医护工作者所迫切需要的。它的出版，对推动我国疾病预防学学科的建立和发展，促进预防工作的深入，提高预防医学的教学和科研水平，都将起到重要的作用。

本书编、审者多是来自军内外著名医科大学、医院和科研单位专家教授，其中有许多预防医学和临床医学的著名专家教授，水平较高，阵容强大。这不仅保证了这部书的水平、质量和权威性，而且也为军队和地方，以及不同学科专家之间的合作，提供了一个良好的范例。

在《现代疾病预防学》出版之际，我谨表示衷心祝贺。

总后勤部部长助理 陆增祺  
兼卫生部部长

1995年9月8日

## 序二

由薛广波教授任主编的《现代疾病预防学》一书,经过军内外专家历时三载的努力,已定稿出版并奉献到广大读者面前。这是迄今为止我国第一部以疾病预防学命名的大型专著,受到同行专家和广大读者的热情关注。特别值得一提的是,本书首次提出疾病预防学是预防医学领域中一门独立学科的见解,因而也可预料,本书的出版与发行,有可能成为我国疾病预防学学科建立的前奏。

本书共分 28 篇、134 章,相当完整而又精练地总结了国内外疾病预防方面的理论、方法和最新进展,对与人类密切相关的近五百种疾病的流行病学、病因及三级预防措施作了系统阐述,基本反映出 90 年代预防医学发展的新水平,其科学性、实用性、先进性、可读性都是令人满意的。可以认为,从长远意义上讲,编著并及时出版本书,是对我国持续深入贯彻“预防为主”方针的重要贡献。

薛广波教授多年来努力工作,刻苦钻研,发表和出版了百余篇论文和多部专著。作为我国后起之秀的一位中年流行病学家,他在主编《现代疾病预防学》过程中所表现出的敬业精神、专业水平和组织能力,应该说是相当杰出的。我衷心祝贺本书的及时问世并向参与本书编审工作的所有同志和朋友们致以亲切的问候和敬意。我也殷切期望广大读者和同行专家不吝赐教,能对本书中尚存的缺欠与不尽人意处提出中肯的意见和建议,以利日后再版时更好地博采众长,吸取群众智慧的丰富营养。

最后,我还愿借此机会,祝愿军、地同行间牢固存在的友谊与合作与日俱增。

魏承毓

1995 年 9 月 10 日

## 前　　言

1992年9月,中国人民解放军总后卫生部人民军医出版社邀请第二军医大学为主编单位并邀请我担任主编,组织编写《现代疾病预防学》。在总后卫生部和第二军医大学领导的关怀下,经过一百多位编、审者的共同努力,我们终于把这部书奉献给了读者。

现代疾病预防的概念已由单纯病因预防发展到了三级预防:一级预防为发病前针对致病因子和危险因素的预防;二级预防为发病后针对病人采取治疗措施,防止疾病恶化和发展;三级预防为对疾病后期采取措施,防止死亡和致残,以及病后的康复。本书就是根据上述概念编写的,书中不仅介绍了许多包括环境微生物控制、药物预防、健康促进在内的一级预防保健措施,也介绍了许多属于二、三级预防的临床诊断、治疗和康复方法。

全书共320万字,分28篇、134章,编入近500种疾病,包括病毒病、细菌病、真菌病、螺旋体病、立克次体和衣原体病等各种传染病,免疫病,营养性疾病,理、化因素所致疾病,神经、精神疾病,心血管疾病,呼吸系疾病,肾脏、内分泌和代谢疾病,肝、胆和胃肠疾病,血液和造血系统疾病,泌尿、生殖疾病,皮肤病,妇产科疾病,性传播疾病、骨骼和肌肉病,口腔及牙科病,眼科病,耳鼻咽喉科疾病和医源性疾病等。

本书以疾病预防的现代概念,即三级预防,贯穿全书各个章节。在选入疾病的种类和重点的安排上,注意将近年来新发现的和当前对人类危害严重的疾病作为重点。各章节的内容,力求充分反映现代医学发展的新水平。

为了使全书内容和风格统一,写出本书的特色,我们在编写中坚持了下述原则:

(1)突出实用性。疾病预防学是一门应用学科,它研究的内容是卫生防病工作中需要解决的问题。因此必须密切联系卫生防病工作的实际,让读者学到真正有用的知识和技术。在介绍疾病的预防方法时,不仅注重人群预防,而且注意介绍家庭和个体防病的理论、方法和技术。阐明其病原/病因或危险因素,个体表现和群体表现,人群预防和个体预防的措施。要求介绍的技术方法必须具体可行,简明扼要,重点突出,不仅对专业人员有参考价值,同时对人民群众的自我保健和防病也有指导作用。

(2)强调科学性。编入的内容力求是比较成熟的理论和方法,经得起推敲和验证。而对有争论的重大的问题也不回避,写入不同观点及其依据,使本书成为一部科学性强的疾病预防学专著。

(3)注重系统性。经过长期的发展,疾病的预防已经有了比较丰富的理论、技术和方法。本书力求把这些理论、技术和方法系统化,形成疾病预防学的独特体

系。让读者阅读本书之后,有个完整的疾病预防学概念,并对其特定的研究内容和特殊的研究方法有充分的了解。

(4)注意新颖性。由于医学模式的转变,医学各科都对疾病预防的研究给予了充分的关注,取得了丰富的成果。本书的编写中,作者们充分查阅有关文献,注意了编入国内外最新研究成果,使本书在一定程度上反映出了90年代国内外疾病预防的理论、方法和技术的发展水平。

参加本书编审工作的是来自军内外20多所医科大学、医院和科研单位的一百多位专家、教授,他们有坚实的理论基础和丰富的实践经验;总后勤部部长助理兼卫生部长陆增祺将军对本书的编写给予了大力支持和关怀,并为本书作序;中华流行病学学会主任委员魏承毓教授对本书的编写非常关心,并作序;总后卫生部首长、第二军医大学领导对本书的编写给予了热情的指导和大力支持;出版社负责本书工作的姚磊副编审在本书编写出版过程中做了大量工作;许多著名专家教授担任了本书的顾问或审者,对书稿作了审阅和修改;本书主编助理李云先以及主编办公室的蔡全才、李进、顾春英、陈北川、徐荷、魏群生等同志协助主编做了许多具体工作。在此,谨向支持和帮助本书编写出版工作的所有同志表示衷心感谢。

尽管我们作了很多的努力,但由于本人水平有限,经验不足,书中缺点错误在所难免,敬请同行专家和读者斧正。

作者们在编写本书时参阅了大量中外文献,但限于篇幅,每章之末仅列出了部分主要参考文献,还有很多文献未能列出,在此仅向国内外专家和同行表示感谢,并请有关作者原谅。

薛广波

1995年9月18日于上海

## 《现代疾病预防学》顾问名单

总顾问 陆增祺 教授

副总顾问 吴孟超 教授

王庆舜 教授

王赤才 局长

魏承毓 教授

顾问 (以姓氏笔划为序)

王长喜 副研究员

刘振全 副研究员

李晨 编审

李春明 副局长

李家顺 教授

吴灿 教授

沈忠法 副教授

俞顺章 教授

袁文俊 教授

袁惠章 教授

唐国民 教授

## 《现代疾病预防学》作者名单 (以章节为序)

薛广波	教授	第二军医大学流行病学研究室
郭振东	教授	第二军医大学流行病学研究室
陈建伟	副教授	同济医科大学环境医学研究所
郭 强	副教授	第二军医大学社会医学教研室
李云先	讲师	第二军医大学流行病学教研室
王珊珊	副研究员	广州军区军事医学研究所流行病室
王志瑾	教授	中山医科大学流行病学教研室
刘贤政	副主任医师	沈阳军区后勤部卫生防疫队
顾 健	副主任医师	江苏省卫生防疫站
段燕文	副教授	湖南湘雅医科大学湘雅医院
黄 英	助理研究员	四川省防疫站
蔡全才	硕士	第二军医大学流行病学教研室
徐国民	讲师	北京医科大学微生物学系
庄 辉	教授	北京医科大学微生物学系
朱晓洁	博士	北京医科大学微生物学系
张瑞雪	主管医师	四川省卫生防疫站
居喜娟	副教授	第二军医大学流行病学教研室
韩絮琳	教授	第二军医大学长海医院传染科
张启恩	副研究员	军事医学科学院微生物流行病研究所
吴金树	主治医师	空军江湾场站卫生队防疫所
徐德忠	教授	第四军医大学流行病学教研室
陈香蕊	副研究员	军事医学科学院五所
孙长生	教授	第四军医大学流行病学教研室
李申龙	助理研究员	军事医学科学院五所
于 强	助理研究员	军事医学科学院五所
冷泰俊	教授	第三军医大学流行病学教研室
张国威	教授	第三军医大学新桥医院皮肤科
李远贵	教授	第四军医大学流行病学教研室
张习坦	研究员	军事医学科学院微生物流行病研究所
周元昌	教授	第二军医大学寄生虫教研室
李高德	副教授	第二军医大学寄生虫教研室

罗 华	硕士	第二军医大学寄生虫教研室
沈福民	教授	上海第一医科大学流行病学教研室
蒋左庶	教授	第二军医大学生物教研室
戴旭明	博士	第二军医大学生物学教研室
胡以平	副教授	第二军医大学生物学教研室
王簃兰	教授	上海第一医科大学劳动卫生教研室
印木泉	教授	第二军医大学卫生毒理学教研室
金锡鹏	教授	上海第一医科大学研究生院
蒋学之	教授	上海第一医科大学劳动卫生教研室
逢 兵	讲师	上海第一医科大学劳动卫生教研室
陶增珖	研究员	沈阳军区后勤部军事医学研究所
鲁志新	副研究员	沈阳军区后勤部军事医学研究所
刘希真	副研究员	沈阳军区后勤部军事医学研究所流行病室
许际田	副主任医师	沈阳军区二〇二医院
赵法伋	教授	第二军医大学军队卫生学教研室
郭俊生	教授	第二军医大学军队卫生学教研室
崔若兰	教授	第二军医大学长海医院肾、内分泌科
张国兆	教授	第二军医大学长海医院肾、内分泌科
黄庆玲	副教授	第二军医大学长海医院肾、内分泌科
于建平	副教授	第二军医大学长海医院肾、内分泌科
李保春	讲师	第二军医大学长海医院肾、内分泌科
袁伟杰	副教授	第二军医大学长海医院肾、内分泌科
张世明	教授	第二军医大学长海医院呼吸内科
孟庆春	副教授	第二军医大学长海医院呼吸内科
朱 翔	副教授	第二军医大学长海医院呼吸内科
刘忠令	教授	第二军医大学长海医院呼吸内科
许国铭	教授	第二军医大学长海医院消化内科
邹晓平	硕士	第二军医大学长海医院消化内科
李兆申	教授	第二军医大学长海医院消化内科
金震东	副教授	第二军医大学长海医院消化内科
杨广顺	教授	第二军医大学东方肝胆外科医院
管 军	博士	第二军医大学东方肝胆外科医院
徐 峰	博士	第二军医大学东方肝胆外科医院
章同华	教授	第二军医大学长海医院心血管内科
郑 兴	副教授	第二军医大学长海医院心血管内科
徐荣良	博士	第二军医大学长海医院心血管内科
丁继军	硕士	第二军医大学长海医院心血管内科

唐 岩	副教授	第二军医大学长海医院外科
周柄胜	教授	第二军医大学长海医院肾、内分泌科
徐公富	教授	第二军医大学长海医院肾、内分泌科
刘志民	教授	第二军医大学长征医院肾、内分泌科
邹大进	硕士	第二军医大学长海医院肾、内分泌科
范中善	教授	第二军医大学微生物学教研室
叶定伟	硕士	第二军医大学长海医院泌尿外科
侯建国	硕士	第二军医大学长海医院泌尿外科
李光辉	讲师	第二军医大学长海医院泌尿外科
黄鸿英	副教授	第二军医大学长海医院妇产科
夏红梅	主治医师	南京军区宾馆局卫生所
王东林	主治医师	沈阳军区解放军 202 医院
孟沛霖	教授	第二军医大学长海医院血液内科
万树栋	副教授	第二军医大学长海医院血液内科
闵碧荷	教授	第二军医大学长海医院血液内科
王建民	副教授	第二军医大学长海医院血液内科
李 进	硕士	第二军医大学流行病学教研室
周广智	教授	第二军医大学长海医院神经内科
丁素菊	副教授	第二军医大学长海医院神经内科
郝文清	教授	第二军医大学长海医院神经外科
邓本强	讲师	第二军医大学长海医院神经内科
黄德仁	硕士	第二军医大学长海医院神经内科
涂来慧	教授	第二军医大学长海医院神经科
蒋建明	硕士	第二军医大学长海医院神经科
许金明	医师	第二军医大学长海医院神经科
高建章	教授	第二军医大学长海医院骨科
郭述苏	教授	济南军区总医院神经内科
刘晓辉	副主任医师	解放军第 139 医院精神病科
甘景梨	副主任医师	解放军第 106 医院
崔淑芳	副主任医师	济南军区 139 医院
张万恒	副主任医师	解放军第 160 医院
赵仙州	副主任医师	解放军第 139 医院精神病科
李良寿	教授	第四军医大学流行病学教研室
汪一鸣	副教授	第四军医大学口腔医院预防科
吴友农	讲师	第四军医大学口腔医院预防科
王美青	副教授	第四军医大学口腔医学院
李兆基	教授	第二军医大学长海医院耳鼻喉科

江德胜	教授	第二军医大学长海医院耳鼻喉科
丁晋澄	教授	第二军医大学长海医院耳鼻喉科
周水森	教授	第二军医大学长海医院耳鼻喉科
郭鸣华	副教授	第二军医大学长海医院眼科
郑 磊	硕士	第二军医大学长海医院眼科
李 由	硕士	第二军医大学长征医院眼科
魏锐利	硕士	第二军医大学长征医院眼科
顾雄华	副教授	第二军医大学长海医院骨科
陈 舰	讲师	第二军医大学长海医院骨科
杨锡铭	教授	第二军医大学长海医院骨科
李 明	博士	第二军医大学长海医院骨科
吴岳嵩	教授	第二军医大学长海医院骨科
李家顺	教授	第二军医大学
郑茂荣	教授	第二军医大学长海医院皮肤科
姜跃华	讲师	第二军医大学长海医院皮肤科
顾 军	硕士	第二军医大学长海医院皮肤科
方跃明	副教授	第二军医大学长海医院皮肤科
张朝武	教授	华西医科大学公共卫生学院
许 欣	硕士	华西医科大学公共卫生学院医学检验教研室
裴晓方	硕士	华西医科大学公共卫生学院医学检验教研室

## 《现代疾病预防学》审者名单

(以章节为序)

陈友绩	教授	第四军医大学流行病学教研室
于光烈	教授	第一军医大学流行病学教研室
薛广波	教授	第二军医大学流行病学教研室
李敏江	主任医师	上海市卫生防疫站
吴春刚	主任医师	广州军事医学研究所流行病室
俞顺章	教授	上海第一医科大学流行病学教研室
耿贯一	教授	天津医科大学流行病学教研室
徐志一	教授	上海第一医科大学流行病学教研室
张孔来	教授	北京协和医科大学流行病学教研室
庄辉	教授	北京医科大学流行病学教研室
汪伟业	教授	第二军医大学长海医院传染科
魏承毓	教授	北京医科大学流行病学教研室
秦一中	教授	第二军医大学长海医院传染科
廖万清	教授	第二军医大学长征医院皮肤科
郭振东	教授	第二军医大学流行病学教研室
杜平	教授	第二军医大学微生物学教研室
徐德忠	教授	第四军医大学流行病学教研室
瞿逢伊	教授	第二军医大学寄生虫教研室
沈福民	教授	上海第一医科大学流行病学教研室
王簃兰	教授	上海第一医科大学劳动卫生学教研室
蒋学之	教授	上海第一医科大学劳动卫生学教研室
刘希真	副研究员	沈阳军区后勤部军事医学研究所
陶增珖	研究员	沈阳军区后勤部军事医学研究所
赵法伋	教授	第二军医大学军队卫生学教研室
崔若兰	教授	第二军医大学长海医院肾、内分泌科
李平升	教授	第二军医大学长海医院呼吸内科
许国铭	教授	第二军医大学长海医院消化内科
杨广顺	教授	上海东方肝胆外科医院
钱光相	教授	上海东方肝胆外科医院
章同华	教授	第二军医大学长海医院心血管内科
郑家富	教授	第二军医大学长海医院泌尿外科

戎 霖	教授	第二军医大学长海医院妇产科
马永江	教授	第二军医大学长海医院泌尿外科
孟沛霖	教授	第二军医大学长海医院血液内科
周孝达	教授	上海仁济医院神经科
孙 碩	副教授	解放军总医院神经科
周广智	教授	第二军医大学长海医院神经科
涂来慧	教授	第二军医大学长海医院神经科
刘植珊	教授	第二军医大学长海医院骨科
刘晓辉	副主任医师	解放军第 139 医院
郭述苏	教授	济南军区总医院神经科
李良寿	教授	第四军医大学流行病学教研室
唐文杰	教授	第四军医大学口腔系
洪法廉	教授	第四军医大学口腔系
吴织芬	副教授	第四军医大学口腔系
王惠芸	副教授	第四军医大学口腔系
毛天球	副教授	第四军医大学口腔系
何淑芳	教授	第二军医大学长海医院眼科
王延华	教授	天津医科大学附属医院眼科
郭鸣华	副教授	第二军医大学长海医院眼科
楼月芳	教授	第二军医大学长征医院眼科
高建章	教授	第二军医大学长海医院骨科
郑茂荣	教授	第二军医大学长海医院皮肤科
王枢群	研究员	中国预防医学科学院流行病微生物研究所
张朝武	教授	四川华西医科大学公共卫生学院
郁庆福	教授	上海第一医科大学卫生微生物教研室

## 主编简介

薛广波教授 河北邯郸市人,1941年出生。中国人民解放军第二军医大学流行病学教研室主任。国际流行病学会(I. E. A)会员,国家卫生部消毒专家委员会委员,国家技术监督局、国家医药管理局消毒技术委员会副主任委员,中华消毒学会常务委员,中华流行病学学会委员,总后卫生部传染病鉴定委员会委员,上海市卫生局控制传染病专家委员会委员,上海传统医学协会环境微生物控制专家委员会主任委员,上海市预防医学会理事,上海市消毒学会副主任委员,全军流行病学专业委员会副主任委员,全军消毒学术组副组长。《中华流行病学杂志》、《中国消毒学杂志》、《中华医院感染杂志》、《解放军预防医学杂志》、《第二军医大学学报》编委等。获国家二等奖2项、军队科技进步一、二、三等奖多项。获国务院政府特殊津贴。发表论文80多篇。主编或编著学术著作《病毒性出血热》、《实用消毒学》(获全国优秀科技图书奖)、《灭菌消毒防腐保藏》,以及《军队流行病学》大学教材等。在我国流行病学和消毒学领域内成绩卓著。

# 目 录

## 第一篇 疾病预防学的基本理论和方法

第1章 疾病预防学概论 .....	(1)
第2章 病因概念及病因分析方法 .....	(7)
第3章 疾病的个体现象和群体现象 .....	(14)
第4章 疾病预防学的研究方法 .....	(30)
第一节 疾病预防学研究常用指标 .....	(30)
第二节 一级预防的研究方法 .....	(31)
第三节 二级预防的研究方法 .....	(39)
第四节 三级预防的研究方法 .....	(41)
第五节 医疗及预防工作中的费用效益 分析 .....	(43)
第5章 传染病的流行过程和预防 .....	(46)
第一节 传染病的流行过程 .....	(46)
第二节 传染病的预防策略与原则 .....	(51)
第三节 传染病的预防措施 .....	(55)
第6章 非传染病的流行因素与预防原则 .....	(62)
第一节 非传染病的病因 .....	(62)
第二节 非传染病的流行因素 .....	(63)
第三节 非传染病的预防对策 .....	(67)
第7章 恶性肿瘤的预防 .....	(71)
第8章 免疫预防 .....	(82)

## 第二篇 病毒性传染病的预防

第9章 经呼吸道传播的病毒性传染病的预防 .....	(93)
第一节 流行性感冒 .....	(93)
第二节 麻疹 .....	(96)
第三节 流行性腮腺炎 .....	(99)
第四节 风疹和水痘 .....	(101)
第五节 单纯性疱疹和带状疱疹 .....	(104)
第六节 其他经呼吸道传播的病毒性 传染病 .....	(106)
第10章 经粪→口途径传播的病毒性 传染病的预防 .....	(110)
第一节 甲型病毒性肝炎和戊型病毒性 肝炎 .....	(110)
第二节 脊髓灰质炎 .....	(115)
第三节 其他病毒感染 .....	(117)
第11章 虫媒病毒性脑炎的预防 .....	(122)
第一节 流行性乙型脑炎 .....	(122)
第二节 森林脑炎 .....	(129)
第三节 其他虫媒病毒性脑炎 .....	(132)
第12章 病毒性出血热的预防 .....	(137)
第一节 流行性出血热 .....	(137)
第二节 克里米亚-刚果-新疆出血热 .....	(146)
第三节 登革出血热 .....	(148)
第四节 基孔肯雅出血热 .....	(153)
第五节 黄热病 .....	(155)
第六节 李夫特山谷热 .....	(157)
第七节 鄂木斯克出血热 .....	(159)
第八节 科萨努尔森林病 .....	(161)
第九节 埃波拉出血热 .....	(162)
第十节 马尔堡病毒病 .....	(164)
第十一节 拉沙热 .....	(165)
第十二节 阿根廷出血热 .....	(167)
第十三节 玻利维亚出血热 .....	(169)
第13章 经血液、皮肤和接触传播的病毒病 的预防 .....	(173)
第一节 乙型肝炎 .....	(173)
第二节 丙型肝炎 .....	(177)
第三节 丁型肝炎 .....	(180)
第四节 人类T细胞白血病病毒感染 .....	(182)
第五节 艾滋病 .....	(183)
第六节 急性出血性结膜炎 .....	(188)
第七节 狂犬病 .....	(190)
第八节 传染性单核细胞增多症 .....	(193)
第九节 巨细胞病毒感染 .....	(195)