

<<感染病性疾病的免疫预防>>

图书基本信息

书名：<<感染病性疾病的免疫预防>>

13位ISBN编号：9787117124614

10位ISBN编号：711712461X

出版时间：2010-4

出版时间：人民卫生出版社

作者：连文远 等编著

页数：296

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>

## <<感染病性疾病的免疫预防>>

### 前言

用人工免疫的方法预防传染病已为人们所公认，并为实践所证明。

20世纪80年代，世界卫生组织（WHO）倡导的扩大免疫规划（expanded program on immunization, EPI）使全世界儿童享受到免疫服务，我国政府也积极响应，使我国免疫预防工作得到了进一步发展。

国家把实施儿童免疫规划作为“九五”、“十五”、“十一五”国民经济发展计划的组成部分。

中国的计划免疫工作取得了举世瞩目的成就，如期完成了国家向国际社会承诺的免疫规划目标，儿童免疫接种率普遍提高，疫苗可预防的疾病发病率大幅度下降。

继20世纪60年代初期，成功地消灭烈性传染病天花后，消除脊髓灰质炎的目标亦如期实现。

现今又向着消除麻疹的目标而努力。

这些目标的实现，无一不是在我国各级政府的关怀，卫生战线全体同志的辛勤劳动以及有关国际组织的合作和支持下所取得的。

进入新世纪，生命科学的发展，为“疫苗学”提供了丰厚的理论基础，促进了疫苗的快速发展。

生物学新技术的应用，创新了多种新疫苗，同时也改造了既往使用多年的老疫苗，致使疫苗的安全性和免疫效果也有所提高。

目前，免疫预防工作的发展方向是：不断增加可用疫苗种类，不断扩大免疫预防服务的对象，改善和加强安全、有效接种。

## <<感染病性疾病的免疫预防>>

### 内容概要

《感染性疾病的免疫预防》一书。

全书共24章，前5章为免疫预防的一般性概述，后19章为常用疫苗应用有关问题及相关疾病的病原学及流行病学概要。

相信本书会使疫苗研发、生产和使用者从中受益，对疫苗的安全和有效使用起到积极的作用。

## <<感染病性疾病的免疫预防>>

### 书籍目录

第一章 中国感染性疾病免疫预防工作成就第二章 疫苗接种的免疫学基础第三章 疫苗免疫预防实施第四章 疫苗的临床研究与效果评价第五章 疫苗的安全性与不良反应监测第六章 脊髓灰质炎的免疫预防第七章 麻疹的免疫预防第八章 乙型肝炎及其免疫预防第九章 甲型病毒性肝炎的免疫预防第十章 流行性乙型脑炎的免疫预防第十一章 风疹的免疫预防第十二章 流行性腮腺炎及疫苗第十三章 水痘与水痘疫苗第十四章 流行性感胃疫苗第十五章 狂犬病及狂犬病的免疫预防第十六章 肾综合征出血热的免疫预防第十七章 黄热病与黄热病疫苗第十八章 天花的预防与消灭第十九章 联合疫苗第二十章 卡介苗与结核病第二十一章 流行性脑脊髓膜炎的免疫预防第二十二章 肺炎球菌疫苗第二十三章 伤寒及伤寒疫苗第二十四章 b型流感嗜血杆菌感染及疫苗主要参考文献附录 常用的被动免疫预防/治疗生物制剂

## <<感染病性疾病的免疫预防>>

### 章节摘录

插图：第二节 我国计划免疫纳入法制轨道1989年2月21日第七届全国人民代表大会常务委员会第六次会议通过，2004年8月28日第十届全国人民代表大会常务委员会第十一次会议修订的《中华人民共和国传染病防治法》第十五条规定：国家实行有计划的预防接种制度。

国务院卫生行政部门和省（自治区、直辖市）人民政府卫生行政部门，根据传染病预防、控制的需要，制定了传染病预防接种规划并组织实施。

规定用于预防接种的疫苗必须符合国家质量标准。

国家对儿童实行预防接种证制度，预防接种实行免费接种。

医疗机构，疾病控制机构与儿童监护人应互相配合，保证儿童及时接受预防接种，具体办法由国务院制定。

这是我国首次以法律的形式规范预防接种工作。

法律明确规定了预防接种是各级政府的工作，这无疑极大地推动了我国预防接种工作的发展。

根据《中华人民共和国传染病防治法》和《中华人民共和国药品管理法》，2005年3月16日国务院第八十三次常务会议通过了《疫苗流通和预防接种管理条例》，以中华人民共和国国务院令的形式颁布，要求自2005年6月1日起施行。

《疫苗流通和预防接种管理条例》将预防用疫苗分为两类：第一类疫苗是指政府免费向公民提供，公民应当依照政府的规定受种的疫苗，包括国家免疫规划疫苗，省（自治区、直辖市）人民政府在执行国家免疫规划时增加的疫苗，以及县级以上人民政府或者其卫生行政部门组织的应急接种或者群体性预防接种所使用的疫苗；第二类疫苗是指由公民自费并且自愿受种的其他疫苗。

<<感染病性疾病的免疫预防>>

编辑推荐

《感染病性疾病的免疫预防》是由人民卫生出版社出版的。

<<感染病性疾病的免疫预防>>

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>