

<<卫生学>>

图书基本信息

书名：<<卫生学>>

13位ISBN编号：9787117061902

10位ISBN编号：7117061901

出版时间：2006-6

出版时间：人民卫生出版社

作者：仲来福主编

页数：406

字数：620000

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>

<<卫生学>>

内容概要

全书内容除绪论外，正文分为三篇十三章。

绪论主要阐述卫生学的研究对象和任务、卫生学发展史、卫生学的主要内容以及学生卫生学的目的。

第一篇阐述环境与健康，包括环境对健康影响的一般规律、环境污染及其对健康的影响；生活环境、食物、生产环境及社会心理因素对健康的影响以及改善和控制环境因素的卫生要求的理论根据和措施原则。

第二篇阐述预防保健策加重与措施。

第三篇阐述医学统计学方法。

本教材承袭前数版《卫生学》的基本框架或体系。

目前本学科在国内有多种版本的教材，并且对教材编写体系存在不同意见。

我们认为作为教材来说，最得要的是内容应符合国情，体现“三基”，至于编写形式并不重要。

在第五版《卫生学》的基础上，本版对各章节内容作了补充和更新。

例如，在绪论中增加了环境与机体相互作用；精简了环境及其与健康关系的理论部分，增补、更新了食物中营养素健康效益及食品安全等内容；根据国家新颁布的职业病防治法、职业卫生法规、职业病诊断与处理原则及职业接触限值，更新了相关的内容。

在卫生保健策略与措施一篇充实了社会区卫生服务的内容，增加了突发公共卫生事件的应对策略，还对临床预防服务做了介绍；关于医学统计学方法，力求简明，注重应用，增加了统计软件包介绍；卫生学实习增至13个，供各院校结合本单位实际选用。

书籍目录

绪论 一、卫生学的研究对象与任务 二、卫生学的发展简史 三、卫生学的主要内容 四、学习卫生学的目的

第一篇 环境与健康 第一章 人和环境 第一节 人类环境与生态平衡 第二节 环境污染及对健康的影响 第三节 环境污染的防治 第二章 生活环境和健康 第一节 空气 第二节 水 第三节 地质环境和土壤 第三章 食物与健康 第一节 营养素和能量 第二节 合理营养 第三节 特殊人群的营养 第四节 营养与疾病 第五节 病人营养 第六节 食源性疾病与食物中毒 第七节 其他常见的食品卫生问题 第四章 生产环境与健康 第一节 职业性有害因素与职业性损害 第二节 生产性毒性和职业中毒 第三节 农药 第四节 生产性粉尘与职业性肺部疾患 第五节 物理因素及其危害 第五章 社会心理因素与健康 第一节 社会因素与健康 第二节 心理行为因素与健康

第二篇 预防保障策略与措施 第六章 预防保健策略 第一节 卫生工作方针与三级预防策略 第二节 初级卫生保健 第七章 社区卫生服务 第一节 社区卫生服务概述 第二节 社区卫生服务各中预防保健的实施 第三节 特殊人群的社会区保障

第三篇 医学统计学方法 第八章 医学统计学的基本概念 第一节 医学统计的基本概念 第二节 统计资料的类型 第三节 医学统计工作的基本步骤 第四节 统计表与统计图 第九章 数值变量资料的统计分析 第十章 分类充量资料的统计分析 第十一章 秩和检验 第十二章 直线相关与回归 第十三章 医学科研设计实习指导中英文对照主要参考文献

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>