

<<预防医学>>

图书基本信息

书名：<<预防医学>>

13位ISBN编号：9787801578822

10位ISBN编号：7801578821

出版时间：2004-2

出版时间：人民军医出版社

作者：胡怀明 等

页数：325

字数：509000

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>

<<预防医学>>

内容概要

全书共分3篇15章。

绪论主要阐述预防医学的概念、健康的概念及临床医师在三级预防中的作用，我国新时期卫生工作方针和预防医学的教学目的。

第一篇阐述环境与人类健康的关系。

第二篇介绍了研究人群健康的医学统计学方法。

第三篇介绍研究人群健康的流行病学方法。

<<预防医学>>

书籍目录

绪论 一、预防医学及其发展简介 二、健康的概念及影响健康的因素 三、临床医师在疾病三级预防中的作用 四、预防医学的教学目的

第一篇 环境与健康 第1章 人类健康与环境的关系 第一节 人类的环境 一、自然环境 二、社会环境 第二节 自然环境与人类的关系 一、自然环境与人体健康的辩证关系 二、生态系统 三、生态平衡 第三节 自然环境污染对健康的影响 一、自然环境污染 二、环境污染的来源 三、污染物在环境中的迁移和转化 四、环境污染的危害 五、环境污染引起的疾病 六、环境污染的预防措施 第2章 生活环境与健康 第一节 大气环境与健康 一、大气的组成及其卫生学特点 二、大气物理性状对健康的影响 三、大气污染对人体健康的危害 四、室内空气污染对人体健康的危害 第二节 水环境与健康 一、饮用水源种类及其卫生学特征 二、水污染对人体健康的危害 三、饮用水的基本卫生要求 四、饮用水卫生评价 五、水环境的治理与防护 第三节 土壤及地质环境与健康 第四节 食物与健康 第3章 生产环境与健康 第4章 社会环境与健康

第二篇 研究人群健康的医学统计学方法 第5章 医学统计工作的基本概念和基本步骤 第6章 统计表与统计图 第7章 计量资料的统计分析 第8章 计数资料的统计分析

第三篇 研究人群健康的流行病学方法 第9章 流行病学概述 第10章 疾病的分布 第11章 疾病的病因及其推断 第12章 流行病学调查分析与评价 第13章 流行病学实验研究 第14章 传染病流行病学 第15章 疾病的预防措施

预防医学实习指导 环境与健康部分 卫生统计部分 流行病学部分

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>