

<<环境医学>>

图书基本信息

书名：<<环境医学>>

13位ISBN编号：9787810711517

10位ISBN编号：7810711512

出版时间：2001-1

出版时间：北京大学医学出版社

作者：王振刚 主编

页数：348

字数：569000

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>

## <<环境医学>>

### 内容概要

本书主要介绍环境医学的基本理论、方法和实践，介绍环境中的有害因素对健康影响的毒理、流行病学和临床，并适当介绍了一些分子生物学在这一领域的应用成果，宏观与微观结合。本书的特点在于介绍了不少的案例，以引导读者讨论，论述了环境医学的一些热点问题，以助于读者了解发展动态。

本书不仅适于学生使用，也适于卫生工作者、环保工作者和关于环境与健康的读者阅读。

## &lt;&lt;环境医学&gt;&gt;

## 书籍目录

第一章 绪论 第一节 环境医学的定义和研究内容 第二节 环境医学的基本原理 一 环境医学的基本原理 二 环境因素对健康的影响 第三节 环境医学的发展和面临的问题第二章 环境因素对健康的影响 第一节 地球化学因素——生物地球化学性疾病 一 碘缺乏病 二 地方性氟病 三 地方性砷中毒 四 克山病 第二节 大气污染及防治 一 大气污染来源 二 大气污染物的种类及其存在形式 三 影响大气污染物浓度的因素 四 大气污染物的转归 五 大气污染物进入人体的途径及危害 六 大气卫生防护措施 第三节 主要的大气污染物 一 可吸入颗粒物 二 二氧化硫 三 氮氧化物 四 光化学烟雾 五 一氧化碳 六 铅 七 氟 八 多环芳烃 九 二噁英 十 恶臭 第四节 饮水污染 一 概述 二 汞 三 铬 四 酚类化合物 五 砷 六 氰化物 .....第三章 环境毒理学第四章 血液毒理第五章 环境流行病学第六章 案例讨论主要参考文献附录一 法律法规附录二 卫征标准附录三 信息来源

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>