

《预防医学》

图书基本信息

书名：《预防医学》

13位ISBN编号：9787810867276

10位ISBN编号：781086727X

出版时间：2010-1

出版社：第四军医大学出版社

作者：冉莉

页数：236

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu111.com

《预防医学》

内容概要

《预防医学》

书籍目录

上篇 理论部分绪论第一章 环境与环境污染第一节 环境第二节 环境污染与自净第三节 人类对环境异常变化的反应第四节 环境污染对健康的影响第五节 环境污染的防治第二章 原生环境与健康第一节 原生环境对健康的影响第二节 地球化学性疾病第三章 居住环境与健康第一节 住宅基本卫生要求及室内空气污染的防治第二节 垃圾、粪便的卫生管理第四章 饮水与健康第一节 水与健康的关系第二节 生活饮用水基本卫生要求及水质标准第五章 食物与健康第一节 营养素和热能第二节 营养调查第三节 食物中毒第六章 职业环境与健康第一节 职业性有害因素与职业性损害第二节 常见职业中毒的危害和防治第三节 粉尘作业及矽肺第四节 职业性物理因素的危害和控制第七章 社会环境与健康第一节 社会经济与健康第二节 文化教育与健康第三节 社会心理因素与健康第四节 家庭与健康第八章 学校卫生与健康第一节 学习环境与健康第二节 学校人群健康促进措施第三节 儿童少年常见健康问题及措施第九章 健康危险因素及行为干预第一节 健康危险因素第二节 社区常见慢性非传染性疾病的危险因素与控制第三节 健康行为干预第十章 人群健康研究方法第一节 医学统计学方法第二节 流行病学方法第三节 流行病学资料的表达下篇 实习指导实习一 水源卫生调查与饮水消毒实习二 自来水厂参观实习三 膳食调查及营养素计算实习四 食物中毒案例分析实习五 职业病病例讨论分析实习六 计量资料的统计描述实习七 计量资料的统计推断实习八 计数资料的统计推断实习九 流行病学调查实习十 统计表、统计图的制作附表附表1 生活饮用水水质常规检验项目及限值附表2 食物一般营养成分附录3 我国法定职业病目录(10类115种)附表4 t值表附表5 χ^2 值表教学大纲(参考)

《预防医学》

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:www.tushu111.com