

<<卫生防疫>>

图书基本信息

书名：<<卫生防疫>>

13位ISBN编号：9787537515597

10位ISBN编号：753751559X

出版时间：1996-08

出版时间：河北科学技术出版社

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>

<<卫生防疫>>

书籍目录

目录

绪言

第一章 环境卫生

第一节 环境对人类健康的影响

- 一、环境与人体的关系
- 二、环境的致病因素
- 三、环境污染物对人群影响的特点
- 四、环境污染对人体健康的影响
- 五、环境污染的防治措施

第二节 空气

- 一、空气污染的来源
- 二、空气污染对健康的危害
- 三、空气污染的防治措施

第三节 饮用水卫生

- 一、水与健康的关系
- 二、饮用水的卫生要求和评价
- 三、给水的卫生措施

第四节 垃圾与粪便的卫生管理

- 一、垃圾的卫生管理
- 二、粪便的卫生管理

第二章 营养与食品卫生

第一节 食物与营养

- 一、营养素的功能、来源与供给量
- 二、合理膳食
- 三、营养在预防和治疗疾病过程中的作用

第二节 食物中毒的防治

- 一、食物中毒的概念、特点和分类
- 二、细菌性食物中毒
- 三、有毒动植物中毒
- 四、有毒化学物质中毒
- 五、真菌毒素中毒
- 六、食物中毒的调查与处理

第三节 食品污染的慢性危害

- 一、农药残留对人体的危害
- 二、致癌物质对食品的污染及其对人体的危害

第三章 劳动卫生与职业病防治

第一节 概述

- 一、生产性有害因素及其对机体的影响
- 二、职业病及其诊断、预防原则

第二节 生产性粉尘与矽肺防治

- 一、生产性粉尘的来源及危害
- 二、矽肺的防治

第三节 高温作业与中暑

- 一、高温对人体的影响
- 二、中暑的防治

<<卫生防疫>>

第四节 生产性毒物与职业中毒

- 一、生产性毒物对人体的危害
- 二、职业中毒的防治

第四章 学校卫生

第一节 儿童少年生长发育

- 一、生长发育的一般规律
- 二、影响生长发育的因素
- 三、生长发育监测

第二节 青春期卫生

第三节 学校中常见疾病防治

- 一、沙眼的防治原则
- 二、近视的防治原则
- 三、龋齿的防治原则

第四节 学校建筑设备卫生

- 一、预防性卫生监督
- 二、经常性卫生监督

第五章 传染病流行过程的基本规律及防疫措施

第一节 流行过程的基本规律

- 一、流行过程的概念
- 二、流行过程的三个环节
- 三、影响流行过程的两因素
- 四、传染病流行过程的特征

第二节 传染病流行病学调查分析

- 一、个案调查
- 二、暴发调查
- 三、现患调查
- 四、专题调查
- 五、血清流行病学调查
- 六、流行病学分析
- 七、常用统计指标

第三节 传染病的防疫措施

- 一、针对传染源的措施
- 二、针对传播途径的措施
- 三、针对易感人群的措施

第四节 疫情报告

- 一、报告的传染病种类
- 二、报告人
- 三、报告时限
- 四、疫情的通报和公布

第五节 计划免疫

- 一、计划免疫工作的任务
- 二、计划免疫的实施
- 三、预防接种反应及其处理
- 四、计划免疫的考核评价

第六节 疾病监测

- 一、疾病监测的内容
- 二、疾病监测的方法和步骤

<<卫生防疫>>

第七节 传染病的消毒

一、消毒的种类

二、消毒的方法

第八节 传染病的杀虫与灭鼠

一、杀虫

二、灭鼠

第六章 传染病防治

第一节 鼠疫

第二节 霍乱

第三节 病毒性肝炎

第四节 细菌性和阿米巴性痢疾

第五节 伤寒和副伤寒

第六节 艾滋病

第七节 淋病

第八节 梅毒

第九节 脊髓灰质炎

第十节 麻疹

第十一节 百日咳

第十二节 白喉

第十三节 流行性脑脊髓膜炎

第十四节 猩红热

第十五节 流行性出血热

第十六节 狂犬病

第十七节 钩端螺旋体病

第十八节 布鲁氏菌病

第十九节 炭疽

第二十节 流行性与地方性斑疹伤寒

第二十一节 流行性乙型脑炎

第二十二节 黑热病

第二十三节 疟疾

第二十四节 登革热

第二十五节 肺结核

第二十六节 血吸虫病

第二十七节 丝虫病

第二十八节 包虫病

第二十九节 麻风病

第三十节 流行性感冒

第三十一节 流行性腮腺炎

第三十二节 风疹

第三十三节 新生儿破伤风

第三十四节 急性出血性结膜炎

第三十五节 感染性腹泻病

<<卫生防疫>>

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>