

图书基本信息

书名：<<核辐射及其相关突发事故医学应对>>

13位ISBN编号：9787502237585

10位ISBN编号：7502237585

出版时间：2006-11

出版时间：龚守良、刘晓冬 原子能出版社 (2006-11出版)

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>

## 内容概要

为适应核辐射事故及核辐射恐怖袭击和公共卫生突发事件医学应急准备与响应能力建设需要，作者编写了这部《核辐射及其相关突发事故医学应对》著作。

本书除较全面、系统地介绍了核辐射突发事故医学应对内容外，还介绍了生化和生物恐怖、自然灾害、流行病及不明原因疾病等突发事故的医学应对，阐述了核辐射事故的特点、分型、分级和调查处理，电离辐射剂量学、生物效应、监测与评价、防护基础与标准、放射损伤与医学处理、放射性废物管理及放射、卫生法律和法规、突发事件社会心理预警、干预和公共关系处理、疾病调查、监测与处理和医学统计方法，以及健康促进策略等方面的内容。

本书可作为从事放射医学专业领域人员的培训教材和医学专业本科生的军事教材，亦可作为从事放射医学与卫生防护工作人员及有关医学、卫生专业工作者和研究生的参考书。

书籍目录

前言第一章 核辐射事故与事故应急第二章 核与放射突发事件的类型及其后果第三章 核辐射事故调查处理与案例分析第四章 电离辐射剂量学基础第五章 电离辐射生物效应第六章 核与辐射突发事件的监测与评价第七章 放射生物剂量估算第八章 辐射防护基础第九章 核医学的放射防护第十章 放射卫生防护标准第十一章 放射性核素的危害与医学处理第十二章 放射损伤的医学处理第十三章 放射性废物的管理第十四章 放射卫生法律、法规第十五章 公共卫生相关法律、法规第十六章 化学恐怖及其防御策略第十七章 生物恐怖应对第十八章 自然危害的公共卫生问题第十九章 危机突发事件的社会心理预警和干预第二十章 突发公共卫生事件应对的公共关系处理第二十一章 疾病监测理论与实践第二十二章 医学统计方法基础第二十三章 现场流行病学概论第二十四章 不明原因疾病的调查与处理第二十五章 健康促进策略

编辑推荐

本书除了较全面、系统地介绍了核辐射突发事件医学应对内容外，还介绍了生化和生物恐怖、自然灾害、流行病及不明原因疾病等突发事件的医学应对，以便使学员掌握核辐射突发事件医学应对以外的公共卫生突发事件的医学处理知识。

本书可作为从事放射医学专业领域人员的培训教材和医学专业本科生的军事教材，亦可作为从事放射医学与卫生防护工作人员及有关医学、卫生专业工作者和研究生的参考书。

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>