

<<危险化学品事故急救>>

图书基本信息

书名：<<危险化学品事故急救>>

13位ISBN编号：9787502561703

10位ISBN编号：7502561706

出版时间：2005-6-1

出版时间：化学工业出版社

作者：岳茂兴

页数：451

字数：552000

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>

## <<危险化学品事故急救>>

### 内容概要

本书是《危险化学品安全丛书》的分册之一。

本书由作者总结自己多年的临床实践经验，并广泛收集国内外有关资料撰写而成。

系统介绍了常见危险化学品的毒理学以及中毒后的急救措施。

内容包括危险化学品事故的特点及致伤特性，突发危险化学品事故的应急处置与医学救援，危险化学品急性中毒的救治，危险化学品毒物致烧伤与冲烧毒复合伤的急救，危险化学品中毒并发MODS的救治，危险化学品火灾时逃生自救互救及伤员急救，心、肺、脑复苏术，金属类化学品中毒急救，类金属及其化合物中毒急救，烃类化合物中毒急救、卤烃化合物中毒急救，氨基与硝基烃化合物中毒急救，酚和醇类中毒急救，醚、醛和酮类中毒急救，有机酸及其衍生物中毒急救，氰和腈类中毒急救，杂环类化合物及其他氮化合物中毒急救和农药中毒急救等。

本书注重实用性，力求简明扼要。

内容丰富、资料较新、技术可靠，紧密结合临床实践需要。

对于一般医务工作者来说，本书是一本实用价值较大的危险化学品急救参考书；对于非医务工作者来说，则不失为进行危险化学品防护知识普及教育的好读本。

本书可供化学中毒医务人员、化学事故救护人员学习参考，也可供毒救保障、消防人员及化学事故救援工作人员参考。

## &lt;&lt;危险化学品事故急救&gt;&gt;

## 书籍目录

第一章 危险化学品事故的特点及致伤特性 第一节 概述 第二节 危险化学品的分类及致伤特性  
一、概述 二、易燃液体类及易燃固体、自燃物品和遇湿易燃物品类 三、氧化剂和有机过氧化物类  
及毒害品类 四、腐蚀品类 第三节 危险化学品事故的特点 第四节 危险化学品爆炸致复合伤的损  
伤特点 第二章 突发危险化学品事故的应急处置与医学救援 第一节 突发危险化学品事故的应急处置  
第二节 突发危险化学品事故的医学救援 第三节 危险化学品事故中毒诊断与救治技术 一、毒检方  
法 二、毒物侦检的规范程序 三、救治技术 第四节 危险化学品事故现场的医学应急救援的主要特  
点 第五节 危险化学品事故现场救护原则 一、自救、互救 二、现场伤情、伤员分类和设立救护区  
标志 三、伤员转送 四、掌握后送指证 第六节 在危险化学品事故现场发挥流动便携式ICU病房  
的作用 一、在危险化学品事故现场创建流动便携式ICU 二、流动便携式ICU病房的设备配置及药品  
配置 第三章 危险化学品急性中毒的救治 第一节 危险化学品急性中毒诊断要点 一、重视中毒病史  
的采集,采集详尽的中毒病史是诊断的首要环节 二、重视临床表现,熟悉中毒的临床表现有助于  
中毒的诊断及判断毒物种类 三、针对性体格检查 四、重视病情监护和实验室检查 第二节 危险化  
学品急性中毒救治程序图 一、危险化学品急性中毒救治总程序 二、危险化学品常见急性中毒救治  
程序图 三、危险化学品成批急性中毒救治程序 四、成批急性中毒病人分类流程 第三节 危险化  
学品急性中毒救治的主要措施 一、清除尚未吸收的毒物 二、急救中注意的几个问题 第四节 危险化  
学品毒物的中毒途径 第五节 危险化学品毒物的代谢与中毒机制 一、危险化学品毒物在体内代谢  
二、中毒机制 第六节 危险化学品毒物中毒的临床表现 一、皮肤黏膜表现 二、眼部表现 三、神  
经系统表现 四、呼吸系统表现 五、循环系统表现 六、泌尿系统表现 七、消化系统表现 八、  
血液系统表现 九、其他 第七节 危险化学品毒物急性中毒的诊断与鉴别诊断 一、病史 二、体格  
检查 三、实验室检查 第八节 危险化学品毒物急性中毒的预防原则及急救处理原则 第四章 危险化  
学品毒物致烧伤与冲烧毒复合伤的救治 第一节 危险化学品毒物致烧伤的特点及致伤机制 第二节  
危险化学品致化学烧伤的一般处理原则 第三节 危险化学品事故致大面积化学烧伤的救治 ..... 第五  
章 危险化学品中毒并发MODS的救治 第六章 危险化学品火灾中逃生自救互救及伤员急救 第七章  
心、肺、脑复苏术 第八章 金属类化学品中毒急救 第九章 类金属及其化合物中毒急救 第十章 烃类  
化合物中毒急救 第十一章 卤烃化合物中毒急救 第十二章 氨基与硝基烃化合物中毒急救 第十三章  
酚和醇类中毒急救 第十四章 醚、醛和酮类中毒急救 第十五章 有机酸及其衍生物中毒急救 第十六章  
氰和腈类中毒急救 第十七章 杂环类化合物及其他氮化合物中毒急救 第十八章 农药中毒急救 附录  
一 符号说明 附录二 各地中毒控制中心 附录三 原国家经贸委化学事故应急救援抢救中心网络参考  
文献 危险化学品安全丛书 危险化学品事故急救 岳茂兴主编 刘志国 李奇林 徐

<<危险化学品事故急救>>

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>