

<<常见毒物急性中毒的简易检验与急救>>

图书基本信息

书名：<<常见毒物急性中毒的简易检验与急救>>

13位ISBN编号：9787801212702

10位ISBN编号：7801212703

出版时间：2001-3

出版时间：第1版(2001年5月1日)

作者：宁工红

页数：480

字数：409000

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>

## <<常见毒物急性中毒的简易检验与急救>>

### 内容概要

本书介绍了常见毒物急性中毒的简易检验与急救的有关理论和操作技术。

全书共十一章。

第一章为急性中毒应急处理的理论和方法，分11节分别进行了论述：毒物的定义与分类、中毒的定义、分类与报告、毒物的毒性指标与分级、毒物中毒的条件、毒物的毒作用方式与中毒机理、毒物的吸收、分布和排泄、中毒的类型和防止中毒的措施、中毒样本的采取及注意事项、毒物检验的注意事项和结果报告、中毒的诊断、中毒的急救等。

第二至第十一章依次是挥发性毒物、不挥发性有机毒物、金属毒物、农药、灭鼠药、有毒动物、有毒植物、动物毒腺、毒气和其他毒物等一百多种毒物的概述、中毒症状、检验方法和急救等。

由于本书所载的各种毒物绝大多数还没有编入现行医学院校教材，因而本书适于预防机构、医陪单位和各企业单位的医务人员、乡村医生、医学院校各专业学生、政法战线的法医和毒物检验人员阅读和参考；还适于具有初中以上文化程度的读者阅读和参考。

## <<常见毒物急性中毒的简易检验与急救>>

### 书籍目录

第一章 急性中毒应急处理的理论和方法 第一节 毒物的定义与分类 一 毒物的定义 二 毒物的分类 第二节 中毒的定义、分类与报告 一 中毒的定义 二 中毒的分类 三 中毒的报告 第三节 毒物的毒性指标与分级 一 毒性指标 二 毒性分级 第四节 毒物中毒的条件 一 毒物本身的条件 二 机体的条件 三 输入途径 第五节 毒物的毒作用方式与中毒机理 一 毒作用方式 二 中毒机理 第六节 毒物的吸收、分布和排泄 一 毒物的吸收 二 毒物的分布与沉积 三 毒物的体内的生物转化 四 毒物的排泄 第七节 中毒的类型和防止中毒的措施 一 中毒的类型 二 防止中毒的措施 第八节 中毒样本的采取及注意事项 一 样本的采取 二 样本采集的注意事项 第九节 毒物检验的注意事项和结果报告 一 毒物检验的注意事项 二 结果报告 第十节 中毒的诊断 一 流行病学调查 二 临床症状 三 临床毒物检验 四 动物试验 五 毒物鉴定 第十一节 中毒的急救 一 迅速切断毒源 二 排除未被吸收的毒物 三 延缓毒物吸收和保护胃粘膜 四 促进毒物排泄 五 对症治疗 六 解毒治疗 七 防止迟发性毒作用 八 支持疗法 第二章 挥发性毒物 第三章 不挥发性有机毒物 第四章 金属毒物 第五章 农药 第六章 灭鼠药 第七章 有毒动物 第八章 有毒植物 第九章 动物毒腺 第十章 毒气 第十一章 其他毒物 主要参考文献 后记

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>