

<<生产现场伤害与急救>>

图书基本信息

书名：<<生产现场伤害与急救>>

13位ISBN编号：9787502572884

10位ISBN编号：7502572880

出版时间：2005-8

出版时间：化学工业出版社

作者：张东普

页数：200

字数：218000

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>

<<生产现场伤害与急救>>

内容概要

普及群众性现场急救知识，掌握急救技术，培训现场急救骨干，做好现场救护，最大限度地减免伤亡，已成为现代社会一个突出问题。

本书作为普及非医务人员的院前急救知识和技能的大众读物，内容简明扼要，通俗易懂，突出现场急救技能。

着重介绍现场急救的基本知识、现场急救复苏技术、常见急危重症的现场急救、各种外伤现场急救技术、常见中毒的现场急救以及野外作业虫兽咬伤的现场急救等。

强调生产事故发生的瞬间和疾病发生的一刹那，伤者或病员和在场的同事、家属以及基层医务人员必须果断采取的应急措施，为进一步救治赢得时间。

本书适用于操作各种机械、接触危险化学品、从事野外作业的生产企业员工、基层医务人员自救互救知识与技能的培训。

<<生产现场伤害与急救>>

书籍目录

第一章 生产现场急救与管理 第一节 生产现场急救的重要意义与内容 一、生产现场急救的重要意义 二、生产现场急救的主要内容 第二节 生产现场急救的特点与原则 一、生产现场急救的特点 二、生产现场急救的原则 第三节 生产现场急救时伤员的分类 一、现场伤员分类的重要意义 二、现场伤员分类的要求 三、现场伤员分类的判断 四、现场伤员急救的标记 五、现场急救区的划分 第四节 生产现场救护的基本步骤 第二章 现场急救基础知识 第一节 四大生命体征 一、体温 二、脉搏 三、呼吸 四、血压 第二节 常见伤病者的表象 一、面容 二、意识(神志) 三、瞳孔 四、皮肤 五、体位 第三章 现场急救复苏技术 第一节 心、肺、脑复苏技术 一、复苏概念 二、复苏技术 三、复苏时间 四、心跳、呼吸骤停主因 第二节 现场心、肺复苏的准备 一、脱离伤害源 二、判断病情 三、呼救 四、病人体位的正确放置 五、畅通气道 第三节 现场呼吸复苏技术 一、人工口对口呼吸法 二、口对鼻及口对口鼻人工呼吸 三、口咽管吹气法 四、挤压呼吸法 五、人工推压呼吸法 六、人工压背呼吸法 七、其他人工呼吸法 第四节 呼吸骤停现场供氧法 一、供氧适应证 二、急救供氧法 第五节 心跳骤停现场复苏技术 一、胸外心脏挤压进行人工循环的机理 二、建立人工循环的具体方法 第六节 心、肺复苏效果的判断 一、瞳孔变化 二、睫毛反射 三、挣扎 四、肌肉张力 五、呼吸形式 六、其他征象,即非脑活动征象 第七节 终止心、肺复苏的指征 第八节 脑复苏现场技术 第九节 病员转移 第四章 常见急危重症的现场急救 第五章 外伤现场急救技术 第六章 紧急外伤的现场急救 第七章 常见中毒的现场急救 第八章 常见急性伤害的现场急救 第九章 野外作业虫兽咬伤现场急救 主要参考文献

<<生产现场伤害与急救>>

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>