

<<职业病就在你身边>>

图书基本信息

书名：<<职业病就在你身边>>

13位ISBN编号：9787561440360

10位ISBN编号：7561440367

出版时间：1970-1

出版时间：四川大学出版社

作者：张晓玲，兰亚佳 著

页数：161

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>

## <<职业病就在你身边>>

### 内容概要

职业病的诊断应按卫生部颁发的《职业病诊断管理办法》及其有关规定执行。凡被确诊患有职业病的职工，职业病诊断机构应发给《职业病诊断证明书》，享受国家规定的工伤保险待遇或职业病待遇。

## &lt;&lt;职业病就在你身边&gt;&gt;

## 书籍目录

第一章 防患于未然——职业健康监护一、职业性有害因素什么是职业性有害因素职业性有害因素可能对人体造成哪些方面的影响二、职业病什么是职业病职业病的特点有哪些什么是法定职业病现今我国的10大类法定职业病包括哪些法定职业病应该如何上报医生应该如何诊断职业病职业病诊断有哪些特殊性为了预防职业病,劳动者应该如何做好个人防护如何正确饮食才有利于预防职业病呢第二章 远离化学毒物,安全健康生产一、概述生产性毒物的主要来源及存在形式有哪些生产性毒物是怎样进入劳动者体内的生产性毒物对人体产生哪些危害生产性毒物毒性大小的影响因素有哪些二、金属类中毒接触铅的行业主要有哪些正常人体内含有铅吗铅是怎样进入人体内的,储存在哪里,是怎样排出的铅中毒是如何形成的铅作业工人常有剧烈肚子痛是怎么回事发生铅中毒后应该如何医治怎样预防铅中毒汞有哪些特性哪些工作容易引起汞中毒为什么吃进水银(金属汞)不会中毒而吃进汞化合物就能引起中毒长期接触汞对人体会产生什么害处呢发生汞中毒后应该怎么办正常人体内含有汞吗对口服汞盐中毒者应该如何处理汞作业工人的工作服为什么不能带回家容易引起锰中毒的行业主要有哪些锰中毒是怎么回事如何预防锰中毒哪些人不能参与锰作业三、有害气体中毒在生产和生活中哪些情况容易发生煤气中毒急性一氧化碳(煤气)中毒有哪些表现发生急性一氧化碳中毒后应怎样进行急救怎样预防一氧化碳中毒在哪些情况下容易发生硫化氢中毒发生急性硫化氢中毒后病人有哪些表现发现硫化氢中毒者应该怎么办如何预防急性硫化氢中毒接触氯气的工业主要有哪些短时间吸入大量氯气对人体有哪些危害长期接触氯气是否对人体有害发生急性氯气中毒应该如何急救如何预防氯气中毒氨中毒是怎么回事发生急性氨中毒应怎样进行急救如何预防氨中毒四、有机溶剂中毒接触芳香烃化合物的行业主要有哪些芳香烃化合物的毒性主要有哪些如何预防芳香烃化合物中毒急性苯中毒应该如何急救长期从事苯作业的工人为什么要经常检查血象香蕉水有毒吗现在常用的汽油分哪几类汽油对人体有哪些危害应该怎样预防汽油中毒五、农药中毒农药可以通过哪些途径进入人体内抢救农药中毒患者时,怎样清洗皮肤为了防止农药中毒,怎样调配喷洒农药如何简单地判断患者中毒如何安全使用农药第三章 工作场所里飘荡的幽灵——生产性粉尘一、概述什么是生产性粉尘生产性粉尘的来源主要有哪些粉尘对人体的危害主要有哪些什么是尘肺……第四章 物理危害,不容小觑第五章 警惕!日常工作也可能招来杀身之祸第六章 别让工作损害您的美丽第七章 工作中的小损伤不容小觑第八章 意外事故,自救互救第九章 正确使用防护用品第十章 特殊人群的劳动保护

## <<职业病就在你身边>>

### 章节摘录

1957年我国首次公布了14种国家法定职业病，后历经补充和修改，在2002年由卫生部、劳动和社会保障部颁布的职业病目录中，法定职业病共有10类115种，并公布了相应的诊断和管理办法。该办法规定，只要一经确诊为法定职业病，患者在治疗和休息期间及在确定为伤残或治疗无效而死亡时，均应按劳动保险条例给予劳保待遇。

大部分发达国家立法规定，雇主或国家应给予患职业病的工人经济上的补偿，故职业病也称为需赔偿的疾病。

现今我国的10大类法定职业病包括哪些？

根据我国《职业病防治法》的规定，卫生部、劳动和社会保障部发布了《职业病目录》。

这一目录中规定的职业病有尘肺、职业中毒、职业性放射疾病、物理因素所致职业病、生物因素所致职业病、职业性皮肤病、职业性眼病、职业性耳鼻喉口腔疾病、职业性肿瘤和其他职业病，共10大类115种法定职业病（详见本书的附录二）。

法定职业病应该如何上报？

为了及时掌握职业病的发病情况，采取有效的防治措施，卫生部于1956年10月颁布了《职业中毒和职业病报告试行办法》（以下简称《办法》），又于1959年1月1日起在全国直辖市、省（自治区）辖市试行。

<<职业病就在你身边>>

编辑推荐

《职业病就在你身边》：四川省出版工作者协会高校出版社工作委员会“农家书屋”系列丛书

<<职业病就在你身边>>

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>