<<职业病诊断实践与案例评析>>

图书基本信息

书名:<<职业病诊断实践与案例评析>>

13位ISBN编号:9787117166928

10位ISBN编号:7117166924

出版时间:2012-12

出版时间:人民卫生出版社

作者: 杨径, 李智民编

页数:271

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

<<职业病诊断实践与案例评析>>

内容概要

《职业病诊断实践与案例评析》主要是综述我国职业病诊断发展历史、现行职业病诊断制度和标准体系、职业病诊断基本概念和相关知识,简述国外职业病诊断制度,遴选职业病诊断实践中典型案例并作评析,同时介绍计算机管理系统在职业病诊断中的应用。

全书内容丰富,既有理论知识,又有实践经验,非常适用于职业病诊断医师、职业卫生医师、职业卫生监督人员、职业卫生管理人员、临床医师等,是一部有实用价值和指导性较强的职业病诊断参考书,并可用作职业病防治培训教材。

<<职业病诊断实践与案例评析>>

书籍目录

第一章 职业病诊断发展演变第一节 我国职业病诊断的发展一、职业病范畴的变化二、职业病诊断标 准的历史沿革三、职业病诊断管理制度演变第二节 国外职业病诊断制度一、职业病诊断基本模式二、 职业病保障体系第二章 职业病诊断概论第一节 职业病定义、特点及保障一、职业病、职业相关疾病 定义及异同二、职业病的特点三、职业病病人的保障第二节 职业病诊断概念一、职业病诊断定义二 职业病诊断目的及特点三、职业病诊断基本原则四、职业病诊断方法及流程第三节 职业病鉴别诊断· 基本概念二、鉴别诊断类型第四节职业病误诊、漏诊、诈诊及伪诊一、职业病误诊、漏诊、诈诊及 伪诊概念二、原因及防范第五节 职业病诊断管理一、卫生行政部门的管理二、诊断机构的管理三、用 人单位的管理及法定义务第六节 职业病诊断救济途径一、职业病诊断救济途径及方法二、职业病诊断 鉴定概念三、职业病诊断鉴定过程与方法第七节 职业病诊断标准体系一、职业病诊断标准研制现状. 职业病诊断标准体系第八节职业病诊断信息管理一、疑似职业病及职业病报告二、职业病诊断档案 管理第九节 计算机管理系统在职业病诊断与鉴定中的应用一、作用和目的二、职业病诊断与鉴定管理 系统介绍第三章 职业病诊断案例与评析第一节 尘肺一、矽肺二、煤工尘肺三、石棉肺四、电焊工尘 肺五、水泥尘肺六、混合型尘肺第二节 职业性放射性疾病一、外照射急性放射病二、外照射慢性放射 病三、放射性皮肤疾病四、放射性肿瘤五、放射性白内障第三节 职业中毒一、铅及其化合物中毒二 汞及其化合物中毒三、一氧化碳中毒四、氯气中毒五、硫化氢中毒六、光气中毒七、氮氧化物中毒八 苯中毒九、正己烷中毒十、二氯乙烷中毒十一、三氯乙烯中毒十二、丙烯酰胺中毒十三、二甲基甲 酰胺中毒十四、磷化氢中毒十五、砷化氢中毒十六、有机磷农药中毒第四节 物理因素所致职业病一、 中暑二、手臂振动病第五节 生物因素所致职业病一、布鲁司菌病二、森林脑炎第六节 职业性皮肤病 -、接触性皮炎二、电光性皮炎三、三氯乙烯药疹样皮炎四、黑变病五、化学性皮肤灼伤第七节 职业 性眼病 三硝基甲苯中毒性白内障第八节 职业性耳鼻喉口腔疾病 噪声聋第九节 职业性肿瘤一、苯所致 、焦炉工人肺癌三、石棉所致问皮瘤第十节 其他职业病 职业性哮喘第十一节 与职业病诊断 程序相关的典型案例一、职业病诊断机构的选择与重复申请职业病诊断问题二、职业病诊断中当事人 双方举证责任分配三、职业病诊断中的新证据问题四、职业病诊断中劳动关系证明 参考文献 附录1 中 华人民共和国职业病防治法 附录2 职业病诊断与鉴定管理办法 附录3 职业病目录 附录4 职业病诊断标 准目录 附录5 卫生部对职业病诊断问题的批复

<<职业病诊断实践与案例评析>>

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