

<<临床实验室管理学>>

图书基本信息

书名：<<临床实验室管理学>>

13位ISBN编号：9787030125262

10位ISBN编号：7030125266

出版时间：2004-1

出版时间：科学出版社

作者：王大建

页数：217

字数：322000

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>

<<临床实验室管理学>>

内容概要

本书为高等医学院校系列教材之一，是根据临床检验学科的发展和现代管理模式，对临床实验室管理做了较为系统地论述。

内容主要有:临床实验室建设、组织建制和人员管理、规章制度建设、仪器设备和实验材料的质量管理、实验误差与质量控制、计算机在实验室中的应用、科学研究与论文撰写、临床实验室的认可和评审等，书后附医学检验正常参考值。

本书理论联系实际，内容新颖，可供医学院校学生使用，也可作为临床实验室工作人员的必读参考书，以及各类医院临床实验室建设与管理者的参考书。

<<临床实验室管理学>>

书籍目录

第一章 绪论 第一节 临床实验室管理学的任务与内容 第二节 临床实验室管理学的研究对象和特点 第三节 学习研究临床实验室管理学的意义与方法第二章 临床实验室建设 第一节 临床实验室设计 第二节 临床实验室的建筑要求与面积分配第三章 组织建制和人员管理 第一节 临床实验室的组织建制 第二节 人员素质的提高与人员培训 第三节 各类人员的工作职责第四章 临床实验室规章制度建设 第一节 临床实验室管理的法令和法规 第二节 临床实验室的规章制度 第三节 临床实验室的安全管理制度第五章 实验设备的管理 第一节 实验仪器的管理 第二节 计量器具的管理 第三节 化学试剂的管理 第四节 实验用水第六章 实验误差与质量控制 第一节 实验室误差和差错 第二节 测量不确定度 第三节 实验误差的允许范围 第四节 室内质量控制 第五节 室内质控方法评价和设计工具 第六节 室间质量评价第七章 医学检验各学科的质量控制 第一节 临床血液学检验质量控制 第二节 临床尿液检验质量控制 第三节 临床化学检验质量控制 第四节 临床免疫学检验质量控制 第五节 临床微生物学检验质量控制 第六节 临床基因实验诊断质量控制 第七节 实验室结果在临床使用中的有效性评价 第八节 ROC曲线及其在诊断试验中的应用第八章 计算机在实验室中的应用 第一节 计算机与实验室自动化 第二节 图像分析系统在实验室的应用 第三节 实验室信息系统 第四节 医院信息系统 第五节 Internet在实验室的应用第九章 临床实验室工作量统计与成本核算 第一节 实验室工作量统计的概念 第二节 收集数据资料及种类 第三节 应用工时单位分析劳动生产率 第四节 成本核算第十章 科学研究与论文撰写 第一节 科研选题与科研设计 第二节 实验设计与实验记录 第三节 科研论文撰写的基本原则 第四节 科技成果鉴定第十一章 临床实验室认可和评审 第一节 实验室认可概况 第二节 认可程序和评审方法附录 医学检验正常参考值参考文献

<<临床实验室管理学>>

媒体关注与评论

书评本书理论联系实际，内容新颖，可供医学院校学生使用，也可作为临床实验室工作人员的必读参考书，以及各类医院临床实验室建设与管理者的参考书。

<<临床实验室管理学>>

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>