

<<临床医学信息学>>

图书基本信息

书名：<<临床医学信息学>>

13位ISBN编号：9787801214447

10位ISBN编号：7801214447

出版时间：2002-11

出版时间：军事医科出版社

作者：军事医学

页数：596

字数：944000

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>

<<临床医学信息学>>

内容概要

本书从介绍临床医学信息学研究的一般方法开始，阐述了基因、蛋白质等生物信息学与临床医学信息学的关系，重点介绍了创伤信息学、护理信息学、健康教育信息学、药物信息学以及肿瘤、心血管疾病、肾脏疾病等主要专业与疾病数据库的建立及其在科研、医疗、教学中的应用。

此外，还介绍了基于Internet的临床医学信息网络资源。

本书既可供临床医务、检验、护理、基础学科教学工作者及科研人员阅读，也可供医学院校和生物医学相关专业的研究生、大学生参考。

<<临床医学信息学>>

书籍目录

第一篇 绪论 第一章 信息与计算机医学应用 第二章 临床医学信息学 第三章 临床医学信息学的研究方法
第二篇 生物信息学 第四章 基因信息学在临床医学中的应用 第五章 蛋白质信息在临床医学中的应用
第三篇 临床专业信息学 第六章 创伤信息学 第七章 护理信息学 第八章 生物电信息学 第九章 临床病
信息学 第十章 超声信息学 第十一章 放射信息学 第十二章 检验信息学 第十三章 口腔医学信息学 第
十四章 健康教育信息学 第十五章 神经信息学 第十六章 药物信息学 第四篇 重要疾病信息学 第十七章
心血管疾病信息学 第十八章 肿瘤信息学 第十九章 肾脏病信息学 第二十章 器官移植信息学 第五篇 临
床医学信息学的应用 第二十一章 临床医学信息学在科研中的应用 第二十二章 临床医学信息学在医疗
中的应用 第二十三章 临床医学信息学在教学与训练中的应用 第二十四章 临床医学信息在商业中的应
用 第六篇 网络医学信息资源 第二十五章 Internet在医药学领域中的应用 第二十六章 临床医学信息网
络资源

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>