

<<前沿医学>>

图书基本信息

书名：<<前沿医学>>

13位ISBN编号：9787801947215

10位ISBN编号：7801947215

出版时间：2005-10

出版时间：人民军医

作者：郭淑琴张新江

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>

## <<前沿医学>>

### 内容概要

本书共11章，简要介绍了纳米医学、微创医学、介入治疗技术、基因工程与应用、疼痛治疗、临床营养支持、美容整形、现代医学影像、临床核医学、关注亚健康、医院数字化管理等医学前沿学科的形成、发展及临床应用，旨在使基层医务人员及乡村医生能够了解医学新信息，学习医学科技新知识，以利于指导临床工作实践。

本书题材新颖，文笔流畅，有较强的指导性和实用性；可作为基层医务人员和乡村医生知识更新及继续教育培训教材，亦可供医学院校学生、社区广大医护人员学习参考。

## &lt;&lt;前沿医学&gt;&gt;

## 书籍目录

第1章 纳米医学 第一节 概述 第二节 医用纳米材料 第三节 医用纳米机器人和纳米机器人的研究进程 第四节 纳米技术在医学领域中的应用 第五节 纳米技术在口腔医学中的应用第2章 微创医学 第一节 概述 第二节 微创医学的仪器设备 第三节 微创医学的基本技术 第四节 微创手术的优缺点 第五节 普通外科的微创外科技术 第六节 肝胆外科胆道镜微创手术 第七节 妇科微创手术 第八节 泌尿外科微创手术 第九节 关节镜微创手术第3章 介入治疗技术 第一节 介入治疗技术简介 第二节 血管介入技术 第三节 非血管介入技术第4章 基因工程与应用 第一节 概述 第二节 基因的概念及基本知识 第三节 基因工程 第四节 基因诊断 第五节 基因治疗 第六节 基因工程制药 第七节 基因芯片 第八节 克隆技术简介第5章 疼痛治疗学简介 第一节 疼痛的分类与评估 第二节 疼痛的治疗方法 第三节 三叉神经痛的治疗 第四节 腰椎间盘突出症的治疗 第五节 几种非疼痛性疾病的疼痛治疗第6章 临床营养支持 第一节 人体的基本营养代谢 第二节 外科患者的代谢改变 第三节 肠外营养支持的临床应用 第四节 肠内营养支持的临床应用第7章 美容整形医学 第一节 美容整形医学范围 第二节 美容整形医学的特点、原则和基本技术 第三节 美容整形手术前后的处理 第四节 组织移植 第五节 美容整形手术简介第8章 现代医学影像学简介 第一节 数字X线摄影 第二节 计算机体层成像 第三节 磁共振成像 第四节 介入放射学 第五节 图像存储与传输第9章 临床核医学 第一节 核医学概述 第二节 甲状腺核医学检查法 第三节 心肌灌注显像 第四节 肺显像 第五节 全身骨显像 第六节 消化系统显像 第七节 泌尿系统的功能测定和显像 第八节 脑血流灌注断层显像 第九节 放射性核素治疗第10章 关注亚健康 第一节 健康新概念 第二节 什么是亚健康 第三节 亚健康的诱因 第四节 亚健康的预防和治疗第11章 医院数字化管理 第一节 医院实现数字化的意义和作用 第二节 数字化医院由医院信息系统起步 第三节 医院如何建设信息系统 第四节 医院信息系统的结构与作用 第五节 医学影像存储与传输 第六节 医院实现数字化效益评价附医学名词英汉索引

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>