

<<内科手册>>

图书基本信息

书名：<<内科手册>>

13位ISBN编号：9787532344963

10位ISBN编号：7532344967

出版时间：1998-9-1

出版时间：上海科学技术出版社

作者：龚兰生

页数：1537

字数：1526000

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>

## <<内科手册>>

### 内容概要

近十年来医学基础和临床研究已得到长足发展，已能从基因和分子水平研究疾病的发生和发展。高新技术不断引入，现代CT、磁共振、微电子技术、内镜、超声、核医学和电脑等在医学领域已得到广泛应用。

介入性诊疗技术的兴起，长期、大规模和多中心的药物临床试验不断问世，使不少内科疾病的病因和发病机制得以进一步阐明，对疾病的认识也不断深化，诊治水平有了很大提高，原来的《内科手册》已不能适应当今医疗工作的实际需要，有必要对原手册进行全面审修。

## &lt;&lt;内科手册&gt;&gt;

## 书籍目录

第一篇 疾病的诊治 第一章 常见症状的诊断和治疗 第二章 危重患者的治疗 第三章 传染病 第四章 消化系统疾病 第五章 呼吸系统疾病 第六章 心血管系统疾病 第七章 泌尿系统疾病 第八章 血液系统疾病 第九章 新陈代谢疾病 第十章 风湿性疾病 第十一章 神经、精神系统疾病 第十二章 内分泌系统疾病 第十三章 急性中毒及物理因素疾病 第二篇 辅助检查 第一章 一般临床检查 第二章 临床血液学检查 第三章 临床生物化学检查 第四章 临床微生物学检查 第五章 临床免疫学检查 第六章 临床内分泌试验 第七章 心电图检查 第八章 信号叠加心电图 第九章 动态心电图 第十章 心音图 第十一章 心率变异性 第十二章 希氏束电图及电生理学检查 第十三章 动态血压监测 第十四章 磁共振诊断 第十五章 超声诊断 第十六章 超声心动图 第十七章 血管超声检查 第十八章 脑电图检查 第十九章 肌电图检查 第二十章 诱发电位 第二十一章 肺功能测验 第二十二章 核医学 第三篇 诊疗操作方法 第四篇 主要内科疗法

<<内科手册>>

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>