

<<实用医药基础>>

图书基本信息

书名：<<实用医药基础>>

13位ISBN编号：9787308048248

10位ISBN编号：7308048241

出版时间：2006-8

出版时间：浙江大学出版社

作者：李宏伟

页数：507

字数：826000

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>

## <<实用医药基础>>

### 内容概要

本教材编写组以“学生发展为本”的课程理念为指导，在课程内容的整合、表达方式创新等方面，进行了有益的探索，编写了《实用医药基础》这本教材。

本书分上、下两篇，上篇包括四章内容，主要介绍医药基础教学内容中人体解剖学、人体生理学、疾病学、药理学的基本概念、主要内容和学习目的。

下篇包括九章内容，主要分系统详细介绍机体各系统解剖生理、各系统常见疾病及其常用药物。

编者严格按照国家教育部的规定和要求进行教材的编写。

在编写组织中，坚持“高起点”、“高要求”、“高质量”的“三高”编写原则。

在教材结构设计上，力求构建新的教材体系。

在内容的选择上，兼顾学生不同层次的需求与兴趣，注重实用技能的培养，使学生提高理论水平的同时，获得一定的实践能力。

## &lt;&lt;实用医药基础&gt;&gt;

## 书籍目录

上篇 总论 第一章 绪论 第二章 生理学基本概念 第一节 概述 第二节 细胞的结构和功能  
 第三节 组织的结构和功能 第三章 疾病概要 第一节 概述 第二节 病因学 第三  
 节 发病学 第四节 疾病的转归 第四章 药理学基础 第一节 药理学总论 第二节  
 药物效应动力学 第三节 药物代谢动力学 第四节 影响药物作用的因素及合理用药下篇 各  
 论 第五章 运动系统 第一节 运动系统解剖生理 第二节 运动系统常见疾病 第六章 神  
 经系统 第一节 神经系统解剖生理 第二节 传出神经系统药物 第三节 中枢神经系统药  
 物 第七章 循环系统 第一节 循环系统解剖生理 第二节 心血管系统常见疾病 第三节  
 抗高血压药 第四节 抗心绞痛药 第五节 抗动脉粥样硬化药 第六节 抗慢性心功能不  
 全药 第七节 抗心律失常药 第八章 血液系统 第一节 血液生理 第二节 造血系统疾  
 病 第三节 主要作用于血液及造血器官的药物 第九章 呼吸系统 第一节 呼吸系统解剖生  
 理 第二节 呼吸系统常见疾病 第三节 主要作用于呼吸系统的药物 第十章 消化系统  
 第一节 消化系统解剖生理 第二节 消化系统疾病 第三节 主要作用于消化系统的药物 第  
 十一章 泌尿系统 第一节 泌尿系统解剖生理 第二节 泌尿系统疾病 第三节 主要作用  
 于泌尿系统的药物 第十二章 内分泌系统 第一节 内分泌系统解剖生理 ..... 第十三章  
 化学治疗药物附 医药基础实验指导参考文献

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>