

<<内科学>>

图书基本信息

书名：<<内科学>>

13位ISBN编号：9787030131126

10位ISBN编号：7030131126

出版时间：2004-1

出版时间：科学出版社

作者：魏保生

页数：349

字数：530000

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>

## <<内科学>>

### 内容概要

本书是系列丛书中的一本。

在内容上，根据现行大纲及最新版教材内容，以增强本课程知识学习的趣味性、帮助记忆为宗旨，充分采用各种有效的手段，包括图表、趣味、联想、对比、口诀、谐音等，将内科学课程的内容及知识点进行归纳和总结，把深奥的专业知识生活化和趣味化，以帮助学生提高学习效率，达到事半功倍的效果。

在形式上，采用国际流行的开本，版面活泼清新，充分考虑了学生学习时的实际需要与视觉习惯；同时，在每一页上结合学习需要，安排有“放飞心情”、“词汇秘笈”等小板块，让学生在学的过程中轻松达到愉悦心情、开阔视野、学习专业词汇之目的。

## 书籍目录

第一篇 消化系统疾病 第一章 胃食管反流病 第二章 胃炎 第三章 消化性溃疡 第四章 肠结核 第五章 Crohn病 第六章 溃疡性结肠炎 第七章 肠易激综合征(IBS) 第八章 肝硬化 第九章 原发性肝癌 第十章 肝性脑病 第十一章 胰腺炎 第十二章 结核性腹膜炎 第一篇 试题与答案 第二篇 循环系统疾病 第一章 心力衰竭 第二章 心律失常 第三章 心搏骤停和心脏性猝死 第四章 原发性高血压 第五章 冠状动脉粥样硬化性心脏病 第六章 心脏瓣膜病 第七章 感染性心内膜炎 第八章 心肌疾病 第九章 心包疾病 第二篇 试题与答案 第三篇 呼吸系统疾病 第一章 慢性支气管炎、阻塞性肺气肿和肺源性心脏病 第二章 支气管哮喘 第三章 支气管扩张 第四章 呼吸衰竭的发病机制 第五章 肺炎 第六章 肺脓肿 第七章 肺结核 第八章 胸腔积液 第九章 气胸 第三篇 试题与答案 第四篇 泌尿系统疾病 第一章 总论 第二章 肾小球肾炎和肾病综合征 第三章 尿路感染 第四章 急性和慢性肾功能不全 第四篇 试题与答案 第五篇 血液系统疾病 第一章 贫血概述 第二章 缺铁性贫血 第三章 再生障碍性贫血 第四章 溶血性贫血 第五章 骨髓增生异常综合征(MDS) 第六章 白血病 第七章 淋巴瘤 第八章 特发性血小板减少性紫癜 第五篇 试题与答案 第六篇 内分泌系统疾病 第一章 甲状腺功能亢进症 第二章 库欣综合征 第三章 嗜铬细胞瘤 第七篇 代谢疾病和营养疾病 第一章 糖尿病 第二章 糖尿病酮症酸中毒 第六、第七篇 试题与答案 第八篇 结缔组织疾病和风湿病 第一章 类风湿关节炎 第二章 系统性红斑狼疮 第八篇 试题与答案 第九篇 理化因素所致疾病——中毒

媒体关注与评论

点石成金系列丛书第一次提出学习医学的新模式：“模块自导”模式，用高效而不繁重，用趣味而不沉闷，用活泼而不乏味的学习方法，帮助学生轻松记忆和应付考试。

具体体现在它的十个“什么”和一个“绝招”。

本书适合于各大、中专院校医学生的专业知识学习、记忆及应考的必备书，同时也可作为医学院校老师备课和教学的参考书。

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>