

<<心血管病学>>

图书基本信息

书名：<<心血管病学>>

13位ISBN编号：9787030147240

10位ISBN编号：7030147243

出版时间：2005-1

出版时间：科学出版社

作者：魏保生 编

页数：291

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>

<<心血管病学>>

内容概要

《心血管病学》是《30天精通医学英语系列丛书》中的一本，按照最新中文版《内科学》教材心血管病学一篇的章节结构，从美国著名医学院校的课堂笔记选择英语原文，经适当改编，作为《30天精通医学英语系列丛书》的核心内容，并按照量的多少分成30天。

在每页的原文后有公共英语词汇和医学英语词汇的精解。

英语词汇的解释，是按照出现的先后顺序给予的。

原文和词汇的解释按双单页排版，读者不用翻页便能找到词汇的解释，省时、省事。

词汇的精解是本系列的另一个核心，几乎采用了所有的记忆词汇的方法，使记忆枯燥、复杂的词汇变得有趣、简单，而且采用“词中词”的形式，使读者对词汇的记忆起连锁反应。

《心血管病学》内容和形式设计完全符合学习和记忆的规律，能帮助读者在最短时间内克服医学英语难关，达到词汇最多和能阅读医学英文的目的并独创了利用医学学英语、结合英语掌握医学的一种方法。

《心血管病学》可供医学生、考研生、晋级、晋升考试使用，也可供临床医护人员查房、进修、阅读文献、论文写作、国际交流等使用。

<<心血管病学>>

书籍目录

引言第1天 心血管系统解剖（1）第2天 心血管系统解剖（2）第3天 心血管系统解剖（3）第4天 心血管系统解剖（4）第5天 心血管系统解剖（5）第6天 心血管系统解剖（6）第7天 心血管系统解剖（7）第8天 复习自测（1）第9天 复习自测（3）和心导管系统生理（1）第10天 心血管系统生理（2）和复习自测（3）第11天 复习自测（4）和心血管系统病理（1）第12天 心血管系统病理（2）第13天 心血管系统病理（3）第14天 心血管系统病理（4）第15天 心血管系统病理（5）和高血压（1）第16天 高血压（2）第17天 高血压（3）第18天 高血压（4）和动脉粥样硬化（1）第19天 动脉粥样硬化（2）和心绞痛（1）第20天 心绞痛（2）第21天 心绞痛（3）和二尖瓣疾病（1）第22天 二尖瓣疾病（2）第23天 二尖瓣疾病（3）和主动脉瓣疾病（1）第24天 主动脉瓣疾病（2）和心律失常（1）第25天 和心力衰竭（1）第26天 和心力衰竭（2）第27天 和心力衰竭（3）和心内膜炎（1）第28天 心内膜炎（2）和心肌梗死（1）第29天 心肌梗死（2）第30天 心包炎、血栓性动脉炎和复习自测（5）

<<心血管病学>>

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>