

<<医学生理学>>

图书基本信息

书名：<<医学生理学>>

13位ISBN编号：9787030107350

10位ISBN编号：7030107357

出版时间：2005-2

出版时间：医学卫生出版分社

作者：V.R.林加珀

页数：577

字数：1221000

译者：秦晓群

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>

## <<医学生理学>>

### 内容概要

全书分为20章。

在系统介绍生理学基本知识的同时，结合临床疾病分析发病机制和功能障碍，强调生理学知识在临床实践中的应用，以提高医疗水平。

在每一章的开始和结尾均举出病例进行分析，每一节均提出复习思考题以及大量精致的插图，以帮助读者领会和消化所学知识。

各章节展示了相关领域的前沿进展。

生理学与医学认识原理和器官系统整合是本书很有特色的内容。

书后附有参考文献和专业名词解释供参考。

读者对象：医学院校高年级学生、研究生、专升本科学生、全科医学专业学生以及相关专业教师。

<<医学生理学>>

书籍目录

第1章 生理学和医学认识的原理第2章 生理功能的分子基础第3章 器官系统间的内分泌调控第4章 肝脏生理第5章 胃肠生理第6章 胰腺内分泌生理与能量体内平衡第7章 心血管系统第8章 呼吸生理学第9章 肾脏生理第10章 体液、电解质、酸碱和血压的调节第11章 下丘脑和垂体生理第12章 甲状腺生理学第13章 肾上腺生理第14章 钙及矿物质代谢第15章 男性生殖系统生理第16章 女性生殖系统生理第17章 妊娠、新生儿及其生长生理第18章 神经系统生理学第19章 宿主防御概述第20章 器官系统的功能整合名词解释

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>