

《生理学》

图书基本信息

书名：《生理学》

13位ISBN编号：9787547808412

10位ISBN编号：7547808417

出版时间：2011-7

出版社：曹宇、王振华 上海科学技术出版社 (2011-07出版)

页数：285

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu111.com

《生理学》

内容概要

本书内容叙述层次清晰，易懂，并结合临床实际，和前言知识介绍，每章后还附有习题答案。

《生理学》

书籍目录

第一章 绪论 第一节生理学的研究内容和研究方法 一、生理学研究的内容及与医学的关系 二、生理学的研究方法 第二节机体的内环境和稳态 一、机体的内环境 二、内环境的稳态及生理意义 第三节机体生理功能的调节 一、机体生理功能的调节方式 二、体内的控制系统第二章 细胞的基本功能第三章 血液第四章 血液循环第五章 呼吸第六章 消化和吸收第七章 能量代谢和体温第八章 尿的生成和排出第九章 感觉器官的功能第十章 神经系统第十一章 内分泌第十二章 生殖参考答案参考文献

《生理学》

编辑推荐

曹宇主编的《生理学》一书是成人高等教育基础医学的系列教材之一。为适应成人高等教育的发展，加强护理学及药学专业的教材建设，本书在内容上紧紧围绕生理学的基本知识要点，深入浅出，并注重专业特色，与全日制本科教材比较，适当地增加了一些与临床护理学及药学密切相关的生理学内容，而对于侧重研究方法、生理机制的深入探讨，以及与临床实际工作联系较少的内容做了一定的删减，以突显本教材的实用性。另外，在每章的开头部分设有“导学”，着重介绍各章的主要内容及重点和难点等。

《生理学》

精彩短评

1、书很好很系统，对于学营养或者学医的朋友能有很大的帮助，打好基础很重要！价格也比在图书城买的要便宜多了！

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：www.tushu111.com