

<<生理学>>

图书基本信息

书名：<<生理学>>

13位ISBN编号：9787810867337

10位ISBN编号：7810867334

出版时间：2010-1

出版时间：第四军医大学出版社

作者：徐筱跃

页数：190

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>

## 内容概要

《全国医药类高职高专“十二五”规划教材：生理学（供护理涉外护理助产临床口腔药学等专业用）》是为医药类高等专科学校和医药类高职院校护理、涉外护理、助产、临床、口腔、药学等专业编写的。

内容包括绪论；细胞的基本功能；血液；能量代谢和体温；血液循环；呼吸；感觉器官的功能等。

《全国医药类高职高专十二五规划教材：生理学（供护理涉外护理助产临床口腔药学等专业用）》注重基础理论、基础知识和基本技能的培养。

教材力求反映现代生理学发展水平与趋势，力求密切联系专科和高职教育实际，将生理学知识与临床结合。

有适当的深度和广度，重点突出，内容充实。

全书结构精炼，合理安排，各章节都配有适当的图表，有利于阅读。

每一章内容中均有课堂互动、知识链接、章节小结及习题。

## 书籍目录

第一章 绪论第一节 生理学的任务和研究方法第二节 生命的基本特征第三节 机体的环境和稳态  
第四节 人体功能的调节第二章 细胞的基本功能第一节 细胞膜的物质转运功能第二节 细胞的跨  
膜信号转导功能第三节 细胞的生物电现象第四节 肌细胞的收缩功能第三章 血液第一节 血液的  
组成和理化特性第二节 血细胞生理第三节 血液凝固和纤维蛋白溶解第四节 血型与输血原则第四  
章 血液循环第一节 心脏生理第二节 血管生理第三节 心血管活动的调节第四节 器官循环第五  
章 呼吸第一节 肺通气第二节 肺换气和组织换气第三节 气体在血液中的运输第四节 呼吸运动  
的调节第六章 消化与吸收第一节 概述第二节 口腔内消化第三节 胃内消化第四节 小肠内消化  
第五节 大肠的功能第六节 吸收第七章 能量代谢和体温第一节 能量代谢第二节 体温第八章  
尿的生成和排出第一节 概述第二节 尿的生成过程第三节 影响尿生成的因素第四节 尿液及其排  
放第九章 感觉器官的功能第一节 感受器的一般生理特性第二节 视觉器官的功能第三节 位听觉  
器官的功能第十章 神经系统第一节 神经元活动的一般规律第二节 神经系统的感觉功能第三节  
神经系统对躯体运动的调节第四节 神经系统对内脏活动的调节第五节 脑的高级功能第十一章 内  
分泌第一节 概述第二节 下丘脑与垂体的内分泌第三节 甲状腺的内分泌第四节 肾上腺的内分泌  
第五节 胰岛的内分泌第六节 甲状旁腺和甲状腺C细胞的内分泌第七节 松果体的激素与前列腺素  
第十二章 生殖第一节 男性生殖第二节 女性生殖第三节 妊娠与避孕教学大纲及学时分配中英文  
名词对照参考文献

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>