

<<人体解剖生理学>>

图书基本信息

书名：<<人体解剖生理学>>

13位ISBN编号：9787117088831

10位ISBN编号：7117088834

出版时间：2007-8

出版单位：人民卫生出版社

作者：王维洛 主编

页数：347

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>

<<人体解剖生理学>>

内容概要

本着遵循“三基”（基本理论、基本知识、基本技能）、体现“五性”（思想性、科学性、启发性、先进性、适用性）、针对“三特定”（特定目标、特定对象、特定限制）的原则，确定了“瞄准对象、贴近专业、承前启后、立足创新、删繁就简、注重实用”的编写基调。

编者总结和汲取了国内人体解剖学、生理学等成人学历教育多年的教学经验，以及同类教材的精华，整合、优化了相关学科的内容而编成本书。

为切合现实，我们决定仍将人体解剖学和生理学分开编写。

全书内容编排分为上、下两篇。

上篇为人体解剖学（包括细胞和基本组织），下篇为人体生理学。

但两者内容尽量相互照应与渗透，其侧重点仍在生理学部分。

对药学专业较为重要的细胞和组织、消化、泌尿、心血管、内分泌及神经系统的形态与功能，做较系统地介绍。

尤其是对与药物的吸收、传输、合成与分解、灭活、排出等有关的系统、器官、组织和细胞（包括靶场）等予以重点介绍。

就生理学部分，将重点放在一些必需讲解的生理现象上，而对机制的探讨则予以淡化，并尽可能照应后续课程和联系临床实际。

本书适合于高等医学院校药学、预防医学、公共卫生事业管理等专业专科学学生使用，还可供其他医学专业师生参考。

<<人体解剖生理学>>

书籍目录

绪论上篇 人体解剖学 第一章 细胞和组织 第二章 运动系统 第三章 消化系统 第四章 呼吸系统 第五章 泌尿系统 第六章 生殖系统 第七章 脉管系统 第八章 神经系统 第九章 内分泌系统下篇 人体生理学 第十章 人体生理学基础 第十一章 血液 第十二章 循环系统生理 第十三章 呼吸生理 第十四章 消化与吸收 第十五章 能量代谢与体温调节 第十六章 泌尿系统生理 第十七章 特殊感觉器官生理 第十八章 神经生理 第十九章 内分泌生理 第二十章 生殖生理参考文献索引

<<人体解剖生理学>>

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>