

<<人体解剖学>>

图书基本信息

书名：<<人体解剖学>>

13位ISBN编号：9787534937033

10位ISBN编号：7534937035

出版时间：2009-2

出版时间：曹述铁、易德保、周国兴 河南科学技术出版社 (2009-02出版)

作者：周国兴，等 编

页数：466

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>

<<人体解剖学>>

内容概要

人体解剖学是一门重要的基础医学课程，具有很强的实践性和实用性。

本着“必需、够用”的原则，对基本知识、基础理论和基本技能等的介绍，力求内容精练、层次分明、详略适度、重点突出、逻辑性强。

本教材突出了解剖学的形态学特点，图文并茂，全书插图共425幅，以便学生在学习时更好地理解知识。

书中的重要名词之后附有英文。

主要内容之后附有教学大纲和与本教材配套的实验指导，供教学和学习参考。

《全国高等医学教育专科教材：人体解剖学（供临床中医中西医结合口腔护理检验药学及医学技术类专业用）》既适用于临床医学、中医、中西医结合、口腔、护理、检验、药学及医学技术类专业教学，也可供医务工作者参考。

<<人体解剖学>>

书籍目录

绪论上篇系统解剖学第一章运动系统第二章消化系统第三章呼吸系统第四章泌尿系统第五章生殖系统第六章腹膜第七章脉管系统第八章感觉器第九章内分泌系统第十章神经系统下篇局部解剖学第十一章头部第十二章颈部第十三章胸部第十四章腹部第十五章脊柱区第十六章盆部及会阴部第十七章上肢第十八章下肢实验指导教学大纲参考文献

<<人体解剖学>>

编辑推荐

人体解剖学是一门重要的基础医学课程，具有很强的实践性和实用性。

本着“必需、够用”的原则，对基本知识、基础理论和基本技能等的介绍，力求内容精练、层次分明、详略适度、重点突出、逻辑性强。

本教材突出了解剖学的形态学特点，图文并茂，全书插图共425幅，以便学生在学习时更好地理解知识。

书中的重要名词之后附有英文。

主要内容之后附有教学大纲和与本教材配套的实验指导，供教学和学习参考。

本书既适用于临床医学、中医、中西医结合、口腔、护理、检验、药学及医学技术类专业教学，也可供医务工作者参考。

<<人体解剖学>>

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>