

<<人体解剖学学习指导与习题集>>

图书基本信息

书名：<<人体解剖学学习指导与习题集>>

13位ISBN编号：9787117090728

10位ISBN编号：7117090723

出版时间：2007-9

出版单位：人民卫生出版社

作者：章培军 主编

页数：159

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>

<<人体解剖学学习指导与习题集>>

内容概要

人体解剖学是研究在正常状态下人体形态结构的科学，对医学生来说是重要的一门专业基础课程。学生在解剖学的学习中，常不能把握重点，不能从整体上把握教材的脉络和学科的主要内容，学习效果较差，成人教育尤其如此。

为此，我们结合近年来专科教育大纲的教学要求和考试重点，参考多个院校成人教育及专科教育特色编写了本书。

本书具有强化基础知识的学习、密切联系临床应用、精选精解习题三大特色。

本书按照人体解剖学专科成人教材的章节顺序编写，紧密结合课堂教学，使学生分别从“学习要求”和“重点内容”，部分掌握重点，理清层次和学习脉络。

从“习题”及“参考答案”中自查知识点的掌握程度，学习答题的方法技巧。

本书对青年教师的教学及学生的学习和考试都有较好的参考价值。

<<人体解剖学学习指导与习题集>>

书籍目录

第一篇 运动系统 第一章 骨学 学习要求 重点内容 习题 参考答案 第二章 骨连结 学习要求 重点内容 习题 参考答案 第三章 肌学 学习要求 重点内容 习题 参考答案 第二篇 内脏学 第一章 消化系统 学习要求 重点内容 习题 参考答案 第二章 呼吸系统 学习要求 重点内容 习题 参考答案 第三章 泌尿系统 学习要求 重点内容 习题 参考答案 第四章 生殖系统 学习要求 重点内容 习题 参考答案 第五章 腹膜 学习要求 重点内容 习题 参考答案 第三篇 脉管系统 学习要求 第一章 心血管系统 学习要求 重点内容 习题 参考答案 第二章 淋巴系统 学习要求 重点内容 习题 参考答案 第四篇 感觉器 学习要求 重点内容 习题 参考答案 第一章 视器 第二章 前庭蜗器 第五篇 神经系统 第一章 总论 第二章 中枢神经系统 第三章 脑和脊髓的被膜、血管与脑室系统 第四章 周围神经系统 第五章 神经传导通路 第六篇 内分泌系统

<<人体解剖学学习指导与习题集>>

编辑推荐

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>