

人体解剖学学习指导



[人体解剖学学习指导 下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2008-8

装帧:

isbn:9787811165234

《人体解剖学学习指导(第3版)》第一版自1998年出版以来，已增印了8次，发行量达十三万余册。为了进一步提高教材质量，帮助医学专科学生学习人体解剖学，更好地理解、掌握和巩固所学的知识，培养独立思考、综合分析的能力和自我考察学习的效果，《人体解剖学学习指导(第3版)》在第2版的基础上，依据于恩华、李静平主编的教育部国家级规划教材《人体解剖学》第3版（高等医学教育教材，北京大学医学出版社，2008）系统解剖学部分，结合全日制医学高等教育学校的教学要求和近年来教学改革的发展趋势，对第2版的内容进行了修订、调整、增删和更新；在编排形式上也力求“以学生为本”，突出了方便学生查阅的原则，不完全拘泥于传统的版面形式的统一。

《人体解剖学学习指导》是医学高等教育学生学好人体解剖学的必要和有益的参考书。对准备参加各类资格考试人员复习人体解剖学也大有帮助和裨益。

新版《人体解剖学学习指导》是《人体解剖学》第3版的配套教材；将人体解剖学的主要内容按系统章节以试题形式编写而成。《人体解剖学学习指导》内容包括解剖学总论、骨学、关节学、肌学、消化系统、呼吸系统、泌尿系统、生殖系统、腹膜、心血管系统、淋巴系统、感觉器、神经系统总论、周围神经系统、中枢神经系统、神经系统传导通路、脑和脊髓的被膜、血管和脑脊液循环、内分泌系统等18章，每章、节内容分3部分：内容提要、测试题和参考答案。测试题型有名词解释、填空题、选择题、问答题四大类。不同类型的试题旨在较全面地检验学生掌握知识的广度和深度。

《人体解剖学学习指导》最后附有两套模拟试题，方便学生自检自查。全书文字通顺、严谨，内容重点突出、强调应用，又不失解剖学本身的系统和全面。有助于学生的自学、复习和应试。

作者介绍：

目录：

[人体解剖学学习指导 下载链接1](#)

标签

评论

[人体解剖学学习指导 下载链接1](#)

书评

[人体解剖学学习指导 下载链接1](#)