

# 《人体大体形态学实验》

## 图书基本信息

书名：《人体大体形态学实验》

13位ISBN编号：9787030363244

10位ISBN编号：7030363248

出版时间：2013-1

出版社：孙善全、张绍祥 科学出版社 (2013-01出版)

页数：220

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)

# 《人体大体形态学实验》

## 内容概要

孙善全等编著的《人体大体形态学实验(局部解剖学分册)》(第2版)是根据新世纪医药院校五年制、七年制学生的培养目标而编写的一本实验教材。在编写过程中,本书注重教材的三基(基础理论、基本知识和基本技能)、五性(思想性、科学性、先进性、启发性和实用性),并注重编写的规范化和标准化。作为实验教材,本书图文并茂,具有极强的实用性,在内容的编排上突出了知识的更新和临床应用。全书分为下肢、上肢、头部、颈部、胸部、腹部、脊柱区、盆部与会阴部等8个章节,并遵循先易后难的原则进行编写。为保证知识的完整性,本书对局部解剖学的一些基本理论也进行了适当的阐述,不仅可用于实验教学,也可用于理论教学。

为满足不同专业的需要,《人体大体形态学实验(局部解剖学分册)》在内容的编排上,采用了所谓“菜单式”的编写原则,各种不同专业的学生可根据需要的不同,适当选用。

# 《人体大体形态学实验》

## 书籍目录

绪论第1章 下肢 第一节 概述 第二节 下肢浅层结构 第三节 股前内侧区 第四节 臀区与股后区 第五节 膝后区与小腿后区 第六节 膝前区、小腿前区和小腿外侧区 第七节 踝与足第2章 上肢 第一节 概述 第二节 上肢浅层结构 第三节 腋区及胸前区 第四节 臂前、肘前、前臂前区 第五节 手掌及手指掌面 第六节 三角肌区和肩胛区 第七节 臂后、肘后、前臂后区 第八节 手背第3章 头部 第一节 概述 第二节 颅部 第三节 面部 第四节 口腔第4章 颈部 第一节 概述 第二节 颈部浅层结构 第三节 颈前区及胸锁乳突肌区 第四节 颈外侧区与颈根部 第五节 颈部淋巴结第5章 胸部 第一节 概述 第二节 胸壁和胸腔脏器第6章 腹部 第一节 概述 第二节 腹前外侧壁 第三节 腹膜与腹膜腔 第四节 上腹部脏器 第五节 中下腹部脏器 第六节 腹膜后隙第7章 脊柱区 第一节 概述 第二节 层次结构第8章 盆部与会阴部 第一节 概述 第二节 盆部 第三节 会阴部参考文献英中文对照索引

# 《人体大体形态学实验》

## 编辑推荐

孙善全等编著的《人体大体形态学实验(局部解剖学分册)》(第2版)分为《系统解剖学分册》和《局部解剖学分册》，分别涵盖系统解剖学和局部解剖学实验教学内容。在本书编写的过程中，除了运用传统的插图外，还特别增加了部分线条图，以增加教材的趣味性，帮助学生加深对人体结构的理解，使其不仅知其然，而且知其所以然，即所谓“know what and know why”，并以此作为范例，拓展学生的思维空间。这些线条图一部分取材于编者长期的教学实践的积累；另一部分则来自于Grant's Method of Anatomy。图中卡通形象由重庆医科大学王高武老师精心设计。除此之外，本系列教科书还增加了一些新的知识点，以体现本学科的发展，这也是本书的又一特色。

# 《人体大体形态学实验》

## 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:[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)