

<<人体解剖学彩色图谱>>

图书基本信息

书名：<<人体解剖学彩色图谱>>

13位ISBN编号：9787509144947

10位ISBN编号：7509144949

出版时间：2011-2

出版时间：人民军医出版社

作者：隋鸿锦 等主编

页数：256

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>

## <<人体解剖学彩色图谱>>

### 内容概要

随着医学教育事业的不断发展，医学生、医学教育和医疗服务工作者队伍日益壮大，他们对医学相关书籍的需求也空前高涨。

我们有专门的人体标本制作技术人员和专业的医学摄影师，而且积累了一定的图谱编写经验，大家想为医学和医学教育做点事情。

目前，人体解剖学图谱有很多版本，也各有千秋，我们认为，在实物标本相对匮乏的情况下，一本内容详尽、标本层次结构清晰的实物图谱仍是广大读者迫切需求的，因此我们六校联袂筹划制作了这本《人体解剖学彩色图谱》。

该书从筹备到完稿历时两年多，完成标本制作400余件、照片500余幅，由大连医科大学、第三军医大学、山东大学医学院、南方医科大学、承德医学院和厦门大学医学院共同完成。

具体分工如下：骨学—大连医科大学；关节学—厦门大学医学院；肌学—大连医科大学；内脏学—山东大学医学院、大连医科大学、第三军医大学；心—大连医科大学；动、静脉和淋巴系统—南方医科大学；感觉器、内分泌系统—承德医学院；中枢神经系统—大连医科大学；脑神经—厦门大学医学院；脊神经—大连医科大学；自主神经—第三军医大学；神经系统辅助结构—第三军医大学、大连医科大学；局部解剖学—大连医科大学。

本图谱内容章节按照运动系统、消化系统、呼吸系统、泌尿系统、生殖系统、腹膜、脉管系统、感觉器、内分泌系统、神经系统、头颈部解剖、胸部解剖、腹部解剖、背部解剖、上肢解剖和下肢解剖等分部编排。

本书图片以实物标本照片为主，辅以必要的手绘图、临床影像图和内镜照片。

图谱内容详实、图片清晰、色彩自然，无论是学术水平，还是视觉效果均是本书追求的目标，希望该图谱能够成为广大医学生、医学教育工作者和临床医生的得力助手。

## &lt;&lt;人体解剖学彩色图谱&gt;&gt;

## 书籍目录

第一部分 运动系统 全身骨骼前面观 骨的构造 骨的理化特性 颈椎 胸椎 腰椎 骶骨 尾骨 肋骨 胸骨 额骨 筛骨 蝶骨 顶骨内面观 颞骨 枕骨内面观 舌骨前外侧面观 下颌骨 上颌骨 腭骨 颧骨(前面观) 鼻骨(双侧, 前面观) 泪骨(前面观) 犁骨(侧面观) 下鼻甲(内侧面观) 颅前面观 颅侧藤观 颅底内面观 颅底外面观 颅骨正中矢状切面 颞下窝和翼腭窝 新生儿颅 锁骨 肩胛骨 肱骨 桡骨和尺骨 手骨 髌骨 股骨 胫骨和腓骨 胫骨和腓骨上端上面观 髌骨 足骨 骨连结的分类 椎间盘和关节突关节(模切面) 椎骨间连结 黄韧带和椎间盘 项韧带侧面观 寰枕、寰枢关节后面观 脊柱 肋椎关节 胸肋关节和胸锁关节 胸廓 颞下颌关节 肩关节 肘关节 肘关节(矢状切面) 前臂骨连结前面观 手关节掌面 腕关节背面观(冠状切面) 骨盆 骨盆的韧带 髋关节 髋关节剖开 膝关节 膝关节(髌骨下翻) 半月板上上面观 膝关节矢状切面 踝关节周围的韧带 足底韧带 踝关节(冠状切面) 和跗骨间关节(水平切面) 肌的形态 头颈肌前面观 头颈肌侧面观(1) 头颈肌侧面观(2) 翼内肌、翼外肌 颈深肌群 上肢肌前面观 上肢肌后面观 上肢带肌和臂肌前群 上肢带肌和臂肌后群 前臂肌前群浅层 前臂肌前群深层 前臂肌后群 手肌 下肢肌 大腿肌前群和内侧群 臀肌和大腿肌后群 臀肌深层 小腿前外侧面及足背的肌 小腿肌后群浅层 小腿肌后群深层 足底肌(1) 足底肌(2) .....第二部分 消化系统第三部分 呼吸系统第四部分 泌尿生殖系统第五部分 腹膜第六部分 脉管系统第七部分 感觉器第八部分 内分泌系统第九部分 神经系统第十部分 局部解剖

<<人体解剖学彩色图谱>>

章节摘录

版权页：插图：

## <<人体解剖学彩色图谱>>

### 编辑推荐

《人体解剖学彩色图谱(第2版)》以新版解剖学教学大纲及全国规划教材为依据,精选多幅标本照片、影像和模式图,展示了各系统和重要局部的解剖结构,突出了教学与临床结合的特色。书中出现的解剖学名词(中英文对照)均经过国家解剖学名词审定委员会审定,准确、规范、权威。《人体解剖学彩色图谱(第2版)》是一部医学生成长的必备书,适合全国高、中等医学院校师生和各级医务工作者阅读参考。全国规划教材配套用书。

<<人体解剖学彩色图谱>>

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>