

<<学生用系统解剖学彩色图谱>>

图书基本信息

书名：<<学生用系统解剖学彩色图谱>>

13位ISBN编号：9787508601281

10位ISBN编号：7508601289

出版时间：2004-1

出版时间：中信出版社

作者：丁自海 编

页数：251

字数：198000

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>

<<学生用系统解剖学彩色图谱>>

内容概要

本书由数位解剖学专家教授根据多年医学教学的经验与体会集体编著而成，著名解剖学专家、中国工程院院士钟世镇教授亲自审阅。全书共收集人体标本解剖图、断面解剖图、器官铸型图及影像图等近400幅，按系统进行分类编排，并附上有助于学习和记忆的解剖学要点及解剖学名词汉英索引，图文并茂，进一步提高了本书的使用与参考价值。

<<学生用系统解剖学彩色图谱>>

书籍目录

运动系统 图1 成人骨骼 图2 胎儿骨骼 图3 骨的形态 图4 骨的构造（股骨） 图5 骨质（胫骨和股骨） 图6 骨质X线像 图7 颅盖骨骨质 图8 板障管 图9 骨膜的血供（股骨） 图10 骨密质结构 图11 长骨干骨折（胫骨） 图12 骨松质结构 图13 压缩性骨折（椎体） 图14 椎骨的一般形态（胸椎） 图15 腰椎 图16 颈椎的一般结构 图17 寰椎（上面观） 图18 枢椎（下面观） 图19 第7颈椎（上面观） 图20 骶骨和尾骨.....
消化系统 呼吸系统 泌尿系统 生殖系统 脉管系统 内分泌器官 感觉器 神经系统

<<学生用系统解剖学彩色图谱>>

媒体关注与评论

书评本图谱是为医药院校学生们编写的。

解剖学图谱医学生学习、认识人体结构的必备工具。

国内已有多个版本人工绘制的解剖学图谱。

这些图谱曾为我国的解剖学教学和临床医疗发挥了重要作用。

人工绘制的图谱色泽艳丽，结构清晰，边界明确，形态典型。

然而，学生在解剖学实验室内却发现标本与图谱有很大的不同，方知标本不甚美观，但很真实，不甚典型，却更实用。

本图谱具有自己的特色：照片内容系统，标注准确，均为学生必须掌握的重点和难点，不但有剥制精美的标本图，还有巧夺天工的管道铸型标本图、透明标本图、虚拟人数据集以及与临床紧密结合的影像图，全方位地描述了不同器官的形态和结构。

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>