

<<人体解剖学标本彩色图谱>>

图书基本信息

书名：<<人体解剖学标本彩色图谱>>

13位ISBN编号：9787535951557

10位ISBN编号：7535951554

出版时间：2010-1

出版时间：广东科技出版社

作者：欧阳钧 等主编

页数：346

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>

<<人体解剖学标本彩色图谱>>

前言

光阴似箭，白驹过隙，转眼之间《人体解剖学标本彩色图谱》出版至今已经整整十年。作为历史见证人，我非常欣慰地看到，这本凝聚着教研室三代人心血的实物标本图谱，十年间，为广大医学工作者和学生们竭诚服务，荣获过国家三大图书奖之一的中国图书奖。

恩格斯说：“没有解剖学，就没有医学。

”新世纪的前沿。

生命科学领域中的基因和蛋白等新技术、新方法不断涌现。

但是，古老的解剖学，仍是医学的基石。

例如：介入医学的快速发展，导管和支架技术在临床上的广泛应用，内科医生也需要进行相当多的“术式”操作。

更何况必须掌握“庖丁解牛”高超技术的外科医生。

“工欲善其事，必先利其器”，拥有揭示人体结构奥秘的解剖图谱，无论是对于刚刚推开医学大门的医学生，还是拥有丰富临床经验的医生来说，都是非常重要的。

教研室新一代解剖人正是利用这样一个契机，修订了这本以实物标本见长的彩色图谱。

在新版中，增添了许多剔透玲珑、鲜艳夺目的铸型标本图。

希望这本修订版的图谱依然能够成为广大学生和医师的良师益友，陪伴你们攀登医学领域的高峰。

<<人体解剖学标本彩色图谱>>

内容概要

本书内容简介：本图谱以人体实物标本为特色，按人体结构系统编排，分运动系统、消化系统、呼吸系统、泌尿生殖系统、心血管系统、淋巴系统、神经系统、内分泌系统、感觉器九个部分，介绍彩图650幅，大部分以人体实物标本制作摄影而成。所有的图谱都精细清晰，真实。本图谱供医药卫生院校教学、学生，解剖学工作者和临床医师，特别是外科工程师和形态学专业工程师参考。

<<人体解剖学标本彩色图谱>>

书籍目录

运动系统

运动系统一骨Locomotor System-Bone

图1全身骨骼(前面观)Skeleton . Anterior view

图2骨的分类Classification of bones

图3骨的构造Structure of bone

图4股、胫骨上端(额状切面)Upper parts of femur and tibia . Frontal section

图5顶骨剖面Section of parietal bone

图6板障管Diploic canals

图7椎体(矢状切面)Vertebral body . Sagittal section

图8脊柱(前面观)Vertebral column . Anterior view

图9脊柱(后面观)Vertebral column . Posterior view

图10脊柱(侧面观)Vertebral column . Lateral view

图11寰椎(上面观)Atlas . Superior view

图12寰椎(下面观)Atlas . Inferior view

图13枢椎(上面观)Axis . Superior view

图14枢椎(侧面观)Axis . Lateral view

图15颈椎(上面观)Cervical vertebra . Superior view

图16第六颈椎(上面观)6th cervical vertebra . Superior view

图17第七颈椎(上面观)7th cervical vertebra . Superior view

图18第七颈椎(侧面观)7th cervical vertebra . Lateral view

图19第一、五、十至十二胸椎(侧面观)1st , 5th , 10th to . 12th thoracic vertebrae . Lateral view

图20胸椎(上面观)Thoracic vertebra . Superior view

图21胸椎(侧面观)Thoracic vertebra . Lateral view

图22腰椎(上面观)Lumbar vertebra . Superior view

图23腰椎(侧面观)Lumbar vertebra . Lateral view

图24骶骨(前面观)Sacrum . Anterior view

图25骶骨(后面观)Sacrum . Posterior view

图26尾骨(前面观)Coccyx . Anterior view

图27尾骨(后面观)Coccyx . Posterior view

图28胸廓Thorax

图29典型肋骨(内面观)Typical costal bone . Internal view

图30第一、二、十二肋骨(上面观)1st,2nd , 12th ribs . Superior view

图31胸骨(前面观)Sternum . Anterior view

图32胸骨(侧面观)Sternum . Lateral view

图33颅(前面观)Skull . Anterior view

图34颅(上面观)Skull . Superior view

图35颅底外面 . External surface of base of skull

图36颅底内面Internal surface of base of skull . .

图37颅中窝(后上面观)Middle cranial fossa . Posterosuperior view

图38颅(矢状断面)Skull . Sagittal section

.....
消化系统Digestive System

呼吸系统Respiratory System

<<人体解剖学标本彩色图谱>>

泌尿生殖系统Urogenital System
心血管系统Cardiovascular System
心血管系统—动脉Cardiovascular System-Artery
心血管系统—静脉Cardiovascular System-Vein
淋巴系统Lymphatic System
神经系统Nervous System
神经系统—脑Nervous System-Brain
神经系统—脊神经Nervous System-Spinal Nerves
神经系统—脑神经Nervous System-Cranial Nerves
内分泌系统Endocrine System
感觉器Sense Organs

<<人体解剖学标本彩色图谱>>

章节摘录

插图：

<<人体解剖学标本彩色图谱>>

编辑推荐

《人体解剖学标本彩色图谱(第2版)》：经典医学工具书。

《人体解剖学标本彩色图谱》在钟世镇院士主持编写下完成，并由广东科技出版社出版发行。该书曾经获中国图书奖及中华印刷大奖金奖，现已成为广大医学工作者及医学院校师生的经典医学工具书。

<<人体解剖学标本彩色图谱>>

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>