

<<Sobotta人体解剖学图谱>>

图书基本信息

书名：<<Sobotta人体解剖学图谱>>

13位ISBN编号：9787810715942

10位ISBN编号：7810715941

出版时间：2005-01-01

出版时间：北京大学医学出版社

作者：(德)浦兹,帕布斯特

页数：860

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>

<<Sobotta人体解剖学图谱>>

内容概要

《Sobotta人体解剖学图谱（套装上下）（第21版）》是一本闻名全世界、制作质量极高的详细的解剖学图谱。

其1500余幅插图——从标本绘制的图、切面图、表格到放射影像、超声影像、CT和MRI——涵盖了人体大体解剖的所有方面。

Sobotta的目的是针对医学生和医师双方的需要，并直接供临床应用时参阅。

《Sobotta人体解剖学图谱（套装上下）（第21版）》特征：

- 各章采用不同颜色的分页条码进行标记，使读者易于定位。

- 切面水平和方向的略图有助于对人体的总体定位。

- 参考邻近的不同方向的切面图以建立整体概念。

- 在局部解剖图中，肌肉、神经和血管用不同的颜色标记，使整个图示清晰明了。

- 肌肉列表并进行总的评述有利于系统记忆。

第21版加入133幅新的原始标本绘制图。

原来的黑白插图被彩色插图所取代，根据最新的医学工程学进展更新了与临床应用密切相关的图，并引入了有关关节负荷的图解。

本书始终使用了最新的解剖学名词。

<<Sobotta人体解剖学图谱>>

作者简介

作者：（德国）浦兹（德国）帕布斯特

<<Sobotta人体解剖学图谱>>

书籍目录

译者的话1前言2人体常用方位术语3彩图说明3致谢4基础解剖。

1人体的分部和分区1骨学和关节学6肌学 1消化和呼吸系统13泌尿生殖系统]4内分泌系统15心血管系统16内脏的体表投影22中枢和周围神经系统24皮肤和附属器。

28头和颈30头和颈的分区—30颅和颞下颌关节32头部的肌、血管和神经72外鼻和鼻腔89鼻旁窦92口腔95上颌骨和下颌骨97牙99腭107舌108舌骨上肌群和舌骨113大唾液腺114舌和腭的动脉及神经118颅底119舌的血管和神经120头的冠状切面122喉124甲状腺134咽136颈部的肌、血管和神经141头和颈的切面160上肢164表面解剖164骨、关节、韧带165上肢肌186上肢的血管和神经223上肢的切面251颈丛和臂丛的分支257颅腔和硬脑膜258头部的血管260脑神经267硬脑膜和脑蛛网膜278脑血管。

282端脑[大脑]286间脑294中脑296脑干299脑神经核301小脑302脑室和蛛网膜下隙306脑深部血管316穹窿318联络纤维和连合纤维320内囊、锥体束和基底核321脑的冠状切面324脑的水平切面328脑的矢状切面335脑的磁共振影像339脊髓341眼睑和眶356泪器：361眼外肌[眼球外肌]362眼球366眼的血管367虹膜和瞳孔368晶状体和眼底368视神经372视觉传导通路374眶的肌、血管和神经376眶的切面380耳381概观381耳廓382耳廓肌：383外耳道和鼓膜384听小骨385鼓室387咽鼓管390内耳392听觉和平衡觉传导通路397颞骨398内耳的神经399

<<Sobotta人体解剖学图谱>>

编辑推荐

为配合全国卫生专业技术护理学专业(护师)资格考试,帮助考生在有限的时间内掌握考试要点,提高复习效率,北京大学护理学院组织相关学科专家,根据护理学专业(护师)考试大纲,共同编写了这套考试辅导丛书。

本套书共分三本:《护理学专业(护师)资格考试应试指导》内容精练,重点突出,可以帮助考生在考前高效快速地掌握考试重点和难点。

《护理学专业(护师)资格考试习题集》题量大,内容丰富,涵盖资格考试主要考点,是考前强化训练的必备用书。

《护理学专业(护师)资格考试全真模拟及精解》全方位模拟考试真题,并由专家解析,是考前冲刺的最佳选择。

<<Sobotta人体解剖学图谱>>

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>