

<<精编人体解剖彩色图谱>>

图书基本信息

书名：<<精编人体解剖彩色图谱>>

13位ISBN编号：9787030150998

10位ISBN编号：7030150996

出版时间：2005-3

出版时间：科学出版社

作者：刘执玉

页数：247

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>

<<精编人体解剖彩色图谱>>

内容概要

《精编人体解剖彩色图谱》是按教育部规划教材内容要求，以精心设计、加工制作的新鲜标本拍照集成。

标本制作精良，图像清晰、直观性强，便于记忆。

本图谱共收录图片380余幅，按运动系统、内脏学概论、消化系统、呼吸系统、泌尿生殖系统、心脏、淋巴系统、视器与位听器、内分泌系统、神经系统和局部解剖学顺序编排。

在本图谱各部分中精选部分有代表性和重要的断面解剖、X线、CT及MRI等图像。

名词以全国自然科学名词审定委员会公布的《人体解剖学名词》为准。

本图谱适合医学本科生、高职高专学生、中专学生学习解剖学之用，也适用临床知生作为参考书。

书籍目录

第1章 运动系统——骨 图1 全身骨骼前面观 图2 骨的构造 图3 胫骨上端冠状剖面 图4 颅盖板障 图5 椎骨剖面 图6 颅盖剖面 图7 脊柱（前面观、后面观） 图8 脊柱（侧面观） 图9 寰椎（上面观） 图10 枢椎（后面观） 图11 颈椎（上面观） 图12 隆椎（右侧面观） 图13 胸椎（上面观） 图14 胸椎（外侧面观） 图15 腰椎（上面观） 图16 腰椎（外侧面观） 图17 骶骨（前面观） 图18 骶骨（后面观） 图19 尾骨（前面观） 图20 尾骨（后面观） 图21 肋 图22 胸骨（前面观） 图23 胸骨（外侧面观） 图24 新生儿颅（上面观） 图25 新生儿颅（侧面观） 图26 颅（前面观） 图27 颅底内面观 图28 颅底外面观 图29 下颌骨（外侧面观） 图30 下颌骨（后面观） 图31 下颌骨（内侧面观） 图32 蝶骨（前面观） 图33 蝶骨（上面观） 图34 蝶骨（后面观） 图35 泪骨（前面观） 图36 腭骨（内侧面观） 图37 腭骨（后面观） 图38 舌骨（上面观） 图39 锁骨（上面观） 图39 锁骨（下面观） 图40 肩胛骨（前面观） 图41 肩胛骨（后面观） 图42 肱骨（前面观） 图43 肱骨（后面观） 图44 肩X线图像（正位） 图45 桡骨和尺骨（前面观） 图46 桡骨和尺骨（后面观） 图47 手骨（掌侧面） 图48 手骨（背面观） 图49 髌骨（外面观） 图50 髌骨（内面观） 图51 髌骨（前面观） 图52 髌骨（后面观） 图53 股骨（前面观） 图54 股骨（后面观） 图55 胫骨和排骨（前面观） 图56 胫骨和排骨（后面观） 图57 足骨（上面观） 图58 足骨（下面观） 第2章 运动系统——骨连结 第3章 运动系统——肌 第4章 内脏学概论 第5章 消化系统 第6章 呼吸系统 第7章 泌尿生殖系统 第8章 心脏 第9章 淋巴系统 第10章 视器与位听器 第11章 内分泌系统 第12章 神经系统——中枢神经 第13章 神经系统——内脏神经 第14章 局部解剖学

<<精编人体解剖彩色图谱>>

编辑推荐

《精编人体解剖彩色图谱》适合医学本科生、高职高专学生、中专学生学习解剖学之用，也适用临床知生作为参考书。

<<精编人体解剖彩色图谱>>

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>