

<<人体系统解剖学实物图谱>>

图书基本信息

书名：<<人体系统解剖学实物图谱>>

13位ISBN编号：9787810605243

10位ISBN编号：7810605240

出版时间：2005-5

出版时间：上海第二军医大学

作者：陈尔瑜

页数：242

字数：404000

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>

<<人体系统解剖学实物图谱>>

内容概要

第二军医大学解剖学教研室自解放后，为弥补一般易损标本之不足和特殊标本之缺乏，一贯重视解剖瓶装标本的建设。

2000年建立解剖学博物馆之后，又重点对瓶装标本作了整理和补充，现已积累系统解剖学教学标本500余件，并配制了馆藏标本电脑查询和投影系统。

为紧密配合教学，并补充目前教学图谱之不足，我们以我校解剖学博物馆系统解剖学瓶装教学标本为依托，编写了这本教学用《人体系统解剖学实物图谱》。

本图谱按全国统编教材第6版的章节顺序编排，方便学员对照学习；此外，还补充了少量标本切面图片，有利于学员深入了解结构的位置和毗邻，也为学员今后的相关基础医学和临床医学课程的学习奠定基础。

解剖标本不但要正确表达人体各器官的自然位置和相互毗邻关系，而且还具有工艺品性质，需要投入大量的技术力量。

这本图谱是为教学服务的。

<<人体系统解剖学实物图谱>>

书籍目录

第一部分 运动系统 1—1 全身骨骼 1—2 骨的构造 1—3 骨质 1—4 骨的理化性质 1—5 典型椎骨(胸椎上面) 1—6 典型椎骨(胸椎外侧面) 1—7 颈椎(上面) 1—8 寰椎(上面) 1—9 寰椎(下面) 1—10 枢椎(前面) 1—11 枢椎(后面) 1—12 隆椎(上面) 1—13 隆椎(上外侧面) 1—14 腰椎(上面) 1—15 腰椎(外侧面) 1—16 骶骨(前面) 1—17 骶骨(后面) 1—18 骶骨(前外侧面) 1—19 尾骨(前面) 1—20 尾骨(后面) 1—21 胸骨(前面) 1—22 胸骨(外侧面) 1—23 肋骨 1—24 分离颅骨 1—25 额骨(外面) 1—26 额骨(内面) 1—27 筛骨(前面) 1—28 筛骨(外侧面) 1—29 筛骨(上面) 1—30 蝶骨(前面) 1—31 蝶骨(上面) 1—32 蝶骨(后面) 1—33 颞骨(外面) 1—34 颞骨(内面) 1—35 颞骨(下面) 1—36 枕骨(外面) 1—37 枕骨(内面) 1—38 顶骨(外面) 1—39 顶骨(内面) 1—40 下颌骨(前外侧面) 1—41 下颌骨(内、外面) 1—42 舌骨(前面) 1—43 舌骨(后面) 1—44 犁骨(后面) 1—45 犁骨(外侧面) 1—46 上颌骨(前面) 1—47 上颌骨(外侧面) 1—48 上颌骨(内侧面) 1—49 腭骨(后面) 1—50 腭骨(内侧面) 1—51 颅顶(外面) 1—52 颅顶(内面) 1—53 颅底(内面) 1—54 颅底(外面) 1—55 颅嵴(外侧面) 1—56 涂色颅骨(外侧面) 1—57 翼腭窝 1—58 颅骨(关面) 1—59 涂色颅骨(前面) 1—60 眶 1—61 骨鼻中隔 1—62 鼻翼外侧壁 1—63 新生儿颅(前面) 1—64 新生儿颅(外侧面) 1—65 新生儿颅(上面) 1—66 锁骨 1—67 肩胛骨(前面) 1—68 肩胛骨(后面) 1—69 肱骨 1—70 尺、桡骨(前面) 1—71 尺、桡骨(后面) 1—72 手骨(前面) 1—73 手骨(后面) 1—74 髌骨(外面) 1—75 髌骨(内面) 1—76 幼儿髌骨(外面) 1—77 幼儿髌骨(内面) 1—79 股骨 1—79 股骨距 1—80 髌骨 1—81 胫、腓骨(前面) 1—82 胫、腓骨(后面) 1—83 足骨(背侧面) 1—84 足骨(跖侧面) 1—85 滑膜关节的基本结构第二部分 消化系统 第三部分 呼吸系统 第四部分 泌尿系统 第五部分 生殖系统 第六部分 脉管系统 第七部分 感觉器官 第八部分 神经系统 第九部分 内分泌器官

<<人体系统解剖学实物图谱>>

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>