

<<简明系统解剖学图解>>

图书基本信息

书名：<<简明系统解剖学图解>>

13位ISBN编号：9787535733634

10位ISBN编号：7535733638

出版时间：2002-1

出版时间：湖南科学技术出版社

作者：韩承柱

页数：466

字数：390000

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>

<<简明系统解剖学图解>>

内容概要

韩承柱教授毕业于湘雅医学院，长期从事基础医学教学，热爱人体解剖学专业，擅长绘制人体结构图画，经常受邀为医学专著、科研论文和各类教材绘图，现又历时数年编绘了这本具有特色的《简明系统解剖学图解》。

这本图解是作者几十年教学经验的总结，有的资料是国内外同类图谱中没有的。

作者对工作精益求精，细心收集各种图谱进行比较，认真分析不同情况，虚心向同行及临床医师调查请教，再回到实验室观察研究，对照真实标本修改图形，将难于记忆和理解的人体结构用自己的教学体会给予深入浅出的解释。

其中观察标本和图形的正确方法、肌作用的分析、内脏器官与椎骨的关系、体表的透视定位、周围神经损伤后的运动障碍和畸形的分析、中枢神经通路联系的概括等内容均具有创造性。

全书共计576幅插图，每幅插图均为作者亲手绘制，将精美的绘图技术与专业知识融合一体，不用电脑技术处理，堪称手工绘画艺术精品。

全书的编排既考虑配合医学教学的基本内容，又能作为临床医师的参考用书。

<<简明系统解剖学图解>>

书籍目录

绪论 图绪-1 解剖学姿势 图绪-2 人体外形的方位 图绪-3 四足动物外形的方位 图绪-4 体腔或腔隙器官
图绪-5 层次关系 图绪-6 人体的轴和切面 图绪-7 颅骨的六面 图绪-8 女性盆腔正中矢状面 图绪-9 透视
规律 图绪-10 人体的体型第一章 运动系统 骨学 骨连结 肌学 图1-1 人体骨的配布 图1-2 骨的构造
图1-3 骨的形态及其内部构造 图1-4 长骨的动脉 图1-5 骨的发生和发育 图1-6 附肢主要各骨骨化点
出现及长合时期 图1-7 胸椎(标准椎骨) 图1-8 颈椎 图1-9 腰椎 图1-10 寰椎 图1-11 枢椎 图1-12
第7颈椎 图1-13 骶骨和尾骨 图1-14 胸骨 图1-15 肋骨 图1-16 颅各骨的位置关系 图1-17 额骨
图1-18 筛骨 图1-19 蝶骨 图1-20 颞骨 图1-21 枕骨外面 图1-22 下颌骨 图1-23 舌骨 图1-24 腭骨
图1-25 上颌骨 图1-26 颅顶 图1-27 颅的后面 图1-28 颅底内面 图1-29 颅底外面 图1-30 颅的侧面
图1-31 翼腭窝 图1-32 颅的前面 图1-33 眶的前面 图1-34 眶的重要毗邻 图1-35 颅的冠状面 图1-36
鼻腔外侧壁 图1-37 鼻旁窦的开口(切除部分鼻甲) 图1-38 新生儿颅 图1-39 锁骨 图1-40 肩胛骨
图1-41 肱骨 图1-42 尺骨 图1-43 桡骨 图1-44 手骨 图1-45 幼儿髌骨 图1-46 髌骨 图1-47 股骨
图1-48 髌骨 图1-49 胫骨 图1-50 腓骨 图1-51 足骨 骨连结 肌学第二章 内脏学第三章 脉管系统第四
章 感觉器第五章 神经系统第六章 内分泌系统

<<简明系统解剖学图解>>

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>