

《人体解剖学实用歌诀》

书籍信息

版次：1

页数：

字数：

印刷时间：2005年04月01日

开本：

纸张：胶版纸

包装：平装

是否套装：否

国际标准书号ISBN：9787502560690

丛书名：现代生物技术制药丛书

内容简介

本书以歌诀为体裁，以愉快学习、增强记忆为主旨，是学习《人体解剖学》便捷、实用的辅助性读物。

全书共收纳歌诀256首，并附以必要的注释和99幅简图，便于读者理解歌诀含义。

歌诀在内容上突出人体解剖学重要的基础知识和针对记忆的难点；编排顺序与现行大多数《系统解剖学》教材一致，分为运动系统、内脏学、脉管系统、感觉器、神经系统和内分泌系统六个部分。所用的解剖学名词以全国自然科学名词审定委员会分布的《人体解剖学名词》为准。在行文上言简意赅、文从语趣，并且合辙押韵、朗读上口、便于重复，从而激活记忆。

本书适于医学院校各层次学生学习《人体解剖学》时同步参考，也适于各类卫生技术人员巩固所学解剖学知识，及应议复习时强化记忆。

目录

凡例

第一部分 运动系统

- 1 人体的轴
- 2 骨的分类
- 3 骨的构造
- 4 骨的化学成分和物理特性
- 5 椎骨序数
- 6 椎孔
- 7 颈椎形态
- 8 颈椎椎态
- 9 寰椎
- 10 颈椎主要特征
- 20 眶的形态
- 21 骨性鼻腔
- 22 锁骨
- 23 肩胛骨
- 24 腕骨
- 25 髌骨
- 26 髌骨体表标志
- 27 股骨大小转子
- 28 髌骨
- 29 跗骨
- 30 距骨
- 31 滑膜关节的基本构造

32 椎间盘
33 椎间盘
34 脊柱的韧带
35 脊柱的四个生理弯曲
36 肋弓
37 胸锁关节
38 肘后三角
第二部分 内脏学
第三部分 脉管系统
第四部分 感觉器
第五部分 神经系统
第六分部 内分泌系统
主要参考书目

前言

当你步入医学殿堂，在扑面而来的诸多课程中，人体解剖学首当其冲。不仅如此，解剖学知识还将如影随形伴随你学习的全过程，乃至医疗、护理等医学职业的始终，可见解剖学对医学院校学生及从医人员之重要。

人体结构复杂，解剖学名词繁多，且内容大多较为僵板，学习时难以

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www.tushupdf.com](http://www.tushupdf.com)