

<<正常人体解剖学>>

图书基本信息

书名：<<正常人体解剖学>>

13位ISBN编号：9787800892110

10位ISBN编号：7800892115

出版时间：1996-12

出版时间：中国中医药出版社

作者：奎传经

页数：272

字数：446000

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>

## <<正常人体解剖学>>

### 内容概要

本书为国家中医药管理局组织编写的专科中医学专业主要教材之一，供全国中医院校和医学专科学校中医学专业使用。

本书以《正确人体解剖学》教学大纲为依据进行编写，编写中力求切合农村基层实际工作需要；坚持以临床为中心，基础为临床服务的原则，突出实用性。

内容以系统解剖为主，适当介绍细胞、基本组织和部分器官的组织结构，并有选择地写了一些微结构的内容。

考虑到有些后续课需要有关人体胚胎发生的基本知识，增补了人体胚胎早期发生的有关内容，作为附录选用。

书中的专业名词、数据和单位，是按国家规定标准或参考高等医学院校的有关教材编写的。

其插图大多引用高等医药院校及医学院校的教材。

## &lt;&lt;正常人体解剖学&gt;&gt;

## 书籍目录

绪论第一章 细胞和基本组织 第一节 细胞 一、细胞的形态 二、细胞的结构 第二节 基本组织 一、上皮组织 二、结缔组织 三、肌组织 四、神经组织第二章 运动系 第一节 骨学 一、骨的形态 二、骨的构造 三、骨的理化特性 四、躯干骨 五、上肢骨 六、下肢骨 七、颅骨 八、全身重要的骨性标志 第二节 骨连结 一、概述 二、躯干骨的连结 三、上肢骨的连结 四、下肢骨的连结 五、颅骨的连结 第三节 肌学 一、肌的形态和构造 二、肌的起、止和作用 三、肌的辅助装置 四、躯干肌〔附〕腹前外侧壁的肌间结构 五、头颈肌 六、上肢肌 七、下肢肌 八、全身主要的肌性标志第三章 消化系 第一节 消化管 一、消化管壁的基本结构 二、口腔 三、咽 四、食管 五、胃 六、小肠 七、大肠 第二节 消化腺 一、肝 二、胰 第三节 腹膜 一、腹膜与腹、盆腔脏器的关系 二、腹膜形成的结构。

第四章 呼吸系 第一节 肺外呼吸道 一、鼻 二、咽(见消化系) 三、喉 四、气管与主支气管 第二节 肺 一、肺的位置和形态 二、肺的微细结构 三、肺的体表投影 第三节 胸膜和纵隔 一、胸膜 二、纵隔第五章 泌尿系 第一节 肾 一、肾的形态 二、肾的位置和体表投影 三、肾的被膜及固定 四、肾的结构 第二节 输尿管、膀胱和尿道 一、输尿管 二、膀胱 三、尿道第六章 生殖系 第一节 男性生殖器 一、内生殖器 二、外生殖器 第二节 女性生殖器 一、内生殖器 二、外生殖器 第三节 乳房及会阴 一、乳房 二、会阴第七章 循环系 第一节 心 一、心的位置 二、心的外形 三、心的各腔 四、心壁的构造 五、心传导系 六、心的血管 七、心包 八、心的体表投影 第二节 血管 一、血液循环 二、血管的形态和特点 三、肺循环的血管 四、体循环的动脉〔附〕人体某些动脉的体表投影、压迫部位和止血范围 五、体循环的静脉 第三节 淋巴系 一、淋巴管 二、淋巴结 三、脾第八章 感觉器 第一节 视器 一、眼球 二、眼副器 第二节 前庭蜗器 一、外耳 二、中耳 三、内耳第九章 内分泌系 一、甲状腺 二、甲状旁腺 三、肾上腺 四、垂体 五、松果体 六、胸腺第十章 神经系 第一节 脊髓 一、脊髓的位置与外形 二、脊髓节段及其与椎骨的位置关系 三、脊髓的内部结构 四、脊髓的功能 第二节 脊神经 一、脊神经后支 二、脊神经前支〔附〕皮肤的神经节段性分布 第三节 脑 一、脑干 二、小脑 三、间脑 四、大脑 第四节 脑神经 第五节 脑和脊髓的传导通路 一、感觉传导路〔附〕瞳孔对光反射 二、运动传导路 第六节 内脏神经 一、内脏运动神经 二、内脏感觉神经 第七节 脑和脊髓的被膜、脑室和脑脊液 脑和脊髓的血管 一、脑与脊髓的被膜 二、脑室 三、脑脊液 四、脑和脊髓的血管附录 人体胚胎发生概要 一、受精 二、卵裂与胚泡的形成 三、植入 四、三胚层的形成及分化 五、胎膜和胎盘

<<正常人体解剖学>>

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>