

<<正常人体学>>

图书基本信息

书名：<<正常人体学>>

13位ISBN编号：9787801942098

10位ISBN编号：7801942094

出版时间：2004-9

出版时间：人民军医

作者：张钦宪等主编

页数：465

字数：429000

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>

<<正常人体学>>

内容概要

《正常人体学》是医学学科的基础学科，在医学教育和医疗工作中具有重要地位。根据目前学科交叉融合的趋势，本书集人体细胞学、组织胚胎学、解剖学、生理学和生物化学为一体，为求突出重点，简明扼要；既注重全书的系统性，又强调了内容的实用性；着重形态与功能、基础与临床的联系，使本书成为基层医务工作者有用的培训教材。

<<正常人体学>>

书籍目录

第1章 绪论 第一节 概述 第二节 生命活动的基本特征 第三节 机体与环境第2章 细胞 第一节 细胞的结构 第二节 细胞膜的功能 第三节 细胞增殖第3章 基本组织 第一节 上皮组织 第二节 结缔组织 第三节 肌组织 第四节 神经组织 第五节 血液第4章 运动系统 第一节 骨和骨连结 第二节 骨骼肌第5章 消化系统 第一节 消化管 第二节 消化腺 第三节 食物的消化、吸收与排便 第四节 腹膜第6章 呼吸系统 第一节 概述 第二节 呼吸道 第三节 肺 第四节 胸膜与纵隔 第五节 肺通气 第六节 气体交换和运输第7章 泌尿系统 第一节 肾与输尿管 第二节 尿的生成第8章 生殖系统第9章 循环系统第10章 感觉器第11章 神经系统第12章 内分泌系统第13章 物质代谢第14章 人体功能的调节第15章 人体胚胎学概要

<<正常人体学>>

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>