

<<人体解剖学与组织胚胎学>>

图书基本信息

书名：<<人体解剖学与组织胚胎学>>

13位ISBN编号：9787547801741

10位ISBN编号：7547801749

出版时间：2010-5

出版时间：上海科学技术出版社

作者：沈宗起，张文利 编

页数：396

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>

<<人体解剖学与组织胚胎学>>

内容概要

《人体解剖学与组织胚胎学（第2版）》包括系统解剖学、组织学、胚胎学总论及局部解剖学概要四部分内容。

本书在每章节教学内容之前提出教学要求，以突出教学重点和难点，便于师生的教与学。各章节理论教学之后附有实验指导，这样既符合教学的实际需要，使理论与实践紧密结合，又可规范实验课，提高实验课的教学质量。

<<人体解剖学与组织胚胎学>>

书籍目录

绪论 一、人体解剖学及组织胚胎学的定义、分科和地位 二、人体的组成和分部 三、人体解剖学和组织学的基本术语 四、光学显微镜技术与电子显微镜、技术 五、学习人体解剖学与组织胚胎学的基本观点和方法 第一章 细胞和细胞外基质 第一节细胞 一、细胞概况 二、细胞的结构 三、细胞的增殖 第二节细胞外基质 实验指导 第二章 基本组织 第三章 运动系统 第四章 消化系统 第五章 呼吸系统 第六章 泌尿系统 第七章 生殖系统 第八章 脉管系 第九章 内分泌系统 第十章 感觉器官 第十一章 神经系统 第十二章 人体胚胎学总论 第十三章 局部解剖学概要

<<人体解剖学与组织胚胎学>>

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>