

<<组织学与胚胎学>>

图书基本信息

书名：<<组织学与胚胎学>>

13位ISBN编号：9787811167184

10位ISBN编号：7811167182

出版时间：2009年1月

出版时间：北京大学医学出版社

作者：唐军民,张雷

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>

<<组织学与胚胎学>>

内容概要

组织学与胚胎学（第2版），ISBN：9787811167184，作者：唐军民，张雷 主编

<<组织学与胚胎学>>

书籍目录

第一章 绪论 一、组织学与胚胎学的研究内容 (一)组织学的研究内容 (二)人体胚胎学的研究内容 (三)组织学与胚胎学在医学中的地位 二、组织学与胚胎学常用的研究方法 (一)常用显微镜 (二)常用标本的制备技术 (三)组织化学与细胞化学技术 (四)免疫组织化学或免疫细胞化学技术 (五)原位杂交技术 (六)组织或细胞培养技术 (七)干细胞和组织工程 (八)图像分析术 三、组织学与胚胎学的学习方法 SUMMARY 组织学与胚胎学研究与发展大事记 思考题第二章 细胞第三章 上皮组织第四章 结缔组织第五章 软骨和骨第六章 血液和血细胞发生第七章 肌组织第八章 神经组织第九章 神经系统第十章 循环系统第十一章 免疫系统第十二章 皮肤第十三章 内分泌系统第十四章 消化管第十五章 消化腺第十六章 呼吸系统第十七章 泌尿系统第十八章 男性生殖系统第十九章 女性生殖系统第二十章 眼和耳第二十一章 胚胎学绪论第二十二章 人体胚胎学总论第二十三章 颜面、颈和四肢的发生第二十四章 消化系统和呼吸系统的发生第二十五章 泌尿系统和生殖系统的发生第二十六章 心血管系统的发生第二十七章 神经系统的发生第二十八章 眼和耳的发生第二十九章 先天畸形和预防索引

<<组织学与胚胎学>>

编辑推荐

由唐军民和张雷主编的《组织学与胚胎学(第2版)》是在刘斌教授主编的《组织学与胚胎学》(第1版)基础上,根据近年来组织学与胚胎学5年制本科教学大纲以及教师和学生使用该教材的体会等编写而成。

本书共计二十九章。

其中第二至第二十章属于组织学知识,第二十一至二十九章属于胚胎学知识。

本书共含有458幅彩色图,其中模式图或示意图295幅,细胞组织器官光电镜像163幅,使本教材图文并茂,简洁易懂。

<<组织学与胚胎学>>

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>