

《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：9787117158480

10位ISBN编号：7117158484

出版时间：2012-6

出版社：郭顺根 人民卫生出版社 (2012-06出版)

作者：郭顺根

页数：331

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《组织学与胚胎学》

内容概要

《组织学与胚胎学(第2版)(附盘)》，本书在1版基础上更加突出三基，五性的特征。本书重点阐述组织学与胚胎学的基本知识和基本理论，并以此为前提或原则，拓展与其相关联的学科或临床新进展，以有针对性展示基础形态学科的重要性及先进性。本教材在版式上采用知识链接和知识拓展等板块，旨在调动学生的学习进取精神。本次教材所用插图全部采用全彩色套印，图随文排，图文并茂，使形态学教材最具鲜明特色的图像得以充分展示。这不但极大地方便了学生对微细结构的理解和认识，而且增强了教材的实用性（可读性）。

《组织学与胚胎学》

书籍目录

第一章 绪论 一、组织学与胚胎学研究内容及其意义 二、组织学与胚胎学研究发展简史 三、组织学与胚胎学常用技术方法 四、组织学与胚胎学学习方法及注意事项 第二章 上皮组织 第一节 被覆上皮 一、单层扁平上皮 二、单层立方上皮 三、单层柱状上皮 四、假复层纤毛柱状上皮 五、复层扁平上皮 六、复层立方上皮 七、复层柱状上皮 八、变移上皮 第二节 上皮组织特殊分化结构 一、上皮细胞游离面特化结构 二、上皮细胞侧面特化结构 三、上皮细胞基底面特化结构 第三节 腺上皮与腺 一、腺发生 二、腺细胞 三、腺 第四节 感觉上皮 第五节 生殖上皮 第六节 肌上皮 第七节 上皮组织的再生与修复 第三章 结缔组织 第四章 肌组织 第五章 神经组织 第六章 神经系统 第七章 循环系统 第八章 免疫系统 第九章 消化系统 第十章 呼吸系统 第十一章 泌尿系统 第十二章 皮肤 第十三章 感觉器官 第十四章 内分泌系统 第十五章 男性生殖系统 第十六章 女性生殖系统 第十七章 人体胚胎学总论 第十八章 胚胎学各论 第十九章 先天性畸形 主要参考书目 英汉专业名词索引 汉英专业名词索引

《组织学与胚胎学》

编辑推荐

郭顺根主编的《组织学与胚胎学(附光盘)》重点阐述组织学与胚胎学的基本知识和基本理论，并以此为前提或原则，拓展与其相关联的学科或临床新进展，以有针对性地展示基础形态学科的重要性及先进性。针对当前学生普遍缺乏学习的主动性现状，本教材尽可能提供给学生多种形式的学习平台，如结合章节有关内容，采用知识链接和知识拓展的板块予以扩延、提供学习小结和复习思考题等，旨在调动学生的学习进取精神。为促进和提高学生专业外语的学习，本教材所涉及的专业名词均用黑体字醒目出现，并紧跟英文注示，同时在书尾列出英汉、汉英专业名词双索引，便于学生学习查阅。

《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:www.tushu000.com