

《组织学与胚胎学 第五版》

书籍信息

版次：5

页数：311

字数：429000

印刷时间：2002年01月01日

开本：

纸张：胶版纸

包装：平装

是否套装：否

国际标准书号ISBN：9787117042505

编辑推荐

《组织学与胚胎学》（第五版）的修订是在全国高等医药教材建设研究会的领导下，按照“全国高等医药院校五年制临床医学专业第五轮规划教材修订工作的原则和基本要求”进行的。修订的宗旨是使本教材适应近年我国教育办发生的重大变革以及21世纪的教育发展趋势。

内容简介

本书除内容上的阶旧纳新，尤注意突出以下几个特点：1、实用。考虑到本教材的使用者主要是临床医科学生，所以在内容选择上，首先突出对于大多数数学生在后面其它课程的学习和未来临床工作最有用的知识其次才是保持本学科的基本完整性。

2、简明。删除对学生用处不大或与其它学科重叠的内容，简化叙述非重点内容。3、生动。采用国际上基础医学教科书的常用方法，在绝大多数章中加入1-2个相对独立的插入框，其内容为和该章主要内容相关的著名实验、较新的科研成果、与临床有关的问题、尚未解决的难题、趣闻等。

目录

上篇 组织学

第1章 组织学绪论

第2章 上皮组织

第3章 结缔组织

第4章 血液、淋巴和血细胞发生

第5章 软骨和骨

第6章 肌组织

第7章 神经组织

第8章 神经系统

第9章 眼和耳

第10章 循环系统

第11章 皮肤

第12章 免疫系统

第13章 内分泌系统

第14章 消化管

第15章 消化腺

第16章 呼吸系统

第17章 泌尿系统

第18章 男性生殖系统

第19章 女性生殖系统

下篇 胚胎学

第20章 胚胎学绪论

第21章 人胚发生和早期发育

第22章 颜面和四肢的发生

第23章 消化系统和呼吸系统的发生

第24章 泌尿系统和生殖系统的发生

第25章 心血管系统的发生

第26章 神经系统和眼耳的发生

第27章 畸形学概述

主要参考书目

中英文名词索引

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.tushupdf.com](http://www.tushupdf.com)