

# 《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：9787117062770

10位ISBN编号：7117062770

出版时间：2006

出版社：人民卫生出版社

作者：邹仲之

页数：298

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](http://www.tushu000.com)

# 《组织学与胚胎学》

## 内容概要

《组织学与胚胎学》（第6版）的修订是在全国高等医药教材建设研究会的领导下进行的。修订的宗旨是使本教材适应我国当前教育发展趋势，以及本学科的新进展。

本书第5版以实用、简名、生动和便于自学的特点而受到广大师生欢迎，第6版继续为此做出了努力。在内容选择上，突出了对于多数学生在后面其它课程的学习（主要是生理学、病理学、产科学）和未来临床工作最有用的知识。

组织学是实践性极强的学科，实习课在教学中占很大比重，其主要内容是切片标本观察。故本书尝试增加了“标本观察指导”（含85种标本）及上百幅彩色光镜照片，这样学生可用本书兼上理论课和实习课，本书也因此更加实用、使用方便和经济。实习课的其他内容（如观看特染示教切片、电镜照片、教学影片、模型等），各校宜根据其教学资源自行设置。

此次修订对第5版的插入框进入了保留、修改和更新。插入框的内容为著名实验、较新的科研成果、与临床有关的问题、尚未解决的难题等，内容深度为能使一年级学生看懂，并注重了叙述的生动性。编写插入框旨在引起阅读兴趣、启发思考、扩展知识范围，并赋予教科书以人文内涵。此外，第6版选用了几幅和本书内容可以相关的美术名作，以增加人文气息，使青年学生喜闻乐见。

第6版首次改用胶版纸印刷，全部图文合一，双栏排版，不仅提高了教科书中的图片印刷质量，更有利于提高学生的学习效率。

# 《组织学与胚胎学》

## 书籍目录

上篇 组织学 第1章 组织学绪论 一、组织学的内容和意义 二、组织学发展简史和当代组织学 三、组织学的学习方法 四、组织学技术简介 第2章 上皮组织 一、被覆上皮 二、腺上皮和腺 三、细胞表面的特化结构 第3章 结缔组织 一、疏松结缔组织 二、致密结缔组织 三、脂肪组织 四、网状组织 第4章 血液 一、红细胞 二、白细胞 三、血小板 四、淋巴 五、骨髓和血细胞发生 第5章 软骨和骨 一、软骨 二、骨 三、骨的发生 四、关节 第6章 肌组织 一、骨骼肌 二、心肌 三、平滑肌 第7章 神经组织 一、神经元 二、突触 三、神经胶质细胞 四、神经纤维和神经 五、神经末梢 第8章 神经系统 一、大脑皮质 二、小脑皮质 三、脊髓灰质 四、神经节 五、脑脊膜和血-脑屏障 六、脉络丛和脑脊液 第9章 眼和耳 一、眼 二、耳 第10章 循环系统 一、心脏 二、动脉 三、毛细血管 四、静脉 五、微循环 六、淋巴管系统 第11章 皮肤 一、表皮 二、真皮 三、皮肤的附属器 第12章 免疫系统 一、主要的免疫细胞 二、淋巴组织 三、淋巴器官 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 胚胎发生总论 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 本书配套教材简介

# 《组织学与胚胎学》

## 精彩短评

- 1、红宝书呀！
- 2、就是它,害我生不如死
- 3、不错
- 4、考试这个的时候有考英语题。很郁闷。那个老师也很让人郁闷，不让我们拷教案。
- 5、我的噩梦~
- 6、轻松上90.
- 7、还算清晰的
- 8、这个，不用说了
- 9、还行。能看懂
- 10、大一下的教材，读到崩溃，不过还是很重要的，现在学病理的时候深有体会，所以大一的孩子要好好学啊~~~
- 11、天杀的胚胎
- 12、。。。。。
- 13、自己老师编的教材上起来的课似乎也没什么特别的
- 14、到货了 非常好 还有一张光盘 很好 本来以为卓越会把它漏掉的 结果没有 支持卓越
- 15、要点不详细，使用不方便
- 16、我用的第七版。。。怎么着还是都听了。。。画图 没办法
- 17、是我们的专业课本，很好啊。

# 《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](http://www.tushu000.com)