

<<组织胚胎学>>

图书基本信息

书名：<<组织胚胎学>>

13位ISBN编号：9787534561771

10位ISBN编号：7534561779

出版时间：2008-9

出版时间：江苏科学技术出版社

作者：冯京生 等编著

页数：272

字数：403000

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>

## <<组织胚胎学>>

### 内容概要

本书为第六版。

本书保持第五版的框架，但在内容上增加了一些本学科公认的最新进展，特别是干细胞的研究内容。在每一章节的最后增加了一些思考题，以帮助同学复习和掌握学习的重点。此外，还更新了部分插图，使之图文并茂，图文一体。

## <<组织胚胎学>>

### 书籍目录

#### 绪论

- 一、组织学与胚胎学的研究内容及意义
- 二、组织胚胎学研究方法
  - (一)形态学研究方法
  - (二)组织、细胞化学成分定位及其代谢研究方法
  - (三)组织、细胞定量研究方法
  - (四)组织培养技术
- 三、组织胚胎学的学习方法
  - (一)形态与功能的结合
  - (二)立体与整体的概念
  - (三)时间与空间的概念

#### 第一章 上皮组织

#### 第二章 结缔组织

#### 第三章 血液和血细胞的发生

#### 第四章 肌肉组织

#### 第五章 神经组织

#### 第六章 循环系统

#### 第七章 免疫系统

#### 第八章 皮肤

#### 第九章 内分泌系统

#### 第十章 消化管

#### 第十一章 消化腺

#### 第十二章 呼吸系统

#### 第十三章 泌尿系统

#### 第十四章 男性生殖系统

#### 第十五章 女性生殖系统

#### 第十六章 感觉器官

#### 第十七章 人胚胎早期发生

#### 第十八章 颜面、腭和颈的发生

#### 第十九章 消化系统和呼吸系统的发生

#### 第二十章 泌尿系统和生殖系统的发生

#### 第二十一章 循环系统的发生

## <<组织胚胎学>>

### 编辑推荐

《组织胚胎学（第6版）》是介绍“医学研究生入学考试精要”之一——组织胚胎学的一本教材书。编写《组织胚胎学》的目的主要是为准备报考硕士研究生提供学习组织胚胎学理论、复习考试的参考书。

<<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>