

<<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>