## <<组织学与胚胎学实验指导>>

#### 图书基本信息

书名:<<组织学与胚胎学实验指导>>

13位ISBN编号:9787030112125

10位ISBN编号:7030112121

出版时间:2003-3

出版时间:科学出版社发行部

作者:陈东编

页数:124

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

# <<组织学与胚胎学实验指导>>

#### 内容概要

本书是高等医学院校组织学与胚胎学课程的配套教材,共分为22章。

本书结合形态学实验课教学的特点,着重引导学生循序渐进地观察标本,培养学生空间思维能力,并 且部分章节还设有学生动手操作实验,以培养学生的动手能力。

书后附有光镜及电镜实物图,给学生以形象、生动的感性认识。

另外,还附有按章节顺序编排的组织学与胚胎学常用专业英文词汇,并注有国际音标,便于学生查阅 和掌握。

本书内容充实,语言精练,可供高等医学院校各专业组织学与胚胎学实验课教学使用。

## <<组织学与胚胎学实验指导>>

#### 书籍目录

前言第一章 绪论第二章 细胞第三章 上皮组织第四章 固有结缔组织第五章 软骨与骨第六章 血液和血细胞发生第七章 肌组织第八章 神经组织第九章 神经系统第十章 循环系统第十一章 免疫系统第十二章 皮肤第十三章 消化管第十四章 消化腺第十五章 呼吸系统第十六章 泌尿系统第十七章 内分泌系统第十八章 感觉器官第十九章 男性生殖系统第二十章 女性生殖系统第二十一章 胚胎学总论第二十二章 胚胎学各论附录 组织学与胚胎学专业英文词汇图版

## <<组织学与胚胎学实验指导>>

### 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