

<<组织学与胚胎学实验指导与习题>>

图书基本信息

书名：<<组织学与胚胎学实验指导与习题>>

13位ISBN编号：9787811163032

10位ISBN编号：7811163039

出版时间：2008-1

出版时间：北京大学医学出版社

作者：严文保 编

页数：196

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与习题>>

### 内容概要

组织学与胚胎学是基础医学的主干课程，属形态学，实验教学是本课程的重要教学环节之一，实验课与理论课时比例约1：1。

实验教学必须树立以能力培养为核心的先进教学观念，注意对学生探索精神、科学思维、实践能力的培养。

本书由长沙医学组织编写，实验指导是总结我院实验教学改革的经验，并吸取了国内外其他医学院校实验改革的成功经验编写而成，力求有所创新，具有鲜明特色，促进实验教学质量的提高。

本书附有两套模拟试卷。

通过学生自测，可以促进学生掌握本课程的基础理论和基本知识，提高表达能力。

<<组织学与胚胎学实验指导与习题>>

书籍目录

第一部分 实验指导 第一章 绪论 第二章 上皮组织 第三章 结缔组织 第四章 血液 第五章 软骨和骨 第六章 肌组织 第七章 神经组织 第八章 神经系统 第九章 循环系统 第十章 免疫系统 第十一章 皮肤 第十二章 内分泌系统 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 眼和耳 第十八章 男性生殖系统 第十九章 女性生殖系统 第二十一章 胚胎发生总论 第二十二章 颜面和腭的发生 第二十三章 消化系统和呼吸系统的发生 第二十四章 泌尿系统和生殖系统的发生 第二十五章 心血管系统的发生 第二十六章 畸形学概述 第二部分 习题 第一章 绪论 第二章 上皮组织 第三章 结缔组织 第四章 血液 第五章 软骨和骨 第六章 肌组织 第七章 神经组织 第八章 神经系统 第九章 循环系统 第十章 免疫系统 第十一章 皮肤 第十二章 内分泌系统 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 眼和耳 第十八章 男性生殖系统 第十九章 女性生殖系统 第二十一章 胚胎发生总论 第二十二章 颜面和腭的发生 第二十三章 消化系统和呼吸系统的发生 第二十四章 泌尿系统和生殖系统的发生 第二十五章 心血管系统的发生 第二十六章 畸形学概述 模拟试卷(一) 模拟试卷(二) 模拟试卷参考答案 附 组织学与胚胎学常用词汇英汉对照

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>