

<<组织胚胎学>>

图书基本信息

书名：<<组织胚胎学>>

13位ISBN编号：9787117049276

10位ISBN编号：7117049278

出版时间：2002-1

出版时间：人民卫生出版社

作者：赵明 编

页数：158

字数：243000

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

根据卫生职业教育教学指导委员会2001年4月审定通过的指导性教学计划和教学大纲，按照教育部和卫生部关于面向21世纪中等职业教育课程改革和教材建设的总体要求，在卫生部的统一规划和卫生部教材办公室的具体指导下，我们编写了《组织胚胎学》教材，供全国中等卫生职业学校医学检验专业使用。

本教材在编写过程中，贯彻以全面素质教育为基础，以能力为本位的职业教育观念，突出中等职业教育特点，坚持体现本学科的基础理论、基本知识和基本技能，精选教材内容，进行系统归纳，强调知识的实用性，适当反映本学科的新进展，在文字上，则力求简明扼要，重点突出，为学生继续学习其他学科课程，增强专业技术能力打下基础。

<<组织胚胎学>>

书籍目录

第一章 绪论 第一节 组织胚胎学的学习内容 第二节 组织胚胎学的研究方法 第三节 学习组织胚胎学应注意的问题第二章 细胞 第一节 细胞的结构 第二节 细胞分裂 第三节 细胞周期基本组织 第三章 上皮组织 第一节 被覆上皮 第二节 腺上皮和腺 第三节 上皮组织的再生与修复 第四章 结缔组织 第一节 疏松结构组织 第二节 致密结缔组织 第三节 脂肪组织 第四节 网状组织 第五节 软骨组织与软骨 第六节 骨组织与骨 第七节 血液 第五章 肌组织 第一节 骨骼肌 第二节 心肌 第三节 平滑肌 第六章 神经组织 第一节 神经元器官与系统 第七章 循环系统 第八章 免疫系统 第九章 消化系统 第十章 呼吸系统 第十一章 泌尿系统 第十二章 生殖系统 第十三章 内分泌系统 第十四章 感觉器官 第十五章 人体胚胎概要实验指导

<<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>