

<<组织学与胚胎学>>

图书基本信息

书名：<<组织学与胚胎学>>

13位ISBN编号：9787810713511

10位ISBN编号：7810713515

出版时间：2003-3

出版单位：北京医科大学

作者：刘斌

页数：358

字数：595000

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>>

内容概要

组织学和胚胎学是相关的两门形态学科，在长期的发展中它们相互渗透、相互推进，我国的医学教育中习惯地将它们列为一门《组织学与胚胎学》。

为了迎接生命科学大发展的21世纪，由北京大学医学部、首都医科大学、天津医科大学、哈尔滨医科大学及内蒙古医学院等5所大学的领导聚会北京共同确定要与时俱进，发挥自身优势，出版一批面向21世纪的医学本科生新教材，《组织学与胚胎学》就是其中的一部。

我们于2002年元月在北京召开了第一次编委会，除上述5所大学外，河北医科大学、山西医科大学和华北煤炭医学院也参加了编写。

编委会由15位专家教授组成，经过大家充分讨论，确定这部《组织学与胚胎学》新教材要体现以下几个特点。

1. 为了便于学生学习《组织学与胚胎学》的知识，特增加“细胞”一章，这章既要简明又要有“细胞学”新进展。
2. 本教材要适当介绍新知识、新理论和新技术，如有关“试管婴儿”新进展、“转基因动物”、“克隆动物技术”、“组织工程”、“人胚干细胞”及“植入窗”学说等，这些介绍要与本学科的“三基”结合起来。
3. 本教材要突出专业英语，为双语教学打下基础。为此，每章标题要使用英文，并增加英语专业名词，同时在各章之后要增加英文小结(Summary)。
4. 为配合双语教学的开展，特增加了由外籍教师灌读的英语词汇只读光盘。
5. 本教材要新增加一些插图，特别是原创图。

在版面安排上也要有改进，使彩图随文编排，便于学生学习。

<<组织学与胚胎学>>

书籍目录

绪论第一章 细胞第二章 上皮组织第三章 结缔组织第四章 软骨和骨第五章 血液和血细胞发生第六章 肌组织第七章 神经组织第八章 循环系统第九章 免疫系统第十章 皮肤第十一章 内分泌系统第十二章 消化管第十三章 消化腺第十四章 呼吸系统第十五章 泌尿系统第十六章 男性生殖系统第十七章 女性生殖系统第十九章 人体胚胎学总论第二十章 颜面 颈 和四肢的发生第二十一章 消化系统和呼吸系统的发生第二十二章 泌尿系统和生殖系统的发生第二十三章 心血管系统的发生第二十四章 神经系统的发生第二十五章 眼和耳的发生第二十六章 先天畸形与预防

<<组织学与胚胎学>>

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>