

《医学细胞生物学》

图书基本信息

书名：《医学细胞生物学》

13位ISBN编号：9787030100085

10位ISBN编号：7030100085

出版时间：2002-3

出版社：科学出版社

作者：单冉东 乐俊河

页数：368

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《医学细胞生物学》

内容概要

《医学细胞生物学(第4版)》较为全面系统地介绍了细胞生物学的基本理论、基本知识和基本技能,特别是与医学有关的细胞生命活动规律。全书主要包含7部分,分别介绍了细胞生物学的基本概念、细胞膜及其表面、细胞质和细胞器、细胞核、细胞分裂繁殖与生长发育、细胞工程、细胞生物学的现状和前瞻等方面的内容。《医学细胞生物学(第4版)》可供医学及生物学相关专业的本科生、研究生、教师和科研人员以及临床医师、药师等使用。

书籍目录

前言

第一篇概论

第一章细胞生物学概述

第一节细胞生物学及其研究对象与目的

第二节细胞生物学的发展历史

第三节细胞生物学与医学

第二章细胞生物学的研究技术和方法

第一节形态结构观察研究

第二节细胞和亚细胞组分的测定

第三节其他实验技术

《医学细胞生物学》

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:www.tushu000.com