

<<医学细胞生物学学习指南>>

图书基本信息

书名：<<医学细胞生物学学习指南>>

13位ISBN编号：9787810606646

10位ISBN编号：7810606646

出版时间：2007-2

出版时间：上海第二军医大学

作者：王玉

页数：162

字数：258600

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>

<<医学细胞生物学学习指南>>

内容概要

本书每章分3个部分。

第一部分为重点难点提要，以文字概括或图表归纳或框架图示的方式精炼本章理论的重点、难点内容，突出了大纲要求。

第二部分为自测题，检测读者对本章的基本概念以及重点内容的掌握情况。

题型包括多选题（A型题、B型题、C型题、X型题）、名词解释题、简答题、填空题、判断是非题和论述题。

第三部分为参考答案。

全书内容简明新颖，实用性强。

既可作为医学院校本科生、研究生教学用书，又可作为医药卫生工作者案头参考书。

对学生预习、复习和考试以及执业医师资格考试、研究生入学考试均有帮助。

<<医学细胞生物学学习指南>>

书籍目录

第一章 绪论第二章 细胞的起源与进化 第三章 细胞生物学的研究方法和手段 第四章 细胞内的分子第五章 细胞膜的结构第六章 物质的跨膜运输与信号传导第七章 细胞连接与细胞粘连第八章 细胞外基质 第九章 细胞的内膜系统第十章 囊泡运输 第十一章 线粒体 第十二章 细胞骨架 第十三章 细胞核第十四章 蛋白质的合成第十五章 细胞的信号转导 第十六章 细胞增殖和细胞周期第十七章 细胞分化 第十八章 细胞衰老死亡

<<医学细胞生物学学习指南>>

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>