

医学细胞生物学



[医学细胞生物学_下载链接1](#)

著者:余从年 编

出版者:科学

出版时间:2007-7

装帧:

isbn:9787030191045

《医学细胞生物学(第2版)》以中心法则为主线来安排各种细胞器的学习顺序,重点阐明细胞膜、染色质与染色体、核糖体、核仁、核被膜、微丝、微管、中间纤维、内质网、高尔基复合体、溶酶体、线粒体等细胞器的结构和功能,学生能循序渐进,由浅入深,去探索细胞信号传导、细胞增殖、细胞分化等细胞生命活动的基本规律,掌握细胞生物学的基本概念、基本理论,了解细胞生物学研究中的新进展。全书内容深度适中,具有新颖、简明、实用的特点。

《医学细胞生物学(第2版)》可作为高等医学院校五年制和七年制教材,也可供其他层次学生选用或相关研究人员、自学者参考。

作者介绍:

目录:

[医学细胞生物学_下载链接1](#)

标签

评论

[医学细胞生物学_下载链接1](#)

书评

[医学细胞生物学_下载链接1](#)