

<<新编基础医学问答>>

图书基本信息

书名：<<新编基础医学问答>>

13位ISBN编号：9787530829318

10位ISBN编号：7530829319

出版时间：2001-1

出版时间：天津科学技术出版社

作者：崔行

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>

## <<新编基础医学问答>>

### 内容概要

本书涉及生物化学、分子生物学、遗传学和细胞生物学。编者力求用有限篇幅包容各学科传统知识体系主要内容，同时注重全面反映最新科技进展，并涵盖近年生物科学领域的热点问题；还用一定篇幅讨论相关的临床问题，以适应临床医师更新知识。

<<新编基础医学问答>>

书籍目录

第一篇 生物化学

第一章 糖代谢

第二章 脂类代谢

第三章 氨基酸代谢

.....

第二篇 医学遗传学

第七章 核酸化学及核苷代谢

第八章 复制

第九章 转录

.....

第三篇 分子生物学

第十二章 基因表达的调控

第十三章 肿瘤生化

第十四章 基因重组及分子生物学技术

第四篇 细胞生物学

第十五章 细胞的结构与功能

第十六章 神经系统生物化学

第十七章 细胞间信号传导与细胞因子

.....

索引

<<新编基础医学问答>>

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>