

<<生物化学>>

图书基本信息

书名：<<生物化学>>

13位ISBN编号：9787509144329

10位ISBN编号：7509144329

出版时间：2011-1

出版时间：赵长安 人民军医出版社 (2011-01出版)

作者：赵长安

页数：284

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>

<<生物化学>>

内容概要

《全国成人高等教育专科规划教材：生物化学》的编写理念是：突出基本概念、基本结构、基本理论和医学护理特色，体现生物化学的新进展，力求达到同学愿意学、愿意自学、看得懂、体会深、记得住、在后续课程学习和工作中用得上的目标。

本教材的编写特点是：思路清晰、系统性强、层次分明、插图精当、言简意赅、行文流畅。

<<生物化学>>

书籍目录

绪论第一篇 生物有机分子的结构与功能 第1章 蛋白质的结构与功能 第一节 蛋白质的分子组成 一、蛋白质的元素组成 二、组成蛋白质的氨基酸 三、肽键和肽 第二节 蛋白质的分子结构 一、蛋白质的一级结构 二、蛋白质的二级结构 三、蛋白质的三级和四级结构 第三节 蛋白质结构与功能的关系 一、蛋白质一级结构与功能的关系 二、蛋白质空间结构与功能的关系 第四节 蛋白质的分类和理化性质 一、蛋白质的分类 二、蛋白质的理化性质 第五节 蛋白质的结构知识在医学中的应用 一、蛋白质的结构与人体健康 二、蛋白质的结构与疾病表象 第2章 核酸的结构与功能 第3章 维生素的结构和功能 第4章 酶的结构和功能 第二篇 物质的代谢及其调节 第5章 糖代谢 第6章 脂类代谢 第7章 蛋白质分解代谢 第8章 核苷酸代谢 第9章 生物氧化 第10章 肝的生物化学 第11章 血液的生物化学 第12章 代谢调节 与联系 第三篇 遗传信息传递、基因重组与基因操作 第13章 遗传信息传递 第14章 基因表达调控 第15章 基因重组与基因操作 参考文献

<<生物化学>>

编辑推荐

赵长安主编的《生物化学》是《全国成人高等教育专科规划教材》中的一本，主要供医学院校成人专科教育的护理、助产类专业使用。

本教材共分15章，重点介绍了蛋白质的结构与功能，维生素的结构与功能和酶的结构与功能，突出了临床应用，在内容上精炼，既避免不必要的重复，又防止重要内容的遗漏，且涵盖了执业护士考试大纲生理学的内容。

本书每章后均有学习指导，设有“实践与思考”或“知识链接”等栏目，增加了教材的可读性、适用性。

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>