

<<生物化学应试向导>>

图书基本信息

书名：<<生物化学应试向导>>

13位ISBN编号：9787560833309

10位ISBN编号：7560833306

出版时间：2006-9

出版时间：同济大学出版社

作者：黄焕生

页数：173

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>

<<生物化学应试向导>>

内容概要

本书紧密结合教学实际，系统梳理教材内容，突出学习重点。

每章内容包括“重点提示”、“教材精要”、“测试题”及“参考答案”。

测试题中有名词解释、填空题、选择题及问答题。

本书根据专科教学大纲和专升本考试大纲来确定教材精选内容和测试题的难度、深度和广度，突出学生需要掌握的重点内容，同时运用不同的题型，从不同的角度考查或自我测试读者对生物化学主要内容的了解、熟悉和掌握程序。

因此，本书可作为三年制临床医学、护理、麻醉学、预防医学、放射医学、口腔医学、医学检验等专业及相关专业的学生课程考试及专升本入学考试的指导用书，同时也可作为自学考试、助理医师和医士资格考试以及青年教师、医师自学或教学参考用书。

<<生物化学应试向导>>

书籍目录

前言答题说明第一章 绪论第二章 蛋白质的结构与功能第三章 维生素与微量元素第四章 酶第五章 生物氧化第六章 糖代谢第七章 脂类代谢第八章 蛋白质分解代谢第九章 核酸的结构、功能与核苷酸代谢第十章 基因信息的传递第十一章 癌基因、抑癌基因第十二章 分子生物学常用技术及其应用第十三章 细胞信号转导第十四章 水和电解质代谢第十五章 酸碱平衡第十六章 肝的生物化学

<<生物化学应试向导>>

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>