

<<临床生物化学和生物化学检验>>

图书基本信息

书名：<<临床生物化学和生物化学检验>>

13位ISBN编号：9787502356668

10位ISBN编号：7502356665

出版时间：2007-7

出版时间：科学技术文献出版社

作者：李萍

页数：251

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>

## <<临床生物化学和生物化学检验>>

### 内容概要

《临床生物化学和生物化学检验》是医学检验专业的主干课程。为配合该门课程的学习，特编写此书。该书以本科教材为蓝本，在每一章提出了学习要求、内容提要 and 复习测试。其目的是帮助读者归纳总结和掌握要点，并自我检查学习和掌握情况。该书除了可用于医学检验专业本/专科生的学习辅导外，还可供从事医学检验专业工作人员学习参考。

## <<临床生物化学和生物化学检验>>

### 书籍目录

第一章绪论第二章临床生物化学实验室基本技术与管理第三章血浆蛋白质以及非蛋白含氮化合物的代谢紊乱第四章糖代谢紊乱第五章血浆脂蛋白及其代谢紊乱第六章诊断酶学第七章微量元素与维生素的代谢紊乱第八章体液平衡与酸碱平衡紊乱第九章肝胆疾病的生物化学诊断第十章肾脏疾病的生物化学诊断第十一章心脏疾病的生物化学标志物第十二章胃肠胰疾病的临床生物化学第十三章骨代谢异常的生物化学诊断第十四章红细胞代谢紊乱第十五章内分泌疾病的生物化学诊断第十六章神经、精神疾病的生物化学第十七章妊娠的临床生物化学第十八章体液肿瘤标志物第十九章治疗药物浓度监测第二十章自动生物化学分析仪的应用与原理

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>