

临床生物化学检验

主 编 黄新城

 澳門科學出版社
Macao Scientific Publishers

临床生物化学检验

Clinical Biochemistry Test

主 编 黄新城

 澳門科學出版社
Macao Scientific Publishers


澳門科學出版社
Macao Scientific Publishers



临床生物化学检验

主 编 黄新城



澳門科學出版社
Macao Scientific Publishers

书名：临床生物化学检验

著者：黄新城

出版：澳門科學出版社

地址：澳门南湾大马路恒昌大厦 11 楼 F 座

印刷公司：广州市创艺印务有限公司

印刷地址：广州市白云区广州大道北 1838 号南方医
科大学研究生楼

版次：2023 年 12 月第一次印刷

发行数量：3,000 册

开本：787mm×1092mm 1/16

印张：18.5

字数：441 000

ISBN 978-99981-25-11-7

CIP 序列号：2023120105

主编简介

黄新城，现任南昌市第一医院检验科副主任技师，生化室组长。长期从事临床生物化学检验及教研工作，主持江西省卫健委科研课题 2 项，完成国家级论文数遍。擅长肝肾功能、心肌功能、糖类代谢及类风湿等方面临床检验工作，在科室质量控制及管理文件编写方面具有丰富的经验。

编委会

(南昌大学第一附属医院)

主 编 黄新城

副主编 付宏伟 王卫国 赵 静

编 委 钟秋香 成 科 杜 刚
吴丽琴 郑 芳 徐燕萍
刘文仲 蔡鑫明 杨 颖
邹 鹏 杨志芳 刘春菊

前言

本书深入探讨了医学检验的核心原理、技术方法和临床应用，旨在为医学、医技、护理及相关领域的学生和从业者提供全面的指导。我们将详细讨论各种实验室测试，包括血液、尿液、体液、遗传学和微生物学检测等。同时，我们还关注了检验结果的解释、质量控制和伦理问题，以确保读者能够全面理解和应用医学检验学的知识。

本书强调实践应用，提供了大量案例研究和实验室操作指南，以帮助读者培养实际技能。我们还介绍了最新的检验技术和创新，以满足现代医疗领域的需求。通过本书，读者将获得深入的医学检验知识，为未来的医疗实践做好准备，提供精确的诊断和治疗。

