

<<新编临床检验医学>>

图书基本信息

书名：<<新编临床检验医学>>

13位ISBN编号：9787801215413

10位ISBN编号：7801215419

出版时间：2004-1

出版时间：军事医学科学出版社

作者：侯振江

页数：729

字数：1154000

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>

<<新编临床检验医学>>

内容概要

本书包括临床血液学检查，体液、排泄物和分泌物检查，临床生物化学检查，临床免疫学和血清学检查等5篇，对临床常用的检查项目从理论基础、实验原理、操作方法、质量控制和临床意义进行了全面、系统的阐述。

除详细介绍经典的检验方法外，还对近年来出现的新技术、新方法进行介绍。可供广大医为检验和其他实验室工作者、临床医师和医学院校师生学习参考。

<<新编临床检验医学>>

书籍目录

第一篇 临床血液学检查 第一章 概论 第二章 血液学一般检查 第三章 溶血性贫血检查 第四章 止血与凝血障碍检查 第五章 骨髓细胞学检查 第六章 血型与输血 第二篇 体液、排泄物和分泌物检查 第一章 尿液检验 第二章 消化系统体液检查 第三章 痰液检查 第四章 脑脊液检查 第五章 浆膜腔穿刺液检查 第六章 生殖系统体液检查 第七章 其他体液检查 第八章 脱落细胞学检查 第三篇 临床生化检验 第一章 生化检验基础知识及其本技术 第二章 糖类及其代谢产物测定 第三章 蛋白质测定 第四章 脂类与脂蛋白测定 第五章 非蛋白氮类化合物测定 第六章 酶活力测定 第七章 电解质与微量元素测定 第八章 肝功能检查 第九章 激素及其代谢产物测定 第十章 血气与酸碱分析 第四篇 微生物学检验 第一章 概述 第二章 微生物检验基础知识和基本技术 第三章 细菌检验及药物敏感试验的质量控制 第四章 分子生物学检验技术 第五章 常见临床标本的细菌学检查 第六章 革兰阳性需氧及兼性厌氧球菌的检查 第七章 革兰阴性需氧及兼性厌氧球的鉴定 第八章 革兰阳性需氧及兼性未氧杆菌的鉴定 第九章 分枝杆菌属及奴卡菌属的鉴定 第十章 肠杆菌科的鉴定 第十一章 弧菌科鉴定 第十二章 非发酵菌鉴定 第十三章 其他革兰阴性杆菌鉴定 第十四章 厌氧菌鉴定 第十五章 其他微生物鉴定 第五篇 临床免疫学及血清学检查 第一章 概述 第二章 细胞免疫学检查 第三章 体液免疫学检查 第四章 自身抗体检查 第五章 肿瘤免疫学检查 第六章 感染免疫学检查

<<新编临床检验医学>>

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>