

<<实用实验诊断学>>

图书基本信息

书名：<<实用实验诊断学>>

13位ISBN编号：9787506270656

10位ISBN编号：750627065X

出版时间：2006-6

出版单位：上海世界图书出版公司

作者：王鸿利

页数：502

字数：800000

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>

<<实用实验诊断学>>

内容概要

本书内容共设九部：总论；临床一般检验；临床血液学检验；临床生物化学检验；临床免疫学检验；临床病原学检验；临床细胞遗传学检验；临床输血学检验；检验新技术。书前有绪论，书后有索引。

本书基本概括了检验医学的整个体系和范围，每一实验均按[原理][参考值][临床意义]等简要叙述，并以临床常用实验为主。

部分实验较新，体现临床IA检验近年的发展，使检验项目更趋新颖、完善。

本书将检验项目合理应用于临床诊断、鉴别诊断、疗效观察和预后判断。

本书是一本有检验和诊断价值特色的读物，适用于各级医院临床各科的医师、护士、检验人员和管理人员，也适用于各级医学院校师生参考和备用。

<<实用实验诊断学>>

书籍目录

绪论 1 检验诊断学的现状与展望 2 检验诊断学的应用 总论 1 临床检验质量管理 2 检验结果的生物学变异 3 参考值和参考范围 4 医学决定水平 5 临床检验诊断正确性的评价 6 临床检验诊断正确性的评价 7 临床检验诊断有效性的评价 临床一般检验 1 血液一般检查 2 尿液一般检验 3 体液一般检验 4 分泌物和排泄物一般检验 临床血液学检验 1 贫血的实验室检验 2 骨髓细胞学检查 3 血栓与止血的检测 临床生物化学检验 1 葡萄糖及其代谢的检验 2 血脂检验 3 电解质和无机离子检验 4 酸、碱平衡检验 5 肝功能检验 6 肾功能检验 7 心肌损伤标志物检验 8 临床酶学检验 9 氨基酸分析 10 内分泌激素检验 11 维生素检验 12 治疗药物监测 临床免疫学检验 1 细胞免疫检验 2 体液免疫检验 3 感染免疫检测 4 病毒性肝炎血清学标志物检测 5 肿瘤标志物检验 6 自身抗体检验 7 移植免疫检验 8 细胞因子及黏附分子的检验 临床病原学检验 1 概述 2 细菌感染检验 3 病毒感染的检验 4 真菌感染检验 5 支原体、衣原体、立克次体感染的检验 6 寄生虫感染检验 7 医院感染检验 8 性传播性疾病检验 9 细菌耐药性检验 临床细胞遗传学检验 1 常用检验技术 2 染色体检验 3 基因突变检验 4 肿瘤基因突变检验 5 产前诊断 临床输血学检验 1 红细胞血型血清学检验 2 血小板抗原与抗体检验 3 白细胞抗原与抗体检验 4 检验项目的选择与应用 检验新技术 1 流式细胞术 2 高效液相色谱技术 3 多聚酶链反应技术 4 免疫荧光测定 5 化学发光免疫技术 6 生物芯片技术索引

<<实用实验诊断学>>

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>