

<<常用临床检验结果影响因素分析>>

图书基本信息

书名：<<常用临床检验结果影响因素分析>>

13位ISBN编号：9787811064421

10位ISBN编号：7811064421

出版时间：2006-9

出版时间：郑州大学出版社

作者：郭小兵、钱书虹、刘红春

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>

<<常用临床检验结果影响因素分析>>

内容概要

这是一部分分析影响临床检验结果常见因素的工具书。

全书共6章，分为临床血液检验结果影响因素分析、临床生物化学检验结果影响因素分析、临床免疫检验结果影响因素分析、临床体液检验结果影响因素分析、临床微生物检验结果影响因素分析以及治疗药物监测结果影响因素分析。

每章在简要说明各种临床实验指标检测的意义及正常参考值的基础上，详细列举标本采集前、标本采集以及标本测定过程中的影响因素及其对检验结果的影响。

本书内容广泛，形式简练，是临床医生、检验专业人员、医学生及研究生的实用参考书。

<<常用临床检验结果影响因素分析>>

书籍目录

第一章 临床血液检验结果影响因素分析

第一节 血液一般检验结果影响因素分析

- 一、红细胞计数
- 二、血红蛋白测定
- 三、白细胞计数
- 四、白细胞分类计数
- 五、嗜酸性粒细胞(EOS)直接计数
- 六、红细胞比容(Hct)
- 七、红细胞平均数值计算
- 八、红细胞平均直径(MCD)
- 九、红细胞容积分布宽度(RDW)
- 十、网织红细胞计数
- 十一、网织红细胞生成指数(RPI)
- 十二、嗜碱性点彩红细胞计数
- 十三、红细胞形态学检测
- 十四、血小板计数(PLT)
- 十五、平均血小板容积(MPV)
- 十六、红细胞沉降率(ESR)

第二节 溶血性贫血检验结果影响因素分析

- 一、红细胞渗透脆性试验
- 二、红细胞孵育渗透脆性试验
- 三、自身溶血及纠正试验
- 四、酸溶血试验
- 五、蔗糖溶血试验
- 六、抗碱血红蛋白检测
- 七、变性珠蛋白小体生成试验
- 八、热变性试验
- 九、异丙醇沉淀试验
- 十、抗人球蛋白试验

.....

第二章 临床生物化学检验结果影响因素分析

第三章 临床免疫检验结果影响因素分析

第四章 临床体液检验结果影响因素分析

第五章 临床微生物检验结果影响因素分析

第六章 治疗药物监测结果影响因素分析

参考文献

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>