

<<简明医学检验参考手册>>

图书基本信息

书名：<<简明医学检验参考手册>>

13位ISBN编号：9787535236586

10位ISBN编号：7535236588

出版时间：2006-9

出版时间：湖北科学技术出版社

作者：王维鹏、魏中南

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>

## <<简明医学检验参考手册>>

### 内容概要

本书共分十章。

首先对临床检验结果的产生过程、常见影响因素及标本的采集方式进行了归纳与介绍；接着分别对血液类检验、体液类检验、生化类检验、激素及内分泌功能检验、免疫类检验、感染性疾病的检验、优生优育及遗传病检验等700多个检验项目的参考范围(结果)和临床意义进行了介绍。

既包含了所有的常规检验项目，也涵盖了大部分特殊检验项目，增加了产前筛查及新生儿疾病筛查的相关内容，并且对妇女、儿童和新生儿的相关参考数据和临床意义进行了补充。

本书是临床医师、检验医师、护士及普通百姓了解检验项目采集、参考范围及临床意义的参考书。

## &lt;&lt;简明医学检验参考手册&gt;&gt;

## 书籍目录

第一章 临床检验结果的产生过程及其影响因素 第一节 临床检验结果的产生过程 一、分析前准备 二、分析过程及其质量控制 三、分析后的结果评价 第二节 影响检验结果的常见因素 一、分析前受检者状态对检验结果的影响 1. 年龄因素 2. 性别因素 3. 饮食因素 4. 精神紧张和运动因素 5. 种族因素 6. 自然环境 7. 药物和毒品因素 8. 干扰物质 二、分析前标本采集、保存及运输过程的影响 1. 抗凝剂的影响 2. 采样因素对结果的影响 3. 标本储存、运输过程的影响 4. 溶血对检验结果的影响 三、分析中的质量保证 1. 检测方法 2. 试剂和仪器 3. 校准物和质量控品 4. 可行性控制 四、分析后的影响因素 第三节 临床标本的采集与处理 一、血液标本的采集与处理 1. 血液标本的采集 2. 血液标本的处理 二、尿液标本的采集与处理 1. 尿液标本的采集 2. 尿液标本的处理 三、粪便标本的采集与处理 四、痰液标本的采集与处理 五、脑脊液标本的采集与处理 1. 脑脊液采集方法 2. 脑脊液采集的注意事项 3. 脑脊液采集后的时效 六、浆膜腔积液标本的采集与处理 1. 浆膜腔积液的采集方法 2. 浆膜腔标本的收集量与保存 七、羊水标本的采集与处理 第二章 临床血液检验 第一节 血液一般检验 1. 红细胞(RBC)计数 2. 血红蛋白(Hb)测定 3. 血细胞比容(HCT或PCV) ..... 第三章 血细胞及骨髓涂片检查 第四章 止血与血栓检验 第五章 临床体液检验 第六章 临床生物化学检验 第七章 激素及内分泌功能检验 第八章 临床免疫检验 第九章 感染性病原体的检验 第十章 遗传病及优生优育检查 附录一 常用英文略语及中英文对照 附录二 常用计量单位换算关系 参考文献

<<简明医学检验参考手册>>

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>