

<<解读化验单化验结果600问>>

图书基本信息

书名：<<解读化验单化验结果600问>>

13位ISBN编号：9787509117538

10位ISBN编号：7509117534

出版时间：2008-7

出版时间：敬华、陈兴明 人民军医出版社 (2008-07出版)

作者：敬华，陈兴明 编

页数：253

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>

<<解读化验单化验结果600问>>

内容概要

《解读化验单化验结果600问》由长期从事临床检验工作的专家编写，检验项目包括血、尿、便三大常规，肝功能、肾功能、心功能、血脂、糖尿病、血液病、风湿病、胰腺疾病、肿瘤标志物、女性疾病、男性疾病、性传播疾病、肝炎等病原微生物的正常值范围、影响因素，详细解读了检验结果对指导临床疾病的诊断、治疗和预后的重要意义。通俗易懂，查阅方便，可供患者阅读参考。

书籍目录

第1章 血尿大便常规检验项目及结果解释第一节 血液常规检验第二节 尿液常规检验第三节 大便常规检验
第2章 肝功能检验项目及结果解释第3章 肾功能及泌尿系统疾病检验项目及结果解释第4章 心脏疾病和血脂的检验项目及结果解释第5章 糖尿病的检验项目及结果解释第6章 贫血的检验项目及结果解释
第7章 白血病的检验项目及结果解释第8章 凝血功能及高黏血症的检验项目及结果解释第9章 风湿性疾病的检验项目及结果解释第10章 肿瘤标志物的检验项目及结果解释第11章 胰腺疾病的检验项目及结果解释第12章 出血性疾病的检验项目及结果解释第13章 优生优育与女性激素的检验项目及结果解释第14章 男性疾病的检验项目及结果解释第15章 肝炎病毒标志物的检验项目及结果解释第16章 性传播疾病的检验项目及结果解释第17章 病原微生物的检验项目及结果解释第18章 微量元素的检验项目及结果解释
附录

章节摘录

第一章 血尿大便常规检验项目及结果解释血液、尿液和大便常规检验号称三大常规，是门诊及住院病人要做的基础检验项目，尤其是住院病人必须要做这三大常规，这是上级业务主管部门的要求。

可见三大常规检验是非常重要的项目。

第一节 血液常规检验人们到医院看病就诊时，医生一般会首先让病人去进行血液检查，其中最常做的往往是血常规检验，也是人们通俗所说的查“指血”，血液常规对很多疾病都有诊断价值，如贫血、出血、发热、头晕、耳鸣、消瘦等表现都需要进行血液常规检测。

基础知识1.血液是由什么物质组成的？

血液是由血细胞和血浆两大部分组成的红色黏稠混悬液，其中血细胞占45%，血浆占55%。

细胞部分也叫有形成分，也叫血细胞，包括红细胞、白细胞和血小板三种成分；血浆是血液的液体部分，含有大量的水分和多种化学成分，包括无机盐类如钾、钠、氯等电解质，球蛋白、白蛋白、纤维蛋白原等蛋白质类物质等。

2.血液的作用是什么？

血液的功能用通俗的话说就是人体的物质供应线，是一条条生命线。

心脏将血液泵到全身各个组织和器官，供应全身的血液，保持血液通畅，血液中的营养物质就供应到全身各个组织器官。

血液有运输、调节人体温度、防御、调节人体渗透压和酸碱平衡四大功能。

具体是指运进氧气，运出二氧化碳，运输脂类、营养物质，杀灭细菌，抵御炎症，缓冲，形成渗透压，参与免疫、凝血和抗凝血功能等。

<<解读化验单化验结果600问>>

编辑推荐

《解读化验单化验结果600问》由人民军医出版社出版。

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>