

<<就医检验手册>>

图书基本信息

书名：<<就医检验手册>>

13位ISBN编号：9787543917811

10位ISBN编号：7543917815

出版时间：2001-9

出版时间：上海科学技术文献出版社

作者：陈永生，林正大，张丹红 编著

页数：358

字数：311000

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>

<<就医检验手册>>

内容概要

本书收录当前常用临床医学检验项目 500 余项，包含了新项目、新概念、新进展。对肿瘤检查、聚合酶链反应技术及血、尿等生化自动仪的应用专利章节具体介绍。除指导各项目标本采集，列出正常参考值外，着重介绍检验数据在诊断或排除疾病方面的价值和可信度等。

分析清晰易懂，便于读者理解。

书末附有快捷丰富的查阅索引，可从外文缩写或中文名声速查到正文内容。

全书突出比专著易懂，比一般手册详尽的特点，可供个人就医保健指导，也是基层和社区医师案头上一本实用的工具书。

全书内容齐全，可满足临床工作的需要。

<<就医检验手册>>

作者简介

陈永生，男，1938年出生，江苏省人。

1957年就读于苏州医学院。

1988-1998年任苏州大学医院院长。

1986年首先倡导在高校开设大学生健康教育选修课，率先将此正式列入大学教学课程。

主编《高校健康教育教程》等4册，副主编3册书籍，其中《大学生健康教育教材》为国家教委所认定的

<<就医检验手册>>

书籍目录

前言第一章 医学检验相关知识 一 医学检验的涵义 二 医学检验的政党值 三 医学决定水平 四 阅读医学略语注意要点 五 受检者的准备 六 检验申请单及结果的辨识第二章 血液的一般检验 一 红细胞检验 二 白细胞检验 三 血小板检验 四 血细胞多参数自动分析仪检验 (一) 红细胞系 (二) 白细胞系 (三) 血小板第三章 血液生化检验 一 蛋白质测定 二 血脂及脂蛋白测定 (一) 血脂质测定 (二) 载脂蛋白 (三) 脂蛋白测定 三 糖及其代谢产物测定 四 肝脏疾病相关的检验 五 肾脏疾病相关的检验 六 心肌疾病酶学检验 七 其他酶类测定 八 生化自动分析仪检验第四章 出血、凝血及血栓检验第五章 免疫学检验第六章 骨髓检验第七章 无机元素及酸碱平衡检验第八章 激素检验第九章 肿瘤相关抗原检验第十章 尿液检验第十一章 粪便检验第十二章 脑脊液及腔体积液检验第十三章 胃液及十二指肠液检验第十四章 精液、前列腺液、阴道分泌物、阴道细胞学、羊水检验第十五章 痰及支气管肺泡灌洗液检验第十六章 血型及输出检验第十七章 病原微生物检验

<<就医检验手册>>

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>