

<<临床检验指标速查手册>>

图书基本信息

书名：<<临床检验指标速查手册>>

13位ISBN编号：9787508253176

10位ISBN编号：7508253175

出版时间：2008-12

出版时间：金盾出版社

作者：陈惠中 主编，陈斌 副主编，陆健敏 等编著

页数：216

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>

## <<临床检验指标速查手册>>

### 前言

我是一名医务工作者，经常有亲朋好友来电话询问他们在医院里所做的检验结果是否正常？高了说明什么？低了又说明什么？还应该做哪些检验等。

为此，我们曾写了《怎样看化验单》一书，此书先后共印刷8次。

后又出了该书的修订版，印数已超过10万册，获得了较好的社会效益和经济效益。

《怎样看化验单》一书，虽然内容丰富、实用性强，但有读者反映，“查找起来不太方便”。

为了满足广大读者需求，我们又编写了这本《临床检验指标速查手册》。

其主要内容为临床常用检验指标的正常值及其临床意义，分为46部分743项指标。

本手册不仅实用性强，还突出了“查找方便”，即可较迅速地查找出你所需要的指标结果。

为了达到“速查”的目的，本手册按检验指标字头笔画（带紫红色字）索引出现，还将阿拉伯数字、英文字母、希腊文和罗马字字头按顺序排列出现，而血液、全血、血清和血浆不作为字头，从而达到基层医务人员、患者及其家属快速查找、迅速解决问题的目的，方便读者阅读。

本手册适用于各种疾病患者及其家属快速查阅，也可供基层医务人员及医学院校实习生参考。

因作者水平有限，书中难免有错漏和不足，恳请广大读者批评指正！

## <<临床检验指标速查手册>>

### 内容概要

本书简明扼要地介绍了743种化验检查项目的正常值和临床意义，可帮助快速了解化验结果是否异常，初步判断为何种疾病，以便更好地配合医生进行诊断和治疗。其内容丰富，简便实用，适合广大患者及其亲属阅读，亦可供基层医务工作者、化验员和医学院校师生参考。

## <<临床检验指标速查手册>>

### 作者简介

陈惠中，第二军医大学南京军医学院教授。

1962年毕业于浙江医学院，先后在北京军事医学科学院防原医学研究所和南京海军医学高等专科学校从事科学研究及教学工作，发表论文数十篇，主编、编著了《怎样看化验单》、《高血压的自然疗法》、《冠心病的自然疗法》、《糖尿病的自然疗法》、《肥胖病的自然疗法》、《肾病的饮食调养》、《月经病症的饮食调养》、《胃病的饮食调养》、《肺结核的中医及中西医结合治疗》等35本著作。

## <<临床检验指标速查手册>>

### 书籍目录

一、血液常规检测二、溶血与贫血检测三、出血和凝血检测四、血液流变学检测五、血型检测六、骨髓细胞检测七、血细胞化学染色检测八、血液寄生虫检测九、尿液检测十、粪便常规检测十一、痰液检测十二、唾液检测十三、泪液检测十四、关节腔液(滑膜液)检测十五、浆膜腔液检测十六、脑脊液检测十七、胃液及十二指肠引流液检测十八、精液检测十九、前列腺液检测二十、羊水检测二十一、阴道分泌物检测二十二、血气分析和酸碱度检测二十三、血液无机物(或电解质)检测二十四、血液维生素检测二十五、血液氨基酸及非蛋白氮类检测二十六、血液蛋白质(PRO)检测二十七、血清酶检测二十八、心肌蛋白和心肌酶检测二十九、血糖检测三十、血脂检测三十一、肝功能检测三十二、肾功能检测三十三、下丘脑-垂体激素检测三十四、甲状腺激素检测三十五、甲状旁腺激素检测三十六、肾上腺激素检测三十七、胰腺激素检测三十八、胃肠激素检测三十九、生殖系统激素检测四十、体液免疫检测四十一、细胞免疫检测四十二、自身抗体检测四十三、细胞因子检测四十四、感染性疾病免疫检测四十五、肿瘤标志物检测四十六、皮肤科病检测索引

## <<临床检验指标速查手册>>

### 章节摘录

插图：4．痰液气味【正常气味】无特殊臭味。

【临床意义】血腥味，常见于晚期肺结核、晚期肺癌、肺脓肿等。

粪臭味，见于膈下脓肿与肺相连。

恶臭，常见于厌氧菌感染、肺脓肿、肝脓肿脓穿透肺等。

5．痰中异常物质【正常情况】无异常物质。

【临床意义】支气管管型，常见于肺炎、慢性支气管炎等。

柯什曼螺旋体，常见于支气管哮喘、急性或慢性支气管炎。

肺石，见于肺结核等。

6．痰液中的细胞分类【正常值】正常人痰液中有少量白细胞、上皮细胞及尘埃，无红细胞。

【临床意义】红细胞大量出现，表示肺或气管出血。

脓细胞大量出现，常见于呼吸道化脓性感染。

嗜酸性细胞增多，常见于过敏性支气管哮喘、肺吸虫病、热带嗜酸性细胞增多症、肺结核恢复期等。

色素细胞出现，常见于心力衰竭、肺炎、肺气肿、肺出血等。

肿瘤细胞，提示呼吸道癌。

7．痰液中的结晶体【正常值】一般无结晶体。

【临床意义】夏科-雷登结晶，常见于支气管哮喘、肺吸虫病等。

胆固醇结晶，常见于肺脓肿、脓胸、肺结核、肿瘤等。

胆红素结晶，多见于支气管扩张、肺脓肿等。

脂酸结晶，见于肺坏疽、支气管炎、慢性肺结核等。

## <<临床检验指标速查手册>>

### 编辑推荐

《临床检验指标速查手册》由金盾出版社出版。

<<临床检验指标速查手册>>

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>