

<<现代血液细胞诊断学>>

图书基本信息

书名：<<现代血液细胞诊断学>>

13位ISBN编号：9787543315501

10位ISBN编号：7543315505

出版时间：2004-1

出版时间：天津科技翻译出版公司

作者：王凤计

页数：645

字数：1000000

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>

## <<现代血液细胞诊断学>>

### 内容概要

本书分基础和临床两大部分。

前8章为基础部分，主要介绍血液细胞的正常参考值及意义，正常形态及功能、化学染色及意义、超微结构形成及意义；对血液细胞的起源生长过程，以及人类胚胎期主要造血器官形态学及功能的研讨，则是本书一大特色，其中相当部分资料是在国际上首次披露。

临床部分共计9章，分别对不同种系细胞和不同类型疾病进行介绍。

每种疾病又从定义、病因、发病机制、临床表现、实验室检查等几个方面加以详细阐述。

其中既有经典的诊断内容，也有最新资料，更多的是作者的临床经验、教训和科研成查，书中附有彩图1400余幅，它啻了诊断的直观效应，其中相当部分彩图是珍贵的、难得和和罕见的。

## <<现代血液细胞诊断学>>

### 作者简介

王凤计，男，1927年12月23日生于河北省深州市印子村。  
1939年参加八路军。  
1940年进白求医科学学校学习，1943年任医生。

1949年进入第六军医学院学习，而后到四医大进修一年，1957年任军事医学科学院输血及血液学研究所血液内科住院医师，1958年晋升为主治医师，1960年晋升

## &lt;&lt;现代血液细胞诊断学&gt;&gt;

## 书籍目录

第一章 血液细胞的一般概念和常规检查 第一节 血液细胞形态学概况 一、引言 二、临床 三、治疗 四、预后 五、科研 第二节 骨髓穿刺术 一、胸骨穿刺术 二、脊突穿刺术 三、髂骨前上棘穿刺术 四、髂骨后上棘穿刺术 五、其他 六、骨髓活体组织检查术 第三节 骨髓取材标准的研究 一、骨髓取材的研究 二、骨髓取材的标准 第四节 骨髓液和末梢血的处理 一、骨髓液的处理 二、外周血（耳或指）的处理 第五节 标本染色法及染色原理 一、赖特染色法 二、吉姆萨染色法 三、赖特-吉姆萨混合染色法 四、罗曼诺夫精染色法及原理 五、苏木精染色法及原理 第六节 标本观察的步骤和内容 一、概述 二、骨髓有核细胞增生程度 三、常规分类计数和检查步骤 四、有核红细胞六级分类计数 五、核分裂细胞计数 第七节 骨髓穿刺申请单和骨髓检查报告单的书写 一、骨髓穿刺申请单 二、骨髓检查报告单 第八节 血液细胞标本的保存和归档 一、登记本 二、骨髓穿刺申请单和骨髓检验结果报告单 三、标本编号 四、标本入柜（盒）第二章 血液细胞正常值及其应用价值第三章 血液细胞生成过程与血液细胞起源的研究第四章 各系及各阶段血液细胞形态和功能第五章 血液细胞化学染色方法和意义第六章 正常和异常血液细胞超微结构的形态及功能第七章 人类胚胎期主要造血器官和血液细胞的生、成分分布、变迁、形态及其功能第八章 血液细胞的来源和内部构造及功能的新说第九章 红细胞系统造血功能异常性疾病第十章 粒细胞系统造血功能异常性疾病第十一章 淋巴细胞系统造血异常性疾病第十二章 单核细胞系统异常性疾病 第十三章 网状组织内皮细胞异常性疾病第十四章 浆细胞系统异常性疾病第十五章 巨核细胞系统异常性疾病第十六章 类脂沉积疾第十七章 部分恶性肿瘤细胞在光学显微镜下的形态学彩图关键词索引主要参考文献

## <<现代血液细胞诊断学>>

### 媒体关注与评论

书评《现代血液细胞诊断学》是王凤计教授根据他数十年的临床实践和科学实验并参阅国内外有关文献编写而成的。

全书共分17章，包含文字近百万字，彩图1400余幅，可谓图文并茂，本书既有基础学，又有临床，内容丰富，病种较全，并有若干新的内容和新的突破。

本书第一章至第八章主要为基础部分，对造血液细胞的发生、胚胎造血、血液细胞学技术等做了详细的描述，很多地方体现出了作者独到的见解。

第九章至第十七章主要为临床部分。

阐述了每种血液病的定义、病因、发病机制、临床表同和实验检查等，特别是对细胞形态学的描述更具特色。

本书是一部不可多得的血液学专著。

本书的出版无疑将为血液工作者和广大内科医师、科研人员和检验工作者提供一本具有实用价值的参考书。

## <<现代血液细胞诊断学>>

### 编辑推荐

《现代血液细胞诊断学》是王凤计教授根据他数十年的临床实践和科学实验并参阅国内外有关文献编写而成的。

全书共分17章，包含文字近百万字，彩图1400余幅，可谓图文并茂，本书既有基础学，又有临床，内容丰富，病种较全，并有若干新的内容和新的突破。

本书第一章至第八章主要为基础部分，对造血液细胞的发生、胚胎造血、血液细胞学技术等做了详细的描述，很多地方体现出了作者独到的见解。

第九章至第十七章主要为临床部分。

阐述了每种血液病的定义、病因、发病机制、临床表同和实验检查等，特别是对细胞形态学的描述更具特色。

本书是一部不可多得的血液学专著。

本书的出版无疑将为血液工作者和广大内科医师、科研人员和检验工作者提供一本具有实用价值的参考书。

<<现代血液细胞诊断学>>

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>