

<<现代血液形态学理论与实践>>

图书基本信息

书名 : <<现代血液形态学理论与实践>>

13位ISBN编号 : 9787532369119

10位ISBN编号 : 7532369110

出版时间 : 2003-8

出版时间 : 上海科学技术出版社

作者 : 卢兴国 编

页数 : 382

字数 : 565000

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>

<<现代血液形态学理论与实践>>

内容概要

随着细胞遗传学、细胞免疫学、细胞分子生物学迅猛发展，血液形态学亦取得了长足进步。作者依据30余年的工作实践经验，以形态学为轴心，将形态学与临床、基础医学诸多学科最新进展有机结合，参照FAB、MIQ、MICM分型方法，系统阐述了血细胞形态学、骨髓细胞形态学和血液系统疾病细胞形态变化等内容，对血液形态学进行新的诠释。

书中还附有100余幅细胞图片，可供读者参考。

本书可供血液形态学工作人员、医学检验专业人员、临床内科医生和医学院校师生阅读、借鉴，相信会有很大收获。

<<现代血液形态学理论与实践>>

书籍目录

第1章 现代血液形态学的新认识
核小体和热源细胞形态学
第2章 粒系细胞形态学
第3章 巨核细胞和血小板形态学
第4章 血细胞染色和细胞免疫化学染色
第5章 血细胞分析仪的应用
第6章 骨髓检查的实践与再认识
第7章 细胞化学
第8章 急性白血病分类、分型与诊断
第9章 慢性白血病分类、分型与诊断
第10章 少见或特殊类型的急性白血病
第11章 骨髓增生异常综合征
第12章 嗜血细胞综合征与恶性组织细胞病
第13章 缺铁性贫血及其他伴缺铁的形态相似的贫血
第14章 巨幼细胞贫血及其他伴巨幼变和类巨变细胞的贫血
第15章 溶血性贫血及其他伴溶血的贫血
第16章 粒细胞缺乏症与纯粒细胞再生障碍
第17章 肝病和慢性苯中毒所致的造血异常
第18章 血液寄生虫病
第19章 特殊或误诊病例
第20章 血液病常见临床表现的诊断意义
第21章 网织血小板的检测及其临床应用
第22章 流式细胞术在血液学中的应用与实践
第23章 骨髓细胞形态学室间质量评价与实践
第24章 细胞图文分析报告的现状与应用
附录 英文缩写词表

<<现代血液形态学理论与实践>>

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>