

# 临床血液学与检验实验指导



[临床血液学与检验实验指导\\_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:1999-12

装帧:

isbn:9787117087957

《卫生部"十一五"规划教材·全国高等医药教材建设研究会规划教材·临床血液学与检

验实验指导》的编写遵循医学检验专业培养目标，按照临床血液学与检验的实验教学大纲，注重学生基本知识和临床检验技能的培养。在继承第2版教材风格与特点的基础上主要作了如下修订：增加了正常血细胞的形态学检验；将常见血液病的形态学检验与具体的病例资料相结合，做到理论联系实际，以提高学生的综合分析能力；实验名称和常用试剂均给出了相应的英文注释，有利于提高专业英语水平；删除了一些方法陈旧、临床上已淘汰或不常用的实验。这些改进力求适应新世纪教学与改革的需要，既有利于课堂实验教学，又具有重要的临床实用价值。全书共分六章。第一章介绍造血检验的基本方法；第二章阐述常见血液病的形态学检验；第三章至第五章分别叙述红细胞检验、白细胞检验和血栓与止血检验的基本方法；最后一章概述了血液学检验的影响因素和质量控制。在检验方法的介绍中，主要讲述了实验的目的、原理、材料、方法步骤、注意事项、参考范围和临床意义。书末附有血液学检验常用检查参考值范围及参考书目。该书可供全国高等医学院校医学检验专业的师生使用，也可供从事临床检验的工作人员、研究生和参加职称考试人员参考。

作者介绍:

目录:

[临床血液学与检验实验指导\\_下载链接1\\_](#)

标签

评论

-----  
[临床血液学与检验实验指导\\_下载链接1\\_](#)

书评

-----  
[临床血液学与检验实验指导\\_下载链接1\\_](#)