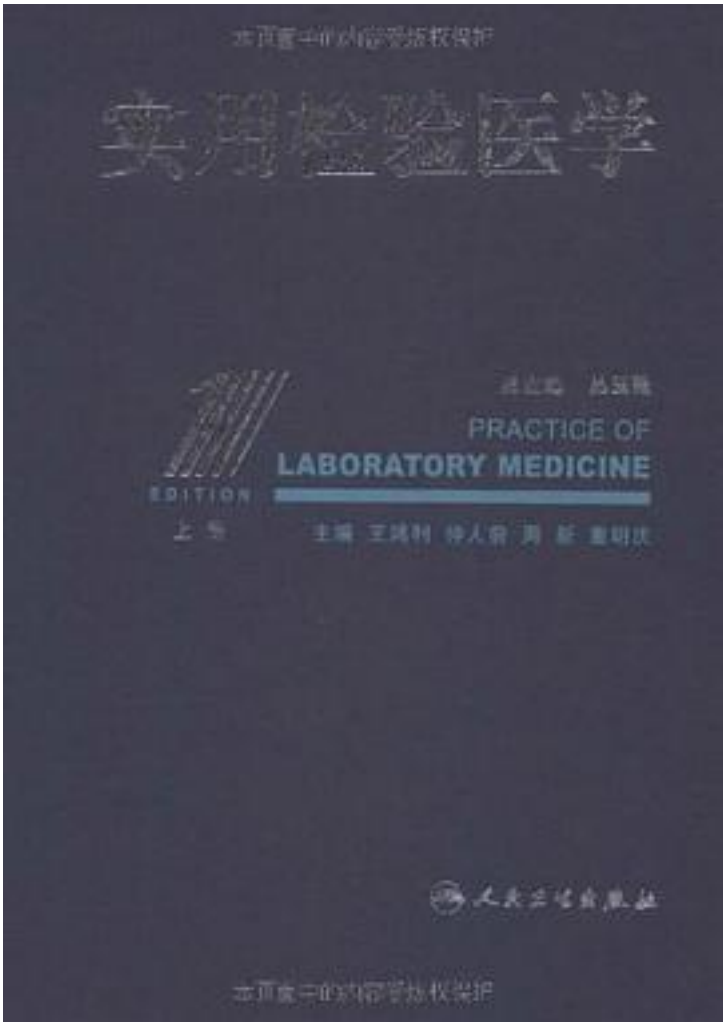


实用检验医学（上）



[实用检验医学（上）_下载链接1](#)

著者:王鸿利//仲人前//周新//童明庆

出版者:人民卫生

出版时间:2009-5

装帧:

isbn:9787117110099

《实用检验医学(上)(精)》分两册。上册为临床诊断部分，以病因、发病机制为基础，

阐述检验项目诊断疾病的原理、检验结果的临床分析及在疾病预防、诊断、治疗、预后评估的价值；从循证医学的角度阐述适于各种疾病诊治的最佳项目或最佳项目组合。期望这部著作对于促进检验与临床的学术交流，提高医疗质量和检验医学学术水平有所帮助。

作者介绍:

目录: 第一篇 临床检验篇第一章 造血的生理与病理 第一节 造血器官及生理变化 第二节 血细胞起源——造血干细胞 一、造血干细胞 二、造血祖细胞 三、红系祖细胞 第三节 造血微环境与造血调控 一、骨髓微环境的基本结构 二、骨髓微环境的功能 第四节 造血的生理与病理 一、红细胞造血的生理与病理 二、粒细胞造血的生理与病理 三、巨核细胞造血的生理与病理第二章 红细胞系统疾病的实验室诊断 第一节 红细胞生理 一、红细胞膜的结构与功能 二、红细胞衰老与血红蛋白降解 第二节 贫血的实验室诊断 一、贫血的定义和诊断标准 二、贫血的分类 三、各类型贫血实验室检查特点 四、贫血的特殊检验与实验室诊断 第三节 红细胞增多症的实验室诊断第三章 白细胞疾病的检验诊断 第一节 粒细胞数量、功能异常的检验诊断 一、中性粒细胞增多 二、嗜酸粒细胞增多 三、中性粒细胞减少 四、中性粒细胞功能异常 第二节 急性粒细胞白血病的检验诊断 一、粒细胞白血病形态学分类诊断 二、粒细胞白血病WHO分类诊断 第三节 骨髓增生性疾病的检验诊断 一、慢性粒细胞白血病 二、特发性骨髓纤维化 三、骨髓增生异常 四、真性红细胞增多症 五、阵发性睡眠性血红蛋白尿症 六、原发性血小板增多症 七、造血异常性贫血 第四节 淋巴细胞疾病的检验诊断 一、急性淋巴细胞白血病 二、慢性淋巴细胞白血病 三、淋巴瘤 四、浆细胞病 五、淋巴细胞减少与免疫缺陷 第五节 单核巨噬细胞疾病的检验诊断 一、反应性单核巨噬细胞疾病 二、增殖异常的单核巨噬细胞疾病第四章 出血性疾病的检验诊断 第一节 概述 第二节 正常的止血机制 一、血管壁的止血机制 二、血小板的止血机制 三、血液凝固机制 四、抗凝血机制 五、纤维蛋白溶解的机制 第三节 出血性疾病的实验室检查 一、筛选试验和确诊试验 二、临床应用 第四节 遗传性出血病 一、血友病A 二、血友病B 三、血管性血友病 四、血小板无力症 五、巨血小板综合征 第五节 获得性出血病 一、过敏性紫癜 二、特发性血小板减少性紫癜 三、病理性抗凝物质增多 四、依赖维生素K凝血因子缺乏 五、肝脏疾病所致出血第五章 血栓性疾病的检验诊断第六章 血型及输血检验诊断第七章 体液检验诊断第八章 男性生殖系统疾病检验诊断第九章 女性生殖系统疾病检验诊断第十章 围生期保健与检验诊断第十一章 新生儿疾病检验诊断第十二章 染色体病、基因病检验诊断第二篇 临床生化篇第三篇 临床免疫篇第四篇 临床微生物篇中文索引英文索引
• • • • • (收起)

[实用检验医学（上）](#) [下载链接1](#)

标签

评论

[实用检验医学（上）_下载链接1](#)

书评

[实用检验医学（上）_下载链接1](#)