

<<实验诊断学彩色图谱>>

图书基本信息

书名：<<实验诊断学彩色图谱>>

13位ISBN编号：9787532364442

10位ISBN编号：7532364445

出版时间：2002-6-1

出版时间：沪科技

作者：陈金宝,张丽霞

页数：102

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>

<<实验诊断学彩色图谱>>

内容概要

本书为高等医(药)院校本科规划教材《实验诊断学》的配套辅助教材,也适用于大、中专医学生,医学检验工作者和临床医护人员学习参考。

该图谱利用电子计算机图像处理技术,用Photoshop对图像进行处理,使细胞结构清晰逼真,图像生动确切。

本图谱共有图像204幅,包括血液细胞学、骨髓细胞学、尿液、前列腺液、粪便和寄生虫卵等检查。图像主要为显微镜下所见,血液及骨髓细胞部分为瑞氏染色的彩色图像,尿液、前列腺液和粪便等显微镜下所见主要为湿标本非染色图像;所有图像均配有文字说明和图名的中英文对照;为突出视野中细胞特点,在红细胞、白细胞及部分骨髓细胞显微镜图像的右下方还同时配有该细胞模式图。

<<实验诊断学彩色图谱>>

书籍目录

红细胞检查 图1 正常红细胞 图2 小红细胞 图3 大红细胞 图4 巨红细胞 图5 细细胞大小不均 图6 球形红细胞 图7 椭圆形红细胞 图8 口形红细胞 图9 靶形红细胞 图10 镰状红细胞 图11 泪滴形红细胞 图12 棘形红细胞 图13 刺状红细胞 图14 红细胞形态不整 图15 红细胞缢线状形成 图16 正常色素性红细胞 图17 低色素性红细胞 图18 高色素性红细胞 图19 嗜多色性红细胞 图20 嗜碱性红细胞 图21 嗜碱性点彩红细胞 图22 染色质小体 图23 卡波环 图24 有核红细胞 图25 网织红细胞 白细胞检查 图26 中性杆状核粒细胞 图27 中性分叶核粒细胞 图28 嗜酸性粒细胞 图29 嗜碱性粒细胞 图30 淋巴细胞 图31 单核细胞 图32 中性粒细胞动力学 图33 中性粒细胞核象移动 图34 中性粒细胞核左移 图35 中性粒细胞核右移 图36 中性粒细胞大小不均 图37 中性粒细胞中毒颗粒 图38 空泡变性 图39 核变性 图40 巨多分叶核中性粒细胞 图41 棒状小体 图42 杜勒小体 图43 Pelger-huet 畸形 图44 异形淋巴细胞I型 图45 异形淋巴细胞II型 图46 异形淋巴细胞III型 图47 异形淋巴细胞 图48 类白血病反应 图49 类白血病反应 图50 粒细胞缺乏症 图51 粒细胞减少症骨髓细胞学检查 图52 血细胞发育体系 图53 原红细胞 图54 早幼红细胞 图55 中幼红细胞 图56 晚幼红细胞 图57 红细胞 图58 原粒细胞 图59 早幼粒细胞 图60 中性中幼粒细胞尿液显微镜检查前列腺液显微镜检查粪便显微镜检查尿沉渣自动分析仪尿液标本检查报告单黄疸发生机制疟原虫检查寄生虫卵

<<实验诊断学彩色图谱>>

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>