

<<常见疾病的实验室检查>>

图书基本信息

书名：<<常见疾病的实验室检查>>

13位ISBN编号：9787311033651

10位ISBN编号：7311033659

出版时间：2009-07-01

出版时间：兰州大学出版社

作者：李芳娟 编

页数：271

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>

<<常见疾病的实验室检查>>

内容概要

《常见疾病的实验室检查》主要针对常见疾病鉴定指标的实验室检查结果，进行正确而有效的评价与分析，最终达到鉴别诊断和确定诊断的目的，以期能为常见疾病的鉴定诊断提供一定的理论依据，降低误诊率，且能更好地发挥检验医学在诊断疾病中的作用。

本书能让检验人员与临床医生有机地结合起来，从而达到迅速准确地对病人做出鉴别诊断和确定诊断的效果。

临床医生也能在本书的帮助下更经济合理地选择检测指标，并对检查结果进行正确而快速的分析与评价。

而检验人员更能在本书中了解到具体的生理病理知识，增加临床认识以及了解试验诊断的作用与局限性，从而发现和纠正某些试验检查中的差错。

《常见疾病的实验室检查》为了便于查找，去掉了冗长的理论叙述，以简单明了的方式陈列出各种常见疾病可能出现的检验结果异常的临床表现，以及相应疾病的测定方法、参考范围、影响因素、指标测定的临床意义、样本要求和注意点等。

扼要地复习了疾病的生理机制、代谢途径等。

由于当前检验医学的快速发展，在仪器自动化、试剂商品化的时代，试验操作步骤及检验注意事项也随着现代药品的发展而改变。

因此，其试验操作步骤和检验注意事项应以使用的商品试剂说明书为主。

在本书中也相应取消了试验操作步骤及检验注意事项繁琐的文字描述，有部分内容以表格的形式简要说明。

<<常见疾病的实验室检查>>

书籍目录

第一章 心脏疾病第一节 冠心病第二节 心脏疾病诊断中标志物酶的测定第三节 心肌梗塞第四节 隐性冠心病的判断第二章 肝胆疾病第一节 胆红素与胆汁酸第二节 肝胆疾病时蛋白质及糖类的实验室检查第三节 肝胆疾病时血清酶的实验室检查第四节 肝胆疾病时脂类的实验室检查第五节 肝脏合成和解毒能力的实验第六节 肝脏分泌与排泄功能实验第七节 肝脏疾病的特殊检查第八节 肝脏疾病的血清学检查第三章 肾脏疾病的实验室检查第一节 肾脏的功能第二节 肾脏功能试验第三节 肾脏清除试验第四节 肾血流量和。

肾小管功能试验第五节 尿蛋白和脲酶检查第六节 肾功能检查新进展第四章 糖尿病第一节 糖尿病的临床病理概念第二节 糖尿病的实验室检查第三节 糖尿病并发症的实验室检查第四节 糖尿病的诊断第五节 低血糖症第五章 甲状腺和甲状旁腺功能测定第六章 血液一般检验第一节 红细胞检查第二节 白细胞检查第七章 白细胞减少症第一节 粒细胞缺乏症第二节 脾功能亢进第八章 类白血病反应和传染性单核细胞增多症第一节 类白血病反应第二节 传染性单核细胞增多症第九章 骨髓增生异常综合征第十章 白血病第一节 概述第二节 急性白血病第三节 慢性白血病第四节 特殊类型白血病第十一章 淋巴瘤第一节 霍奇金病第二节 非霍奇金淋巴瘤附：淋巴瘤细胞白血病第十二章 浆细胞病第一节 多发性骨髓瘤第二节 巨球蛋白血症附：浆细胞白血病第十三章 恶性组织细胞病第十四章 骨髓转移癌第十五章 骨髓增生性疾病第一节 真性红细胞增多症第二节 原发性血小板增多症第三节 原发性骨髓纤维化症第十六章 类脂质沉积病第一节 戈谢病第二节 尼曼-匹克病第三节 海蓝组织细胞增生症第十七章 尿液的检查第一节 尿液的物理特性第二节 尿液的化学检查第三节 蛋白尿的检测第四节 肌红蛋白尿检查第五节 血红蛋白尿检查第六节 乳糜尿和脂肪尿检查第七节 尿液沉渣显微镜检查第八节 尿液沉渣定量检查第十八章 脑脊液检查第一节 概述第二节 脑脊液的化学检查第三节 脑脊液检验新进展第十九章 浆膜腔积液常用化学检查第二十章 性传播疾病第二十一章 常见妇科疾病第二十二章 常见男性疾病第二十三章 肿瘤标志物第二十四章 痛风第二十五章 风湿性关节炎第二十六章 类风湿性关节炎第二十七章 哮喘第二十八章 休克第二十九章 尿毒症第三十章 肺结核第三十一章 腹泻附录一 临床血液学检验附录二 临床化学检验附录三 临床免疫学检验附录四 临床体液检查

<<常见疾病的实验室检查>>

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>