

<<检验与临床诊断肝病分册>>

图书基本信息

书名：<<检验与临床诊断肝病分册>>

13位ISBN编号：9787509101216

10位ISBN编号：7509101212

出版时间：2006-6

出版时间：人民军医出版社

作者：毛远丽,赵景民

页数：338

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>

<<检验与临床诊断肝病分册>>

内容概要

本书对常见肝病的类型及其分子生物学特征、实验室病理诊断技术的应用进行了深入浅出的介绍；详细论述了病毒性肝炎病原标志物检测、PCR检测、肝功能检测、肝纤维化血清标志物检测、自身免疫性肝病检测、肝肿瘤标志物检测等技术的原理、方法及诊断意义，突出介绍了临床医师如何选择检验项目，如何正确解读化验结果等，还提供了肝病化验单示例及典型病例。全书内容先进，实用性强，查阅方便。适于各级医院检验技师、临床医师学习参考。

<<检验与临床诊断肝病分册>>

作者简介

毛远丽，女，湖南籍。

主任技师，教授，硕士生导师。

现任北京解放军第302医院临床检验中心主任，兼任全军检验学会副主任委员、中华医学会检验学会北京分会委员、中国医师协会检验医师分会第一届委员会委员、第三军医大学检验系兼职教授，中华医学会《中华检验医学杂志》特邀编委。

2004年被评为总后中青年技术保障专家，荣立三等功1次，2003年首都抗“非典”先进个人。

一直从事检验医学临床实验室及相关研究工作，熟悉医学实验室检测方法和检测技术，擅长感染性疾病实验室检测方法的建立、筛选、组合、临床诊治意义的评估以及医学实验室质量管理。

曾在香港大学、瑞士苏黎世大学医院和美国匹兹堡大学医院进行学习和研究。

获军队科技进步/医疗成果二、三等奖各两项。

作为课题主要负责人承担军队总后及“十一五”科技攻关项目和北京首发基金面上项目等项目5项。

主编及参与编写专业著作5部。

第一作者存国内外期刊发表文章40余篇。

<<检验与临床诊断肝病分册>>

书籍目录

第1章 肝病总论 第一节 肝脏功能概况 第二节 肝病及其种类 第三节 肝病实验室检测范围与项目
 第2章 常见肝病类型与生物学、分子生物学特征 第一节 病毒性肝炎 一、甲型病毒性肝炎 二、乙型病毒性肝炎 三、丙型病毒性肝炎 四、丁型病毒性肝炎 五、戊型病毒性肝炎 六、其他类型的病毒性肝炎 第二节 自身免疫性肝炎 一、命名 二、病因 三、发病机制 四、AIH相关性自身抗体及抗原 五、病理学特征 六、临床表现及分型 七、诊断 八、治疗 第三节 脂肪肝与酒精性肝病 一、酒精性脂肪性肝病 二、非酒精性脂肪性肝病 第四节 原发性肝癌 一、肝细胞癌 二、肝母细胞瘤 三、胆管细胞癌 第3章 实验室病理学诊断技术与肝病诊治 第一节 肝病病理学实验室诊断技术与应用 一、肝组织学常规病理组织学观察 二、肝脏脱落细胞学检查 三、组织化学技术 第二节 肝病免疫病理学实验室诊断技术应用 一、肝脏组织处理与抗原修复 二、免疫组织化学方法 第三节 肝病分子病理学实验室诊断技术与应用 一、滤膜杂交 二、原位杂交 三、分裂间期细胞遗传学 四、聚合酶链反应 五、癌基因和肿瘤基因 六、组织DNA芯片技术 第四节 肝病病理诊断研究新进展 一、遗传性血色病 二、Wilson 病(肝豆状核变性) 三、 α_1 抗胰蛋白酶缺乏症 四、原发性胆汁性肝硬化 五、慢性肝炎的病理分级、分期 第4章 病毒性肝炎病原标志物抗原抗体检测 第一节 肝炎病毒概况 第二节 病毒性肝炎病原标记物抗原抗体检测..... 第5章 HBV DNA 荧光定量PCR检测技术 第6章 肝脏功能与实验室检测 第7章 肝纤维化血清标记物检测 第8章 自身免疫性肝病实验室检查 第9章 肝肿瘤标志物的实验室检查 第10章 肝病实验室检测项目的选择与临床意义评估

<<检验与临床诊断肝病分册>>

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>