

<<当代体液分析技术与临床>>

图书基本信息

书名：<<当代体液分析技术与临床>>

13位ISBN编号：9787504627063

10位ISBN编号：7504627062

出版时间：1999-1

出版时间：中国科技大学出版社

作者：从玉隆 编

页数：299

字数：600000

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>

## <<当代体液分析技术与临床>>

### 内容概要

本书是继《当代血液分析技术与临床》和《当代尿液分析技术与临床》之后又一本临床检验方面的专著。

书中较全面地介绍了除尿液以外人体各种穿刺液和排泄物的当代检验技术及临床应用。

检测方法涉及生物学、细胞学、生物化学、免疫学、遗传学及分子生物学现代仪器分析技术与基础理论研究进展。

全书突出“全面、先进、实用”的特点，力求理论联系实际，坚持临床诊断和实践技术相结合、国外新技术发展动态与国内具体实际相结合，使广大从事临床检验工作的技术人员、临床医师、医学院医疗系和检验系的师生可从不同层次、不同角度学习和参考书中有关专业理论、技术知识和临床资料。

## <<当代体液分析技术与临床>>

### 书籍目录

第一章 浆膜腔积液检查技术与临床 第一节 浆膜腔积液的形成 第二节 浆膜腔积液的一般检查 第三节 浆膜腔积液特殊检查及临床应用 第四节 浆膜腔积液性质的鉴别 第五节 浆膜腔积液细胞的染色体分析 第六节 浆膜腔积液检查进展第二章 脑脊液检查技术与临床 第一节 脑脊液的解剖生理 第二节 脑脊液的采集及注意事项 第三节 一般检查 第四节 脑脊液其他检查 第五节 细胞学检查 第六节 脑脊液微生物检查 第七节 脑脊液检查的应用展望第三章 胃液与十二指肠检查技术与临床 第一节 概述 第二节 胃液的实验室检查 第三节 十二指肠引流液检验 第四节 十二指肠引流液的实验室检查 第五节 胃及十二指肠脱落细胞学检查第四章 痰液及支气管肺泡灌洗液检查技术与临床 第一节 呼吸道的解剖学、组织学和细胞学 第二节 痰液标本的检验 第三节 支气管肺泡灌洗液检查 第四节 痰液及支气管肺泡灌洗液的寄生虫检查 第五节 痰液及支气管肺泡灌洗液的微生物学检查 第六节 痰液及支气管肺泡灌洗液检查进展第五章 精液检查技术与临床 第一节 男性生殖解剖与生理 第二节 男性生精功能 第三节 男性不育症 第四节 精液标本的采集 第五节 精液一般性状检查 第六节 显微镜检查 第七节 精液的生化检查 第八节 精子功能的检查 第九节 精液的免疫学检查 第十节 精液微生物学检查 第十一节 细胞遗传学检查 第十一节 精液检查的新进展第六章 前列腺检查技术与临床.....第七章 泪液检查技术与临床第八章 乳头溢液检查技术与临床第九章 唾液检查技术与临床第十章 关节腔积液检查技术与临床第十一章 羊水检查技术与临床第十二章 阴道分泌物检查技术与临床第十三章 粪便检查技术与临床

<<当代体液分析技术与临床>>

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>