

<<细菌感染实验诊断与分析>>

图书基本信息

书名：<<细菌感染实验诊断与分析>>

13位ISBN编号：9787801949974

10位ISBN编号：7801949978

出版时间：2006-4

出版时间：人民军医出版社

作者：彭少华/李艳/李从荣主编

页数：247

字数：368000

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>

<<细菌感染实验诊断与分析>>

内容概要

本书为临床医学和检验医学的工具书之一，全面系统地阐述了细菌感染性疾病的基础理论、实验诊断技术和项目、各种细菌感染性疾病的病因学、实验室诊断及结果的分析与判断。

本书立意新颖、选材广泛、内容丰富、语言精练、实用性强，包括了常见多发的细菌感染性疾病，同时也介绍了少见、罕见的细菌感染性疾病，基本反映了目前国内外临床微生物学检验的新理论、新方法、新技术，适于各级医疗机构的临床医生、护理人员、检验人员及医学院校师生参阅。

<<细菌感染实验诊断与分析>>

作者简介

彭少华，女，1947年出生。

1970年毕业于湖北医学院医疗系，从事临床医学和临床微生物学检验工作30余年。

现任武汉大学医学院教授、硕士生导师，武汉大学人民医院主任技师。

武汉大学医学部第一临床学院实验诊断学教研室副主任。

并担任中国微生物学会湖北省暨武汉市分会常务

<<细菌感染实验诊断与分析>>

书籍目录

第1章 感染性疾病的概念第2章 感染与抗感染免疫第3章 感染的变迁第4章 医院感染第5章 传统临床细菌诊断技术第6章 抗菌药物敏感性试验及细菌耐药性监测技术第7章 临床微生物自动化检测和鉴定系统第8章 临床细菌学的分子生物学技术第9章 血液及骨髓标本的细菌学检验第10章 尿液标本的细菌学检验第11章 痰及下呼吸道分泌物标本的细菌学检验第12章 眼标本的细菌学检查第13章 鼻、咽部标本的细菌学检验第14章 耳及乳突标本的细菌学检验第15章 粪便标本的细菌学检验第16章 脑脊液标本的细菌学检验第17章 浆膜腔穿刺液的细菌学检验第18章 脓液标本的细菌学检验第19章 胆汁标本的细菌学检验第20章 生殖道分泌物标本的细菌学检验第21章 烧伤标本的细菌学检验第22章 医院环境微生物学监测第23章 革兰阳性球菌感染第24章 革兰阴性球菌感染第25章 革兰阳性杆菌感染第26章 革兰阴性杆菌感染第27章 真菌感染第28章 厌氧菌感染第29章 分枝杆菌属感染第30章 细菌性传播疾病

<<细菌感染实验诊断与分析>>

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>