

<<感染性疾病诊断治疗>>

图书基本信息

书名：<<感染性疾病诊断治疗>>

13位ISBN编号：9787810485470

10位ISBN编号：7810485474

出版时间：2002-8

出版时间：郑州大学出版社

作者：尚建中 编

页数：673

字数：1162000

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>

<<感染性疾病诊断治疗>>

内容概要

该书共分2篇，18章，约120万字。

在总论中分别介绍了感染性疾病的实验室检查、常用的诊断技术、影像学及内镜检查在感染性疾病诊断和治疗中的应用、感染性疾病的病原学治疗等。

在各论中分别对五官及上呼吸道，胸膜及肺，心脏及纵隔，胃肠道及肛门，肝、胆、胰腺及腹腔，神经系统，软组织及骨骼，泌尿生殖系统，皮肤及全身性感染等九大类350多种疾病进行了阐述。

对每种疾病的病因及发病机制、诊断、治疗及预防等进行了重点、扼要的介绍。

由于该书在分类方法上采用了以组织器官分类与原体分类相结合的方法进行了分类，使读者查阅更加方便。

该书适用于基层医院的内科、外科、妇产科、儿科、五官科、感染性、检验科等医师参考。

<<感染性疾病诊断治疗>>

书籍目录

第一篇 感染性疾病总论 第一章 感染性疾病的实验室检查 第一节 血、骨髓常规及微生物检查 第二节 尿常规及微生物检查 第三节 粪便常规及微生物检查 第四节 痰及上呼吸道标本常规及微生物检查 第五节 浆膜腔穿刺液常规及微生物检查 第六节 生殖道分泌物的微生物检查 第七节 脓液和创伤标本的微生物检查 第八节 肝肾功能检查及临床意义 第九节 血气分析 第二章 感染性疾病临床常用诊断技术 第一节 病毒学检查在感染性疾病中的应用 第二节 常规细菌学诊断技术在感染疾病中的应用 第三节 免疫学诊断技术在感染性疾病中的应用 第三章 影像技术及其应用 第四章 内镜检查在感染性疾病诊断中的应用 第五章 感染性疾病的病原治疗 第一节 抗病毒感染药物的应用 第二节 抗衣原体、支原体、立克次体感染药物的应用 第三节 抗细菌感染药物的应用 第四节 抗真菌感染药物的应用 第五节 抗寄生虫药物的应用 第二篇 感染性疾病各论 第六章 五官及上呼吸道感染 第七章 胸膜及肺感染 第八章 心脏及纵隔感染 第九章 胃肠道及肛门感染 第十章 肝、胆、胰腺及腹腔感染 第十一章 泌尿生殖系统感染 第十二章 神经系统感染 第十三章 皮肤感染、侵害及发疹性传染病 第十四章 软组织及骨骼感染 第十五章 血管内及播散性感染 第十六章 动物源性传染病 第十七章 发热性疾病的诊断 第十八章 医院内感染

<<感染性疾病诊断治疗>>

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>