

<<现代真菌病学>>

图书基本信息

书名：<<现代真菌病学>>

13位ISBN编号：9787810483759

10位ISBN编号：7810483757

出版时间：2001-1

出版时间：河南医科大学出版社

作者：贾杰 编

页数：267

字数：424000

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>

<<现代真菌病学>>

内容概要

本书系统地介绍了真菌的基础知识，包括真菌结构、生长繁殖、致病机制等，并详细介绍了实验基础及技巧，全面详尽介绍浅部真菌病和深部真菌病，包括病原、病理、临床、组织病理、免疫、诊断及治疗等；介绍了一些特定宿主如艾滋病、器官移植等病人真菌感染的特点。

合理应用抗真菌药物等。

全书图文并茂，通过形象加深思维与理解。

每一章节，除一般叙述外，多包含带有综述性内容，力争纳入20世纪末期的国内、外重要文献，使读者能较全面了解每一领域当前及未来的发展动向。

本书主要为临床医生编写，无疑对内、外、妇、儿、传染，以及皮肤、五官等各科医生均可起参考作用，对检验人员亦是一本与等量齐观床沟通的参考工具书。

<<现代真菌病学>>

作者简介

贾杰，江苏人，内科主任医师，教授。

1966年毕业于北京协和医科大学。

1993年获国务院特殊津贴专家称号，现为中华传染病与寄生虫病学会、中华肝脏病学会委员，海南省感染学会、肝脏病学会主任委员。

中华传染病杂志、中华肝脏病杂志、临床肝胆杂志、世界华人消化杂志等编委

<<现代真菌病学>>

书籍目录

第一章 总论 第一节 真菌的结构与形态 一、 真菌的基本形态与构造 二、 真菌的繁殖 第二节 真菌分类：病原真菌 一、 浅表真菌病及病原菌 二、 皮肤真菌病及病原菌 三、 皮下组织真菌病及病原菌 四、 深部真菌病及病原菌 五、 诺卡菌病及病原菌 六、 链霉菌病及病原菌 七、 嗜皮菌病及病原菌 八、 其他 第三节 真菌病的发病机制 一、 致病真菌的毒力 二、 宿主细胞免疫 第四节 真菌病诊断 一、 真菌的直接检查 二、 真菌的培养检查 三、 真菌的病理检查 四、 真菌的染色 五、 真菌的动物接种 六、 聚合酶链反应在检查深部真菌病中的应用 第二章 浅部真菌病 第一节 概论 第二节 癣 一、 头癣 二、 体股癣 三、 手足癣 四、 甲真菌病 五、 花斑癣 六、 叠瓦癣 七、 掌黑癣 八、 秕孢子菌毛囊炎 第三节 毛结节病 第四节 癣菌疹 第五节 浅部真菌的实验室检查 一、 直接镜检 二、 培养 三、 Wood灯检查（滤过紫外线灯检查） 四、 组织病理 第三章 深部真菌病 第一节 概论 第二节 念珠菌病 一、 病原学 二、 临床表现 三、 实验室检查 四、 诊断与鉴别诊断 五、 治疗 第三节 隐球菌病 一、 病原学 二、 流行病学 三、 发病机制与病理 四、 临床表现 五、 实验室检查 六、 诊断与鉴别诊断 七、 治疗 第四节 组织胞浆菌病 一、 病原学 二、 流行病学 三、 发病机制与病理 四、 临床表现 五、 实验室诊断 六、 诊断与鉴别诊断 七、 治疗 八、 预后 第四章 特定部位的真菌感染 第五章 妇产科真菌感染 第六章 眼、耳鼻喉真菌感染 第七章 放线菌病 第八章 奴卡菌病 第九章 危重症患者院内真菌感染的预防 第十章 真菌病的免疫抑制动物模型

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>