

<<难治性感染性疾病>>

图书基本信息

书名：<<难治性感染性疾病>>

13位ISBN编号：9787532391028

10位ISBN编号：7532391027

出版时间：2007-12

出版时间：上海科技

作者：张永信

页数：250

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>

## <<难治性感染性疾病>>

### 内容概要

《难治性感染性疾病》系我国第一套全面论述临床难治病诊断思路和方法的大型丛书“现代难治病诊治学丛书”之一。

针对临床上遇到的呼吸系统、循环系统、消化系统、中枢神经系统等各系统的难治性感染及结缔组织疾病合并感染、免疫缺陷所致感染，分析其难治原因，结合作者多年的临床经验及国内外文献，介绍有关的治疗措施，以期提高我国难治病的诊治水平。

参与编写的作者均为国内感染病领域的专家，因此《难治性感染性疾病》具有较强的权威性、科学性、指导性及实用性，是临床医师不可或缺的参考书。

## <<难治性感染性疾病>>

### 作者简介

张永信，1943年4月24日生，江苏省如皋市人。

教授、博士生导师。

长期从事感染性疾病和抗菌药临床工作，对处理难治性感染和危重病例具有丰富的经验。

曾负责与参加多项自然科学基金等科研项目。

“15种头孢菌素体外抗菌作用与肝肾毒性比较”获1985年上海市重大科技成果三等奖，其论文被中华医学会上海分会评为优秀论文，在第14届国际化疗会议上发表。

率行在国内开展厌氧菌药敏等新技术，曾参加头孢菌素、大环内酯类、克林霉素等新药开发研究，填补了空白。

“医院内感染防治的研究”获1991年国家教委科技进步三等奖。

创新药去甲万古霉素治疗耐药金葡菌严重感染取得良效，在国内推广。

1993年获国务院颁发的政府特殊津贴。

## <<难治性感染性疾病>>

### 书籍目录

第一章 难治性感染的治疗第二章 难治性呼吸系统感染第一节 耐多药肺结核病第二节 非结核分枝杆菌感染第三节 难治性真菌性肺炎第四节 洋葱伯克霍尔德菌肺炎第五节 不动杆菌感染第六节 肺炎克雷伯菌肺炎第七节 嗜麦芽窄食单胞菌肺炎第八节 SARS合并肺曲霉病第三章 难治性循环系统感染第一节 以化脓性脑膜炎为表现的感染性心内膜炎第二节 难治性金黄色葡萄球菌心内膜炎第三节 难治性感染性心内膜炎第四章 难治性消化系统感染第一节 重症肝炎第二节 重症肝炎合并细菌性腹膜炎第三节 HIV / HCV合并感染第四节 HIV / HBV合并感染第五节 艾滋病合并丙型肝炎肝硬化第五章 中枢神经系统感染第一节 莱姆病第二节 不典型化脓性脑膜炎第三节 难治性结核性脑膜炎第四节 隐球菌脑膜炎第五节 艾滋病痴呆综合征第六章 结缔组织疾病合并感染第一节 系统性红斑狼疮合并结核性脑膜炎第二节 其他结缔组织病合并感染第七章 免疫缺陷所致感染第一节 艾滋病合并肺孢子菌肺炎第二节 艾滋病合并隐球菌脑膜炎第三节 艾滋病合并巨细胞病毒视网膜炎第四节 艾滋病合并隐球菌及结核性脑膜炎第五节 艾滋病合并铜绿假单胞菌败血症

## <<难治性感染性疾病>>

### 编辑推荐

《难治性感染性疾病》介绍了随着抗菌药、抗病毒药、抗寄生虫药的研发及广泛应用，许多感染性疾病得以有效控制，使人类的平均寿命显著延长。

然而，致病原耐药性的产生与变异，新发传染病的出现，患者免疫功能缺陷，某些感染性疾病因诊断困难和不及时、不合适的抗感染治疗等因素，致使某些感染变得难治，直接影响了疾病的预后，甚至威胁患者的生命，这已成为感染性疾病防治领域中面临的一大难题。

《难治性感染性疾病》针对临床上遇到的难治性感染，分析其难治的原因，力求结合编者的临床经验教训及文献报道，介绍相关的治疗措施，为临床医师提供一些启示。

<<难治性感染性疾病>>

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>