

<<感染性疾病用药备忘录>>

图书基本信息

书名：<<感染性疾病用药备忘录>>

13位ISBN编号：9787509113301

10位ISBN编号：750911330X

出版时间：2007-10

出版单位：人民军医出版社

作者：王文刚 编

页数：542

字数：485000

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>

<<感染性疾病用药备忘录>>

内容概要

本书由北京各大医院在临床一线工作的医药专家编写。

采取与普通药物书不同的编写方法，主要从疾病简述、用药原则、药物选择3方面，对治疗细菌感染性疾病、病毒感染性疾病等多种常见感染疾病的200余种药物的合理选择与应用进行论述。

并附有抗菌药药物剂型和规格、抗菌药药物临床选用指导和参考列表、抗菌药药物代谢动力学参数、抗菌药药物名称对照表。

可供广大感染病患者、专科医生和药学专业人员学习参考。

<<感染性疾病用药备忘录>>

作者简介

王文刚，北京人，药学博士，毕业于军事医学科学院毒物药物研究所，现工作于军事医学科学院附属医院（中国人民解放军第307医院）药学部，主要从事药物新剂型、新技术和生物药剂学研究，长期从事临床药学工作。

参编《临床抗感染药物治疗学》、《治疗指南》、《药学服务指南》等

<<感染性疾病用药备忘录>>

书籍目录

第1章 抗感染药物概述 第一节 抗感染药物分类 一、抗细菌药物 二、抗真菌药物
 三、抗病毒药 四、抗寄生虫病药 第二节 抗感染药物合理选用的基本原则 一、基本原则
 二、应注意的问题 第2章 常见细菌感染性疾病 第一节 急性细菌性上呼吸道感染 一、
 急性细菌性咽炎及扁桃体炎 青霉素类 大环内酯类 头孢菌素类 二、急性细菌
 性中耳炎 阿莫西林 阿莫西林克拉维酸钾 复方磺胺甲唑 三、急性细菌性鼻窦
 炎 青霉素 萘甲唑啉 四、急性喉炎 红霉素 头孢噻肟 泼尼松
 氢化可的松 异丙嗪 水合氯醛 氯丙嗪 第二节 急性细菌性下呼吸道感染
 一、急性支气管炎 四环素 多西环素 阿司匹林 对乙酰氨基酚 二、慢性
 支气管炎急性发作 氨苄西林 氨苄西林舒巴坦 氟喹诺酮类 三、支气管扩张合
 并感染 克林霉素 甲硝唑 氨基糖苷类 四、细菌性肺炎 可待因 布
 洛芬 地塞米松 头孢唑啉 头孢呋辛 庆大霉素 头孢唑肟 环丙沙星
 氧氟沙星 五、社区获得性肺炎 头孢地尼 苯唑西林 氯唑西林 六、
 医院获得性肺炎 头孢他啶 去甲万古霉素 林可霉素 氟康唑 两性霉素B
 磷霉素 七、肺脓肿 头孢曲松 氯化铵 八、脓胸 利福平 第三节
 细菌性泌尿系统感染 一、膀胱炎 碳酸氢钠 枸橼酸钾 黄酮哌酯盐 呋喃
 妥因 头孢氨苄 头孢拉定 甲氧苄氨嘧啶 二、尿道炎 甲基红霉素
 罗红霉素 诺氟沙星 三、急性肾盂肾炎 头孢哌酮哌拉西林 四、前列腺炎
 妥布霉素 第四节 消化系统感染 一、慢性胃炎 枸橼酸铋钾 阿莫西林 克拉
 霉素 甲硝唑 替硝唑 奥美拉唑 硫糖铝 复方谷氨酰胺 氢氧化铝凝
 胶或镁铝合剂 维酶素 多潘立酮 枸橼酸莫沙必利 甲氧氯普胺 二、霍乱
 氯化钾 多巴胺 间羟胺 毛花苷C(西地兰) 呋塞米(速尿) 氯
 丙嗪 盐酸小檗碱 三、细菌性痢疾 阿托品 依诺沙星 阿米卡星 丁
 胺卡那霉素 安乃近 地西洋 丽珠肠乐 第3章 病毒感染性疾病 第4章 其他
 微生物感染性疾病 第5章 寄生虫感染性疾病

<<感染性疾病用药备忘录>>

编辑推荐

本书由北京各大医院在临床一线工作的医药专家编写。

采取与普通药物书不同的编写方法，主要从疾病简述、用药原则、药物选择3方面，对治疗细菌感染性疾病、病毒感染性疾病等多种常见感染疾病的200余种药物的合理选择与应用进行论述。

并附有抗菌药药物剂型和规格、抗菌药药物临床选用指导和参考列表、抗菌药药物代谢动力学参数、抗菌药药物名称对照表。

可供广大感染病患者、专科医生和药学专业人员学习参考。

抗感染药物是临床应用最广泛的一类药物，具有品种多样化、临床应用面广、用量大的特点。

但近年来由于全球范围内抗感染药物的广泛应用，甚至滥用，造成药物过敏反应、毒性反应、二重感染、诱导细菌耐药性等问题。

特别是细菌耐药性的情况最为多见，是导致多重耐药菌感染且无药可医的严峻局面。

因此，合理应用抗感染药物，避免不合理用药或滥用药物，降低药物不良反应的发生率和耐药率，已成为当前临床药理学和治疗学面临的重要课题。

本书从疾病的角度谈用药，针对常见的感染性疾病简要介绍其发病机制及相关病原微生物基本知识，重点讲述如何通过病理指征合理选择抗感染药物及制定科学的药物治疗方案，对药物治疗引起的不良反应、与其他药物间的相互作用加以详细提示，并对特殊人群和伴有特殊病理生理情况时的用药提出特别警示。

其内容涉及临床中常见的由细菌、真菌、病毒、寄生虫等病原体引起的感染性疾病，以及常用的抗感染药物、相关治疗药物达500余种，并有选择地收集国内外最新文献对这些药物的临床评价，对抗感染药物的临床合理应用与指导具有一定的参考价值。

<<感染性疾病用药备忘录>>

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>