

<<感染科常见病用药>>

图书基本信息

书名：<<感染科常见病用药>>

13位ISBN编号：9787117098274

10位ISBN编号：7117098279

出版时间：2008-4

出版单位：人民卫生出版社

作者：李兰娟 主编

页数：423

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>

<<感染科常见病用药>>

内容概要

由临床及教学一线的高年资医师执笔，结合临床实践经验，对常见疾病的药物选用原则、每一种药的用药方法、不良反应以及注意事项进行了详细的介绍，同时对涉及该病的其他治疗提出了建议，使读者看得懂、学得会，用得上，切实解决临床问题。

<<感染科常见病用药>>

书籍目录

第一篇 微生物感染 第一章 病毒感染 第一节 呼吸道病毒感染 一、普通感冒 二、流行性感冒和副流行性感冒病毒感染(高致病性禽流感) 三、病毒性肺炎 四、流行性腮腺炎 五、麻疹 六、风疹 七、腺病毒感染 八、严重急性呼吸综合征(SARS) 第二节 疱疹病毒和痘病毒感染 一、单纯疱疹病毒感染 二、水痘一带状疱疹病毒感染 三、巨细胞病毒感染 四、EB病毒感染 五、传染性单核细胞增多症 六、幼儿急疹 第三节 肠道病毒和呼肠病毒感染 一、病毒性胃肠炎 二、柯萨奇病毒感染 三、埃可病毒感染 四、新型肠道病毒感染 五、常见抗病毒药物的适应证及副作用 第四节 病毒性肝炎 一、甲型病毒性肝炎 二、乙型病毒性肝炎 三、丙型病毒性肝炎 四、丁型病毒性肝炎 五、戊型病毒性肝炎 六、重型肝炎 七、肝炎肝硬化 第五节 病毒性出血热 一、肾综合征出血热 二、新疆出血热 三、登革热及登革出血热 四、埃博拉出血热 第六节 神经系病毒感染 一、病毒性脑炎、脑膜炎 二、流行性乙型脑炎 三、狂犬病 第七节 反转录病毒感染艾滋病 第二章 衣原体感染 第一节 衣原体肺炎 第二节 沙眼衣原体感染 第三节 鹦鹉热 第三章 立克次体感染 第四章 支原体感染 第五章 细菌性感染 第六章 螺旋体感染 第七章 深部真菌感染 第八章 原虫病 第九章 蠕虫病 第二篇 各器官系统微生物感染 第十章 皮肤、软组织和骨关节细菌感染 第十一章 呼吸系统感染 第十二章 循环系统感染 第十三章 中枢神经系统感染 第十四章 胃肠道感染 第十五章 肝胆系统感染 第十六章 泌尿生殖系统感染 第十七章 性传播疾病

<<感染科常见病用药>>

章节摘录

第一篇 微生物感染 第一节 呼吸道病毒感染 一、普通感冒 普通感冒是大多由呼吸道病毒引起的经飞沫传播的上呼吸道疾病，临床上可有鼻塞、流涕，咽痛，轻微咳嗽，少量咳痰，偶有低热。

常为自限性。

【治疗】 无需特殊抗病毒治疗，注意支持、对症治疗。

二、流行性感冒和副流行性感冒病毒感染（高致病性禽流感） 流行性感冒（简称流感）是由流感病毒引起的、经飞沫传播的急性呼吸道传染病，临床上有急起畏寒、高热、头痛、乏力、全身肌肉酸痛和轻度呼吸道症状。

发病率高，传染性强，但病程短。

一般为3~4日，常呈自限性。

婴幼儿、老年人、免疫功能低下者和伴有慢性呼吸道疾病或心脏病患者易并发肺炎，且有导致死亡的可能。

流感分甲、乙、丙三型，其中甲型流感常有流行发生，威胁性最大。

【治疗】 以下两种药物仅对甲型流感病毒有效： 金刚烷胺：成人200mg Bid.pO.；小儿4~5mg / (kg·d)，分2次口服，老人减半，疗程3~5日； 金刚乙胺：成人100mg，po.Bid.。儿童可用5mg / (kg·d)。

以下两种药物对甲、乙型流感病毒均有效： 扎那米韦：需使用“Diskhaler”专用吸入器经口吸入，成人和>12岁儿童，每次2吸，每吸约5rag (10mg / 次)，2次 / 日，连用5日； 奥司他韦：成人75mg / 次。

2次 / 日，连用5日。

利巴韦林（病毒唑，三氮唑核苷） 可采用2~5mg / ml（生理盐水）滴鼻或20mg / ml雾化吸入，每日3~4次，并可同时口含利巴韦林2~4mg，每2~3小时一次，连续2~3日。

重者给予10~15mg / (kg·d)，分两次静脉滴注。

副流感病毒主要引起婴幼儿和儿童上呼吸道感染和严重的下呼吸道感染的重要病原。

目前已有1、2、3、4四个血清型。

1、2型易发病年龄在2~6岁，夏秋季发病较明显，并有隔年1次流行趋势，易引起普通感冒和喉气管支

气管炎。

3型多见于1岁以内婴儿，以冬末、初春流行为主，引起毛细支气管炎和肺炎。

4型病毒因培养困难，目前临床和流行特点尚不够明确。

<<感染科常见病用药>>

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>