

<<简明医院药品使用手册>>

图书基本信息

书名：<<简明医院药品使用手册>>

13位ISBN编号：9787532393916

10位ISBN编号：7532393917

出版时间：2008-9

出版时间：上海科技

作者：祝德秋

页数：723

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>

## <<简明医院药品使用手册>>

### 前言

药物作为治疗疾病的重要工具，在临床应用过程中，除因疾病选择药物的种类外，尚需合理使用才有可能发挥药物的有效作用。

药物治疗要根据病人的病情特点、机体情况等来选择药物。

病人的病情虽医师熟悉，但医师难以全面掌握药物的特点和进展情况。

及时把握药物特点，可避开药物的不良反应、禁忌证和相互作用，选择更合适的药物剂型、正确的剂量、恰当的用药途径、合理的疗程。

临床用药不仅仅要事后监督，应该有用药预案，制订用药预案时应关注药品的禁忌证、相互作用、药物剂型及其适用途径和作用靶点。

20世纪60年代后，新药和新剂型大量出现，为防治疾病提供了新的手段，但也产生了一些新的问题：

不恰当地应用药物，不仅浪费资源，有时可能会给病人带来伤害。

药物不良反应和药源性疾病曾给使用者带来严重危害。

及时掌握各类药物性能。

## <<简明医院药品使用手册>>

### 内容概要

《简明医院药品使用手册》本着为临床医师、药师、护理人员和患者服务的宗旨，简明地介绍了目前临床各科常用药品1200余种。

西药按药理作用或用途分类，中成药按功能主治分类。

对每一药品按通用名、英文名、常用别名、应用、用法、注意事项、不良反应、制剂与规格等内容作了概述。

《简明医院药品使用手册》简明扼要，内容紧密联系临床用药实际，其中《处方管理办法》、《麻醉药品和精神药品品种目录》、《2008年兴奋剂目录公告》、《上海市三级和二级医疗机构抗菌药物临床应用分级管理目录》都是最新内容。

本手册实用性强，方便临床医师、药学工作者及护理人员查阅，是一本不可或缺的常备工具书，同时也可供临床医学、药学、护理专业的学生及相关专业人员参考。

## <<简明医院药品使用手册>>

### 书籍目录

西药部分1.抗微生物药2.解热镇痛及非甾体抗炎药3.麻醉用药4.维生素及矿物质缺乏症用药5.营养治疗药6.激素及调节内分泌功能药7.调节免疫功能药8.抗肿瘤药9.抗变态反应药10.神经系统用药11.治疗精神障碍药12.呼吸系统用药13.消化系统用药14.循环系统用药15.泌尿系统用药16.血液系统用药17.调节水、糖、电解质及酸碱平衡用药18.专科用药19.诊断用药20.生物制品中成药部分1.内科用药2.外科用药3.肿瘤用药4.妇科用药5.眼科用药6.耳鼻喉科用药7.骨伤科用药8.皮肤科用药9.民族药10.儿科用药附录一 处方管理办法附录二 麻醉药品和精神药品品种目录附录三 2008年兴奋剂目录公告附录四 上海市三级和二级医疗机构抗菌药物临床应用分级管理目录附录五 上海市基本医疗保险和工伤保险药品目录(2005年版)凡例附录六 药品不良反应/事件报告表附录七 新的、严重的药品不良反应/事件病例报告要求附录八 药品群体不良反应/事件报告要求附录九 药品群体不良反应/事件报告表附录十 药品不良反应/事件定期汇总表附录十一 肝、肾功能减退时给药方案的调整附录十二 从身高(cm)、体重(kg)折算体表面积(m<sup>2</sup>)表附录十三 常用药物按对妊娠的危险性等级分类附录十四 用药剂量折算索引

## &lt;&lt;简明医院药品使用手册&gt;&gt;

## 章节摘录

【注意】(1) 不良反应：胃肠道反应，表现为腹部不适或疼痛、腹泻、恶心或呕吐。

中枢神经系统反应，可有头昏、头痛、嗜睡或失眠。

过敏反应：皮疹、皮肤瘙痒，偶可发生渗出性多形性红斑及血管神经性水肿。

少数病人有光敏反应。

偶可发生：癫痫发作、精神异常、烦躁不安、意识混乱、幻觉、震颤；血尿、发热、皮疹等间质性肾炎表现；静脉炎；结晶尿，多见于高剂量应用时；关节疼痛。

少数病人可发生血清氨基转移酶升高、血尿素氮增高及周围血象白细胞降低，多属轻度，并呈一过性。

(2) 对本品及喹诺酮类药物过敏、缺乏葡萄糖-6-磷酸脱氢酶的病人禁用。

(3) 与食物同服可能影响本品的口服吸收，宜空腹服用或进餐前至少1h，餐后至少2h服用本品。

胃酸的减少也可能使本品的口服后吸收减少。

(4) 由于目前大肠杆菌对喹诺酮类药物耐药者多见，应在给药前留取尿培养标本，参考细菌药敏结果调整用药。

(5) 本品大剂量应用或尿pH7以上时可发生结晶尿。

为避免结晶尿的发生，宜多饮水，保持24h排尿量在1200ml以上。

(6) 肾功能减退者；需根据肾功能调整给药剂量。

(7) 用喹诺酮类药物可发生中、重度光敏反应。

应用本品时应避免过度暴露于阳光，如发生光敏反应需停药。

(8) 肝功能减退时，如属重度（肝硬化腹水）可减少药物清除，血药浓度增高，肝、

肾功能均减退者尤为明显，均需权衡利弊后应用，并调整剂量。

(9) 原有中枢神经系统疾病者，例如癫痫及癫痫病史者均应避免应用，有指征时需仔细权衡利弊后应用。

【制剂与规格】口服剂型：久诺片，200mg×10片；再威胶囊，200mg×20粒。

教育测量主要是研究如何通过标准化测验来正确地、可靠地测量各学科学习成绩的一门科学。

它是教育工作者必须掌握的教育科学基础知识之一。

## <<简明医院药品使用手册>>

### 编辑推荐

《简明医院药品使用手册》由上海科学技术出版社出版。

<<简明医院药品使用手册>>

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>