

<<最新临床用药须知>>

图书基本信息

书名：<<最新临床用药须知>>

13位ISBN编号：9787802455337

10位ISBN编号：7802455332

出版时间：2011-4

出版时间：军事医学科学出版社

作者：李森 等主编

页数：320

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>

<<最新临床用药须知>>

内容概要

目前，临床上存在着不合理的用药现象，造成患者用药安全性降低，药品疗效不能正常发挥，直接关系到人民群众的身心健康。

本书以禁忌证、注意事项、孕妇及哺乳期妇女用药、儿童用药、老年患者用药、药物相互作用和药物过量为线索，提示在临床用药中应该注意的问题，旨在指导医、护、药人员正确用药，防止不良反应的发生，保证患者用药安全有效。

本书本着严谨的科学态度，在老药的基础上，注重新药的介绍，力求理论与实际相结合，对临床合理用药有独到的见解，是医务工作者在实际工作中很好的参考书。

书籍目录

第1章 抗病原微生物药物

- 青霉素钠
- 青霉素V钾
- 阿莫西林
- 氨苄西林钠
- 苯唑青霉素钠
- 苄星青霉素
- 氯唑西林钠
- 托西酸舒他西林
- 盐酸巴氨西林
- 阿洛西林钠
- 美洛西林钠
- 哌拉西林钠
- 羧苄西林钠
- 普鲁卡因青霉素
- 头孢氨苄
- 头孢丙烯
- 头孢呋辛酯
- 头孢克洛
- 头孢克肟
- 头孢拉定
- 头孢羟氨苄
- 头孢妥仑匹酯
- 盐酸头孢他美酯
- 头孢呋辛钠
- 头孢孟多酯钠
- 头孢哌酮钠
- 头孢曲松钠
- 头孢噻吩钠
- 头孢噻肟钠
- 头孢他定
- 头孢唑林钠
- 头孢唑肟钠
- 盐酸头孢替安
- 氨曲南
- 美罗培南
- 舒巴坦钠
- 硫酸链霉素
- 硫酸阿米卡星
- 硫酸巴龙霉素
- 硫酸卡那霉素
- 硫酸奈替米星
- 硫酸庆大霉素
- 硫酸妥布霉素
- 硫酸西索米星

<<最新临床用药须知>>

硫酸小诺霉素
硫酸新霉素
硫酸?替米星
硫酸异帕米星
硫酸核糖霉素
盐酸四环素
土霉素
盐酸多西环素
盐酸美他环素
盐酸米诺环素
甲砒霉素
氯霉素

.....

- 第2章 抗寄生虫药
- 第3章 抗肿瘤类
- 第4章 麻醉药
- 第5章 解热镇痛药及非甾体消炎药
- 第6章 神经系统用药
- 第7章 治疗精神障碍用药
- 第8章 内脏系统用药
- 第9章 呼吸系统用药
- 第10章 消化系统用药
- 第11章 泌尿系统用药
- 第12章 血液系统用药
- 第13章 抗变?反应用药
- 第14章 激素及调节内分泌药

<<最新临床用药须知>>

章节摘录

版权页：【禁忌证】对本品及青霉素过敏者禁用。

【注意事项】 用药前询问药物过敏史并进行青霉素皮肤敏感试验，阳性反应者禁用。

对一种青霉素过敏患者可能对其他青霉素类药物或青霉胺过敏。

有哮喘、湿疹、枯草热、荨麻疹等过敏性疾病患者应慎用。

本品降低患者胆红素与血清蛋白结合能力，新生儿尤其是有黄疸者慎用。

【孕妇及哺乳期妇女用药】 孕妇应仅在必要时使用本品。

本品有少量在乳汁中分泌，哺乳期妇女应用本品时宜暂停哺乳。

【儿童用药】 有黄疸的新生儿应慎用。

【老年患者用药】 服用本品时须调整剂量。

【药物相互作用】 氯霉素、红霉素、四环素和磺胺药等可干扰青霉素的杀菌活性，故不宜与本品及其他青霉素类药物合用，尤其在治疗脑膜炎或急需杀菌剂的严重感染时。

丙磺舒、阿司匹林、吲哚美辛、保泰松、磺胺药可减少本品在肾小管的排泄，使本品的血药浓度升高，血清半衰期延长，毒性也可能增加。

【禁忌证】 对本品及其他青霉素类药物过敏者、传染性单核细胞增多症、巨细胞病毒感染、淋巴细胞白血病、淋巴瘤患者禁用。

【注意事项】 用药前必须进行青霉素皮试，阳性反应者禁用。

对头孢菌素类药物过敏者及有哮喘、湿疹、枯草热、荨麻疹等过敏性疾病史者慎用。

本品与其他青霉素类药物之间有交叉过敏性。

肾功能减退者应根据血浆肌酐清除率调整剂量或给药间期。

对怀疑为伴梅毒损害的淋病患者，在使用本品前应进行暗视野检查，并至少在4个月内，每月接受血清试验一次。

长期或大剂量服用本品者，应定期检查肝、。

肾、造血系统功能和检测血清钾或钠。

【孕妇及哺乳期妇女用药】 孕妇避免使用，仅在明确指征时应用本品；哺乳期妇女慎用，用药期间暂停哺乳。

【老年患者用药】 应根据肾功能情况调整用药剂量及间期。

【药物相互作用】 丙磺舒、阿司匹林、吲哚美辛、保泰松、磺胺药可减少本品在肾小管的排泄，因而使本品的血药浓度升高，血消除半衰期延长，毒性也可能增加。

<<最新临床用药须知>>

编辑推荐

《最新临床用药须知(配合最新版药典)》是由军事医学科学出版社出版的。

<<最新临床用药须知>>

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>