

<<新编实用临床药物手册>>

图书基本信息

书名：<<新编实用临床药物手册>>

13位ISBN编号：9787535952448

10位ISBN编号：7535952445

出版时间：2010-9

出版时间：广东科技

作者：王求淦 编

页数：630

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>

## <<新编实用临床药物手册>>

### 内容概要

本书包括了第1章 抗生素、第2章 化学合成抗菌药、第3章 植物类抗菌药、第4章 抗结核病药盒及抗麻病药、第5章 抗真菌病类药、第6章 抗病毒类药.....等等。

<<新编实用临床药物手册>>

书籍目录

第1章 抗生素第2章 化学合成抗菌药第3章 植物类抗菌药第4章 抗结核病药盒及抗麻病药第5章 抗真菌病类药第6章 抗病毒类药第7章 抗寄生虫病药第8章 中枢神经系统药第9章 解热镇痛消炎及抗痛风药第10章 抗帕金森病药第11章 抗癫痫药第12章 镇静催眠药第13章 抗精神失常用药第14章 麻醉药及其辅助药物第15章 作用于自主神经系统用药第16章 循环系统用药第17章 呼吸系统用药第18章 消化系统用药第19章 血液系统用药第20章 泌尿系统用药.....第31章 抗肿瘤用药第32章 影响机体免疫功能用药第33章 外用消毒及皮肤科用药第34章 解毒用药第35章 诊断用药中文药名索引英文药名索相

## 章节摘录

破坏交联, 干扰细菌细胞壁的合成, 导致细菌细胞破裂死亡。

对革兰阳性菌及某些革兰阴性菌有较强的抗菌作用, 尤以抗球菌最佳。

金黄色葡萄球菌(金黄色葡萄球菌)、肺炎球菌、淋球菌及链球菌等对本品高度敏感; 脑膜炎双球菌、白喉杆菌、破伤风杆菌及梅毒螺旋体与放线菌也很敏感。

但对革兰阴性杆菌、结核杆菌等无效。

本品口服无效, 对酸不稳定。

肌内注射后, 吸收快而完全。

60万u肌内注射后15~30min血浓度可达高峰。

【用量与用法】肌内注射或静脉滴注, 成人40万~160万U/d儿童为每日37万~5万U/kg, 分1~2次肌内注射。

对化脓性脑膜炎、感染性心膜炎等病人根据病情剂量可达240万~2000万U/d, 儿童每日20万~40万U/kg, 分4~6次快速间歇静脉滴注。

静脉滴注浓度一般为1万U/mL, 不宜超过2万U/mL。

如用量较大, 则应测定血钾、血钠浓度, 根据情况选用钾盐或钠盐。

青霉素钠盐必要时可做静脉注射(青霉素钠每1000万U含钠400mg)。

【临床应用】主要用于敏感菌引起的各种急性感染, 如急性扁桃体炎、肺炎、支气管炎、脑膜炎、心内膜炎、腹膜炎、创伤感染、脓肿、丹毒、疖肿、败血症、蜂窝组织炎、乳腺炎、淋病、钩端螺旋体病、回归热、梅毒、白喉、破伤风、中耳炎、猩红热和放线菌病等。

<<新编实用临床药物手册>>

编辑推荐

《新编实用临床药物手册》由广东科技出版社出版。

<<新编实用临床药物手册>>

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>