

<<常用药物毒副作用防治手册>>

图书基本信息

书名：<<常用药物毒副作用防治手册>>

13位ISBN编号：9787117095730

10位ISBN编号：7117095733

出版时间：2008-1

出版时间：人民卫生出版社

作者：陆一鸣

页数：544

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>

<<常用药物毒副作用防治手册>>

内容概要

该书着重介绍了临床常用药物的药理毒理、毒副作用、诊断和救治要点、使用注意等内容。通过阅读该书，医务人员可掌握常用药物的中毒机制、毒副作用和防治方法，对于及早预防和正确处理药物毒性反应的发生和发展，降低药物不良反应具有一定的指导作用。全书要点突出、文字精练、方法实用、检索方便，是各级医院门诊、急诊以及病房医护人员必备的工具书。

<<常用药物毒副作用防治手册>>

书籍目录

第一章 抗微生物药物 第一节 抗细菌药物 一、青霉素类 青霉素 二、头孢菌素类抗生素
三、氨基糖苷类抗生素 四、大环内酯类抗生素 五、氯霉素类抗生素 氯霉素 六、林可霉素
类抗生素 林可霉素 克林霉素 七、四环素类抗生素 四环素 八、多粘菌素类抗生素
多粘菌素B 九、其他抗生素 万古霉素 替考拉宁 磷霉素 亚胺培南第二章 影
响免疫系统药物第三章 中枢神经系统药物第四章 麻醉药及其他辅助药第五章 主要作用于自主神
经系统的药物第六章 心血管系统药物第七章 呼吸系统药物第八章 消化系统药物第九章 利尿药
及脱水药第十章 生殖系统药物第十一章 血液系统药物第十二章 内分泌系统药物第十三章 抗变
态反应药第十四章 维生素类药第十五章 酶类及其他生化制剂第十六章 抗肿瘤药第十七章 调节
水、电解质及酸碱平衡用药第十八章 营养药第十九章 其他药物中文索引英文索引

<<常用药物毒副作用防治手册>>

章节摘录

1 抗微生物药物 抗微生物药物可分为抗细菌药物、抗真菌药物、抗寄生虫药物、抗病毒药物等。

第一节 抗细菌药物 抗细菌药物可分为青霉素类、头孢菌素类、碳青霉烯类、氨基糖苷类、糖肽类、磺胺类、大环内酯类、喹诺酮类、氯霉素类、林可酰胺类、四环素类、多粘菌素类、硝基呋喃类、硝基咪唑类、抗结核病类、抗麻风病类等。

一、青霉素类 青霉素类可分为天然青霉素和半合成青霉素。

半合成青霉素的分类见下表1—1。

青霉素 Benzylpenicillin 青霉素有钾盐和钠盐两种形式。

青霉素对几乎所有的革兰阳性致病菌、革兰阴性致病菌有效，但对细菌β-内酰胺酶和产β-内酰胺酶的细菌耐药，需氧和厌氧的革兰杆菌大部分耐药。

青霉素在酸中不稳定，口服效果差。

肌肉注射几分钟后就吸收，血浆半衰期短，大约30min。

它分布广泛，可进入胸膜、心包、腹膜和关节滑液，也可低浓度存在于唾液和乳汁中，但不进入无炎症的骨和脑脊液。

在胆汁中浓度为血浆中的2 - 4倍，但60% - 90%由尿中排泄。

<<常用药物毒副作用防治手册>>

编辑推荐

《常用药物毒副作用防治手册》由人民卫生出版社出版。

<<常用药物毒副作用防治手册>>

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>