

<<儿科用药>>

图书基本信息

书名：<<儿科用药>>

13位ISBN编号：9787506744829

10位ISBN编号：7506744821

出版时间：2010-10

出版时间：中国医药科技出版社

作者：王晓玲 主编

页数：552

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>

<<儿科用药>>

前言

药物是预防和治疗疾病的主要手段。

WHO倡导的合理用药标准是安全、有效、经济地使用药物，药物的合理应用，有助于提高医疗质量和节约医药资源，是医疗实践的重要环节。

儿科是一个重要的医学分支。

儿童具有独特的生理特点，随着年龄的增长，生理功能、免疫系统、神经系统等不断完善，骨骼、肌肉组织不断发育，不同年龄阶段对药物有着特殊的反应。

儿童用药必须谨慎选择适当的药物、用药途径和用药剂量，同时在用药过程中应严密观察、注意药物反应，及时调整，以保证患儿的用药安全。

《儿科用药》共20章，收载了各类药品450余种，介绍了药品的名称、药代动力学、适应证、用法用量、剂型与规格、不良反应、禁用慎用、药物相互作用等，同时有些药品还收载了成人剂量以供参考，对儿科临床不用的药品未予收载。

<<儿科用药>>

内容概要

本书是简明临床用药口袋丛书之一，根据儿科临床用药的具体情况,按系统疾病分类编写而成，全书共20章，收录了各类药品450余种，介绍了药品的名称、药代动力学、临床适应证、用法和用量、剂型和规格、不良反应、禁用慎用、药物相互作用等，同时有些药品还收录了成人剂量，以供儿童用药参考。

本书适用于各级医护人员、药师及家庭参考使用。

<<儿科用药>>

书籍目录

第一章 抗感染药物第二章 呼吸系统药物第三章 消化系统药物第四章 心血管系统用药第五章 血液系统药物第六章 抗肿瘤药物第七章 中枢神经系统药物第八章 解热镇痛抗炎药第九章 泌尿系统药物第十章 抗变态反应及影响机体免疫功能药物第十一章 免疫调节药第十二章 激素类药物第十三章 维生素及微量元素第十四章 调节水、电解质、酸碱平衡及营养药第十五章 酶类药物及生物制品第十六章 麻醉药与麻醉辅助用药第十七章 解毒药物第十八章 皮肤科用药第十九章 眼科用药第二十章 耳鼻喉科用药药物中文名索引药物英文名索引

<<儿科用药>>

章节摘录

【其他名称】头孢三嗪、头孢噻肟三嗪、头孢泰克松。

【药代动力学】口服不吸收，肌内或静脉给药后可充分吸收。

肌内注射0.2 h后达血药浓度峰值，药物吸收后，组织穿透力强、体内分布广。

分布容积约为0.15L / kg，可在各组织、体腔、体液中达有效抗菌浓度，其中尤以胆汁中浓度较高。

药物能透过血—脑脊液屏障。

本药可逆性地与白蛋白结合，其结合率随药物浓度的增高而降低。

半衰期为7-8h。

药物在体内不被代谢，主要以原形经肾与肝消除。

其中约50% ~ 60%经肾随尿液排泄，约40% ~ 50%自胆道经肠道排出。

血液透析不能有效清除药物，药物过量时血液透析或腹膜透析不会降低血药浓度。

【适应证】主要用于绿脓杆菌、大肠杆菌、肺炎杆菌、流感嗜血杆菌及金葡菌等大多数G⁻菌和G⁺菌所致的肺炎、支气管炎、中耳炎、腹膜炎、蜂窝织炎、胆道及胃肠道感染及败血症、脑膜炎等。

<<儿科用药>>

编辑推荐

《儿科用药》：权威医院，权威专家推荐。

<<儿科用药>>

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>