

<<实用儿科药物剂量速查手册>>

图书基本信息

书名：<<实用儿科药物剂量速查手册>>

13位ISBN编号：9787506747233

10位ISBN编号：7506747235

出版时间：2010-10

出版时间：中国医药科技出版社

作者：李振芳 主编

页数：847

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>

## <<实用儿科药物剂量速查手册>>

### 前言

近十几年来医药事业迅速发展，科学创新硕果累累，许多卓有疗效的新品种、新剂型、新疗法层出不穷，儿科的医疗范围和就诊年龄也有扩大，药物的应用也随之广泛。

本书总结了北京儿童医院临床用药的经验，强调了儿科用药的特点、儿科用药的剂量和药物在小儿体内的代谢过程，以便结合儿童年龄、体征特点合理用药，确保用药安全、有效。

该书所载药物均按药物作用类别分类，对其作用与用途、不良反应、注意事项、规格、用法与用量等，以叙述和表格的方式作了简要说明，并附以成人剂量作对照参考，以便查对。

收载药物包括治疗、诊断、防疫、中成药等各个方面，其名称主要采用通用名和英文国际非专利药名，便于医师处方使用，同时也兼载了专利名和别名，方便读者查对。

## <<实用儿科药物剂量速查手册>>

### 内容概要

本书载药1800多种，其中中成药365种，是目前载药品种最全的儿科药物手册。选药范围涵盖临床治疗、诊断、防疫及常用中成药各个方面。以叙述及表格的形式介绍药物的作用与用途、注意事项、不良反应及用法用量。体例新颖，方便阅读，索引齐全，便于查对。

本书是各级儿科医师和药师必备的案头参考书。

<<实用儿科药物剂量速查手册>>

书籍目录

概论第一章 抗病原微生物药物第二章 抗寄生虫药物第三章 作用于中枢神经系统的药物第四章 麻醉药及麻醉辅助药第五章 作用于自主神经系统的药物第六章 作用于呼吸系统的药物第七章 作用于循环系统的药物第八章 作用于消化系统的药物第九章 作用于泌尿系统的药物第十章 影响血液及造血系统的药物第十一章 抗变态反应药物第十二章 激素类药物第十三章 维生素类药物第十四章 酶类及其生化制剂第十五章 调节水、电解质及酸碱平衡药物第十六章 营养药第十七章 减肥降血脂药物第十八章 抗肿瘤药物第十九章 影响机体免疫功能的药物第二十章 解毒药物第二十一章 生物制品第二十二章 诊断用药第二十三章 皮科及五官科用药第二十四章 小儿常用中成药中文索引英文索引

## <<实用儿科药物剂量速查手册>>

### 章节摘录

小儿正处在生长发育时期，在每个发育阶段都有着他们各自不同的生理特点。尤其是新生儿器官功能尚未发育完全，酶系统也不够健全，药代动力学参数随着年龄变化表现出对一些药物很耐受，而对另一些药物则又十分敏感。所以，很难用几个公式简单地计算出小儿用药的剂量。如新生儿肠管相对较成人长，吸收面积相对增大，肠壁薄，黏膜血管丰富，通透率高，所以药物容易吸收，血药达峰时间也快，但是药物稍一过量即会引起不良反应。新生儿细胞外液容积大，药物相对地多分布在细胞外液中，于是血中药物浓度相对较低，表现出对水溶性药物有较大的耐受性，同时药物排泄变缓，半衰期延长，给药的间隔要相对延长。新生儿血脑屏障功能差，一些镇静催眠药物容易进入脑脊液而损伤中枢神经，吗啡、哌替啶、可待因等麻醉药物也可进入中枢引起呼吸中枢抑制。婴幼儿血浆蛋白结合药物能力弱，磺胺类药物、水溶性维生素K、水杨酸盐、含氨基的退热药、新生霉素等可将与白蛋白结合的胆红素置换出来，造成高胆红素血症，甚至进入脑组织造成核黄疸。

<<实用儿科药物剂量速查手册>>

编辑推荐

北京儿童医院药学专家编写 国内著名药学专家主审 最专业的儿科临床药物信息 收载  
儿科用药品种最全 独特的表格式论述, 多种检索方式 使查阅更方便, 更简单

<<实用儿科药物剂量速查手册>>

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>