

复旦大学附属儿科医院  
主编 张爱知 马伴吟

A HANDBOOK OF

# 实用药物 手册



PRACTICAL  
DRUGS

(第五版)

上海科学 技术 出 版 社

# 实用药物手册

## (第五版)

复旦大学附属儿科医院

主 编 张爱知 马伴吟

副主编 张灵恩 周森麟

上海科学技术出版社

**图书在版编目(CIP)数据**

实用药物手册/张爱知,马伴吟主编.—5 版.—上  
海:上海科学技术出版社,2002.10

ISBN 7 - 5323 - 6344 - 9

I . 实... II . ①张... ②马... III . 药物—手册  
IV . R97 - 62

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2002)第 013340 号

上海科学技术出版社出版发行

(上海瑞金二路 450 号 邮政编码 200020)

苏州市望电印刷厂印刷 新华书店上海发行所经销

1969 年 8 月第 1 版

2002 年 10 月第 5 版 2002 年 10 月第 18 次印刷

开本 787 × 1092 1/32 印张 27.5 插页 4 字数 915 000

印数 1 517 001 - 1 528 000 定价:40.00 元

本书如有缺页、错装或坏损等严重质量问题,  
请向本社出版科联系调换

## 内 容 提 要

本书共收载药品近1 600种，在第四版的基础上，作了较大幅度的修改，增添了国内研制、投产或已经鉴定即将投产的新药和制剂以及部分进口药品500余种，删除了已淘汰的药品360余种。本书仍保留通篇采用表格形式的特色，药名规范，剂量、用法准确、全面，作用及用途、不良反应和注意点详实，突出特点是编排巧妙、栏目清楚、查阅便利、一目了然，具有较强的实用性，是广大医药工作者必备之工具书，亦可作为家庭用药之参考读物。

## 编写人员(以姓氏笔画为序)

马伴吟 王晓川 吕 红  
刘豫阳 汤顺荣 邬惊雷  
吴 实 沈 刚 张灵恩  
张爱知 张维煌 陆铸今  
周以明 周水珍 周森麟  
姚庆华 盛芳芸 曾纪骅

## 审 阅 人 员 (以姓氏笔画为序)

吕传真教授 (复旦大学附属华山医院)  
朱关珍教授 (复旦大学附属妇产科医院)  
朱禧星教授 (复旦大学附属华山医院)  
李志善教授 (复旦大学附属中山医院)  
肖常思教授 (复旦大学附属中山医院)  
何礼贤教授 (复旦大学附属中山医院)  
张永康教授 (复旦大学附属中山医院)  
张希德教授 (复旦大学附属中山医院)  
张梅芳教授 (复旦大学附属华山医院)  
沈惟堂教授 (复旦大学附属儿科医院)  
林为果教授 (复旦大学附属华山医院)  
赵体平教授 (复旦大学附属肿瘤医院)  
徐俊冕教授 (复旦大学附属中山医院)  
徐肇明教授 (复旦大学附属华山医院)  
梅振武教授 (复旦大学附属中山医院)  
韩琴琴研究员 (上海市心血管研究所)  
谢瑞满主任医师 (复旦大学附属中山医院)

参加审阅的还有复旦大学附属华山医院丁训杰教授、王宏图副主任药师、中山医院蔡涵蓉教授、眼耳鼻喉科医院朱月菊主任药师、肿瘤医院董承岱副主任药师。

## 前　　言

本手册在我院历届领导的直接关怀和支持下,自 1969 年初版后,于 1970 年、1977 年、1984 年及 1992 年四次进行修订再版,至 2001 年 3 月共印刷 17 次,累积印数 150.8 万册,深受广大读者的欢迎和支持。

改革开放 20 多年来,各行各业创新业绩,令人振奋,医药事业也迅速发展,疗效好、不良反应少的新药、新制剂陆续面市。原手册已不能完全符合当前临床医药工作者的实际需要。鉴此,在上海科学技术出版社的建议下作第五版全面修订。

本版仍保留原手册表格式的基本特点,尽量做到文字简练、条理清楚、重点突出、通俗易懂,以方便各级医师、护士、药师及基层卫生保健医生等查阅。随着形势发展,我国非处方用药已开始施行,本手册也可作为家庭用药参考读物。

本版药物的中、英文名称仍以卫生部药典委员会编著的《中华人民共和国药典》(2000 年版)、《临床用药须知》(1995 年版)、《中国基本药物》(1990 年版)、《中国药名通用名称》(1997 年版)等为准,其中未收载的药品则采用常用名称。作者参考了国内外大量有关书籍和刊物(文献列附录中),修改并增添了临床常用的药动学参数、病原微生物感染的抗菌药物选用表及部分老年人用药参考剂量,药物相互作用也有所增加,力求本手册内容新颖、正确和实用。

本版共收载药品近 1 600 种,在第四版的基础上,增添了国内研制、投产或已经鉴定即将投产的新药和制剂以及部分进

口药品 500 余种。为了不增加太多篇幅,删除了一些不良反应大、疗效不确切和不常用的药物 360 余种。

这次修订过程中,得到复旦大学附属中山医院诸骏仁教授的大力支持和帮助,上海施贵宝制药有限公司、西安杨森制药有限公司、上海医药工业研究院浦东制药厂及复旦大学附属红旗制药厂等单位的资助。并由上海市医药公司新药特药经销部,复旦大学附属华山医院、中山医院,上海第二医科大学附属瑞金医院等提供了大量资料和帮助,在此一并致以衷心的感谢。

因篇幅有限,药品种类及有关资料不可能全面收集;另外随着用药经验的不断积累,药品(特别是新药)的应用指征、用法、用量、注意事项及相互作用等可能有所发展,务请读者在用药之前,详细参阅该药品生产厂的说明书,以确保用药更加安全有效。

作者水平有限,不足之处在所难免,敬请广大读者批评指正。

本版出书之际,正值复旦大学附属儿科医院建院 50 周年,特以此书向院庆献礼。

编　者

2002 年 3 月

## 编写说明

1. 本手册内所用重量、容量等计量单位及其他常用符号、缩略词如下。

$\text{kg}$  = 千克； $\text{g}$  = 克； $\text{mg}$  = 毫克； $\mu\text{g}$  = 微克； $\text{ng}$  = 纳克； $\text{L}$  = 升； $\text{dl}$  = 分升； $\text{ml}$  = 毫升； $\text{d}$  = 日； $\text{h}$  = 小时； $\text{min}$  = 分； $\text{s}$  = 秒； $\text{m}^2$  = 平方米； $\text{cm}$  = 厘米； $\text{kPa}$  = 千帕； $\text{mmol/L}$  = 毫摩/升； $\text{u}$  = 单位；IU = 国际单位； $t_{\max}$  = 血药浓度达峰时间； $t_{1/2}$  = 消除半衰期；Vol = 容积；pH = 酸碱度；HCT = 血细胞比容；BE = 碱剩余；AKP = 碱性磷酸酶；ALT = 丙氨酸转氨酶；AST = 天冬氨酸转氨酶；G-6PD = 葡萄糖-6-磷酸脱氢酶；DIC = 弥散性血管内凝血；Bu = 尿素；Cr = 肌酐；DNA = 脱氧核糖核酸；RNA = 核糖核酸；HBsAg = 乙型肝炎表面抗原；GS = 葡萄糖注射液；NS = 生理盐水。

2. 用法栏内：“静注”为静脉注射；“静滴”为静脉滴注；“动注”为动脉注射；肌内、皮下及鞘内等后面“注射”二字均略去。

3. 剂量栏中括号内表示的是注射液应用时的一般浓度，有时该内容有所延伸时则写在注意点内。

4. 为了便于读者更好掌握用药规律和查找，药动学  $t_{\max}$  及  $t_{1/2}$  参数均编作该药注意点第一条。

5. 有些药品的复方制剂或新剂型如缓释剂、控释剂等，其主要成分大多数分别列在注意点项内，仍有索引可查。

6. 有些药品在不同章节重复出现时，只在主要应用章节内作重点介绍，在另一章节内则仅介绍与该章节有关内容，内

容相同时,以参见形式表示。

7. 中文索引按笔画顺序排列,成酸性盐的药品名称,均以该药品的盐基名称排列,如“盐酸肾上腺素”排为“肾上腺素,盐酸”,余类推。

# 目 录

## 内科、儿科用药

<b>一、中枢神经系统药物</b>	2
<b>(一) 催眠药、镇静药、抗惊厥药</b>	2
苯巴比妥(鲁米那)	2
异戊巴比妥(阿米妥)	2
司可巴比妥钠(速可眠)	2
水合氯醛	4
硫酸镁	4
格鲁米特(导眠能,多睡丹)	4
氟西泮(氟安定,妥眠灵)	4
硝西泮(硝基安定)	4
艾司唑仑(舒乐安定,优虑定)	6
三唑仑(三唑林,海尔神)	6
阿普唑仑(佳乐定,三唑安定,佳静安定)	6
佐匹克隆(忆梦返)	6
劳拉西泮(氯羟安定,罗拉)	6
咪达唑仑(速眠安,咪唑安定)	8
酒石酸唑吡坦(思诺思)	8
地西泮(安定)	8
氯美扎酮(芬那露,氯甲噻酮)	8
<b>(二) 解热镇痛药、抗风湿药、抗痛风药</b>	10
安乃近(诺瓦经)	10
对乙酰氨基酚(扑热息痛,醋氨酚)	10
阿司匹林(乙酰水杨酸,醋柳酸)	10
吲哚美辛(消炎痛)	12
双氯芬酸钠(双氯灭痛,扶他林)	12
布洛芬(异丁苯丙酸)	14
酮洛芬(酮基布洛芬)	14

目 录

洛索洛芬(氯索洛芬,乐松)	14
阿明洛芬(必灭风)	14
噻洛芬酸(异噻酮布洛芬,苯噻丙酸)	16
芬布芬(联苯丁酮酸)	16
萘普生(消痛灵)	16
萘丁美酮(萘普酮)	16
酮咯酸(痛力克)	18
舒林酸(奇诺力,枢力达,炎必灵)	18
氟芬那酸(氟灭酸)	18
阿西美辛	18
尼美舒利(美舒宁)	20
美洛昔康(莫比可)	20
奥沙普秦(噁丙秦,苯噁丙酸,诺松)	20
罗非昔布(万络)	20
塞来昔布(西乐葆)	22
硫酸羟氯喹	22
雷公藤多苷	22
秋水仙碱	22
丙磺舒(羧苯磺胺)	22
别嘌醇(别嘌呤醇,痛风宁)	22
苯溴马隆(痛风利仙)	24
磺吡酮(硫氧唑酮)	24
(三) 镇痛药	24
盐酸吗啡	24
磷酸可待因(甲基吗啡)	26
盐酸哌替啶(度冷丁,麦啶)	26
盐酸美沙酮(非那酮,阿米酮)	26
枸橼酸芬太尼	26
盐酸阿芬太尼	26
枸橼酸舒芬太尼	28
喷他佐辛(镇痛新,戊唑星)	28
奈福泮(平痛新)	28
富马酸异丙吡仑(异哌丙吡胺,波比宁)	28
盐酸二氢埃托啡(双氢 M99)	28
盐酸曲马朵(曲马多,马伯龙)	30

## 目 录

· 3 ·

夫洛非宁(伊达拉克) .....	30
琥珀酸舒马普坦(英明格, 磺马曲坦) .....	30
佐米曲普坦(佐米格) .....	32
苯噻啶 .....	32
酒石酸麦角胺 .....	32
盐酸布桂嗪(强痛定, 布新拉嗪) .....	32
卡马西平(酰胺咪嗪, 痛痉宁, 氨甲酰苯草) .....	32
罗通定(左旋四氢巴马丁, 颅痛定) .....	34
氯唑沙宗 .....	34
(四) 抗癫痫药、抗震颤麻痹药 .....	34
苯妥英钠(大仑丁) .....	34
卡马西平(酰胺咪嗪, 痛痉宁, 得理多) .....	36
奥卡西平(氧痛惊宁, 确乐多) .....	36
扑米酮(扑痫酮, 麦苏林, 去氧苯巴比妥) .....	36
地西泮(安定, 苯甲二氮草) .....	36
硝西泮(硝基安定) .....	38
氯硝西泮(氯硝安定) .....	38
丙戊酸钠(抗癫灵, 德巴金) .....	38
丙戊酰胺(丙缬草酰胺, 癫健安) .....	40
拉莫三嗪(拉米克妥, 利必通) .....	40
托吡酯(妥泰) .....	40
加巴喷丁 .....	42
氨己烯酸 .....	42
左旋多巴(左多巴) .....	42
复方卡比多巴(复方 $\alpha$ -甲基多巴肼, 信尼麦) .....	44
苄丝肼多巴(美多巴) .....	44
盐酸金刚烷胺(金刚胺, 三环癸胺) .....	44
盐酸苯海索(安坦) .....	46
司来吉兰 .....	46
甲磺酸苯扎托品(苄托品) .....	46
氢溴酸东莨菪碱(海俄辛) .....	46
甲磺酸溴隐亭 .....	48
毗贝地尔(泰舒达) .....	48
甲磺酸培高利特(硫丙麦角林) .....	48
盐酸右苄替米特(抗颤宁) .....	48

稠环己脲	50
(五) 精神药物	50
1. 抗精神病药	50
盐酸氯丙嗪(冬眠灵, 氯普吗嗪)	50
奋乃静(羟哌氯丙嗪, 过非那嗪)	52
盐酸氟奋乃静	52
盐酸三氟拉嗪(三氟毗拉嗪, 甲哌氟丙嗪)	52
盐酸硫利达嗪(甲硫达嗪)	52
棕榈酸哌泊塞嗪(安乐泰)	54
氟哌啶醇(氟哌丁苯, 氟哌醇)	54
氟哌利多(氟哌定, 达罗哌丁苯)	54
盐酸三氟哌多(三氟哌啶醇, 三氟哌丁苯)	56
五氟利多	56
氯普噻吨(泰尔登, 氯丙硫葱)	56
盐酸替沃噻吨(氨砜噻吨, 甲哌硫丙硫葱)	58
盐酸氟哌噻吨(三氟噻吨, 复康素)	58
氟哌噻吨癸酸酯	58
氯哌噻吨(氯噻吨, 高抗素)	58
舒必利(硫苯酰胺, 止呕灵)	58
硫必利(泰必利)	60
利培酮(利斯哌酮, 维思通)	60
氯氮平(氯扎平)	60
奥氮平(再普乐)	62
碳酸锂	62
2. 抗抑郁药	62
盐酸氯米帕明(氯丙咪嗪, 安拿芬尼)	62
盐酸丙咪嗪(米帕明)	64
盐酸多塞平(凯舒)	64
盐酸阿米替林(阿密替林)	64
盐酸马普替林(路滴美, 麦普替林)	64
盐酸米安色林(脱尔烦)	66
米氮平(瑞美隆)	66
盐酸氟西汀(百忧解 20, 优克)	66
盐酸帕罗西汀(赛洛特)	66
马来酸氟伏沙明(氟戊草胺)	68

## 目 录

· 5 ·

吗氯贝胺(甲氯苯酰胺) .....	68
盐酸舍曲林(氯苯丙胺,左洛复) .....	68
曲唑酮(美舒郁,三唑酮) .....	68
托洛沙酮 .....	68
奈法唑酮(尼法唑酮) .....	70
西酞普兰(喜普妙) .....	70
文拉法辛 .....	70
黛安神 .....	70
噻奈普丁钠(达体朗) .....	70
3. 抗焦虑药 .....	72
地西泮(安定) .....	72
硝西泮(硝基安定) .....	72
氟西泮(氟安定) .....	72
氯硝西洋(氯硝安定) .....	72
劳拉西泮(氯羟安定) .....	72
艾司唑仑(舒乐安定) .....	72
阿普唑仑(佳静安定) .....	72
依替唑仑 .....	72
奥沙唑仑(𫫇唑仑) .....	74
美沙唑仑(甲氯唑仑) .....	74
盐酸丁螺环酮(布斯帕) .....	74
盐酸羟嗪(安泰乐) .....	74
(六) 中枢兴奋药 .....	74
苯甲酸钠咖啡因(安钠加) .....	74
尼可刹米(可拉明) .....	76
盐酸多沙普仑(吗乙苯吡酮) .....	76
盐酸洛贝林(山梗菜碱) .....	76
二甲磺酸阿米三嗪(肺达宁) .....	76
阿米三嗪-萝巴新(都可喜,复方阿米三嗪) .....	76
盐酸哌甲酯(利他林) .....	78
匹莫林(苯丙妥因) .....	78
(七) 脑代谢功能活化剂 .....	78
盐酸吡硫醇(脑复新) .....	78
醋谷胺(乙酰谷酰胺) .....	80
胞磷胆碱(胞二磷胆碱) .....	80

$\gamma$ -氨基丁酸( $\gamma$ -氨基酪酸) .....	80
盐酸甲氯芬酯(氯酯醒) .....	80
吡拉西坦(吡乙酰胺, 脑复康) .....	82
茴拉西坦(三乐喜, 阿尼西坦) .....	82
石杉碱甲(双益平) .....	82
盐酸多奈哌齐(安理申) .....	82
重酒石酸卡巴拉汀(艾斯能) .....	82
甲磺酸双氢麦角碱(氢化麦角碱, 喜得镇, 海得琴) .....	84
艾地苯醌(雅伴, 羟癸甲氧醌) .....	84
尼麦角林(麦角溴烟脂, 脑通, 瑟米恩) .....	84
甲磺酸双氢麦角胺(甲磺酸二氢麦角胺, 舒脑宁) .....	84
(八) 其他 .....	86
茶苯海明(晕海宁, 乘晕宁) .....	86
盐酸倍他司汀(抗眩啶, 陪胺) .....	86
盐酸托哌酮(甲哌酮, 脑脉宁, 美肌松) .....	86
盐酸氟桂利嗪(西比灵) .....	86
丹曲林(旦著能) .....	88
巴氯芬(力奥来素) .....	88
<b>二、呼吸系统药物 .....</b>	<b>88</b>
(一) 镇咳祛痰药 .....	88
磷酸可待因(甲基吗啡) .....	88
枸橼酸替普啶(阿斯维林, 安嗽灵) .....	90
盐酸二氧丙嗪(双氧异丙嗪) .....	90
枸橼酸奥昔拉定(咳乃定, 压咳定) .....	90
羟蒂巴酚(羟甲吗喃醇, 羟甲吗啡) .....	90
磷酸苯丙哌林(咳福乐, 咳快好) .....	90
盐酸氯哌斯汀(氯哌啶, 咳平) .....	90
盐酸福米诺苯(胺酰苯吗啉) .....	92
吡考哌啉(吡哌乙胺) .....	92
地布酸钠(双丁萘磺酸, 咳宁) .....	92
氢溴酸右美沙芬(右甲吗喃) .....	92
复方美沙芬糖浆(速立糖浆) .....	92
美可糖浆 .....	92
枸橼酸喷托维林(咳必清, 妥克拉斯) .....	94
盐酸那可丁(诺斯卡品) .....	94

联邦止咳露 .....	94
复方甘草合剂(棕色合剂) .....	94
哌西替柳(醋柳愈酯,醋酯) .....	94
非那根止咳糖浆 .....	94
敌咳 .....	96
盐酸溴己新(必嗽平) .....	96
盐酸氨溴索(安普索,沐舒坦,美舒咳) .....	96
乙酰半胱氨酸(痰易净,易咳净) .....	96
羧甲司坦(羧甲半胱氨酸) .....	96
美司钠(巯乙磺酸钠) .....	98
盐酸美司坦(半胱氨酸甲酯,半胱甲酯) .....	98
桃金娘醇(吉诺通,桃金娘烯醇) .....	98
糜蛋白酶(胰凝乳蛋白酶) .....	98
菠萝蛋白酶(菠萝酶) .....	98
舍雷肽酶(达先) .....	98
杜鹃素 .....	100
(二) 平喘药 .....	100
盐酸肾上腺素 .....	100
盐酸麻黄碱(麻黄素) .....	100
盐酸异丙肾上腺素 .....	100
盐酸甲氧那明(喘咳宁,奥索克新) .....	102
奥西那林(间羟异丙肾上腺素,异丙喘宁,羟喘) .....	102
非诺特罗(酚间羟异丙肾上腺素,贝劳特,酚丙喘宁) .....	102
盐酸瑞普特罗(茶丙喘宁) .....	102
盐酸曲托喹酚(喘速宁,夜罗宁) .....	104
硫酸沙丁胺醇(舒喘灵,喘乐宁,全特宁,爱纳灵,速克喘) .....	104
盐酸氯丙那林(邻氯喘息定,氯喘,氯喘通) .....	104
甘草酸氯丙那林(甘氯喘,甘草酸铵氯喘) .....	106
盐酸妥洛特罗(丁氯喘,叔丁氯喘通,妥布特罗) .....	106
盐酸克仑特罗(氨双氯喘通,氨哮素,双氯醇胺) .....	106
沙美特罗(施立稳,施立碟) .....	106
富马酸福莫特罗(安通克) .....	106
特布他林(博利康尼,喘康速) .....	108
盐酸班布特罗(帮各) .....	108
盐酸丙卡特罗(美喘清,美普清) .....	108