

实用特殊药品手册

第二版

SHIYONG
TESHUYAOPIN
SHOUCHE

主编◎张友干



人民军医出版社

PEOPLE'S MILITARY MEDICAL PRESS

实用特殊药品手册

SHIYONG TESHUYAOPIN SHOUCE

(第二版)

顾问 顾慰萍 高峰

王霄萍 李炉钢

主编 张友干

副主编 杜康华 张进 李春

霍三民

编著者 (以姓氏笔画为序)

冯红霞 刘海涛 杜康华

李春 张进 张广琴

张友干 陈国平 鲁琴



Peopple's Military Medical Press

北京

图书在版编目(CIP)数据

实用特殊药品手册/张友干主编. —第2版. —北京:人民军医出版社, 2005. 1

ISBN 7-80194-416-X

I. 实… II. 张… III. 药物—手册 IV. R97—62

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2004)第 071715 号

策划编辑:杨磊石 加工编辑:伦踪启 责任审读:余满松

出版人:齐学进

出版发行:人民军医出版社 经销:新华书店

通信地址:北京市复兴路 22 号甲 3 号 邮编:100842

电话:(010)66882586(发行部) 51927290(总编室)

传真:(010)68222916(发行部) 66882583(办公室)

网址:www.pmmp.com.cn

印刷:京南印刷厂 装订:桃园装订有限公司

开本:787mm×1092mm 1/32

印张:18.125 · 彩页 1 面 字数:395 千字

版次:2005 年 1 月第 2 版 印次:2005 年 1 月第 1 次印刷

印数:14 000~18 500

定价:38.00 元

版权所有 侵权必究

购买本社图书, 凡有缺、倒、脱页者, 本社负责调换

电话:(010)66882585 51927252



国家禁毒委员会副主任、国家中医药管理局局长、国家卫生部副部长
胡熙明主任中医师（左）为张友干同志（右）题词

准确掌握药品剂量
保证人民用药安全
为张友干同志题
一九九八年十月十四日 胡熙明

内 容 提 要

本书在第一版的基础上修订而成,较全面地介绍了现阶段麻醉药品、精神药品、毒性药品、放射性药品、药品类易制毒化学品、戒毒药品及其制剂的临床应用与管理知识。全书共收载特殊药品 234 种,每种药品包括英文名、别名、性状、药理、作用与适应证、给药说明、用法用量、不良反应、注意事项、药物相互作用、规格、贮藏等;对传统药还介绍其来源、炮制、性味、归经、功能与主治等。书末附录有关特殊药品管理法规和药物剂量折算法。全书内容丰富,阐述简明,实用性强,可供各级医药护技人员、卫生行政和药品监督管理人员、禁毒戒毒人员、医药院校师生阅读参考。

责任编辑 杨磊石 伦踪启

第二版前言

1998年4月出版的《实用特殊药品手册》，因具有将特殊药品管理知识与临床知识科学地融为一体的特点，且阐述简明，内容实用，受到广大读者的喜爱，有的单位已将本书作为培训教材。同时，本书得到北京、上海、武汉等地多位医药学教授书面评价，被湖北省科委审核为“湖北省科学技术成果”。但是，由于形势的发展，国家药品监督管理部门对原特殊药品法规进行了修订，出台了一系列新的管理规定，加之许多新的特殊药品品种、剂型上市和境外、国外特殊药品品种的引入，少量毒性反应大的特殊药品品种被撤销药品批准文号等原因，本书原版的有些内容已经过时，而许多新的内容急需补充。为此，在人民军医出版社的大力支持下，我们在保持原版特色的基础上，对本书进行了修订再版。本次修订，旨在为广大读者提供一部适应当前特殊药品监管形势、紧扣时代脉搏，即品种更齐全、内容更丰富、法规介绍更全面的实用性工具书。修订的主要内容如下：①增加了麻醉药品、第一类精神药品每张处方的最大处方量；②删除了已被撤销的品种，增补了特殊药品新品种及新的管理法规；③增补了特殊药品用于癌痛和非癌痛治疗。总容量由原版的16万字增加到近40万字。

在本书的编写修订过程中，国家食品药品监督管理局、湖北省食品药品监督管理局、鄂州市食品药品监督管理局、中国

麻醉药品协会等单位及个人给予了热情关心和大力的帮助，在此表示衷心的感谢和崇高的敬意！

由于本人水平有限，书中如有错漏不当之处，恳请各位同仁及读者指正。

张友干

2005年1月

编写说明

1. 本手册的显著特点有三：一是首次收载了麻醉药品、精神药品、毒性药品、药品类易制毒化学品每张处方最大量数据，解决了广大临床医药人员长期存在的无据可依、国家特殊药品管理规定难以全面贯彻执行的突出问题。二是将特殊药品管理知识与特殊药品临床知识科学地融为一体，使国家管理特殊药品的目的和目标通过广大医药人员的临床活动来实现。三是特殊药品品种及规定新、全。例如：国家食品药品监督管理局于2003年12月12日批准的特殊药品新品种，于2004年9月28日发布的特殊药品管理规定均被收录，解决了品种不全及不便于临床医药人员学习、掌握、运用国家特殊药品管理规定的现实问题。
2. 本手册收载的麻醉药品、精神药品、毒性药品、药品类易制毒化学品和其他特殊药品品种，系国家药品监督管理部门公布的品种；如果国家药品监督管理部门对品种范围作了调整，则应按调整后的规定执行。
3. 本手册资料来源于《中华人民共和国药典》（2000年版）、《中华人民共和国药典2000年版二部临床用药须知》、《国家药品标准》、《国家中成药标准汇编》和国家食品药品监督管理局最近批准的特殊药品使用说明书。
4. 本手册采用的现代药和传统药的概念来源于《药品管理法》。
5. 本手册收载品种的顺序，一般按第一个字的笔画编排。但同一作用的不同品种（如盐酸伪麻黄碱片与盐酸麻黄

碱片)、同一品种的不同酸盐制剂品种(如盐酸士的宁注射液与硝酸士的宁注射液、盐酸吗啡制剂与硫酸吗啡制剂)、同一成分的不同名称品种(如砒霜与信石)编在一起。

6. 有制剂的收载制剂,如阿法罗定注射液;无制剂的收载原料药,如蒂巴因、咖啡因、巴比妥;制剂名称与原料药名称不同的同时收载,如盐酸地芬诺酯与复方地芬诺酯片。

7. 目录品种后附有*的,是指在该品种后附有国家对该品种的管理规定。

8. 剂量除加有注明的以外,均为成人剂量。

9. 传统药性状,在炮制前为原药材的性状,在炮制后为饮片的性状。

10. 药名均采用最新的规范药名,非最新的规范药名(如去乙酰毛花苷)和法规中的非规范药名(如砒石和麻黄素)则列入别名中。

11. 外文药名采用英文,个别品种采用拉丁文的则在其前或其后注明。

12. 每张处方最大量数据,是依据国家的管理规定与该药的法定每日常用量或极量推算。无每日常用量或极量的品种,每张处方最大量数据暂缺。

13. 因本手册系特殊药品实用手册,对特殊药品的有关特性,如麻醉药品和精神药品的依赖性、毒性药品的毒性、放射性药品的放射性等均未在各自的品种下收载。

14. 国食药监安[2004]71号文件规定,在《关于含麻醉药品复方制剂管理的通知》下发之前已进入药品流通、使用环节的含麻醉药品复方制剂,按原管理规定在药品有效期内用完为止,因此本手册仍然收载了含麻醉药品的复方制剂。

目 录

| | | |
|-------------------------|-------|------|
| 第 1 章 特殊药品品种 | | (1) |
| 一、麻醉药品品种 | | (1) |
| 二、精神药品品种 | | (6) |
| 三、毒性药品品种 | | (12) |
| 四、放射性药品品种 | | (13) |
| 五、药品类易制毒化学品品种 | | (14) |
| 六、其他特殊药品品种 | | (15) |
| 第 2 章 麻醉药品(47 种) | | (16) |
| 阿法罗定注射液 | | (16) |
| 阿片片 | | (16) |
| 阿片粉 | | (17) |
| 阿片酊 | | (18) |
| 阿桔片 | | (19) |
| 阿片全碱注射液 | | (19) |
| 曲芬太尼 | | (20) |
| 芬太尼透皮贴剂* | | (20) |
| 注射用盐酸瑞芬太尼 | | (24) |
| 枸橼酸卡芬太尼 | | (32) |
| 枸橼酸芬太尼注射液 | | (32) |
| 洛芬太尼 | | (34) |

| | |
|--------------|------|
| 盐酸阿芬太尼注射液 | (34) |
| 舒芬太尼静脉注射液 | (36) |
| 盐酸乙基吗啡注射液 | (41) |
| 盐酸乙基吗啡眼膏 | (42) |
| 盐酸乙基吗啡滴眼液 | (43) |
| 盐酸二氢埃托啡片* | (44) |
| 盐酸二氢埃托啡注射液 | (48) |
| 盐酸可卡因溶液 | (49) |
| 盐酸地芬诺酯 | (50) |
| 复方地芬诺酯片 | (51) |
| 盐酸吗啡片 | (51) |
| 盐酸吗啡注射液 | (52) |
| 吗啡阿托品注射液 | (54) |
| 盐酸吗啡控释片* | (54) |
| 硫酸吗啡片 | (57) |
| 硫酸吗啡注射液 | (59) |
| 硫酸吗啡控释片 | (61) |
| 盐酸哌替啶片 | (63) |
| 盐酸哌替啶注射液 | (64) |
| 盐酸氢吗啡酮缓释片 | (66) |
| 盐酸美沙酮口服液 | (68) |
| 盐酸美沙酮片* | (71) |
| 盐酸美沙酮注射液 | (73) |
| 盐酸羟考酮控释片* | (74) |
| 盐酸替利定口服溶液 | (76) |
| 酒石酸双氢可待因控释片* | (77) |
| 酒石酸双氢可待因片 | (79) |

目 录

| | |
|---------------------------|-------|
| 酒石酸氢可酮片 | (82) |
| 蒂巴因 | (83) |
| 福尔可定片 | (84) |
| 罂粟壳* | (84) |
| 磷酸可待因片 | (89) |
| 磷酸可待因注射液 | (91) |
| 磷酸可待因缓释片 | (92) |
| 磷酸可待因糖浆 | (93) |
| 第3章 第一类精神药品(16种) | (94) |
| 马吲哚片* | (94) |
| 司可巴比妥胶囊 | (96) |
| 司可巴比妥片 | (100) |
| 司可巴比妥钠胶囊 | (100) |
| 注射用司可巴比妥钠 | (101) |
| 安纳咖片 | (102) |
| 安纳咖注射液 | (103) |
| 咖啡因* | (104) |
| 复方樟脑酊 | (112) |
| 盐酸丁丙诺啡注射液* | (112) |
| 盐酸布桂嗪片 | (115) |
| 盐酸布桂嗪注射液 | (115) |
| 盐酸哌甲酯片 | (116) |
| 盐酸哌甲酯控释片 | (118) |
| 注射用盐酸哌甲酯 | (121) |
| 盐酸-氯胺酮注射液* | (122) |
| 第4章 国产第二类精神药品(43种) | (128) |
| 三唑仑片 | (128) |

| | |
|------------|-------|
| 巴比妥 | (132) |
| 艾司唑仑片 | (132) |
| 艾司唑仑注射液 | (133) |
| 匹莫林片 | (134) |
| 可待因桔梗片 | (135) |
| 丙氧匹林片 | (137) |
| 丙氧氨酚复方片 | (138) |
| 戊巴比妥钠片 | (139) |
| 注射用戊巴比妥钠 | (140) |
| 甲丙氨酯片 | (140) |
| 地西洋片 | (142) |
| 地西洋注射液 | (145) |
| 异戊巴比妥片 | (147) |
| 注射用异戊巴比妥钠 | (148) |
| 麦角胺咖啡因片* | (149) |
| 劳拉西洋片 | (151) |
| 劳拉西洋注射液 | (152) |
| 阿司待因片 | (153) |
| 阿普唑仑片 | (158) |
| 苯巴比妥片 | (160) |
| 苯巴比妥钠注射液 | (163) |
| 注射用苯巴比妥钠 | (164) |
| 咪达唑仑片 | (166) |
| 咪达唑仑注射液 | (168) |
| 格鲁米特片 | (170) |
| 盐酸丁丙诺啡舌下片* | (172) |
| 盐酸氟西洋胶囊 | (175) |

目 录

| | |
|---------------------------------|--------------|
| 单盐酸氟西泮胶囊..... | (176) |
| 盐酸喷他佐辛片..... | (177) |
| 喷他佐辛注射液..... | (178) |
| 氨酚待因片(I)..... | (179) |
| 氨酚待因片(II)..... | (182) |
| 替马西洋片..... | (184) |
| 酒石酸唑吡坦片* | (185) |
| 萘普待因片..... | (189) |
| 硝西洋片..... | (190) |
| 氯芬待因复方片..... | (191) |
| 氯硝西洋片..... | (193) |
| 氯硝西洋注射液..... | (195) |
| 氯氮草片..... | (196) |
| 奥沙西洋片..... | (198) |
| 溴西洋片..... | (199) |
| 第5章 进口第二类精神药品(15种) | (200) |
| 双氢可待因对乙酰氨基酚复方片* | (200) |
| 甲乙哌酮片..... | (203) |
| 甲磺酸氯普唑仑片..... | (203) |
| 卤沙唑仑片..... | (204) |
| 哈拉西洋片..... | (204) |
| 复方可巴比妥胶囊..... | (205) |
| 氟地西洋片..... | (206) |
| 氟硝西洋片..... | (207) |
| 氟硝西洋注射液..... | (207) |
| 氟硝西洋胶囊..... | (207) |
| 氨酚羟考酮片* | (208) |

| | |
|-----------------------|--------------|
| 氨酚羟考酮胶囊* | (209) |
| 氯氟草乙酯片 | (211) |
| 噁唑仑片 | (212) |
| 溴替唑仑片 | (213) |
| 第6章 毒性传统药(41种) | (215) |
| 川乌 | (215) |
| 马钱子 | (216) |
| 马钱子酊 | (217) |
| 马钱子粉 | (218) |
| 马钱子散 | (218) |
| 千金子 | (219) |
| 千金子霜 | (220) |
| 天仙子 | (220) |
| 莨菪浸膏片 | (221) |
| 天南星 | (222) |
| 巴豆 | (224) |
| 巴豆霜 | (225) |
| 水银 | (226) |
| 甘遂 | (227) |
| 白附子 | (228) |
| 白降丹 | (229) |
| 半夏 | (230) |
| 红粉 | (232) |
| 红娘子 | (233) |
| 附子 | (234) |
| 青娘子 | (236) |
| 闹羊花 | (237) |

目 录

| | |
|-----------------------|--------------|
| 信石 | (238) |
| 砒霜 | (238) |
| 草乌 | (239) |
| 乌头注射液 | (240) |
| 乌头酊 | (241) |
| 轻粉 | (241) |
| 洋金花 | (242) |
| 洋金花酊 | (243) |
| 蔓陀罗散 | (243) |
| 狼毒 | (244) |
| 雪上一枝蒿 | (245) |
| 雪上一枝蒿片 | (246) |
| 斑蝥 | (246) |
| 斑蝥素片 | (248) |
| 斑蝥素注射液 | (248) |
| 斑蝥素乳膏 | (249) |
| 雄黄 | (249) |
| 藤黄 | (251) |
| 蟾酥 | (252) |
| 第7章 毒性现代药(21种) | (254) |
| 水杨酸毒扁豆碱注射液 | (254) |
| 水杨酸毒扁豆碱眼膏 | (255) |
| 水杨酸毒扁豆碱滴眼液 | (256) |
| 去乙酰毛花苷注射液 | (257) |
| 亚砷酸注射液 * | (262) |
| 洋地黄毒苷片 | (265) |
| 洋地黄毒苷注射液 | (267) |

| | |
|-------------------------------|-------|
| 氢溴酸东莨菪碱片 | (267) |
| 氢溴酸东莨菪碱注射液 | (268) |
| 氢溴酸东莨菪碱滴眼液 | (269) |
| 氢溴酸后马托品滴眼液 | (269) |
| 盐酸士的宁注射液 | (270) |
| 硝酸士的宁注射液 | (271) |
| 硝酸毛果芸香碱片 | (271) |
| 硝酸毛果芸香碱眼药膜 | (272) |
| 硝酸毛果芸香碱眼膏 | (272) |
| 硝酸毛果芸香碱滴眼液 | (273) |
| 硫酸阿托品片 | (275) |
| 硫酸阿托品注射液 | (278) |
| 硫酸阿托品眼膏 | (280) |
| 硫酸阿托品滴眼液 | (280) |
| 第8章 放射性药品(39种) | (282) |
| 氙[¹³³ Xe]注射液 | (282) |
| 枸橼酸镓[⁶⁷ Ga]注射液 | (284) |
| 氟[¹⁸ F]脱氧葡萄糖注射液 | (287) |
| 胶体金[¹⁹⁸ Au]注射液 | (289) |
| 铟[^{113m} In]泮替酸盐注射液 | (291) |
| 铟[^{113m} In]泮替膦酸注射液 | (292) |
| 胶体磷酸铟[^{113m} In]注射液 | (293) |
| 氯化铟[^{113m} In]注射液 | (294) |
| 铬[⁵¹ Cr]酸钠注射液 | (295) |
| 氯化亚铊[²⁰¹ Tl]注射液 | (299) |
| 氯化铊[²⁰¹ Tl]注射液 | (299) |
| 氯化锶[⁸⁹ Sr]注射液 | (301) |