

袖珍药物手册

(第二版)

张家铨 主编

中国医药科技出版社

登记证号:(京)075号

内 容 提 要

本书在第一版的基础上进行了修改,补充了400多个新品种,淘汰了过时的品种。全书共收载近1200种临床常用药物,包括西药、西药的复方制剂和成药、中药成方及单味制剂等,按其作用分类编排。主要内容有药物的中文、外文名称及制剂规格、作用与用途、用法与剂量、备注、重要不良反应及禁忌症等。

本书内容新颖、充实,便于携带,是广大医务工作者和医学生临症治病必备的工具书。

袖珍药物手册(第二版)

张家铨 主编

*

中国医药科技出版社 出版

(北京海淀区文慧园北路甲22号,100088)

泰山新华印刷厂莱芜厂印刷

全国各地新华书店经销

*

开本 787×1092mm¹/64 印张 10

字数 422 千字 印数 1~13000

1992年3月第1版 1994年12月第2版第1次印刷

ISBN 7-5067-1266-0/R·1121

定价:9.50元

编写人员

(按姓氏笔画为序)

王惠菊	韦玉先	田安民	伍三妹
李武营	李洪兵	吴尊民	张大禄
张玉芝	张洪洲	张家铨	陆骏
陈柏遐	陈重阳	金京顺	赵忆琴
洪常青	莫伟柟	夏志培	梁文博
黄自强	龚传美	崔志敏	傅桂云
焦文才	曾慎健	雷启骏	管喜文

第二版前言

《袖珍药物手册》(第一版)于1992年正式出版后,受到广大读者的欢迎,认为内容充实、查阅方便,许多读者建议适时进行修订。根据他们的意见,主编于1994年初着手进行准备工作,依据有关新药资料,并参考新药手册和临床用药指导诸书,拟出收载品种,经药物学专家和临床医学家审定(增删)之后,着手编纂。

《袖珍药物手册》(第二版)(以下简称《手册》)比第一版增加400多种新药,合计收载药物总数近1200种。可以认为《手册》所收载的药物品种基本上已包括国内、国外制造的、疗效可靠的、正在我国临床使用的中西药物及其制剂。

关于外文药名,除《中华人民共和国药典》(1990年版)收载的品种采用拉丁文药名外,其余全部采用英文药名,这点与第一版不同。

《手册》能在短短一年多的时间里进行修订再版,实属不易,这与出版社的大力支持分不开。我们对专家们以及关心、支持《手册》的广大读者谨

表衷心的谢意。

张家铨

1994年7月1日

第一版前言

这本《袖珍药物手册》(以下简称《手册》)是 16 个医学院校药理学教师集体编写的, 是医学生学习药理学, 进行临床实习, 以及广大医务工作者临症治病的重要工具书。

《手册》收载药物 794 种。前 45 章按药理作用系统地分类, 采用表格式编排(分 4 栏)。内容包括:(1)药物中文名称、拉丁文名称及制剂规格; (2)作用与用途; (3)用法与剂量; (4)备注(重要不良反应及禁忌症)。第 46 章集中收录“常用的复方制剂及成药”, 计 12 类、124 种。最后一章(第 47 章)收录习用的“中药成方及单味制剂”, 按中医传统分类, 计 13 类 74 种, 其中《中华人民共和国典》(第一部)(1990 年版)收载的就占 60 种, 这些中药成方的主治(适应症)除以“药典”为依据外, 还参考了邓文龙编写的《中方剂的药理与应用》(第 1 版, 重庆出版社, 1990 年)所论述的现代临床科学验证的成果(采用西医病名)。

附录部分有:(1)常用抗疟药的临床应用;(2)

抗菌药物在儿科的用法与剂量表(举例);(3)医疗处方及药剂常用外文;(4)老幼剂量检索表;(5)小儿用药剂量计算法;(6)可能使粪便变色的药物;(7)可能使尿变色的药物。

《手册》的编写,是主编在卫生部教材办公室召开的“医专、中专药理学教材研讨会”(1989年11月于天津)上发起的,并得到参加会议的同仁们支持,在分工编写结束后,于1990年8月间由中国药学会桂林市分会内部印行、试用,受到读者们的欢迎。这次正式出版前,我们对《手册》作了较为全面的修订,增加了不少新药。

为了便于读者检索,在书末还编排了“中文药名索引”。

由于撰稿人较多(29位),编写、修订时间较仓促,水平有限,虽经主编在内容及格式上作了统一,但内容仍难免存在不少欠妥之处,我们衷心地期待着读者们的指教。

凡例

①本手册收载的药物，基本以国际通用的INN名称（参见《药名词汇》，化学工业出版社，1991年版）为正名，并在括弧内写有相应的习用异名或商品名称。凡药典收载的药物均以拉丁文为正式的外文名，并在右上方冠以“*”号。

②常用量是指成人一次的用量，一日剂量不予以说明的均以一天3次计算。

③剂量单位：凡不标明的，固体以“克(g)”为单位，液体以“毫升(ml)”为单位。注射液规格写法——针（指水溶液针剂）：0.25/1ml，即表示每支1ml（安瓿）中含有药物0.25g（相当于25%浓度）；有的写成10%～1.0，则表示10%的浓度的溶液容量是1ml。粉针：50mg，系指每安瓿（或每瓶）含有灭菌药粉50mg，临用时配制。片：0.3；0.5，表示有两种规格的片剂，即每片0.3g和每片0.5g，余类推。GS=葡萄糖溶液（灭菌），NS=生理盐水（灭菌）。

④用法栏内：“静注”为静脉注射；“静滴”为静脉滴注；肌注为肌肉注射；皮下为皮下注射。

目 录

- 第一章 麻醉药 (1)
一、全身麻醉药(1): 麻醉乙醚、氟烷、甲氧氟烷、
异氟烷、恩氟烷、硫喷妥钠、盐酸氯胺酮、羟
丁酸钠、乙咪酯、普尔安、普鲁泊福
二、局部麻醉药(5): 盐酸普鲁卡因、盐酸利多卡
因、盐酸丁卡因、盐酸布比卡因、甲哌卡因、
苯佐卡因
- 第二章 镇静催眠药 (8)
安定、甲氮二氮卓、去甲羟基安定、甲基三唑
安定、氟胺安定、三唑仑、咪达唑仑、依替唑
仑、艾司唑仑、劳拉西泮、苯巴比妥、异戊巴比
妥、戊巴比妥钠、司可巴比妥钠、甲丙氨酯、水
合氯醛、格鲁米特
- 第三章 抗精神失常药 (15)
盐酸氯丙嗪、奋乃静、盐酸氟奋乃静、盐酸三
氟拉嗪、泰尔登、氟哌啶醇、氟哌啶、五氟利

多、舒必利、泰必利、氯扎平、三氟噻吨长效剂、氯噻吨长效剂、哌普嗪棕榈酸酯、癸酸氟哌啶醇、替米哌隆、盐酸丙咪嗪、盐酸多虑平、麦普替林、盐酸阿米替林、盐酸三唑酮、氯米帕明、氯氧平、马普替林、氟西汀、氟戊肟胺、诺米芬辛、盐酸咪噻林、异羧肼、碳酸锂、硝基安定、二盐酸氯哌噻吨、异戊塞平、佐替平、溴哌利多

第四章 抗癫痫(惊厥)药 (31)

苯妥英钠、苯巴比妥、异戊巴比妥、扑米酮、乙琥胺、氯硝西洋、安定、卡马西平、丙戊酸钠、丙戊酸镁、硫酸镁

第五章 抗震颤麻痹药 (36)

左旋多巴、苯海索、金刚烷胺、苯扎托品、丙环定、卡比多巴片、溴麦角隐亭、多巴丝肼胶囊、普罗吩胺

第六章 镇痛药 (40)

盐酸吗啡、吗啡阿托品针、盐酸哌替啶、布洛芬、双氢埃托啡、枸橼酸芬太尼、舒芬太尼、阿芬太尼、盐酸美沙酮、镇痛新、萘福潘、

曲马多、氟吡汀、硫酸延胡索乙素、罗痛定、强痛定、去痛定、安那度、苯噻啶、酒石酸麦角胺、麦角胺咖啡因片、〔附〕纳洛酮

第七章 解热镇痛、抗炎及抗痛风药……… (49)

乙酰水杨酸、醋氨酚、贝诺酯、安乃近、保泰松、羟基保泰松、托美汀、氯灭酸、氟灭酸、甲灭酸、甲氯灭酸、吲哚美辛、双氯灭痛、苯达明、吡罗昔康、伊索昔康、布洛芬、酮基布洛芬、芬布芬、非诺洛芬、氟比洛芬、吡洛芬、萘普生、秋水仙碱、抗炎松、丙磺舒、别嘌醇、萘普酮、金诺芬、桂美辛、雷公藤多甙、氯唑沙宗

第八章 中枢兴奋药 ……………… (62)

苯甲酸钠咖啡因、盐酸洛贝林、硫酸苯丙胺、尼可刹米、回苏灵、氯酯醒、盐酸哌甲酯、盐酸多沙普仑、盐酸吡硫醇、克脑迷、米拉脱灵、匹莫林、地阿诺、醋谷胺、盐酸叶萩碱、美解眠

第九章 拟胆碱药 ……………… (71)

氯甲酰胆碱、溴化新斯的明、溴化吡斯的明、氢溴酸加兰他敏、水杨酸毒扁豆碱、酶抑宁、氯化腾喜龙、槟榔碱、异氟磷、丁公藤碱 I

- 第十章 抗胆碱药 (76)
硫酸阿托品、氢溴酸东莨菪碱、丁溴东莨菪碱、氢溴酸樟柳碱、溴化丙胺太林、氢溴酸山莨菪碱、胃复康、氯化琥珀胆碱、三碘季铵酚、潘库溴铵、维库溴铵、安特寇林、托品酰胺
- 第十一章 拟肾上腺素药 (82)
盐酸肾上腺素、盐酸麻黄碱、重酒石酸去甲肾上腺素、重酒石酸间羟胺、去氧肾上腺素、盐酸甲氧明、盐酸多巴胺、盐酸异丙肾上腺素、多巴酚丁胺、盐酸萘唑啉、硫酸美芬丁胺、羟苯丙胺
- 第十二章 抗肾上腺素药 (88)
甲磺酸酚妥拉明、盐酸酚苄明、盐酸苄唑啉、氢化麦角碱、盐酸普萘洛尔、心得舒、阿替洛尔、酒石酸美托洛尔、马来酸噻马洛尔、心得平、艾司洛尔、比索洛尔
- 第十三章 强心药 (94)
地高辛、甲基地高辛、洋地黄毒甙、去乙酰毛花甙丙、毒毛旋花子甙 K、铃兰毒甙、强心灵、盐酸多巴酚丁胺、氨吡酮、米利酮

第十四章 抗心律失常药 (99)

硫酸奎尼丁、普鲁卡因酰胺、双氢奎尼丁、乙
吗噻嗪、利多卡因、盐酸美西律、罗卡胺、氟卡
胺、苯妥英钠、茚满丙二胺、盐酸普萘洛尔、溴
苄铵、盐酸维拉帕米、盐酸胺碘酮、丙吡胺、盐
酸妥卡胺、吡美诺、普罗帕酮、心肝宝、宁心宝

第十五章 抗心绞痛药 (110)

硝酸甘油、硝酸异山梨醇酯、硝酸戊四醇酯、
单硝酸异山梨醇、脉导敏、盐酸普萘洛尔、吲
哚洛尔、硝苯地平、地尔硫草、双苯丙胺、尼
卡地平、利多氟嗪、奥昔麻黄碱、尼可地尔、乙
氧黄酮、克冠草、双嘧达莫、延痛心、三甲氧
苄嗪、心肌宁、双苯克冠胺、川芎嗪、地奥心血
康

第十六章 降血脂药和减肥药 (119)

一、降血脂药(119): 消胆胺、氯贝丁酯、非诺贝
特、益多酯、降脂哌啶、去脂舒、苯扎贝特、洛
伐他汀、乐脂平、力平脂、烟酸、烟酸肌醇酯、
亚油酸、弹性酶、硫酸软骨素 A、脑心舒
二、减肥药(125): 右旋苯丙胺、苯甲吗啉、芬氟

拉明

第十七章 脑血管扩张药和抗血栓药…… (127)

一、脑血管扩张药(127):盐酸罂粟碱、烟酸生育酚酯、桂利嗪、甲哌酮、布酚宁、氟桂嗪、抗眩啶、长春胺、长春西汀、占替诺烟酸盐、麦角溴烟脂、吡乙酰胺、环扁桃酯

二、抗血栓药(132):心脑舒通、素高捷疗、舒血管素、血塞通

第十八章 抗高血压药…………… (135)

氢氯噻嗪、普萘洛尔、心得静、阿替洛尔、美托洛尔、噻吗洛尔、萘羟心安、柳胺苄心定、可乐定、甲基多巴、利血平、降压灵、降压平、双肼酞嗪、肼酞嗪、硝普钠、胍乙啶、卡托普利、依那普利、赖诺普利、雷米普利、长压定、硝苯地平、盐酸维拉帕米、尼莫地平、吲满胺、尼群地平、尼卡地平、二氮嗪、哌唑嗪、特拉唑嗪、吲哚拉明、酮舍林、美加明、咪噻吩、甘露醇烟酸酯、地巴唑、汉防己甲素、钩藤总碱

第十九章 作用于泌尿系统的药物……… (152)

一、利尿药(152):氢氯噻嗪、环戊甲噻嗪、苄氟

噻嗪、氯酞酮、呋喃苯胺酸、利尿酸、布美他尼、螺内酯、氨苯蝶啶、氯氯吡咪、乙酰唑胺、双氯非那胺、吡咯他定、莫唑胺

二、脱水药(159):尿素、甘露醇、山梨醇、甘油

三、治疗前列腺炎、尿结石等药物(161):前列康、竹林胺、黄酮哌酯、奥昔布宁、非那吡啶

第二十章 作用于血液及造血系统的药物

..... (163)

一、促凝血药和止血药(163):安络血、酚磺乙胺、脑垂体后叶素、凝血质、纤维蛋白原、维生素K、新凝灵、硫酸鱼精蛋白、氨基苯酸、6-氨基己酸、氨基环酸、人凝血因子VII浓缩制剂、凝血酶、巴曲酶

二、抗凝血药(170):新双香豆素、新抗凝、华法林钠、枸橼酸钠、肝素钠、肝素钙、噻氯匹定、链激酶、尿激酶、蝮蛇抗栓酶、藻酸双酯钠、血栓通

三、抗贫血药(176):硫酸亚铁、叶酸、维生素B₁₂、腺苷辅酶维生素B₁₂、富马酸亚铁、乳酸亚铁、枸橼酸铁铵、右旋糖酐铁、葡萄糖酸

铁、去铁胺、山梨醇铁、含糖氧化铁、枸糖铁、复方卡铁针、氯化钴、重组人红细胞生成素、甲酰四氢叶酸钙

四、促进白细胞增生药(182):维生素B₄、茜草双酯、茴香烯、升白新、鲨肝醇、白血生、利血生、肌苷、肌苷磷酸钠、核苷酸

第二十一章 抗组胺药(附:钙盐) (186)

苯海拉明、乘晕宁、扑敏宁、异丙嗪、扑尔敏、抗感明、盐酸氯苯丁嗪、去氯羟嗪、苯茚胺、头痛灵、阿斯咪唑、苯噻啶、赛庚啶、泛尼替斯、赛克利嗪、酮替芬、特非那定、奥沙米特、色羟丙钠

[附]钙盐:氯化钙、葡萄糖酸钙

第二十二章 作用于呼吸系统的药物 (195)

一、祛痰药(195):氯化铵、愈创木酚甘油醚、溴己新、乙酰半胱氨酸、羧甲半胱氨酸

二、镇咳药(197):磷酸可待因、维静宁、咳散、咳乃定、双氧异丙嗪、咳吗宁、美沙芬、咳平、易咳嗪、那可丁、双苯哌丙醇、胺酰苯吗啉、咳宁、苯丙哌林、替培啶、苯佐那酯

三、平喘药(202):肾上腺素、盐酸麻黄碱、氨茶碱、茶碱控释片、二羟丙茶碱、胆茶碱、异丙阿托品、异丙东莨菪碱、异丙肾上腺素、硫酸沙丁胺醇、盐酸克仑特罗、喘敌素、异丙喘宁、特布他林、妥布特罗、氯丙那林、马布特罗、非诺特罗、茶丙特罗、利米特罗、毗布特罗、毗托特罗、海索那林、丙卡特罗、色甘酸钠、曲尼司特

第二十三章 消化系统药…………… (213)

一、助消化药(213):稀盐酸、胃蛋白酶、胰酶、淀粉酶、乳酶生、干酵母、卡尼汀

二、抗溃疡病药(215):碳酸氢钠、碳酸钙、氧化镁、氢氧化铝、溴甲阿托品、哌吡氮平、西咪替丁、雷尼替丁、法莫替丁、尼扎替丁、罗沙替丁、甘珀酸钠、胃膜素、硫糖铝、多潘立酮、甘草锌胶囊、奥美拉唑、米索前列醇、恩前列素、罗沙前列醇、甘羟铝、西曲酸酯

三、胃肠解痉药(224):溴甲阿托品、丁溴东莨菪碱、溴甲乙胺痉平、溴必利

四、止吐药(226):甲氧氯普胺、吐来抗、止吐灵、