

新编药物手册

XLN BIAN YAO WU SHOU CE

主编：张家铨

副主编：张士善 林德麟



天津科学技术出版社

新 编 药 物 手 册

主 编 张家铨

副主编 张士善 林德麟

江苏工业学院图书馆

藏书章

天津科学出版社

津新登字(90)003号

责任编辑：郝俊利
特邀编辑：吴德才

新编药物手册
主 编 张家铨
副主编 张士善 林德麟

*
天津科学技术出版社出版、发行

天津市张自忠路189号 邮编 300020

广西师范大学印刷厂印刷

*

开本 787×1092 毫米 1/32 印张 15 字数 316 000

1994年9月第1版

1994年9月第1次印刷

印数：1—6000

ISBN 7-5308-1771-X
R·483 定价：7.50元

内 容 提 要

本书收载了1100余种临床使用的药物，包括西药、西药的复方制剂和中药成方及单味制剂，主要内容有中文外文名称、作用与用途、用法与剂量、不良反应、禁忌症、药物的相互作用，以及制剂与规格。

本书特点在于：（1）对各类常用的代表性药较详细地分项论述、评价，而对同类药以及新的产品则简明叙述，大部分采用表格式比较，这样检索、查阅方便。（2）收载的品种基本上已包括国内、国外制造的疗效可靠的中西药物及其制剂。

本书内容新颖充实、品种齐全，是广大医务工作者和医学生临症治病必备的工具书。

编写人员

(按姓氏笔划为序)

马丽霞	韦玉先	王清杰	王道生
田安民	刘 冬	伍三妹	吕文略
华希明	何月光	李书田	张士善
张 力	张家铨	陈重阳	陈长明
杨 苹	杨明军	胡安宗	唐良军
唐祖年	洪常青	夏志培	崔志敏
龚传美	曾慎健	管喜文	潘玲辉
蔡润溪			

几 点 说 明

1. 本手册所收载药物是按照药理与临床用途相结合的分类依次叙述，总共45章（第45章为“中药成方与单味制剂”）。同一药品在不同章节中重复出现时，则在该药主要应用处重点介绍，而在其他章节简述与该药有关内容，并注明参见的相应章节。

2. 大多数药物按【作用与用途】、【用法与剂量】、【不良反应与注意】、【禁忌与慎用】、【药物相互作用】、【制剂】及【备注】等分项介绍，有的根据药物的内容多少及重要性，仅列几项或二项合并为一项，以节省篇幅。“用法”联系临床，一般写得较为详细。

对于列表比较的药物，则将上述内容概括为“药名与制剂”、“作用与用途”、“用法与剂量”及“备注”等4栏；“备注”栏包括主要不良反应、禁忌症与其他重要的注意事项。

3. 每个药物除中、外文正名外，括号内还收载常用的中、外文异名。凡是《中国药典》（1990年版）收载的药品（右上角有*号者），则以拉丁文为外文正名，未收载的则以英文为正名。

4. 度量单位用英文简写表示。例如，kg=千克，g=克，mg=毫克， μg =微克；ml=毫升， μl =微升；mmol=毫摩尔；U=单位。凡不标明的，固体以“克(g)”为单位，

液体以“毫升(ml)”为单位。注射液规格的写法——针：
10mg/2ml，即指“水针剂”每2ml安瓿(或小瓶)中含药物10mg；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)含有灭药粉50mg，临用时配制。片：0.3g, 0.5g，表示有两种规格的片剂，余类推。

5. 用法的简写意义：肌注=肌肉注射；静注=静脉注射(推注)；静滴=静脉滴注；皮下=皮下注射。在剂量上不特别说明的系指成年人1次的用量。

前　　言

为了适应教学、医疗工作的需要，我们在编写《袖珍药物手册》（张家铨主编，中国医药科技出版社，北京，1992）的基础上，联合八省（市）区13个医学院校药理教师集体编写这本手册。

本书的特点在于：对药物的介绍采用分项叙述与表格化相结合，即临床常用的代表性药物较详细地分项论述、评价，而对同类药物以及新的产品列表或以“同类药”（小号字）简述、比较，这样避免了内容上不必要的重复，增加了药物的收载数量，而且做到简明扼要，查阅方便。

全书45章，收载药物1100余种（包括中药成方及单味制剂140多种在内），除了大中专药理学教材所讲授的品种之外，对疗效确切的国内外新产品也尽量收录，以供临床参考。最后一章为“中药成方及单味制剂”，系录自《袖珍药物手册》。

我们这次编写此书，从临床用药角度出发，改变了“植物神经系统药物”的分类，即将“抗胆碱酯酶药”归于“重症肌无力治疗药”（第9章），而将“拟肾上腺素药”、“抗肾上腺素药”及“抗胆碱药”，归纳为“升压药与抗休克药”（第16章）。至于“拟胆碱药”主要在“眼科用药”（缩瞳）（第42章）中叙述。对近年引起临床广泛重视的“喹诺酮类抗菌药”予以专章（第32章）介绍，这也是本书的一个特点。

本书初稿曾得到上海医科大学临床药理研究所江文德教授审阅；贵阳医学院药理教研室王焕斗、夏炳南两位教授参

加审定稿会议，他们对《手册》内容及文字都提出许多宝贵意见，协助提高本书质量。

本书的编写，前后数载，三易其稿，参加过初稿编写的同志计有：朱志华、李德兴、陈柏遐、周爱泉、沈贵仁、胡克振、殷善堂、杨俊山、杨翠芝、杨毓麟、盛美萍、容玉莲，对他（她）们的支持与辛勤劳动，谨致衷心感谢。由于参加编写人员较多，在内容上尽管经过反复讨论、统一和修订，但为了密切结合临床，各章的行文、叙述的着重点，允许有所不同。

近年来，新药及新制剂不断涌现，限于编者水平、学识，难免存在挂一漏万和内容不当之处，尚希读者批评、指正。

编 者

1994年4月

目 录

第一章 麻醉药与麻醉辅助药

一、全身麻醉药	(1)		
麻醉乙醚 (1)	安氟醚 (2)	氟烷 (2)	硫喷妥钠 (3)
甲氧氟烷 (5)	氧化亚氮 (5)	异氟烷 (5)	氯胺酮 (5)
羟丁酸钠 (5)			
二、局部麻醉药	(6)		
盐酸普鲁卡因 (6)	盐酸丁卡因 (7)	盐酸利多卡因 (8)	
盐酸辛可卡因 (8)	布比卡因 (9)	卡波卡因 (9)	苯佐卡因 (9)
三、麻醉辅助药——骨骼肌松弛药	(10)		
氯化琥珀胆碱 (10)	潘可罗宁 (11)	阿曲库铵 (11)	
维库溴铵 (12)	巴氯芬 (12)	三碘季铵酚 (13)	氯喹沙宗 (13)

第二章 镇静催眠药和抗焦虑药

一、镇静催眠药	(14)		
苯巴比妥 (14)	异戊巴比妥 (16)	司可巴比妥 (17)	
水合氯醛 (18)	甲丙氨酯 (安宁) (19)	导眠能 (格鲁米特) (19)	
天麻素 (19)			
二、抗焦虑药	(18)		
安定 (18)	硝基安定 (20)	氯硝安定 (21)	氟安定 (21)
三唑仑 (22)	氯氮草 (22)	咪达唑仑 (22)	
艾司唑仑 (22)	劳拉西泮 (23)		

第三章 抗精神失常药

一、抗精神病药	(23)
---------	--------

氯丙嗪 (23) 氟哌啶醇 (26) 碳酸锂 (26) 奋乃静
(28) 氟奋乃静 (28) 三氟拉嗪 (28) 氟哌啶 (29)
五氟利多 (29) 泰尔登 (29) 氯氮平 (29) 舒必利
(29) 氯噻吨长效剂 (30) 三氟噻吨长效剂 (30) 哌普
嗪棕榈酸酯 (30)

二、抗抑郁药 (30)
丙咪嗪 (30) 阿密替林 (31) 多虑平 (32) 氯米帕
明 (33) 马普替林 (33) 诺米芬辛 (33)

第四章 抗癫痫药和抗惊厥药

苯妥英钠 (34) 苯巴比妥 (35) 乙琥胺 (36) 丙戊
酸钠 (36) 安定 (37) 甲妥英 (38) 扑米酮 (38)
卡马西平 (38) 氯硝西泮 (39) 丙戊酸镁 (39) 舒噻嗪
(39) 硫酸镁 (39)

第五章 抗震颤麻痹药 (抗帕金森氏病药)

左旋多巴 (40) 金刚烷胺 (41) 溴隐亭 (42) 盐酸
苯海索 (42) 复方卡比多巴 (43) 苯扎托品 (43) 丙环
定 (43) 安克痉 (43) 普鲁吩胺 (44) 二甲氨基乙醇 (44)

第六章 镇痛药

盐酸吗啡 (45) 阿片酊 (46) 复方樟脑酊 (46)
吗啡阿托品注射液 (46) 盐酸哌替啶 (46) 枸橼酸芬太尼
(47) 罗通定 (48) 复方延胡索注射液 (48) 盐酸美沙
酮 (49) 安依痛 (49) 镇痛新 (49) 丁丙诺啡 (49)
双氢埃托啡 (49) 舒芬太尼 (50) 阿芬太尼 (50) 酒石
酸麦角胺 (50)

第七章 解热镇痛抗炎药及抗痛风药

- 乙酰水杨酸(51) 复方阿斯匹林片(53) 复方扑尔敏片
(扑尔感冒片)(53) 阿斯匹林精氨酸盐(53) 阿斯匹林赖氨
酸盐(53) 新阿斯匹林片(53) 二氟苯水杨酸(53)
对乙酰氨基酚(53) 速效伤风胶囊(54) 扑炎痛(54)
安乃近(55) 去痛片(56) 优散痛片(56) 保泰松(56)
吲哚美辛(57) 炎痛静(58) 吡罗昔康(58) 布洛芬(58)
丙磺舒(60) 苯磺唑酮(61) 别嘌醇(61) 羟基保泰松(62)
甲氧噻啶(62) 芬布芬(62) 酮洛芬(62) 氯灭酸(62)
氟灭酸(62) 甲灭酸(63) 萘普生(63) 美丙氨酸(强筋松)
(63) 美索巴莫(舒筋松)(63) 柴胡注射液(63) 秋水仙碱
(63)

第八章 中枢神经兴奋药与促进脑功能恢复的药物

- 一、中枢兴奋药 (64)
苯甲酸钠咖啡因(64) 盐酸哌甲酯(65) 尼可刹米(66)
回苏灵(67) 盐酸洛贝林(67) 硝酸一叶萩碱(68) 美解眠
(69) 多沙普仑(69) 硫酸苯丙胺(69) 哌苯甲醇(69)
二、促进脑功能恢复的药物 (69)
脑复新(69) 克脑迷(70) 四莫林(70) γ -氨酪酸(71)
脑复康(71) 醋谷胺(71) 胞二磷胆碱(72) 麦角溴烟酯
(72)

第九章 重症肌无力症治疗药(抗胆碱酯酶药)

- 新斯的明(73) 溴吡斯的明(74) 氢溴酸加兰他敏(74)
安贝氯铵(74) 依酚氯铵(75)

第十章 治疗心功能不全药(强心药)

洋地黄毒甙(76) 地高辛(77) 甲基地高辛(78) 毒毛旋花子甙K(79) 去乙酰毛花甙丙(80) 氨吡酮(80)

第十一章 抗心律失常药

奎尼丁(81) 双氢奎尼丁(82) 普鲁卡因胺(82) 丙吡胺(83) 利多卡因(83) 美西律(84) 苯妥英钠(85) 盐酸妥卡胺(85) 普萘洛尔(85) 美多心安(86) 氨酰心安(86) 胺碘酮(87) 维拉帕米(87) 安他唑啉(89) 节律丙二胺(89) 溴苄铵(89) 常咯啉(90)

第十二章 抗心绞痛药

硝酸甘油(91) 硝酸异山梨醇酯(92) 硝酸戊四醇酯(92) 亚硝酸异戊酯(93) 硝苯地平(93) 乳酸双苯丙胺(94) 尼卡地平(95) 硫氮唑酮(95) 尼可地尔(95) 延痛心(95) 酚生丁(95) 脉导敏(96) 川芎嗪(96) 丹参酮ⅡA磺酸钠(96) 毛冬青甲素(97) 毛冬青针(97)

第十三章 降血脂药与减肥药

一、降血脂药 (98)
氯贝丁酯(98) 安妥敏钠盐(99) 双安妥明(99) 非诺贝特(99) 降脂哌啶(99) 苯扎贝特(99) 烟酸(99) 烟酸肌醇酯(100) 弹性酶(100) 硫酸软骨素(101) 藻酸双酯钠(101) 消胆胺(102) 降胆宁(102) 益多脂(103) 亚油酸(103)
二、减肥药 (103)
右旋苯丙胺(103) 苯甲吗啉(104) 芬氟拉明(104) 安非拉酮(104)

第十四章 脑血管扩张药(包括抗血栓药)

罂粟碱(105) 环扁桃酯(105) 桂益嗪(106) 灯盏花素(107)
占替诺烟酸盐(107) 舒血管素(108) 心脑舒通(108) 抗眩啶
(109) 氢麦角碱(109) 甲哌酮(109) 血塞通(109)

第十五章 抗高血压药

利血平(110) 降压灵片(111) 复方降压片(111) 安达血平
片(111) 脉舒静片(111) 哌唑嗪(111) 可乐定(112) 复方氯
压定(113) 珍菊降压片(113) 降压气雾剂(114) 双肼苯哒嗪(114)
双肼苯哒嗪(115) 柳氨苄心定(115) 普萘洛尔(116) 氨酰心安
(116) 脳乙啶(116) 长压定(117) 氯苯甲噻二嗪(118) 硝普
钠(119) 卡托普利(120) 依那普利(121) 尼群地平(121) 尼
莫地平(122) 尼卡地平(122) 氢氯噻嗪(123) 甲基多巴(123)
美加明(123) 咪噻吩(124) 地巴唑(124) 吲达帕胺(124) 汉
防己甲素(124)

第十六章 升压药与抗休克药(拟肾上腺素药、抗肾上 腺素药、抗胆碱药)

去甲肾上腺素(125) 肾上腺素(126) 麻黄碱(128)
间羟胺(129) 异丙肾上腺素(129) 多巴胺(130) 多巴酚
丁胺(131) 酚妥拉明(132) 硫酸阿托品(133) 山莨菪碱
(134) 东莨菪碱(135) 去氧肾上腺素(136) 盐酸甲氧胺
(137) 血管紧张素Ⅱ(137)

第十七章 利尿药与脱水药

一、利尿药.....(138)
呋喃苯胺酸(138) 布美他尼(139) 利尿酸(139) 氢氯噻嗪
(140) 苄氟噻嗪(141) 环戊噻嗪(141) 螺内酯(142) 安苯喋
啶(143) 氨氯吡咪(143)

- 二、脱水药 (144)
甘露醇(144) 山梨醇(145)

第十八章 作用于血液与造血系统药

- 一、止血药 (146)
维生素K₁(146) 维生素K₃(147) 维生素K₄(147) 硫酸鱼
精蛋白(147) 安特诺斯(148) 酚磺乙胺(149) 氨己酸(150)
氨甲苯酸(150) 氨甲环酸(150) 垂体后叶素(151) 新凝灵
(151) 抑肽酶(151) 补骨脂素(151) 血宁(151)
- 二、抗凝血药与抗血小板聚集药 (152)
新抗凝(152) 乙酰水杨酸(152) 双嘧达莫(153) 羟乙基路
丁(154) 枸橼酸钠(154) 肝素钠(155) 肝素钙(156) 新双香
豆素(156) 华法林钠(157) 链激酶(157) 去纤酶(157)
- 三、抗贫血药及促进白细胞增生药 (158)
硫酸亚铁(158) 叶酸(159) 维生素B₁₂(159) 鲨肝醇
(160) 维生素B₄(161) 白血生(161) 利血生(161) 葡萄糖酸铁
(162) 琥珀酸亚铁(162) 富马酸亚铁(162) 枸橼酸铁铵(163)
右旋糖酐铁(163) 山梨醇铁(163) 甲酰四氢叶酸钙(163) 辅酶
维生素B₁₂(164) 维生素B_{12a}(164) 氯化钴(164) 肌苷(164)
肌苷磷酸钠(164) 核苷酸(165) DNA单核苷酸钠(165)
咖啡酸胺(165) 苷香烯(165) 茜草双酯(165)

第十九章 抗变态反应药物（抗组胺药物）

- 苯海拉明(166) 异丙嗪(167) 扑尔敏(167) 苯噻啶(168)
茶苯海明(169) 扑敏宁(169) 抗感明(169) 氯苯丁嗪(169)
氯苯甲嗪(170) 去氯羟嗪(170) 苯茚胺(170) 赛庚啶(170)

吡咯醇胺(171) 新安替根(171) 阿司咪唑(171)

第二十章 作用于呼吸系统的药物

一、祛痰药 (172)

氯化铵(172) 溴己新(173) 乙酰半胱氨酸(173) 羧甲半胱氨酸(174) 半胱酸甲酯(174) 硫乙磺酸钠(174) 愈创木酚甘油醚(174) 复方甘草合剂(174)

二、镇咳药 (175)

磷酸可待因(175) 维静宁(175) 咳散(176) 克咳敏(双氧异丙嗪)(176) 羟甲吗啡(177) 咳美芬(177) 咳宁(177) 双苯哌丙醇(177) 苯佐那酯(178) 咳吗宁(178) 咳乃定(178) 吡哌乙胺(178) 五甲哌丙胺(178) 二苯哌丙烷(178) 哌乙哌唑(179) 那可丁(179) 胺酰苯吗啉(179)

二、平喘药 (179)

氨茶碱(179) 溴化异丙托品(181) 麻黄碱(181) 异丙肾上腺素(181) 沙丁胺醇(184) 克伦特罗(氨哮素)(185) 色甘酸钠(185) 油尼司特(187) 胆茶碱(187) 喘定(187) 异丙东莨菪碱(187) 异丙喘宁(188) 酚丙喘宁(188) 茶丙喘宁(188) 叔丁喘宁(188) 喘敌素(189) 叔丁氯喘通(189) 肉桂氨基酸(189) 甲哌噻庚酮(189)

第二十一章 作用于消化系统的药物

一、健胃消化药 (190)

稀盐酸(190) 胃蛋白酶(190) 胰酶(191) 乳酶生(192) 淀粉酶(192) 干酵母(193) 康胃泰(193)

二、抗酸药 (193)

碳酸氢钠(193) 氧化镁(195) 氢氧化铝(195) 碳酸钙

(197) 瓦楞子(蚶子壳)(197) 海螵蛸(197)

三、胃肠平滑肌解痉药 (197)

丙胺太林(198) 呢咤氮平(198) 山莨菪碱(199) 阿托品

(200) 溴甲阿托品(200) 丁溴东莨菪碱(200) 痛痉平(200)

胃复康(201) 胃长宁(201) 服止宁(201) 胃安(201) 解痉素(201)

四、抗溃疡病药 (202)

西米替丁(甲氰咪胍)(202) 雷尼替丁(204) 法莫替丁(204)

硫糖铝(204) 奥美拉唑(205) 胃膜素(205) 生胃酮(206)

丙谷胺(206) 三甲硫苯嗪(206) 胃前素(206) 米索前列醇(207)

五、止吐药 (207)

甲氧氯普胺(207) 氯哌酮(209) 止吐灵(210) 硫乙哌丙嗪(210)

六、催吐药 (211)

阿朴吗啡(211)

七、泻药 (212)

硫酸镁(212) 硫酸钠(212) 酚酞(“果导片”)(213) 大黄(214) 甘油(215) 酚汀(216) 三醋汀酚(216) 番泻叶(216)
蓖麻油(216) 液状石蜡(217) 辛丁酯磺酸钠(217)

八、止泻药 (217)

地芬诺酯(217) 次碳酸铋(218) 腹泻啶(219) 糜酸蛋白(219)
复方樟脑酊(219) 药用炭(219)

九、治疗肝炎、肝硬化的药物 (220)

联苯双酯(220) 五味子(221) 水飞蓟素(222) 黄芩甙(222)
葡萄糖醛酸内酯(肝泰乐)(223) 维丙胺(223) 二氯醋酸二异丙胺
(“肝乐”)(224) 茵陈(224) 垂盆草(224) 亮菌甲素(224)
齐墩果酸(225) 半胱氨酸(225) 门冬氨酸钾镁(225)

十、防治肝性昏迷的药物 (225)