



张珍

药物手册

张家铨

主编



人民卫生出版社



袖珍药物手册

张家铨 主编

人民卫生出版社

袖珍药物手册

主 编：张家铨

出版发行：人民卫生出版社（中继线 67616688）

地 址：（100078）北京市丰台区方庄芳群园3区3号楼

网 址：<http://www.pmph.com>

E - mail：pmph@pmph.com

印 刷：三河市宏达印刷厂

经 销：新华书店

开 本：850×1168 1/64 印张：12.375

字 数：378千字

版 次：2000年5月第1版 2000年5月第1版第1次印刷

印 数：00 001—6 000

标准书号：ISBN 7-117-03637-0/R·3638

定 价：24.00元

著作权所有，请勿擅自用本书制作各类出版物，违者必究

（凡属质量问题请与本社发行部联系退换）

内 容 提 要

本书分上、下两篇,上篇为常用药物,收载1 200多种临床常用药物(中、西药及复方制剂)。主要内容有药物中文、英文名称及制剂规格、作用与用途、用法与剂量等。下篇为常见病的药物治疗。内容包括“诊断要点”与“药物治疗”两个部分,对各器官系统常见病的诊断依据作扼要论述,并结合病证介绍对因与对症治疗的用药。

本书内容新颖、充实,便于携带,是实习医生、各级医院年轻医生和广大医务工作者临症治病必备的工具书。

本书编写者名单

主 编	张家铨		
副主编	陈碧瑕	陈长明	卢 彦
编写者	(按姓氏笔画为序)		
韦玉先	卢 彦	伍三妹	吴尊民
张士善	张家铨	张惠勤	陆 骏
陈长明	陈重阳	陈碧瑕	李衍秀
周 艾	林德麟	杨 革	赵光东
姚权瑞	俞朝阳	秦立藜	崔志敏
夏志培	唐祖年	蒋东平	曾慎健
赖立坚			

前 言

《袖珍药物手册》(以下简称《手册》)是在总结教学经验基础上,从临床实用出发,为医学生学习药理学、临床实习和广大基层医疗单位年轻医师临床选用药物,治疗常见病的参考而编写。全书分上、下两篇,上篇为“常用药物”(1200多种)的简介,下篇为“常见病药物治疗”,其内容要点简扼介绍如下。

上篇总共 48 章,前 46 章按药理作用与临床应用相结合的分类,改变了“自主神经系统”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“抗休克药”(第 16 章)。至于“拟胆碱药”主要在眼科用药(缩瞳)(第 47 章)中叙述。每章(每类)药物有一简短的“概述”,着重论述该类药物的作用特点、临床用途及监护与注意事项,使读者对如何合理选用药物有基本的概念。对每个药品采用表格式编排(分 3 项);内容包括:①药物中文名称、英文名称及制剂规格;②作用与用途;③用法与剂量。第 47 章集中收录“常用的复方制剂、成药及五官科用药”,计 13 类、150 余种。第 48 章刊载常用的“中

药成方及单味制剂”，按中医传统分类，计 16 类、159 种，其中《中国药典》(第一部；1995 年版)收录的就占 63 种，少数系近年研制成功、批准生产的新中成药，这些中药成方的适应证(主治)除以《药典》为依据外，还参考现代临床科学验证的文献报告，采用西医病名。

下篇为“常见病药物治疗”，内容包括：①常见诊断不明的急症(13 种)的救治措施与注意事项；②各器官系统常见病(共 250 多种疾病)的诊治，仍以表格式(2 项)表达，一项为“诊断要点”，对疾病的诊断依据作扼要论述；另一项为“药物治疗”，结合病症简介对因与对症治疗用药(药名、剂量、用法及疗程)；在处理方面写“或”者，即指可择用其中一种。在表下面均有“注”，它扼要补充有关疾病的病因、病情的分析以及结合具体情况的灵活用药，以期收到最佳的治疗效果。

附录部分有：酸中毒的纠正方法、小儿液体疗法、青霉素的过敏试验方法、小儿用药剂量计算法、常用血液化验代号及参考值、常见药物中毒的解救，以及“注册进口药品”(76 种)选录等二十一项内容。

本书初稿曾在少数院校内部使用，得到同学们的欢迎，此次正式出版得到了人民卫生出版社药学编辑室的鼓励、支持与帮助，并作了全面的修订，索引的编排得到林伯虎同志的协助，在此谨向上述同志表示衷心感谢。

限于水平与经验,本书不尽完善,不足与缺点,恳请同行和广大读者批评指正。

编 者

1999年7月25日

凡 例

(1) 本《手册》所收载药物的中文名称及英文名称,采用《中华人民共和国药典》(1995年版)的命名,并在括弧内写有相应的习用名或商品名称。凡《药典》的药物,在中文药名的右上方冠以“*”号。

(2) 药物常用量是指成人一次的用量,一日剂量不予说明的均以一天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为葡萄糖溶液(灭菌),NS为生理盐水(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。在剂量上不特别说明的系指成年人1次的用量。“疗程”则视病情需要

而定。

(5)为便于查阅药物内容,书末编有中文药名索引、英文药名索引。前者按汉语拼音顺序排列,后者按字母顺序排列。

目 录

上篇 常用药物

第一章 麻醉药与麻醉辅助药…………… (1)

一、全身麻醉药(1): 麻醉乙醚、氟烷、甲氧氟烷、异氟烷、恩氟烷、氧化亚氮、硫喷妥钠、氯胺酮、羟丁酸钠、依托咪酯、丙泮尼地、普鲁泊福、二异丙酚

二、局部麻醉药(5): 普鲁卡因、利多卡因、丁卡因、布比卡因、辛可卡因、甲哌卡因、苯佐卡因

三、肌松药(8): 氯化琥珀胆碱、氯化筒箭毒碱、氯二甲箭毒、溴己氨胆碱、泮库溴铵、维库溴铵、阿曲库铵、加拉碘铵

第二章 镇静催眠药…………… (12)

地西洋、氯氮草、奥沙西洋、阿普唑仑、氟西洋、三唑仑、艾司唑仑、硝西洋、替马西洋、劳拉西洋、溴西洋、夸西洋、氯草酸钾、佐匹克隆、苯巴比妥、异戊巴比妥、司可巴比妥、格鲁米特、甲丙氨酯、苯丙氨酯、氯美扎酮、水合氯醛

第三章 抗精神失常药…………… (19)

一、抗精神病药(19): 氯丙嗪、奋乃静、氟奋乃静、三氟拉嗪、氯普噻吨、氟哌啶醇、氟哌啶、五氟利多、舒必利、泰必利、氯氮平、三氟噻吨癸酸酯、氯噻吨、珠氯噻醇癸酸酯、癸酸氟哌啶醇、哌普嗪棕榈酸酯、硫利达嗪、二盐酸哌噻吨、替米哌隆、溴哌利多

二、抗抑郁药与抗躁狂症药(25): 丙米嗪、多塞平、阿米替林、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、米安塞林、异卡波肼、碳酸锂

三、抗焦虑药(30): 氯氮草、地西洋、奥沙西洋、劳拉西洋、三唑仑

第四章 抗癫痫药 (34)

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

第五章 抗帕金森病药 (39)

左旋多巴、苯海索、金刚烷胺、苯扎托品、丙环定、复方卡比多巴片、溴隐亭、苄丝肼多巴片、普罗吩胺

第六章 镇痛药 (44)

吗啡、吗啡阿托品针、哌替啶、丁丙诺啡、双氢埃托啡、芬太尼、舒芬太尼、阿芬太尼、美沙酮、喷他佐辛、萘福泮、曲马朵、氟吡汀、罗通定、布桂嗪、去痛定、阿法罗定、酒石酸麦角胺、麦角胺咖啡因片

第七章 解热镇痛药与抗痛风药 (51)

- 一、解热镇痛药(53): 阿司匹林、对乙酰氨基酚、贝诺酯、双水杨酯、水杨酸镁、安乃近、托美汀、氯芬那酸、氟芬那酸、甲芬那酸、甲氯芬那酸、吲哚美辛、双氯芬酸、布洛芬、酮洛芬、芬布芬、非诺洛芬钙、氟比洛芬、萘普生、萘普酮、苜达明、吡罗昔康、吡洛芬、金诺芬、桂美辛、雷公藤多甙、抗炎松、氯唑沙宗
- 二、抗痛风药(59): 秋水仙碱、丙磺舒、别嘌醇、苯溴马隆

第八章 中枢兴奋药 (61)

- 安钠咖、尼可刹米、洛贝林、苯丙胺、二甲弗林、甲氯芬酯、哌甲酯、美解眠、一叶萩碱、多沙普仑、米拉脱灵、匹莫林

第九章 胆碱酯酶抑制药——治疗重症肌无力药

..... (66)

- 新斯的明、溴吡斯的明、酶抑宁、依酚氯铵、毒扁豆碱、加兰他敏

第十章 抗高血压药 (69)

- 氢氯噻嗪、吲达帕胺、普萘洛尔、阿替洛尔、美托洛尔、噻马洛尔、蔡羟心安、拉贝洛尔、维拉帕米、尼莫地平、尼群地平、尼卡地平、硝苯地平、氨氯地平、卡托普利、伊那普利、赖诺普利、洛沙坦、哌唑嗪、特拉唑嗪、吲哚拉明、可乐定、甲基多巴、双肼屈嗪、肼屈

嗪、硝普钠、二氮嗪、酮舍林、咪噻芬、甘露醇烟酸酯、米诺地尔、利血平、降压灵、胍乙啶、粉防己碱

第十一章 脑血管扩张药(附:改善脑组织代谢药)

..... (79)

罂粟碱、烟酸生育酚酯、桂利嗪、甲哌酮、布酚宁、环扁桃酯、氟桂利嗪、倍他司汀、长春胺、长春西汀、占替诺烟酸盐、麦角溴烟酯、心脑舒通、舒血管素、血塞通、灯盏花素

[附]改善脑组织代谢药(83):氢麦角碱、胞胆碱、长春西汀、己酮可可碱、脑活素、素高捷疗注射液、吡乙酰胺、吡硫醇、克脑迷、醋谷胺

第十二章 抗心绞痛药 (89)

硝酸甘油、硝酸异山梨酯、单硝酸异山梨酯、硝酸戊四醇酯、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、双嘍达莫、延痛心、三甲氧苄嗪、心肌宁、双苯克冠胺、川芎嗪、地奥心血康

第十三章 抗心律失常药 (95)

奎尼丁、普鲁卡因胺、双氢奎尼丁、乙吗噻嗪、利多卡因、美西律、罗卡胺、氟卡胺、苯妥英钠、茚满丙二胺、普萘洛尔、溴苄胺、维拉帕米、胺碘酮、丙吡胺、妥卡尼、吡美诺、普罗帕酮、心肝宝、宁心宝

第十四章 治疗心功能不全药..... (102)

地高辛、甲地高辛、洋地黄毒甙、去乙酰毛花甙、毒毛花甙 K、铃兰毒甙、酚妥拉明、多巴酚丁胺、氨力农、米力农

第十五章 血脂调节药与减肥药…………… (106)

一、血脂调节药(106): 氯贝丁酯、消胆胺、非诺贝特、益多脂、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、吉非贝特、弹性酶、硫酸软骨素 A、脑心舒

二、减肥药(110): 右苯丙胺、苯甲吗啉、芬氟拉明、安非拉酮

第十六章 抗休克药…………… (113)

肾上腺素、麻黄碱、去甲肾上腺素、间羟胺、去氧肾上腺素、甲氧明、多巴胺、异丙肾上腺素、多巴酚丁胺、美芬丁胺、酚苄明、苄唑啉

第十七章 呼吸系统药…………… (119)

一、镇咳药(119): 可待因、喷托维林(维静宁)、咳散、咳乃定、二氧异丙嗪、咳吗宁、右美沙芬、咳平、苯丙哌林、易咳嗪、福尔可定、那可丁、双苯哌丙醇、胺酰苯吗啉、替培啶、苯佐那酯

二、祛痰药:(123): 氯化铵、愈创木酚甘油醚、溴己新、乙酰半胱氨酸、羧甲司坦

三、平喘药(125): 麻黄碱、异丙肾上腺素、氨茶碱、二羟丙茶碱、胆茶碱、异丙托溴铵、沙丁胺醇、特布他林、

克仑特罗、喘敌素、异丙喘宁、妥洛特罗、氯丙那林、
马布特罗、非诺特罗、茶丙特罗、利米特罗、吡布特
罗、吡托特罗、海索那林、丙卡特罗、色甘酸钠、色羟
丙钠、曲尼司特、沙美特罗、酮替芬、二丙酸倍氯松

第十八章 消化系统药…………… (133)

一、助消化药(133):稀盐酸、胃蛋白酶、胰酶、淀粉酶、
乳酶生、干酵母、卡尼汀、西沙必利、多潘立酮

二、抗溃疡病药(136):碳酸氢钠、碳酸钙、氧化镁、三硅
酸镁、氢氧化铝、西咪替丁、雷尼替丁、法莫替丁、尼
扎替丁、罗沙替丁、奥美拉唑、甲溴阿托品、哌仑西
平、米索前列醇、恩前列素、罗沙前列醇、丙谷胺、西
曲酸酯、甘珀酸钠、胃膜素、硫糖铝、枸橼酸铋钾、甘
草锌

三、平滑肌解痉药(142):硫酸阿托品、东莨菪碱、丁溴
东莨菪碱、樟柳碱、溴丙胺太林、山莨菪碱、胃复康、
溴甲乙胺痉平、溴必利

四、止吐药(146):甲氧氯普胺、吐来抗、止呕灵、昂丹司
琼、地芬尼多

五、泻药(148):硫酸镁、酚酞、酚汀、三醋酸汀、比沙可
啶、大黄、液状石蜡

六、止泻药(150):鞣酸蛋白、碱式碳酸铋、复方地芬诺
酯片、洛哌丁胺、乐托尔、柳氮磺吡啶、思密达、药用
炭

七、治疗肝炎、肝硬化药(153):二氯醋酸二异丙胺、水飞蓟素、水飞蓟素葡胺、核糖核酸、原卟啉钠、联苯双酯、马洛替酯、甘草甜素、肝炎灵、乙肝疫苗、猪苓多糖、齐墩果酸

八、治疗肝性脑病(肝昏迷)药(156):(一)降血氨药与多巴胺前体药——谷氨酸钠、谷氨酸钾、谷氨酸钙、精氨酸、氨酪酸、左旋多巴、乳果糖、溴隐亭;(二)含BCAA为主的氨基酸注射液——十四种氨基酸注射液-800、支链氨基酸-3H注射液、六合氨基酸注射液、肝安注射液

九、利胆药与胆石溶解药(160):去氢胆酸、胆酸钠、柳氨酚、苯丙醇、非布丙醇、胆维他、羟甲香豆素、鹅去氧胆酸、熊去氧胆酸、羟甲烟胺、利胆酸、亮菌甲素、曲匹布通、胆通

第十九章 利尿药与脱水药(附:治疗前列腺炎、尿结石药) (165)

一、利尿药(165):氢氯噻嗪、环戊甲噻嗪、苄氟噻嗪、呋塞米、依他尼酸、布美他尼、螺内酯、氨苯蝶啶、阿米洛利、乙酰唑胺、双氯非那胺、氯噻酮、吡咯他尼、莫唑胺

[附]:治疗前列腺炎、尿结石药(169):前列康、竹林胺、黄酮哌酯、奥昔布宁、非那吡啶

二、脱水药(170):尿素、甘露醇、山梨醇、甘油