

医师案头速查丛书

临床用药 速查手册

主编 杨大明 陆德炎



凤凰出版传媒集团
江苏科学技术出版社

医师案头速查丛书

临床用药 速查手册

主 编 杨大明 陆德炎

编写者 (以姓氏笔画为序)

马利林 王建力 王政华 尤学芬

刘明之 吴 翔 沈世仁 苏志高

张玉泉 杨大明 陈 辉 陈晓栋

陆志荣 陆德炎 林美华 施 辉

施裕新 顾永健 顾红梅 徐晓岚

黄中伟



凤凰出版传媒集团
江苏科学技术出版社

图书在版编目(CIP)数据

临床用药速查手册 / 杨大明主编. —南京: 江苏科学技术出版社, 2005. 8

(医师案头速查丛书)

ISBN 7-5345-4539-0

I. 临... II. 杨... III. 药物—手册 IV. R97-62

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2005)第 045032 号

临床用药速查手册

主 编 杨大明 陆德炎

责任编辑 徐祝平

助理编辑 陈 静

责任校对 苏 科

责任监制 曹业平

出版发行 江苏科学技术出版社(南京市湖南路 47 号, 邮编: 210009)

网 址 <http://www.jsjpub.com>

集团地址 凤凰出版传媒集团(南京市中央路 165 号, 邮编: 210009)

集团网址 凤凰出版传媒网 <http://www.ppm.cn>

经 销 江苏省新华发行集团有限公司

照 排 南京紫藤制版印务中心

印 刷 徐州新华印刷厂

开 本 718 mm×1 000 mm 1/16

印 张 43

字 数 950 000

版 次 2005 年 8 月第 1 版

印 次 2005 年 8 月第 1 次印刷

标准书号 ISBN 7-5345-4539-0/R·873

定 价 65.00 元

图书如有印装质量问题, 可随时向我社出版科调换。



前言

药

物不啻为一把双刃剑，它是人类与疾病作斗争的犀利武器，但若使用不当，则会给病人造成危害。在临床工作中正确选药、合理用药至关重要。近年来，药理学、药物治疗学进展迅速，各类新药不断问世，不少老药被赋予了新的用途；进口药物蜂拥而至，国产药改头换面，纷纷冠以五花八门的商品名。这一切变化和发展令人眼花缭乱、目不暇接，甚至无从选择。有鉴于此，我们组织了一批具有丰富临床经验的各科用药专家，按实用、新颖、先进、查阅方便迅捷等原则，编写了这本《临床用药速查手册》，旨在帮助临床医师在繁忙工作中，以较短的时间尽快查阅到当前临床各科的常用药物。

本书参考了当前最新的临床资料，收录了新近上市的药物及对疗效已达成共识具有新的用途的老药。临床少用的或即将淘汰的药物未予收录。中文药名按《中华人民共和国药典》(2000年版)或国家卫生部颁标准确定的正规名，并附以能收集到的各种商品名，以便检索。

全书按药物的主要用途和作用系统分章节编排，以有利于临床医师按临床需要查找相应的药物。有些药物用途广泛，则分别在各系统用药中摘要介绍或列题，并注明可供参阅的相关章节，以避免重复。

每一药物首先标明剂型和规格，以方便临床医生开处方。为指导用药，简要地描述了“药理作用”，而对“主要用途和用法”、“不良反应及注意事项”则尽量具体阐述，但也力求言简意赅。本书包括了成人、小儿、孕产妇以及老年人用药，其中对小儿、孕产妇及老年人用药的剂量

和注意事项给予了特别说明,未特别注明的药物剂量均为成人剂量。对老人、儿童用药说明不够的,书末还附了一张老人、儿童用药剂量折算表,可供临床医生参考。为增加临床实用性,本书特别设了“常见临床综合征的药物疗法”一章,简明扼要地介绍了一些有代表性的综合征的药物治疗新观点,以便临床医师从横、纵两方面对具体病例的用药作出抉择。

本书较传统药物手册有一显著特点,那就是最大限度地满足临床医师的速查要求。药物查阅可从下面两个途径进行:

第一,从药物的用途查找,即从目录查找。本书目录分为简目和详目。通过简目可很快查找到所需的那一类药的书中页码,再按图索骥,从详目中找到所需药物在书中的位置。本书特别之处在于,每一类药物都是按照药名首字汉语拼音顺序排列的,这对通过目录查找药物非常方便。

第二,直接通过药名从索引查找。本书书末设有中文药名索引和英文药名索引。中文药名索引是以药名首字汉语拼音的顺序排列的,对只知药名不了解用途的药物查找较方便。本书英文药名主要是新药和一些药物商品名,传统药物的英文名大多未予收集。

另外,为缩短篇幅,文中采用了如下一些缩写或代号:

一、计量单位

1. 容量 μl : 微升;ml: 毫升;L: 升。
2. 长度 μm : 微米;mm: 毫米;cm: 厘米;m: 米。
3. 质量 ng: 纳克; μg : 微克;mg: 毫克;g: 克;kg: 千克。
4. 时间 s: 秒;min: 分;h: 小时;d: 日。

二、拉丁文缩写

qd: 每日1次 qid: 每日4次 q2h: 每2小时1次(余依此类推)
bid: 每日2次 qod: 隔日1次 hs: 临睡前
tid: 每日3次 q1h: 每小时1次 qn: 每晚1次

三、其他

U: 单位 静注: 静脉注射 5%(或10%)GS: 5%(或10%)
IU: 国际单位 静滴: 静脉滴注 葡萄糖溶液
肌注: 肌内注射 NS: 生理盐水 5%GNS: 5%葡萄糖盐液

本书的编写,得到了南通大学及附属医院领导的关心、鼓励和支持,以及江苏科学技术出版社领导特别是医药卫生编辑室编辑的具体帮助和指点,在此谨致以衷心感谢。由于本书的内容涉及临床多个专业,撰写风格难以统一,加之编者学识有限,书中有些内容难免有欠妥之处,敬请读者、同道批评、指正。

编者

目 录

第一章 麻醉药与麻醉辅助药	1	五、抗肾上腺素药	85
一、吸入全身麻醉药	1	第四章 解热镇痛药、抗炎药、抗痛风药和抗	
二、静脉全身麻醉药	3	偏头痛药	86
三、肌肉松弛药	5	一、解热镇痛药	86
四、局部麻醉药	7	(一) 水杨酸类药	86
第二章 主要作用于中枢神经系统的药物		(二) 乙酰苯胺类药	89
.....	10	二、抗炎药	91
一、中枢兴奋药	10	三、抗痛风药	100
(一) 大脑兴奋药	10	四、抗偏头痛药	102
(二) 延髓兴奋药	12	第五章 主要作用于心血管系统的药物	
(三) 苯丙胺类和其他精神运动兴奋剂		105
.....	15	一、强心药	105
二、镇静、催眠药	17	二、抗心律失常药	109
(一) 苯二氮草类	17	三、抗心肌缺血药	121
(二) 巴比妥类药	25	四、抗休克血管活性药	124
(三) 其他	26	五、抗高血压药	129
三、抗癫痫、抗惊厥药	29	六、调血脂及抗动脉粥样硬化药	145
四、治疗精神障碍药	37	七、周围血管扩张药	151
五、阿片样镇痛药	49	第六章 主要作用于呼吸系统的药物 ..	155
六、抗震颤麻痹药	61	一、祛痰药	155
七、抗眩晕药	68	二、镇咳药	157
(一) 钙离子拮抗剂脑血管扩张药		三、平喘药	161
.....	68	(一) 肾上腺素受体激动剂	161
(二) 双氢麦角碱类药物脑血管扩张药		(二) M受体拮抗剂	165
.....	69	(三) 磷酸二酯酶抑制剂	166
(三) 其他类抗眩晕药	71	(四) 过敏介质阻释剂	168
八、其他类药	77	(五) 肾上腺皮质激素	170
第三章 主要作用于自主神经系统的药物		(六) 白三烯受体拮抗剂	171
.....	79	四、来源于中草药的祛痰、镇咳、	
一、拟胆碱药	79	平喘药	173
二、抗胆碱药	82	第七章 主要作用于消化系统的药物 ..	175
三、神经节阻断药和横纹肌松弛剂	85	一、抗酸药	175
四、肾上腺素和拟肾上腺素药	85	二、抑制胃酸分泌药	177

(一) 组胺 H ₂ 受体阻断药(H ₂ RA)	177	三、计划生育用药	243
(二) H ⁺ , K ⁺ -ATP 酶(质子泵)	180	四、退奶药	246
抑制药(PPI)	180	五、作用于生殖系统的激素类药物	247
(三) M 受体阻断药	182	六、治疗性功能障碍药	254
(四) 胃泌素拮抗药	183	第十章 主要作用于血液系统的药物	256
三、胃黏膜保护药	183	一、抗贫血药	256
四、消化道解痉药	188	二、促白细胞及血小板增生药	264
(一) 抗胆碱药	188	三、抗凝血药	267
(二) 其他	190	四、抗血小板药	270
五、助消化药和增进食欲药	192	五、促凝血药和止血药	273
六、催吐药与止吐药	194	(一) 作用于血管壁的止血药	273
(一) 催吐药	194	(二) 促进凝血因子活性的药物	274
(二) 止吐药	194	(三) 凝血因子制剂	276
七、促胃肠动力药	199	(四) 抗纤溶药物	279
八、止泻药与吸附药	201	(五) 其他止血药	281
九、泻药	205	六、血容量扩充药(血浆及血浆代用品)	282
(一) 刺激性泻药	205	第十一章 主要作用于内分泌系统的药物	286
(二) 渗透性泻药	206	一、下丘脑、垂体激素类药物	286
(三) 容积性泻药	207	二、肾上腺皮质激素类药物	290
十、肝病用药	208	(一) 糖皮质激素	290
(一) 护肝药	208	(二) 盐皮质激素	295
(二) 治疗肝性脑病药	212	三、性激素类药物	295
(三) 抗肝炎病毒用药	214	(一) 雌激素	295
十一、胆病用药	217	(二) 孕激素	299
(一) 利胆药	217	(三) 雄激素和同化激素	301
(二) 胆石溶解药	221	四、甲状腺激素和抗甲状腺药	304
十二、治疗胰腺炎用药	222	五、胰腺激素和抗糖尿病药	307
十三、其他	224	六、影响钙、磷代谢的激素类药物	317
第八章 主要作用于泌尿系统的药物	228	第十二章 维生素类、水、盐代谢和酸碱平衡	321
一、利尿药	228	调节药	321
(一) 强效利尿药	228	一、维生素类	321
(二) 中效利尿药	230	(一) 水溶性维生素	321
(三) 弱效利尿药	231	(二) 脂溶性维生素	323
二、脱水药	234	二、水、盐代谢平衡调节药	326
三、治疗尿崩症用药	235	第十三章 酶制剂与生化制剂	330
四、前列腺用药	237	一、酶制剂	330
第九章 主要作用于生殖系统的药物	240	二、生物制剂	334
一、子宫收缩与引产药	240	第十四章 抗微生物感染药	338
二、抗早产药	242		

一、抗生素	338	四、天然来源的药物	433
(一) 青霉素类	338	五、激素类抗肿瘤药	438
(二) 头孢菌素类	343	六、其他(细胞抑制剂)	441
(三) 头霉素类及其他 β -内酰胺类	351	第十七章 免疫调节药	447
(四) 氨基糖苷类	355	一、免疫促进药	447
(五) 四环素类	360	二、免疫抑制药	453
(六) 酰胺醇类	361	第十八章 抗变态反应药	463
(七) 大环内酯类	362	一、抗组胺药	463
(八) 多肽类及其他抗生素	366	二、过敏反应介质阻滞药	468
二、化学合成抗菌药	369	第十九章 解毒药	471
(一) 磺胺类	369	第二十章 临床各科特殊用药	479
(二) 甲氧苄啶类	371	一、皮肤科用药	479
(三) 硝基咪唑类	371	(一) 皮肤用糖皮质激素	479
(四) 喹诺酮类	372	(二) 皮肤抗菌药	482
(五) 硝咪唑类	376	(三) 维A酸类药物	483
(六) 恶唑酮类	378	(四) 其他	486
三、抗结核病药	378	二、眼科用药	489
四、抗麻风病药及抗麻风病反应药	382	(一) 眼科用抗生素	489
五、抗真菌药	384	(二) 眼科用抗真菌药	491
六、抗病毒药	392	(三) 眼科用抗病毒药	492
第十五章 抗寄生虫药	399	(四) 眼科用抗代谢和影响免疫功能	
一、抗疟药	399	的药物	493
(一) 主要用于控制症状的抗疟药	399	(五) 眼科用非甾体类抗炎药物	496
(二) 主要用于控制复发和传播的抗		(六) 防治青光眼的药物	496
疟药	402	(七) 防治白内障的药物	501
(三) 主要用于预防的抗疟药	402	(八) 散瞳类眼液	503
二、抗阿米巴及滴虫病	402	(九) 眼科用酶类制剂及促进吸收	
(一) 抗阿米巴病药	402	的药物	504
(二) 抗滴虫病药	404	(十) 眼科麻醉及手术中用药	506
三、抗吸虫病	405	(十一) 收敛药、人工泪液物及螯合剂	
四、抗丝虫病	406	508
五、抗利什曼原虫、锥虫及卡氏肺孢子		(十二) 染色剂及造影剂	509
虫药	407	三、耳鼻咽喉科用药	509
六、驱肠虫药	408	(一) 鼻部常用药物	509
(一) 驱肠线虫药	408	(二) 咽喉部常用药物	511
(二) 驱绦虫药	410	(三) 耳部常用药物	513
第十六章 抗肿瘤药物	412	四、口腔科用药	514
一、烷化剂	412	(一) 牙齿硬组织疾病用药	514
二、抗代谢药	419	(二) 牙髓和根尖周围组织病用药	516
三、抗肿瘤抗生素	427	(三) 牙龈及牙周病用药	520

(四) 口腔黏膜病用药	522	(三) 出血病因明确后的决定性治疗 ...	568
(五) 牙拔除术及术后并发症用药 ...	525	七、消化性溃疡的药物治​​疗	569
(六) 涎腺疾病用药	526	(一) 根除 Hp 的药物	569
五、X 线造影剂及诊断用药	526	(二) 抑制胃酸分泌的药物	570
六、消毒、防腐及收敛药	534	(三) 保护黏膜的药物	570
七、透析用药	546	(四) 其他	570
第二十一章 常见临床综合征的药物疗法		八、肝硬化腹水的药物治​​疗	571
.....	551	(一) 原有肝病的药物治​​疗	571
一、风湿病的药物治​​疗	551	(二) 利尿剂	571
(一) 非甾体类抗炎药	551	(三) 利尿剂	572
(二) 糖皮质激素类药物	552	(四) 腹腔穿刺大量排放腹水时的药物	
(三) 免疫调节剂	553	扩容治​​疗	572
二、脑血管病的药物防​​治	555	九、败血症的药物治​​疗	572
(一) 短暂性脑缺血发​​作的药物治​​疗 ...	555	(一) 病原治​​疗	572
(二) 脑血栓形成的药物治​​疗	556	(二) 抗内毒素血症的药物治​​疗	574
(三) 脑栓塞的治​​疗	559	(三) 其他	574
(四) 脑出血的药物治​​疗	559	十、呼吸衰竭的药物治​​疗	574
(五) 蛛网膜下腔出血	560	十一、急性肾功能衰竭的药物治​​疗 ...	576
三、溶栓治​​法	561	(一) 初期的治​​疗	576
(一) 急性心肌梗死	561	(二) 少尿期的治​​疗	576
(二) 脑梗死	562	(三) 利尿期和恢复期的治​​疗	576
(三) 肺梗死	562	十二、慢性肾功能衰竭的药物治​​疗 ...	576
(四) 周围动脉闭塞	562	(一) 必需氨基酸(EAA) 和 α -酮酸	
(五) 深静脉血栓形成	562	(α -KA) 治​​疗	577
四、抗凝治​​法	563	(二) 控制全身性和(或)肾小球内	
(一) 华法林	563	高血压	577
(二) 肝素	563	(三) 纠正水、电解质紊​​乱和酸碱平衡	
(三) 低分子量肝素	564	失调	577
五、弥散性血管内凝​​血的药物治​​疗 ...	565	(四) 贫血的治​​疗	577
(一) 肝素	565	(五) 高血磷、低血钙和肾性骨营养	
(二) 其他抗凝治​​疗	566	不良症的治​​疗	577
(三) 抗血小板功能药物	566	(六) 脂质代谢紊​​乱的治疗	577
(四) 抗纤维蛋白溶解药	566	(七) 促进尿毒素从肠道排​​泄	577
(五) 血小板及凝​​血因子的补充	566	(八) 对症处理	578
(六) 其他治​​疗	567	附录 老人、儿童用药剂量折​​算法	579
六、急性消化道大出血的药物治​​疗 ...	567	中文药名索引	581
(一) 补充血容量	567	英文药名索引	628
(二) 经验性止血治​​疗	567		



目 录

第一章 麻醉药与麻醉辅助药	1
一、吸入全身麻醉药	1
恩氟烷(安氟醚,易使宁,恩氟醚, 安利醚)	1
氧化亚氮(笑气,氧化氮,一氧化二氮)	1
异氟烷(异氟醚,异尔醚,易而迷, 活宁,福仑)	2
二、静脉全身麻醉药	3
丙泊酚(异丙酚,普鲁泊福,得普利麻, 二异丙酚,静安,丙扑佛,普泊酚, 普鲁弗尔,瑞可富)	3
硫喷妥钠(戊硫巴妥钠,潘托撒)	3
氯胺酮(凯它敏,开他敏,可达眠)	4
羟丁酸钠(γ -羟基丁酸钠)	4
乙咪酯	5
三、肌肉松弛药	5
阿曲库铵(苯磺阿曲库铵,阿曲可宁, 阿曲寇林,安特寇林,卡肌宁)	5
琥珀胆碱(氯琥珀胆碱,琥珀胆, 氯司可林,司可林)	6
潘库溴铵(哌库溴铵,泮库溴铵, 巴活朗,本可松,潘龙,巴夫龙)	6
维库溴铵(溴化万科罗宁,维库罗宁, 万可松,诺科隆,溴维库隆, 诺库隆,诺维隆,仙林)	7
四、局部麻醉药	7
布比卡因(丁吡卡因,麻卡因, 雅勃比伏卡因,丁哌卡因)	7
丁卡因(地卡因,潘托卡因,四卡因, 邦妥卡因,阿米索卡因)	8
利多卡因(塞罗卡因,塞洛卡因, 利度卡因,昔罗卡因,舒尔通,达络)	8
罗哌卡因(耐乐品)	8
普鲁卡因(奴佛卡因,益康宁)	9
第二章 主要作用于中枢神经系统的药物	10
一、中枢兴奋药	10
(一) 大脑兴奋药	10
氨酪酸(γ -氨基丁酸, γ -氨酪酸, 加敏珑)	10
氨乙异硫脲(克脑迷,抗利痛, 乙胺硫脲,溴氨乙异硫脲)	10
胞磷胆碱(胞二磷胆碱,尼可林, 尼古林,胞胆碱,胞嘧啶核苷二 磷酸胆碱)	10
苯甲酸钠咖啡因(安钠咖)	11
吡拉西坦(吡乙酰胺,乙酰胺吡咯烷酮, 脑复康,诸多必,思泰,酰胺吡)	11
吡硫醇(硫酸吡硫醇,脑复新)	11
醋谷胺(乙酰谷酰胺,乙酰谷胺)	12
茴拉西坦(阿尼西坦,三乐喜)	12
甲氯芬酯(氯酯醒,遗尿丁)	12
(二) 延髓兴奋药	12
氨	12
贝美格(美解眠,乙甲哌酮钠)	13
多沙普仑(吗乙苯吡酮,吗啉吡咯酮, 佳苏仑,吗乙苯咯,多普兰)	13
二甲弗林(回苏灵,回苏林,加苏林)	13
洛贝林(盐酸洛贝林,山梗菜碱,	

祛痰菜碱)	13	哈拉西泮(三氟安定,三氟甲安定,	
尼可刹米(二乙烟酰胺,可拉明)	14	帕克西泮,氟乙安定)	20
土的宁(番木鳖碱,土的年,		夸西泮(四氟硫安定)	20
马钱子碱)	14	劳拉西泮(氯羟安定,氯羟去甲安定,	
戊四氮(戊四唑,可拉佐,四氮五甲烷,		氯羟二氮草,罗拉)	20
五甲烯四氮唑,卡地阿唑)	14	卤噻唑仑(溴氟唑仑)	20
香草二乙胺(益迷兴,益迷奋,		氯氮草(甲氧二氮草,甲氧二氮杂草,	
乙酰胺奋)	14	利眠宁,利勃龙,利勃灵,氯西泊,	
氧)	15	氯地庚波)	21
一叶秋碱(硝酸一叶秋碱,叶秋碱)	15	氯噻唑仑(甲安定,氯唑安定,	
(三) 苯丙胺类和其他精神运动兴奋剂		氯噻去甲安定)	21
.....	15	氯氟草乙酯(西洋酸乙酯)	22
苯丙胺(安非他林,安非他明,		氯普唑仑(氯硝唑仑)	22
安非他尼,左苯丙胺,苯齐巨林,		美沙唑仑(美唑仑)	22
非那明)	15	咪哒唑仑(速眠安)	22
脑活素(脑蛋白水解物)	15	去甲西泮	23
哌苯甲醇(米拉脱灵,匹普鲁多)	16	三唑仑(甲基三唑氯安定,三唑苯	
哌甲酯(哌醋甲酯,利他林,利太林,		二氮草,三唑安定,三唑林,海乐神,	
利他灵)	16	海尔神,酣乐欣)	23
匹莫林(苯异妥英,倍脑灵,		噻唑仑(甲噻唑去甲安定,甲噻安定,	
苯胺恶唑林)	16	施宁本)	23
神经节苷脂(康络素)	17	硝西泮(硝基二氮草,硝草酮,硝基	
右旋苯丙胺	17	安定,莫加顿,消虑苯,益脑静)	24
二、镇静、催眠药	17	溴替唑仑(溴噻二氮草)	24
(一) 苯二氮草类	17	依替唑仑(乙噻二氮草,乙替唑仑,	
阿普唑仑(甲基三唑安定,佳静安定)		噻吩唑仑)	24
.....	17	(二) 巴比妥类药	25
艾司唑仑(三唑氮杂草,三唑氯安定,		苯巴比妥(鲁米那)	25
三唑氮唑,忧虑定,舒乐安定)	17	司可巴比妥(速可眠)	25
奥沙西泮(去甲羟基安定,羟苯二氮唑,		异戊巴比妥钠(阿米妥钠)	25
氯羟氧二氮草,舒宁)	18	(三) 其他	26
地西泮(苯甲二氮草,安定)	18	阿达林	26
二钾氯氮草(安定羟酸钾盐)	19	副醛(三聚乙醛,聚酯醛)	26
氟地西泮(依尔苏泮)	19	格鲁米特(导眠能,苯乙哌啶酮)	26
氟他唑仑(氟太唑仑,氟噻二氮唑)	19	甲喹酮(甲基喹唑酮,安眠酮,海米那,	
氟西泮(氟二乙氨基乙基安定,		眠可欣)	27
盐酸氟苯安定,氟安定,氟胺安定,		密环菌	27
氟苯安定,安眠灵,氟西律,妥眠多,		三溴片	27
妥眠当)	19	水合氯醛(水化氯醛,含水氯醛)	27
氟硝西泮(氟硝安定,罗眠乐)	19	思诺思(唑吡坦)	28

天麻素(天麻苷).....	28	乙琥胺(柴浪丁,柴隆丁).....	36
溴化钾.....	28	乙酰唑胺(醋唑磺胺,丹木斯, 醋氮酰胺).....	36
佐匹克隆(吡嗪派酯,忆梦返).....	28	异戊巴比妥钠.....	37
三、抗癫痫、抗惊厥药.....	29	唑尼沙胺.....	37
氨基烯酸(喜保宁).....	29	四、治疗精神障碍药.....	37
奥卡西平(确乐多).....	29	奥昔哌汀(氧苯哌吡啉,奥泼定).....	37
苯巴比妥.....	29	丙氯拉嗪(甲哌氯丙嗪,丙氯比拉嗪, 普氯拉嗪,康帕嗪).....	37
苯巴比妥钠(鲁米那钠).....	29	奋乃静(羟哌氯丙嗪).....	38
苯琥胺.....	29	氟奋乃静(羟哌氯丙嗪,氟非拉嗪).....	38
苯妥英钠(二苯乙内酰脲,大仑丁).....	30	氟奋乃静癸酸酯(癸酸羟哌氯丙嗪, 癸酸羟哌氯丙嗪,滴咖).....	38
丙戊酸镁(癫心宁).....	30	氟哌啶醇(氟哌丁苯,氟哌醇,卤吡醇)	38
丙戊酸钠(二丙基乙酸钠,抗癫灵, 德巴金,定百痉, α -丙基戊酸钠, 敌百痉).....	31	氟哌啶醇癸酸酯(长度利可,安度利可, 哈立多,长安静).....	39
丙戊酰胺(丙缬草酰胺,癫健安, 二丙基乙酰胺).....	31	氟哌利多(哌哌啶醇,哌罗哌丁苯, 氟哌啶).....	39
地西洋.....	31	氟哌噻吨癸酸酯(盐酸三氟噻吨 癸酸酯,复康素).....	39
非氨脂.....	31	氟司必林(氟螺利林,利多帕丁, 依玛帕).....	39
加巴喷丁.....	32	利舍平(利血平,血安平,蛇根碱).....	40
甲琥胺.....	32	硫必利(泰必利,泰必乐,胺甲磺回胺)	40
甲妥英.....	32	硫利达嗪(甲硫达嗪,甲硫哌啶, 硫醚嗪,美立廉,利达新).....	41
卡马西平(酰胺咪嗪,氨甲酰苯草, 卡巴咪嗪,痛惊宁,痛痉宁,痛可宁, 得理多,叉癫宁).....	32	氯丙嗪(氯普马嗪,冬眠灵,可乐静)	41
抗痫灵.....	33	氯氮平(氯扎平).....	41
拉莫三嗪(利必通).....	33	氯哌噻吨(氯噻吨,高抗素,氨噻吨)	42
硫酸镁.....	33	氯普噻吨(氯丙硫蒽,泰尔登).....	42
卤加比.....	34	氯噻平.....	42
氯巴占(氧异安定).....	34	马来酸左美丙嗪(左旋甲丙嗪, 甲氧异丁嗪).....	43
氯硝西洋(氯硝安定,氯安定,利福全)	34	吗茛酮(吗啉吡酮,吗啉啶醇,吗啉酮)	43
扑米酮(扑痫酮,去氧苯巴比妥, 麦苏林,密苏林,米苏林).....	34	美索达嗪(甲磺达嗪).....	43
青阳参总苷(健脑癫片).....	35		
三甲双酮(解痉酮,三甲氧唑双酮).....	35		
舒噻嗪(硫噻嗪,磺斯安,欧司旁特)	35		
香草醛(香荚兰醛,抗癫香素片).....	36		
硝西洋.....	36		
乙苯妥英.....	36		

莫沙帕明	43	二氢埃托啡(双氢乙烯非,双氢MQQ)	52
奈莫必利	44	芬太尼	52
哌泊噻嗪棕榈酸酯(哌普嗪,安乐嗪, 安棕酯,安乐嗪棕榈酸酯,皮波梯尔)	44	氟吡汀	52
匹莫齐特(哌迷清)	44	高乌甲素(氢溴酸高乌甲素, 拉巴乌头碱)	53
曲美托嗪(三甲氧咪)	44	可待因(甲基吗啡)	53
瑞莫必利	45	罗通定(左旋四氢帕马汀,左旋四氢 巴马汀,颅痛定,颅通定)	53
瑞思哌酮(维思通)	45	吗啡	53
三氟丙嗪	45	吗啡阿托品	54
三氟拉嗪(盐酸三氟拉嗪,甲哌氟丙嗪, 三氟比拉嗪)	45	吗啡控释片(美施康定,路泰,美菲康)	54
三氟哌多(三氟哌啉醇,三氟哌丁苯)	46	麦角胺(贾乃金)	54
舒必利(硫苯酰胺,舒宁,止吐灵, 止呕灵,消呕宁)	46	美普他酚(甲基萘酚,消痛定)	55
舒托必利(乙基舒必利,吡乙磺苯酰胺, 舒多普利)	46	美沙酮(美散痛,非那酮,阿米酮)	55
替溴噻吨(甲哌硫丙硫蒽,氨砒噻吨, 替沃噻吨)	47	纳洛酮(烯丙羟吗啡酮)	55
替米哌隆(硫咪哌隆)	47	奈福泮(平痛新)	56
五氟利多	47	哌替啶(杜冷丁,度冷丁,美吡利啶, 利多尔,唛啶,地美露)	56
溴哌利多(溴哌醇)	48	喷他佐辛(戊唑星,镇痛新)	57
乙酰丙嗪(乙酰普马嗪)	48	匹米诺定(乙磺酸匹米诺定,去痛定)	57
珠氯噻醇	48	羟考酮(羟二氢可待因,蒂柯丁)	57
佐替平(苯塞庚乙胺,唑替平,洋坦平, 佐特平,躁解平)	49	羟吗啡酮(羟二氢吗啡酮)	57
五、阿片样镇痛药	49	氢可酮(酒石酸氢可酮,二氢可待因酮)	57
3-乙乌头碱(新乌宁痛)	49	氢吗啡酮(双氢吗啡酮,地劳迪德)	58
阿法罗定(α -普洛丁,法罗定,甲替啶, 阿那度尔,安依痛,阿那度)	49	曲马朵(反胺苯环醇,曲马多)	58
阿法美沙醇	50	舒马曲坦(英明格,舒马坦)	58
阿片全碱(潘托邦,全阿片素)	50	四氢帕马汀(消旋四氢巴马汀, 消旋四氢棕榈碱,延胡索乙素)	59
奥芬太尼(阿芬太尼,盐酸阿芬太尼)	50	苏芬太尼(噻哌苯胺,舒芬太尼)	59
苯噻啶(新度美安)	51	烯丙吗啡(氢溴酸烯丙吗啡, 烯丙去甲吗啡,纳洛芬)	59
布桂嗪(丁酰肉桂哌嗪,布新拉嗪, 强痛定)	51	眼镜蛇神经毒(考拉托辛,克痛宁, 克痛灵,眼镜蛇神经毒素)	59
地佐辛	51	依他佐辛(酚甲唑辛)	60
丁丙诺啡(叔丁啡,布诺非)	51	乙基吗啡(狄奥宁)	60

右丙氧芬(盐酸右丙氧芬,达而丰) … 60	氟桂利嗪(氟桂嗪,氟脑嗪,脑灵, 西比灵,斯比林)…………… 68
左啡诺(酒石酸左啡诺,左吗喃, 羟甲左吗喃)…………… 61	桂利嗪(脑益嗪,肉桂苯哌嗪,桂益嗪, 使脑力新)…………… 68
六、抗震颤麻痹药…………… 61	桂哌奇特吡(马来酸桂哌奇特吡, 肉桂哌吡炔马来酸盐,心脑血管) 尼莫地平(尼莫的平,尼达尔,尼莫通) …………… 69
α -二氢麦角隐亭(克瑞帕)…………… 61	(二) 双氢麦角碱类脑血管扩张药 …………… 69
阿罗洛尔(阿尔马尔)…………… 61	复方双氢麦角隐亭(活血素)…………… 69
苯海索(安坦)…………… 62	尼麦角林(麦角溴烟脂,脑通, 瑟米恩)…………… 70
苯扎托品(苯唑托品,苯甲托品, 苄托品)…………… 62	培磊能…………… 70
比哌立登(安克痉)…………… 62	氢麦角碱(二氢麦角甲磺酸盐,氢化 麦角碱,海特琴,喜得镇,弟哥静, 氢麦毒,安得静,海得静,来脱高) … 70
吡贝地尔(泰舒达)…………… 62	舒脑宁…………… 70
苄丝肼(丝氯酰肼,色拉肼)…………… 62	(三) 其他类抗眩晕药…………… 71
苄丝肼-左旋多巴(复方左旋多巴, 复方苄丝肼胶囊,苄丝肼多巴, 多巴丝肼,美多巴)…………… 63	阿米三嗪-萝巴辛(都可喜,三甲磺酸 烯丙哌三嗪-阿吗碱)…………… 71
丙环定(开马君,卡马特灵)…………… 63	倍他司汀(盐酸倍他司汀,培他啉, 盐酸培他啉,倍他啉,盐酸倍他啉, 甲胺乙吡啉,抗眩啉,敏使朗) …… 71
东莨菪碱…………… 63	苯海拉明(苯那君,可他敏)…………… 71
恩他卡朋…………… 63	茶苯海明(晕海宁,乘晕宁,捉迷明) …………… 72
二乙酰(地乃嗪,二乙氨基苯嗪)…………… 64	长春胺(长春花素缓释片)…………… 72
复方卡比多巴片(卡比多巴-左旋多巴, 信尼麦,森尼密特,西纳梅脱,森那特, 心宁美,帕金宁片,息宁控释片) … 64	长春西汀(长春乙酯,阿普长春胺酸 乙酯,卡兰片,康维脑)…………… 72
格鲁米特(苯乙哌酮,导眠能)…………… 64	长效长春胺(长春花素,缓释片, 适脑脉-30片)…………… 72
金刚烷胺(金刚胺,三环癸胺)…………… 64	地芬尼多(二苯哌丁醇,戴芬逸多, 眩晕停)…………… 73
卡比多巴(α -甲基多巴)…………… 65	己酮可可碱(己酮可可豆碱)…………… 73
美金刚(美金刚胺)…………… 65	甲氧吡啶苯(丁咯地尔,活脑灵, 乐福调)…………… 73
米拉帕(普拉克索,盐酸普拉克索) … 65	甲氧氯普胺…………… 73
培高利特(硫丙麦角林,协良行)…………… 65	硫乙拉嗪…………… 73
普罗吩胺(爱普把嗪)…………… 66	氯苯那敏(马来酸氯苯那敏氯苯吡胺, 氯苯那敏)…………… 73
普萘洛尔(心得安,萘心它)…………… 66	
司立吉林(塞利吉林,司来吉林, 优麦克斯,咪多吡,丙炔苯丙胺) … 66	
托卡朋(答是美)…………… 66	
溴隐亭(溴麦角隐亭,溴麦亭, 溴麦角环肽,抑乳停)…………… 67	
右旋苄替米特…………… 67	
左旋多巴(左多巴)…………… 67	
七、抗眩晕药…………… 68	
(一) 钙离子拮抗剂类脑血管扩张药 … 68	

氯屈米通(扑尔敏).....	74	甲基乙酰胆素).....	80
美克洛嗪(敏可静,敏克静).....	74	碘三甲糠胺(青光安).....	80
莫西赛利.....	74	毒扁豆碱(依色林).....	80
曲吡那敏(吡苻明,吡乍明,去敏灵, 扑敏宁).....	74	加兰他敏(氢溴酸加兰他敏,尼瓦林, 强肌片).....	80
赛克利嗪(苯甲嗪).....	75	氯化阿伯农(阿伯农).....	81
三氯叔丁醇.....	75	氯化乙酰胆碱(醋酰胆素).....	81
舒必利(硫苯酰胺,舒宁,止吐灵, 消呕宁).....	75	毛果芸香碱(硝酸毛果云香碱, 匹鲁卡品).....	81
托哌酮(甲哌酮,甲苯哌丙酮,脑脉宁)	75	新斯的明(甲基硫酸新斯的明, 溴化新斯的明,普洛斯的明, 普洛色林).....	81
烟酸(尼古丁酸,维生素 B ₃).....	75	溴化斯的蒙南(斯的蒙南, 溴化苄基吡啶).....	82
烟酸肌醇酯(六烟酸肌醇酯,烟肌酯)	76	依酚氯铵(氯化腾喜龙,氯化艾草酚)	82
烟酸生育酚酯(维生素 E 烟酸酯, 威氏克).....	76	依可碘酯(碘化二乙氧磷酰硫胆碱)	82
异丙嗪(普鲁米近,非那根,抗胺萁)	76	二、抗胆碱药.....	82
罂粟碱(帕帕非林).....	76	阿托品.....	82
舟车宁糖胶.....	77	苯海索.....	83
八、其他类药.....	77	丙环定.....	83
苯噻丙酸(安得返,朵刚片).....	77	的息巴.....	83
夫洛非宁(氟喹氨苯酯,伊达拉克).....	77	颠茄.....	84
氯美扎酮(氯甲噻酮,氯间噻酮, 氯苯甲酮,非脑乐,芬那露).....	78	红古豆碱.....	84
匹米诺定(去痛定).....	78	东莨菪碱(氢溴酸东莨菪碱,亥俄辛)	84
千金藤啶碱.....	78	山莨菪碱(氢溴酸山莨菪碱;654, 654-1,654-2).....	84
山豆碱(山豆根总碱).....	78	三、横纹肌松弛剂.....	85
西马嗪(镇痛安).....	78	四、肾上腺素和拟肾上腺素药.....	85
第三章 主要作用于自主神经系统的药物	79	五、抗肾上腺素药.....	85
一、拟胆碱药.....	79	第四章 解热镇痛药、抗炎药、抗痛风药 和抗偏头痛药.....	86
安贝氯铵(美斯的明,酶司的明, 酶抑宁,阿伯农).....	79	一、解热镇痛药.....	86
氨甲酰胆碱.....	79	(一)水杨酸类药.....	86
氨甲酰甲胆碱(乌拉胆碱).....	79	阿司匹林(乙酰水杨酸,醋柳酸).....	86
吡斯的明(溴化吡啶斯的明,溴吡 斯的明,吡啶斯的明,美啶隆).....	79	新阿司匹林(阿司匹林钙片).....	86
醋甲胆碱(乙酰甲胆碱,甲基胆碱,	79	复方阿司匹林.....	86

阿司匹林精氨酸盐(精氨酸乙酰水杨酸盐,精氨匹林).....	86	吡罗昔康(炎痛喜康,费啉,吡氧噻嗪,安尔克,洛尔定).....	92
阿司匹林赖氨酸盐(赖氨匹林).....	87	吡洛芬(吡丙芬,灵加消).....	93
百乐来片.....	87	苻达明(炎痛静,消炎灵).....	93
贝诺酯(扑炎痛,苯乐来,对乙酰氨基酚乙酰水杨酸酯).....	87	布洛芬(异丁洛芬,异丁苯丙酸,诺芬,拔怒风,芬必得).....	93
二氟尼柳(双氟尼酸,二氟苯水杨酸).....	87	草乌甲素(滇西啉拉碱甲).....	93
卡巴匹林钙(阿司匹林钙脲,乙酰水杨酸钙脲,速克痛).....	87	儿童感冒咳嗽糖浆(泰诺感冒咳嗽糖浆).....	93
三柳胆镁(三水杨酸胆碱镁,痛炎宁).....	88	非诺洛芬(苯氧布洛芬,非诺克).....	94
双水杨酯(水杨酰水杨酸).....	88	芬布芬(联苯丁酮酸,苯酮酸,喜宁保).....	94
水杨酸镁.....	88	夫洛非宁(氟啉氨苯酯,伊达拉克).....	94
水杨酸钠(柳酸钠,杨曹,撒曹).....	88	氟比洛芬(氟布洛芬,氟吡洛芬,氟联苯丙酸,风平).....	94
(二) 乙酰苯胺类药物.....	89	氟芬那酸(氟灭酸).....	95
阿咖.....	89	复方奎宁(福白龙).....	95
阿咖敏.....	89	复方扑尔敏(克感敏).....	95
安乃近(罗瓦尔精,诺瓦经,诺静,欧克).....	89	复方双氯灭痛(感冒通).....	95
氨非咖(使痛宁).....	89	复方伪麻黄碱(美息伪麻,白加黑).....	95
氨基比林(匹拉米洞).....	89	高乌甲素.....	95
百服宁(对乙酰氨基酚薄膜衣片).....	90	桂美辛(吡啶新,桂吡乙酸,吡啶拉新).....	96
对乙酰氨基酚(扑热息痛,醋氨酚,帝安达,泰诺,一粒清,必理通,达它).....	90	甲芬那酸(扑湿痛,甲灭酸).....	96
非那西丁.....	90	甲氯芬那酸(抗炎酸钠,甲氯氨苯酸,甲氯灭酸,抗炎酸).....	96
复方氨基比林(安痛定,痛必灵).....	90	卡洛芬(卡布洛芬,氯卡唑丙酸,炎易妥).....	96
散利痛(罗氏散利痛,撒烈痛).....	91	快克.....	96
去痛片(索米痛片,索灭痛片,索密痛片).....	91	氯芬那酸(抗风湿灵,氯灭酸,抗炎灵).....	97
优散痛(散痛).....	91	氯唑沙宗.....	97
二、抗炎药.....	91	美索巴莫(舒筋灵).....	97
氨糖美辛(复方消炎痛).....	91	萘丁美酮(萘普酮).....	97
巴氯芬(力奥来素,氨苯氨丁酸,氨苯氨酸,贝康芬,和路行,脊舒錠).....	91	萘普生(甲氧萘丙酸,消痛灵,倍利,希普生).....	97
保泰松(布他唑立丁,布他酮,苯乙唑林).....	92	羟布宗(羟基保泰松,坦特利尔).....	98
贝诺酯.....	92	散利痛.....	98
苯丙氨酯(强筋松).....	92	双氯芬酸(双氯酚酸钠,双氯灭痛,扶他林,服他灵,奥尔芬,戴芬,	

奥斯克,凯扶兰,阿米雷尔,非炎, 待克非那,双氯高灭酸钠).....	98	米格来宁	103
泰必治.....	98	尼莫地平(尼莫的平,尼达尔,尼莫通)	104
酮洛芬(酮基布洛芬,优洛芬)	98	普萘洛尔(心得安,蔡心它).....	104
托美丁钠(甲苯吡唑咯乙酸,痛灭定, 托麦汀)	99	氢麦角胺(双氢麦角胺)	104
息热痛.....	99	氢麦角碱	104
乙水杨胺(邻乙氧苯甲酰胺).....	99	舒马曲坦(舒马坦,英明格).....	104
异丙安替比林(丙非那宗, 苯丙吡唑酮)	99	舒脑宁	104
吲哚美辛(消炎痛,意施丁,美达新, 艾狄多新,抗炎吲哚酸).....	99	第五章 主要作用于心血管系统的药物	105
三、抗痛风药	100	一、强心药	105
保泰松(布他唑立丁,布他酮).....	100	氨力农(安力农,氨吡酮,氨双吡酮)	105
苯溴马隆(苯溴香豆素,苯溴酮, 溴酚吡酮,痛风利仙)	100	地高辛(狄高辛)	105
吡罗昔康(炎痛喜康,费啉).....	100	毒毛花苷 K(毒毛旋花子苷 K, 毒毛苷 K).....	106
别嘌醇(别嘌吟醇,赛来力,路必力, 痛风宁,痛风立克)	100	多巴胺	106
丙磺舒(羧苯磺胺)	101	多巴酚丁胺(杜丁胺)	107
布洛芬(异丁洛芬,异丁苯丙酸, 拔怒风,芬必得)	101	甲基地高辛(甲基狄戈辛)	107
磺吡酮(苯磺唑酮,硫氧唑酮, 苯磺保泰松,磺胺吡啶二酮, 磺吡拉宗).....	101	米力农(甲氰吡酮,米利酮).....	108
尿酸酶(尿酸氧化酶)	101	去乙酰毛花苷 C(去乙酰毛花苷丙, 毛花强心丙,西地兰 D)	108
秋水仙碱(秋水仙素)	101	异波帕米	108
吲哚美辛(消炎痛)	102	二、抗心律失常药	109
四、抗偏头痛药	102	阿普林定(安搏律定,茚满丙二胺, 茚丙胺).....	109
苯噻啶(新度美安)	102	阿普洛尔(烯丙洛尔)	109
苯乙肼	102	阿替洛尔(氨酰心安,阿坦洛尔, 苯氧胺,速降血压灵,天诺敏).....	109
氟桂利嗪(氟桂嗪,氟脑嗪,脑灵, 西比灵,斯比林)	103	艾司洛尔(依期莫罗)	110
桂哌奇特吡(肉桂哌吡烷马来酸盐, 心脑血管).....	103	安他唑林(安他心)	110
可乐定(氯压定,可乐宁,血压得平, 110 降压片)	103	胺碘酮(乙胺碘呋酮,安律酮, 可达龙).....	110
麦角胺(贾乃金)	103	苯妥英钠	110
麦角胺咖啡因	103	苜普地尔(苜丙洛,双苯吡乙胺).....	111
		丙吡胺(双异丙吡胺,吡二丙胺, 异脉停,达舒平,诺佩斯).....	111
		醋丁洛尔(醋丁酰心安)	111
		地尔硫草(硫氮草酮,合心爽,	