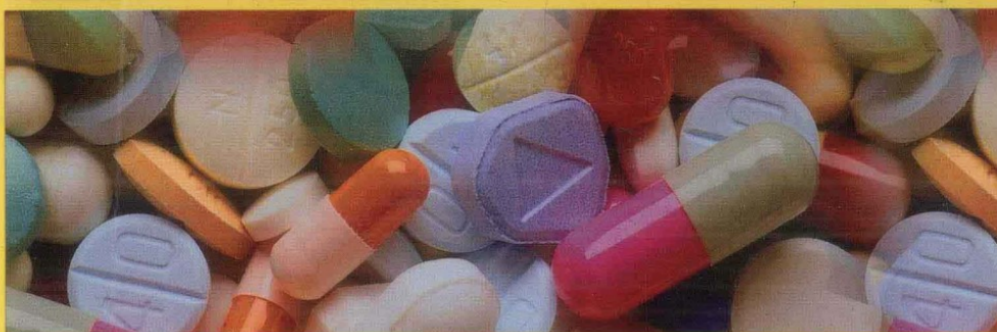




郝玉珩 孟瑞雪 郑清芬 主编



# 临床实用 药物手册

面向临床医师和药师 涵盖常用西药和中成药品种



化学工业出版社  
生物·医药出版分社



郝玉珩 孟瑞雪 郑清芬 主编



# 临床实用 药物手册



化学工业出版社

生物·医药出版分社

·北京·

本书是一本供临床用药工具书，书中包含了医师临床开具处方时的药品基本信息。书中内容依据国家食品药品监督管理局先后颁布的基本药品目录，并结合了我国医疗卫生基本用药情况，介绍了临床用于预防、治疗的西药及中成药品种。西药部分介绍了西药名、别名、适应证、应用、不良反应及注意事项等。中成药部分介绍了药物组成、功能主治、用法用量、制剂、规格及注意事项等。清晰易读，并附索引。

本书可供医师（士）、药师（士）、护师（士）临床用药时使用。

### 图书在版编目（CIP）数据

临床实用药物手册/郝玉珩，孟瑞雪，郑清芬主编。  
北京：化学工业出版社，2011.4  
ISBN 978-7-122-10523-3

I. 临… II. ①郝… ②孟… ③郑… III. 药物-手册  
IV. R97-62

中国版本图书馆 CIP 数据核字（2011）第 021136 号

---

责任编辑：陈燕杰 余晓捷 孙小芳

文字编辑：赵爱萍

责任校对：蒋 宇

装帧设计：张 辉

---

出版发行：化学工业出版社 生物·医药出版分社

（北京市东城区青年湖南街 13 号 邮政编码 100011）

印 刷：北京永鑫印刷有限责任公司

装 订：三河市万龙印装有限公司

850mm×1168mm 1/32 印张 27 1/4 字数 859 千字

2011 年 7 月北京第 1 版第 1 次印刷

---

购书咨询：010-64518888(传真：010-64519686) 售后服务：010-64518899

网 址：<http://www.cip.com.cn>

凡购买本书，如有缺损质量问题，本社销售中心负责调换。

---

定 价：65.00 元

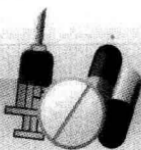
版权所有 违者必究

## 本书编委会

编 委 会 主 任	郝玉珩	
编 委 会 副 主 任	孟瑞雪	郑清芬
编 委	郝玉珩	孟瑞雪
	郑清芬	刘燕娟
	房寅安	颜 玲
	李振武	杨永明
	梁春慧	张梅兰

## 本书编写人员

主 编	郝玉珩	孟瑞雪	郑清芬
参编人员	房寅安	耿 彬	郝建峰
	郝 伟	郝玉珩	孔 霞
	李 璟 青	李 倩	李 振 武
	梁 春 慧	刘 建 国	刘 金 玲
	刘 丽 英	刘 燕 娟	孟 瑞 雪
	彭 玉 玲	商 大 巍	王 平
	颜 玲	颜 清 华	杨 永 明
	张 洪 峰	张 梅 兰	赵 耀 飞
	郑 清 芬	朱 平	
主 审	郝 建 峰	高 永 泰	



## 序

药物是防治疾病的重要武器。对于药物不仅要求品种好，质量合格，还必须合理应用，才能发挥其疗效，并达到避免不良反应和节约资源的目的。

由于药物开发和生产迅速发展，不同作用原理和性质的新药不断增多，为药物治疗带来了新的希望，但是不良反应和用药意外也呈现增加趋势，因此要求医药工作者必须对于药物的基本知识有全面的了解。

本书编者长期从事医院药学工作，积累了丰富的实践经验。郝玉珩药师等是医院药学的带头人。在实际岗位上培养了一批后起之秀，他们继承了老一辈的优良作风和实干精神，形成了一支业务技术骨干团队，并精心编写了本书。

本书可供基层医疗单位技术人员日常处方开写，调剂和给药过程中参考应用，谨以志贺。

中国药学会医院药学专业委员会 名誉主任委员 汤光  
北京友谊医院 主任药师  
2010年10月



## 前言

用药是治疗疾病的重要手段，确定治疗方案时，用药合理与否，关系到治疗的成败。医师和患者均应掌握最基本和正确的用药原则，即用药的收益要远大于用药的危险。合理用药，药师和医师同样责任重大。

本书是供临床西医师、中医师及药师使用的一本合理用药的工具书，是根据国家食品药品监督管理局先后颁布的基本药品目录，并结合我国医疗卫生基本用药情况编写而成的。本书编写力求药品齐全，内容详尽，查询快捷方便。书中介绍了约2000种临床用于预防和治疗疾病的西药和中成药。西药部分介绍了西药通用名、别名、适应证、应用、不良反应及注意事项等。中成药介绍了药物组成、功能主治、用法用量、制剂、规格及注意事项。书中带“★”药品为不同剂型的同一药品。本书可供临床全科医师（士）、药师（士）、护师（士）使用。

本书希望能使读者更方便快捷地了解各种常用药品，更好地选择适当的药物应用于患者。由于编者水平有限，如发现错误之处，望读者批评指正。

编者

2010年10月



## 目 录

## 西·药·类

<b>1 抗微生物药类 .....</b>	<b>1</b>	<b>阿莫西林/克拉维</b>	
1.1 抗生素类 .....	1	酸钾 .....	5
1.1.1 青霉素类 .....	1	舒他西林(氨苄	
1.1.1.1 窄谱青霉 素类 .....	1	西林/舒巴坦) .....	6
青霉素 .....	1	美洛西林 .....	6
青霉素 V .....	1	替卡西林/克拉维	
苄星青霉素 .....	2	酸钾 .....	6
普鲁卡因青霉素 .....	2	美洛西林舒巴坦 .....	7
1.1.1.2 耐青霉素酶 青霉素及酶 抑制剂 .....	2	1.1.2 头孢菌素 .....	7
苯唑西林 .....	2	1.1.2.1 第一代头孢 菌素 .....	7
氯唑西林 .....	3	头孢氨苄 .....	7
哌拉西林/三唑 巴坦钠 .....	3	头孢拉定 .....	7
巴坦钠 .....	3	头孢羟氨苄 .....	8
哌拉西林/舒巴坦 .....	3	头孢唑林 .....	8
哌拉西林/三唑巴 坦钠(哌拉西林他 唑巴坦) .....	4	1.1.2.2 第二代头孢 菌素 .....	8
1.1.1.3 广谱青霉素及复 方制剂 .....	4	头孢丙烯 .....	8
阿莫西林 .....	4	头孢呋辛 .....	9
氨苄西林 .....	4	头孢克洛 .....	9
哌拉西林 .....	5	头孢美唑 .....	10
阿洛西林 .....	5	头孢替安 .....	10
阿莫西林/舒巴坦 .....	5	头孢西丁 .....	10

头孢噻肟	12	土霉素	21
拉氧头孢	12	米诺环素	21
头孢米诺	12	1.1.7 大环内酯类	21
头孢哌酮	13	红霉素	21
头孢哌酮/舒巴坦	13	阿奇霉素	22
头孢曲松	13	琥乙红霉素	22
头孢他啶	14	吉他霉素	22
头孢唑肟	14	罗红霉素	22
头孢噻咪		乙酰螺旋霉素	23
(头孢硫脒)	14	克拉霉素	23
头孢哌酮钠/他唑		1.1.8 糖肽类	23
巴坦钠	14	去甲万古霉素	23
1.1.2.4 第四代头孢		替考拉宁	24
菌素	15	万古霉素	24
头孢吡肟	15	1.1.9 可酰胺类	25
1.1.3 碳青霉烯类	15	林可霉素	25
美罗培南	15	克林霉素	25
帕尼培南/倍他		1.1.10 其他	26
米隆	16	磷霉素	26
亚胺培南/西司		氨曲南	26
他丁钠	16	多黏菌素 B	27
1.1.4 氨基糖苷类	17	夫西地酸	27
阿米卡星	17	多黏菌素 E	27
庆大霉素	17	1.2 合成抗菌药	28
大观霉素	18	1.2.1 磺胺类	28
奈替米星	18	磺胺甲噁唑/	
妥布霉素	18	甲氧苄啶	28
新霉素	19	磺胺嘧啶	28
依替米星	19	磺胺嘧啶锌	29
异帕米星	19	磺胺嘧啶银	29
1.1.5 酰胺醇类	20	甲氧苄啶	29
氯霉素	20	磺胺甲噁唑/磺胺嘧啶/	
1.1.6 四环素类	20	甲氧苄啶(联磺甲氧	
多西环素	20	苄啶)	29
四环素	20	1.2.2 喹诺酮类	30

吡哌酸	30	氨苯砜	39
环丙沙星	31	醋氨苯砜	39
诺氟沙星	31	氯法齐明	39
氧氟沙星	31	沙利度胺	39
氟罗沙星	31	1.4 抗真菌药	40
加替沙星	32	1.4.1 吡咯类	40
洛美沙星	32	1.4.1.1 咪唑类	40
莫西沙星	32	克霉唑	40
培氟沙星	33	咪康唑	40
左氧氟沙星	33	酮康唑	41
司帕沙星	33	1.4.1.2 三唑类	41
依诺沙星	34	氟康唑	41
1.2.3 硝基咪唑类	34	伊曲康唑	42
甲硝唑	34	1.4.2 多烯类	42
奥硝唑	34	制霉菌素	42
替硝唑	35	两性霉素B	42
1.2.4 硝基呋喃类	35	1.4.3 丙烯胺类	43
呋喃妥因	35	特比萘芬	43
呋喃唑酮	35	1.4.4 其他	43
1.3 抗结核病药及		氟胞嘧啶	43
抗麻风病药	36	1.5 抗病毒药	44
1.3.1 抗结核病类	36	1.5.1 广谱类	44
吡嗪酰胺	36	阿昔洛韦	44
对氨水杨酸钠	36	利巴韦林	44
利福平	36	阿糖腺苷	45
链霉素	37	泛昔洛韦	45
乙胺丁醇	37	更昔洛韦	46
异烟肼	37	膦甲酸钠	47
丙硫异烟胺	38	伐昔洛韦（万乃	
利福喷汀	38	洛韦）	48
异烟肼/利福平	38	1.5.2 核苷类逆转录酶	
异烟肼/利福平/		抑制剂	48
吡嗪酰胺	38	拉米夫定	48
帕司烟肼（对氨基		齐多夫定	48
水杨酸异烟肼）	39	去羟肌苷	49
1.3.2 抗麻风病类	39	司他夫定	49

阿波卡韦（阿巴 卡韦）	49	羟氯喹	57
奥塞米韦（奥司 他韦）	50	青蒿琥酯	58
1.5.3 非核苷类逆转录酶 抑制剂	50	青蒿素	58
奈韦拉平	50	2.3 驱肠虫药	58
依法韦伦（依非 韦伦）	50	甲苯达唑	58
1.5.4 蛋白酶抑 制剂	51	阿苯达唑	59
茚地那韦	51	氯硝柳胺	59
利托那韦	51	哌嗪	59
奈非那韦	51	噻嘧啶	60
沙奎那韦	52	左旋咪唑	60
1.6 其他	52	2.4 抗丝虫病及抗黑热 病药	60
乌洛托品	52	喷他脒	60
小檗碱	52	葡萄糖酸锑钠	60
大蒜素	53	2.5 抗阿米巴病药及抗滴 虫病药	61
新鱼腥草素钠	53	★甲硝唑	61
地喹氯铵	53	双碘喹啉	61
<b>2 抗寄生虫病药</b>	<b>53</b>	依米丁	61
2.1 抗吸虫病药	53	<b>3 解热镇痛及非甾体 抗炎药</b>	<b>62</b>
吡喹酮	53	3.1 解热镇痛及非甾体 抗炎药	62
硫氯酚	54	阿司匹林	62
乙胺嗪	54	布洛芬	62
2.2 抗疟药	54	氨基比林/苯巴比妥/ 非那西丁/咖啡因 (索米痛)	63
伯氨喹	54	吲哚美辛	63
蒿甲醚	55	安乃近	63
奎宁	55	氨基葡萄糖	64
氯喹	55	白芍总苷	64
双氢青蒿素	56	贝诺酯	64
乙胺嘧啶	56	吡罗昔康	65
磺胺多辛	56	★布洛芬	65
咯萘啶	57	骨多肽生长素	65
哌嗪	57		

对乙酰氨基酚	65	秋水仙碱	75
阿司匹林/咖啡因/		苯溴马隆	76
非那西丁(复方		丙磺舒	76
阿司匹林)	66	<b>4 镇痛药</b>	77
氨基比林/安替比林/		芬太尼	77
非那西丁/咖啡因		吗啡	78
(复方氨基比林)	66	哌替啶	79
对乙酰氨基酚/异丙安		氨酚待因(I号)	79
替比林/咖啡因(复方		可待因/对乙酰氨基酚	
对乙酰氨基酚)	66	[氨酚待因(II号)]	80
氯唑沙宗/对乙酰氨基酚		苯噻啶	81
(复方氯唑沙宗)	67	布桂嗪	81
粉防己碱	67	高乌甲素	81
缓解感冒症状的复方		丁丙诺啡	81
OTC制剂	67	对乙酰氨基酚羟	
金诺芬	68	考酮	82
辣椒碱	69	对乙酰氨基酚双氢	
来氟米特	69	可待因	82
洛索洛芬	69	★芬太尼贴剂	83
氯诺昔康	69	复方丙氧氨酚	83
美洛昔康	70	罗通定	83
萘丁美酮	70	洛芬待因	84
萘普生	70	★吗啡	84
尼美舒利	71	美沙酮	84
塞来昔布	71	曲马多	85
舒林酸	72	舒芬太尼	85
双氯芬酸	72	双氢可待因	85
双氯芬酸钾	73	四氢帕马丁	86
醋氯芬酸	73	瑞芬太尼	86
右旋酮洛芬氨丁		<b>5 麻醉用药物</b>	86
三醇	73	5.1 全身麻醉药	86
氟比洛芬酯	74	5.1.1 吸入麻醉药	86
双氯芬酸钾	74	恩氟烷	86
<b>3.2 抗痛风药</b>	74	异氟烷	87
别嘌醇	74	七氟烷	88

氧化亚氮	88	β-胡萝卜素	105
5.1.2 静脉麻醉药	88	复合维生素 B	106
硫喷妥钠	88	干酵母	106
氯胺酮	89	水溶性多种维 生素	106
丙泊酚	90	维生素 A	106
咪达唑仑	90	维生素 B <sub>2</sub>	107
羟丁酸钠	91	维生素 D <sub>2</sub>	108
依托咪酯	91	烟酸	108
5.2 局部麻醉药	92	烟酰胺	109
布比卡因	92	脂溶性多种维 生素	109
丁卡因	93	腺苷钴铵	109
利多卡因	93	生育酚酯	110
普鲁卡因	95	6.2 矿物质类	110
复方阿替卡因	95	葡萄糖酸钙	110
罗哌卡因	97	混合微量元素	110
左布比卡因	97	氯化钙	110
5.3 麻醉辅助药	98	碳酸钙	111
5.3.1 肌肉松弛药	98	维生素 D <sub>3</sub> 碳 酸钙	111
氯化琥珀胆碱	98	硒酵母	112
阿曲库铵	99	牡蛎碳酸钙	112
罗库溴铵	99	7 营养治疗药	112
哌库溴铵	100	7.1 肠外营养药	112
泮库溴铵	100	7.1.1 氨基酸类	112
维库溴铵	100	精氨酸	112
5.3.2 其他	102	丙氨酰谷氨 酰胺	113
麻黄碱	102	复方 α-酮酸	113
艾司洛尔	102	复方氨基酸 (18AA-II, 18F, 18AA, 18AA-D)	113
<b>6 维生素及矿物质缺乏症</b>		复方氨基酸 (3AA)	114
用药物	103		
6.1 维生素类	103		
维生素 B <sub>1</sub>	103		
维生素 B <sub>12</sub>	103		
维生素 B <sub>6</sub>	103		
维生素 C	104		
维生素 D <sub>3</sub>	105		

复方肝病用氨		地塞米松	124
基酸	114	泼尼松	125
复方肾病用氨		氢化可的松	125
基酸	114	倍他米松	126
赖氨酸	115	甲泼尼龙	126
L-谷氨酰胺颗粒	115	可的松	127
7.1.2 脂肪乳剂	115	泼尼松龙	128
脂肪乳〔中链及长链 复合物〕	115	曲安奈德	128
脂肪乳(长链)	116	曲安西龙	128
7.2 肠内营养药	116	氢化可的松琥珀 酸钠	129
氨基酸型肠内营 养剂	116	8.3 雄激素、抗雄激素及 同化激素类	129
短肽型肠内营 养剂	117	苯丙酸诺龙	129
整蛋白型肠内 营养剂	117	丙酸睾酮	130
疾病特异型肠内 营养剂	117	甲睾酮	130
营养剂	117	达那唑	131
<b>8 激素及调节内分泌</b>		普拉睾酮	132
<b>功能药</b>	<b>118</b>	十一酸睾酮	132
8.1 下丘脑垂体激素及 其类似物	118	司坦唑醇	133
促皮质素	118	替勃龙	133
去氨加压素	118	8.4 雌激素、抗雌激素、孕激 素及抗孕激素	133
绒促性素	119	8.4.1 雌激素及抗雌激 素类	133
垂体后叶素	121	己烯雌酚	133
戈那瑞林	121	苯甲酸雌二醇	134
戈舍瑞林	121	雌二醇	134
亮丙瑞林	122	结合雌激素	135
尿促性素	122	结合雌激素/甲羟 孕酮	135
曲普瑞林	122	雷洛昔芬	136
鞣酸加压素	123	氯米芬	137
重组人生长激素	123	尼尔雌醇	138
8.2 肾上腺皮质激素类	124	戊酸雌二醇	138

烯丙雌醇	138	8. 5. 2. 4 胰岛素增敏药	151
8. 4. 2 孕激素及抗孕 激素类	138	毗格列酮	151
黄体酮	138	罗格列酮	152
甲羟孕酮	139	8. 6 甲状腺激素类及抗 地屈孕酮	152
★黄体酮	140	8. 6. 1 甲状腺激素类	152
己酸羟孕酮	141	甲状腺粉	
醋酸甲地孕酮 (甲地孕酮)	141	(甲状腺片)	152
★甲羟孕酮	142	碘塞罗宁	153
炔诺酮	142	左甲状腺素钠(左旋 甲状腺素)	153
孕三烯酮	142	8. 6. 2 抗甲状腺药	154
8. 5 胰岛素及其他影响 血糖的药物	143	丙硫氧嘧啶	154
8. 5. 1 胰岛素	143	碘/碘化钾(复方 碘溶液)	154
动物源胰岛素	143	甲巯咪唑	155
重组人胰岛素	144	8. 7 甲状旁腺及钙 代谢调节药	156
甘精胰岛素	144	阿法骨化醇	156
门冬胰岛素	145	阿仑膦酸钠	156
8. 5. 2 口服降糖药	146	骨化三醇	157
8. 5. 2. 1 磺酰脲类	146	降钙素	158
格列本脲	146	氯膦酸二钠	159
格列吡嗪	146	帕米氯膦酸二钠	159
格列喹酮	147	依替膦酸(羟乙 酸二钠)	160
格列美脲	147	★维生素D <sub>3</sub>	161
格列齐特	148	氯膦酸	161
那格列奈	148	伊班膦酸钠	162
瑞格列奈	149	8. 8 其他激素及调节 内分泌功能药	162
8. 5. 2. 2 双胍类	149	甲钴胺	162
二甲双胍	149	胰激肽原酶	163
8. 5. 2. 3 α-葡萄糖苷酶 抑制药	150		
阿卡波糖	150		
伏格列波糖	150		

<b>9 调节免疫功能药</b>	<b>163</b>	吡柔比星	179
9.1 免疫抑制药	163	表柔比星	180
环孢素	163	氮甲	180
雷公藤总苷	164	福莫司汀	180
硫唑嘌呤	164	卡莫司汀	181
霉酚酸酯	165	六甲蜜胺	181
咪唑立宾	166	洛莫司汀	182
他克莫司	166	尼莫司汀	182
西罗莫司	167	柔红霉素	183
9.2 生物反应调节药	167	硝卡芥	183
$\alpha$ -干扰素	167	异环磷酰胺	184
乌苯美司	168	10.1.2 影响核酸合成 的药物	184
草分枝杆菌	168	阿糖胞苷	184
胸腺素	168	氟尿嘧啶	185
重组人白介素-2	169	甲氨蝶呤	186
胸腺素(胸腺 五肽)	170	羟基脲	187
胸腺肽 $\alpha$ -1	170	氟达拉滨	187
重组人白介素-2	171	吉西他滨	188
<b>10 抗肿瘤药物</b>	<b>172</b>	卡培他滨	188
10.1 细胞毒物药	172	硫鸟嘌呤	189
10.1.1 作用于DNA化 学结构的药物	172	巯嘌呤	190
阿霉素	172	脱氧氟尿苷	190
白消安	172	10.1.3 作用于核酸转录 的药物	191
氮芥	173	放线菌素 D	191
环磷酰胺	174	平阳霉素	191
卡铂	175	10.1.4 作用于DNA复 制的拓扑异构酶 I 抑制剂	192
塞替派	175	美发仑	192
顺铂	176	拓扑替康	193
丝裂霉素	176	10.1.5 作用于微管蛋白 合成的药物	193
司莫司汀	177	长春新碱	193
阿柔比星	177		
奥沙利铂	178		
苯丁酸氮芥	179		

高三尖杉酯碱	194	卡莫氟	205
羟喜树碱	194	美司钠	206
依托泊苷	195	米托蒽醌	206
长春地辛	195	维A酸	206
长春碱	196	维胺酯	207
长春瑞宾	196	亚砷酸	207
多西他赛	197	亚叶酸钙	208
三尖杉酯碱	197	香菇多糖	209
替尼泊苷	197	<b>11 抗变态反应药物</b>	<b>209</b>
紫杉醇	198	11.1 H <sub>1</sub> 受体阻断药	209
10.1.6 其他细胞毒药物	199	苯海拉明	209
门冬酰胺酶		氯苯那敏	209
(L-门冬酰胺酶)	199	赛庚啶	210
斑蝥酸钠	200	异丙嗪	210
斑蝥酸钠维生素 B <sub>6</sub>	200	阿伐斯汀	210
10.2 激素类及抗激素类		阿司米唑	210
抗肿瘤药	200	茶苯海明	211
氨鲁米特	200	氯雷他定	211
他莫昔芬	201	咪唑斯汀	211
阿那曲唑	201	曲吡那敏	212
比卡鲁胺	201	曲普利啶	212
福美坦	202	去氯羟嗪	212
来曲唑	202	特非那定	212
托瑞米芬	202	西替利嗪	213
依西美坦	202	氯马斯汀	213
10.3 其他	203	依巴斯汀	213
丙卡巴肼	203	11.2 过敏介质阻释药	214
替加氟	203	酮替芬	214
安吖啶	204	<b>12 神经系统用药物</b>	<b>214</b>
达卡巴嗪	204	12.1 抗帕金森病药	214
靛玉红	205	苯海索	214
氟他胺	205	金刚烷胺	214
甲异靛	205	左旋多巴	215
		多巴丝肼	215
		卡比多巴	216

	培高利特	216		尼莫地平	231
	司来吉兰	216		七叶皂昔	232
	溴隐亭	216		双氢麦角胺	232
	左旋多巴/卡比 多巴	217		罂粟碱	233
12.2	抗重症肌无力药	217		多奈哌齐	233
	新斯的明	217		依达拉奉	233
	溴吡斯的明	217		长春西汀	233
	溴新斯的明	218		二维三七桂利嗪	234
	加兰他敏	218		肌氨肽昔	234
	依酚氯胺	218	12.5	中枢兴奋药	235
12.3	抗癫痫药	219		胞磷胆碱	235
	苯妥英钠	219		洛贝林	235
	丙戊酸钠	220		尼可刹米	235
	卡马西平	221		奥拉西坦	235
	扑米酮	223		苯甲酸钠咖啡因	236
	托吡酯	224		吡拉西坦	236
	乙琥胺	224		吡硫醇	237
	拉莫三嗪	224		多沙普仑	237
	丙戊酰胺	225		二甲弗林	237
	丙戊酸镁	225		茴拉西坦	238
12.4	脑血管病用药	226		甲氯芬酯	238
	麦角胺咖啡因	226		哌甲酯	238
	尼莫地平	226	12.6	镇静催眠药	239
	阿米三嗪/萝巴新	226		苯巴比妥	239
	巴曲酶	227		司可巴比妥	239
	倍他司汀	227		异戊巴比妥	240
	丹参酮ⅡA	228		扎来普隆	241
	丁咯地尔	228		佐匹克隆	241
	二氢麦角碱	228		唑吡坦	242
	法舒地尔	229	12.7	其他类	242
	氟桂利嗪	229		甘露醇	242
	葛根素	230		甘油果糖	244
	桂利嗪	230		巴氯芬	244
	尼麦角林	231		谷维素	245
				石杉碱甲	245