

新编简明 药物手册

XINBIAN JIANMING YAOWU SHOUCE

第5版

主 编 / 焦万田



人民軍醫出版社

PEOPLE'S MILITARY MEDICAL PRESS

新编简明药物手册

XINBIAN JIANMING YAOWU SHOUCE

(第5版)

主编 焦万田

副主编 张国深 冯 勃 章 轶

主 审 孙忠实 张志萍

编著者 (以姓氏笔画为序)

于 华 王丽华 田 野

冯 勃 孙 海 李洪磊

李素勤 宋 翠 张会明

张国深 胡燕君 侯连兵

郭艳沈 蒋 满 傅中先

焦万田 焦万芳 章 轶

薛廷民



人民军醫出版社

PEOPLE'S MILITARY MEDICAL PRESS

北 京

图书在版编目(CIP)数据

新编简明药物手册/焦万田主编. —5 版. —北京:人民军医出版社, 2012. 11

ISBN 978-7-5091-5751-0

I. ①新… II. ①焦… III. ①药物一手册 IV. ①R97-62

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2012)第 230234 号

策划编辑:杨磊石 文字编辑:伦踪启 卢紫晔 责任审读:杨磊石

出版发行:人民军医出版社 经销:新华书店

通信地址:北京市 100036 信箱 188 分箱 邮编:100036

质量反馈电话:(010)51927290; (010)51927283

邮购电话:(010)51927252

策划编辑电话:(010)51927292

网址:www.pmmmp.com.cn

印、装:京南印刷厂

开本:850mm×1168mm 1/32

印张:28.375 字数:962 千字

版、印次:2012 年 11 月第 5 版第 1 次印刷

印数:49711—53210

定价:98.00 元

版权所有 侵权必究

购买本社图书, 凡有缺、倒、脱页者, 本社负责调换

内 容 提 要

本书在第4版的基础上进行了较大修订,删除了不常用药物50余种,增加了近年投入临床的新药200多种,收载的药物约2600种。按药理作用分类,介绍每种药的作用与用途、用法与剂量、不良反应与注意事项、配伍禁忌和剂型等。书末附有儿童和老年人剂量折算法、药物相互作用、用药与饮酒、药物与性功能、药物与听力,以及中、外文药名索引。本书内容新颖,载药品种多,简明实用,可供临床医师、药师及其他医药技术人员阅读参考。

第5版前言

《新编简明药物手册》自1993年初版，1999年、2004年和2009年3次修订再版以来，以其重点突出、内容新颖、收载药物多、简明实用等特点而深受广大读者欢迎。已先后印刷12次，发行近5万册。

随着医药科学的发展，新药不断投入临床使用，疗效不理想或不良反应较多的药相继被淘汰。为适应医药科学技术的发展，本着为医者、患者服务，对社会负责的精神，本版在保持前几版特点的基础上，对药物的收载又作了较大调整，删除了不常用的药物50余种，新增了近几年投入临床的新药200多种，全书收载的药物近2600种，并对某些药物的作用、药理、别名与用法进行了补充与修订。

本版编写过程中，特别注意了内容的科学性和准确性，尽量吸收近年来研究的新理论和新成果，力求结合临床、突出实用性。药物名称以《中华人民共和国药典》（2010年版）、《药名词汇》、《新编药物学》（第17版）、《实用临床药物手册》等书为依据。外文名称采用英文。使用的计量单位均按照《中华人民共和国药典》的规定执行。

本书初稿承蒙解放军总医院主任药师张志萍、海军总医院主任药师孙忠实审阅，在此一并表示感谢。本书如有不妥和疏漏之处，敬请读者指正。

焦万田

2012年6月

第1版前言

本书是一本针对安全、合理用药方面存在的实际问题而编写的。其特点在于重点突出,内容新颖,简明扼要,携带方便,收载药物多,剂量与用法详细。主要供临床、门诊医师、药师、护师及技师等各类医务人员日常诊疗工作中应用,也可供生产部门及药品供销单位工作人员参考。

本书共收载了中、西药 1 200 多种(其中包括近年来国内外上市的部分新药及临幊上常用的中成药)。药物名称系以《中华人民共和国药典》(1990 年版)、《国家基本药物》(1984 年版)、《新编药物学》(第 13 版)等书为依据,外文名称一律采用英文。

全书按药理分类共分 31 章,每个药名都有中英文名称、作用与用途、用法与剂量、不良反应、注意事项、配伍禁忌、剂型,还将药物与饮酒、药物与性功能、药物与听力、孕妇用药等 8 种资料附录于后,便于读者参考。

由于本书编写时间较短和编者水平的限制,书中难免有不妥和疏漏之处,尚请读者批评指正,以便改正。

编写过程中承蒙解放军总医院主任药师张志萍、海军总医院主任药师孙忠实审阅,在此一并表示衷心感谢。

编 者

1992 年 12 月

目 录

第1章 抗生素

一、青霉素类	(1)	替莫西林.....	(9)
(一)抗菌作用机制.....	(1)	磺氨苄西林.....	(9)
(二)过敏反应.....	(1)	酞氨西林.....	(9)
(三)青霉素类的溶液稳定性 较差.....	(1)	巴氨西林	(10)
(四)新型的半合成青霉素类的 特点	(2)	依匹西林	(10)
青霉素	(2)	环己西林	(10)
苯唑西林	(3)	海他西林	(11)
萘夫西林	(3)	氟氯西林	(11)
氯唑西林	(4)	青霉素 V	(11)
双氯西林	(4)	甲氧西林	(12)
氨苄西林	(4)	美洛西林	(12)
阿莫西林	(5)	美坦西林	(12)
羧苄西林	(5)	卡非西林	(13)
呋布西林	(6)	卡茚西林	(13)
磺苄西林	(6)	阿度西林	(13)
匹氨西林	(7)	非奈西林	(13)
哌拉西林	(7)	丙匹西林	(14)
替卡西林	(7)	阿朴西林	(14)
美西林	(8)	海巴明青霉素 V	(14)
匹美西林	(8)	新灭菌	(14)
阿帕西林	(8)	二、头孢菌素类	(15)
阿洛西林	(9)	(一)第1代头孢菌素	(18)
		头孢噻吩	(18)
		头孢噻啶	(19)

头孢硫脒	(19)	头孢唑南	(31)
头孢西酮	(20)	头孢咪唑	(32)
头孢唑林	(20)	头孢拉宗	(32)
头孢氨苄	(20)	头孢他啶	(32)
头孢羟氨苄	(21)	头孢匹罗	(33)
头孢拉定	(21)	头孢吡肟	(33)
头孢乙腈	(21)	头孢替坦	(33)
头孢匹林	(22)	头孢地秦	(34)
头孢曲嗪	(22)	头孢他美酯	(34)
头孢沙定	(22)	头孢泊肟酯	(35)
头孢替唑	(23)	头孢特仑酯	(35)
(二)第2代头孢菌素	(23)	头孢地尼	(35)
头孢呋辛	(23)	头孢克定	(36)
头孢呋辛酯	(23)	氟氧头孢	(36)
头孢替安	(24)	头孢布烯	(37)
头孢西丁	(24)	头孢卡品酯	(37)
头孢美唑	(24)	头孢唑泮	(37)
头孢克洛	(25)	氯碳头孢	(38)
头孢孟多	(25)	头孢利司	(38)
头孢磺啶	(26)		
头孢雷特	(26)		
头孢尼西	(26)		
头孢丙烯	(27)		
(三)第3代、第4代头孢菌素			
	(27)		
拉氧头孢	(27)	内酰胺类	(38)
头孢噻肟	(28)	亚胺培南	(39)
头孢唑肟	(28)	亚胺培南-西拉司丁	(39)
头孢甲肟	(29)	帕尼培南	(40)
头孢哌酮	(29)	美罗培南	(40)
头孢曲松	(29)	比阿培南	(40)
头孢匹胺	(30)	氨曲南	(41)
头孢克肟	(30)	卡芦莫南	(41)
头孢米诺	(31)		
		四、 β 内酰胺酶抑制药	(42)
		舒巴坦	(42)
		舒他西林	(42)
		克拉维酸	(42)
		阿莫西林-克拉维酸	(43)
		替卡西林-克拉维酸	(43)

舒巴坦-氨苄西林	(43)	依托红霉素	(57)
舒巴坦-头孢哌酮	(44)	吉他霉素	(57)
口服舒他西林酯	(44)	麦迪霉素	(58)
美洛西林钠-舒巴坦钠	(44)	醋酸麦迪霉素	(58)
五、氨基苷类	(45)	乙酰螺旋霉素	(58)
链霉素	(46)	螺旋霉素	(58)
卡那霉素	(47)	罗沙米星	(59)
庆大霉素	(47)	地红霉素	(59)
庆大霉素胃内滞留型 缓释剂	(48)	磷酸竹桃霉素	(59)
妥布霉素	(48)	琥乙红霉素	(60)
奈替米星	(48)	阿奇霉素	(60)
小诺米星	(49)	罗他霉素	(60)
大观霉素	(49)	克拉霉素	(61)
核糖霉素	(49)	罗红霉素	(61)
西索米星	(50)	交沙霉素	(61)
阿司米星	(50)	秦利霉素	(62)
地贝卡星	(50)	八、多肽类	(62)
巴龙霉素	(51)	去甲万古霉素	(62)
利维霉素	(51)	万古霉素	(63)
依替米星	(51)	多黏菌素 E	(63)
阿米卡星	(51)	多黏菌素 B	(64)
六、四环素类	(52)	杆菌肽	(64)
四环素	(52)	恩拉霉素	(64)
土霉素	(53)	威吉霉素	(65)
米诺环素	(53)	原始霉素	(65)
多西环素	(54)	瑞斯托霉素硫酸盐	(65)
胍甲四环素	(54)	巴西诺霉素	(66)
地美环素	(54)	瑞斯西丁硫酸盐	(66)
美他环素	(54)	夫西地酸	(66)
罗利环素	(54)	替考拉宁	(66)
替加环素	(55)	九、林可霉素类	(67)
七、大环内酯类	(55)	林可霉素	(67)
红霉素	(56)	克林霉素	(67)
		十、酰胺醇类	(68)

氯霉素	(68)	创新霉素	(70)
甲砜霉素	(69)	利福昔明	(70)
十一、其他抗生素	(69)	达托霉素	(71)
磷霉素	(69)	昔奈西德	(71)
新生霉素	(69)		

第2章 合成抗菌药物

一、磺胺类	(72)	莫昔沙星	(82)
磺胺嘧啶	(72)	帕珠沙星	(82)
磺胺甲噁唑	(72)	那氟沙星	(83)
复方磺胺甲噁唑	(73)	巴洛沙星	(83)
增效联磺片	(73)	普卢沙星	(83)
磺胺异噁唑	(73)	三、硝基呋喃类	(84)
柳氮磺吡啶	(73)	呋喃妥因	(84)
二、喹诺酮类	(74)	呋喃唑酮	(84)
(一) 第1代喹诺酮类	(77)	呋喃胍星	(84)
萘啶酸	(77)	呋喃咪酮	(85)
(二) 第2代喹诺酮类	(77)	呋喃硫唑酮	(85)
吡哌酸	(77)	呋喃羟甲三嗪	(85)
(三) 第3与第4代喹诺酮类	(77)	四、硝基咪唑类	(85)
诺氟沙星	(77)	甲硝唑	(85)
氧氟沙星	(78)	替硝唑	(86)
依诺沙星	(78)	奥硝唑	(86)
环丙沙星	(79)	尼莫唑	(87)
培氟沙星	(79)	五、其他抗菌药	(87)
洛美沙星	(79)	甲氧苄啶	(87)
托磺沙星	(80)	乌洛托品	(87)
氟罗沙星	(80)	孟德立胺	(88)
芦氟沙星	(81)	利奈唑胺	(88)
左氧氟沙星	(81)	奥沙拉秦钠	(88)
司氟沙星	(81)	六、抗感染植物药制剂	(88)
格帕沙星	(82)	小檗碱	(88)
吉米沙星	(82)	鞣酸小檗碱	(89)

穿心莲	(89)	鱼腥草素钠	(90)
黄藤素	(89)			

第3章 抗结核病及抗麻风病药物

一、抗结核病药	(91)	环丝氨酸	(96)
异烟肼	(91)	对氨水杨酸钙铝	(96)
异烟腙	(91)	丙硫异烟胺	(96)
乙胺丁醇	(92)	二、抗麻风病药	(97)
氨硫脲	(92)	(一) 砷类药	(97)
安痨息	(92)	氨苯砜	(97)
利福平	(93)	醋氨苯砜	(97)
利福定	(93)	苯丙砜	(98)
利福喷汀	(94)	噻唑砜	(98)
利福布汀	(94)	阿地砜钠	(98)
对氨水杨酸钠	(94)	葡胺苯砜	(98)
利福霉素	(95)	(二) 非砜类药	(99)
吡嗪酰胺	(95)	沙利度胺	(99)
卷曲霉素	(95)	氯法齐明	(99)

第4章 抗真菌药物

一、抗生素类抗真菌药	(100)	二、氮唑类抗真菌药	(104)
两性霉素B	(100)	益康唑	(104)
曲古霉素	(101)	酮康唑	(104)
克念菌素	(101)	咪康唑	(105)
金褐霉素	(101)	氟康唑	(105)
哈霉素	(101)	环吡酮胺	(105)
萨拉霉素	(102)	硫康唑	(106)
球红霉素	(102)	噻康唑	(106)
制霉菌素	(102)	联苯苄唑	(106)
那他霉素	(103)	奥莫康唑	(106)
培西洛星	(103)	硝酸奥昔康唑	(107)
喷他霉素	(103)	特康唑	(107)
美帕曲星十二烷基硫酸钠	(103)	伊曲康唑	(107)
			克霉唑	(108)

硝酸布康唑	(108)	氟胞嘧啶	(110)
硝酸芬昔康唑	(108)	卡泊芬静	(110)
硝酸异康唑	(108)	阿莫罗芬	(111)
盐酸地马唑	(108)	米卡芬静	(111)
盐酸氯康唑	(109)	利拉萘酯	(111)
沙康唑	(109)	托萘酯	(112)
舍他康唑	(109)	托西拉酯	(112)
来诺康唑	(109)	西卡宁	(112)
三、烯丙胺类及苯胺类抗真菌药		丙酸钠	(112)
	(109)	氯苯甘醚	(112)
特比萘芬	(109)	十一烯酸	(112)
盐酸萘替芬	(110)	卤普罗近	(112)
丁萘芬	(110)	羟芪巴脒	(113)
四、其他类抗真菌药	(110)		

第5章 抗病毒药物

一、抗疱疹病毒药	(114)	索立夫定	(119)
阿昔洛韦	(114)	二、抗人类免疫缺陷病毒药	(119)
伐昔洛韦	(114)	(一) HIV(人类免疫缺陷病毒)	
喷昔洛韦	(115)	反转录酶抑制药	(119)
泛昔洛韦	(115)	齐多夫定	(119)
更昔洛韦	(115)	去羟肌苷	(120)
地昔洛韦	(116)	扎西他滨	(120)
阿糖腺苷	(116)	拉米夫定	(120)
利巴韦林	(116)	司坦夫定	(120)
碘苷	(117)	奈韦拉平	(121)
曲氟尿苷	(117)	地拉韦啶	(121)
膦甲酸钠	(117)	依非韦仑	(121)
缬更昔洛韦	(117)	阿巴卡韦	(122)
西多福韦	(118)	阿德福韦酯	(122)
福米韦生	(118)	泰诺福韦酯	(122)
曲氟尿苷	(118)	甲磺酸帕拉德福韦	(122)
溴夫定	(118)	二咖啡酰奎尼酸	(122)
多可沙诺	(119)	(二) HIV蛋白酶抑制药	(123)

沙奎那韦	(123)	金刚烷胺	(126)
利托那韦	(123)	金刚乙胺	(126)
茚地那韦	(123)	扎那米韦	(126)
奈非那韦	(124)	奥他米韦	(127)
安波那韦	(124)	吗啉胍	(127)
洛匹那韦	(124)	聚肌苷酸-聚胞苷酸	(127)
替拉那韦	(124)	帕拉米韦	(127)
硫酸阿扎那韦	(125)	帕利佐单抗	(128)
恩夫地韦	(125)	替比夫定	(128)
恩曲他滨	(125)	抗乙型肝炎转移因子	(128)
(三)其他抗病毒药	(125)	美替沙腙	(128)
酞丁安	(125)	莪术油	(129)
羟苄唑	(126)	盐酸阿比朵尔	(129)

第 6 章 抗寄生虫病药物

一、抗疟药	(130)	(三)主要用于预防疟疾的药物	(135)
(一)主要控制疟疾症状的药物		硝喹	(135)
	(130)	乙胺嘧啶	(136)
氯喹	(130)	氯胍	(136)
哌喹	(131)	环氯胍	(136)
青蒿素	(131)	二、抗阿米巴病药	(137)
双氢青蒿素	(131)	卡巴胂	(137)
青蒿琥酯	(132)	喹碘方	(137)
蒿甲醚	(132)	依米丁	(137)
咯萘啶	(132)	二氯尼特	(138)
奎宁	(133)	二氯尼特糖酸酯	(138)
卤泛群	(133)	去氢依米丁	(138)
羟氯喹	(134)	双碘喹啉	(138)
羟哌喹	(134)	氯碘羟喹	(139)
甲氟喹	(134)	乙酰胂胺	(139)
本芴醇	(135)	克立法胺	(139)
(二)主要控制复发和传播的		三、抗滴虫病药	(140)
抗疟药	(135)	甲硝唑	(140)
伯氨喹	(135)		

哌硝噻唑	(140)	六、抗黑热病药	(145)
奥硝唑	(140)	喷他脒	(145)
替硝唑	(141)	葡萄糖酸锑钠	(146)
塞克硝唑	(141)	七、驱肠虫药	(146)
替诺尼唑	(141)	哌嗪	(146)
尼莫唑	(141)	左旋咪唑	(146)
四、抗血吸虫病药	(142)	氟苯达唑	(147)
吡喹酮	(142)	阿苯达唑	(147)
呋喃丙胺	(142)	甲苯达唑	(147)
没食子酸锑钠	(142)	奥苯达唑	(148)
硝硫氰胺	(143)	噻苯达唑	(148)
硝硫氰酯	(143)	噻乙吡啶	(148)
硫氯酚	(144)	鹤草酚	(149)
五、抗丝虫病药	(144)	川楝素	(149)
乙胺嗪	(144)	恩波吡维铵	(149)
呋喃嘧酮	(144)	氯硝柳胺	(150)
伊维菌素	(145)		

第7章 主要作用于中枢神经系统的药物

一、中枢兴奋药	(151)	尼可刹米	(154)
(一) 主要兴奋大脑的药物		洛贝林	(155)
.....	(151)	贝美格	(155)
咖啡因	(151)	戊四氮	(155)
哌苯甲醇	(151)	多沙普仑	(156)
哌甲酯	(152)	二甲弗林	(156)
甲氯芬酯	(152)	香草二乙胺	(156)
阿屈非尼	(152)	樟脑磺酸钠	(156)
匹莫林	(153)	(三) 脊髓兴奋药	(157)
右苯丙胺	(153)	一叶萩碱	(157)
乙胺硫脲	(153)	二、镇静催眠药	(157)
普罗林坦	(154)	(一) 巴比妥类	(157)
马吲哚	(154)	苯巴比妥	(157)
芬坎法明	(154)	异戊巴比妥	(158)
(二) 呼吸兴奋药	(154)	司可巴比妥	(158)

(二) 苯二氮卓类	(158)	舒芬太尼	(168)
氟西洋	(158)	阿芬太尼	(168)
溴替唑仑	(159)	阿法罗定	(169)
咪达唑仑	(159)	酒石酸左啡诺	(169)
卤沙唑仑	(159)	酒石酸右吗拉胺	(169)
度氟西洋	(160)	布桂嗪	(169)
甲磺酸氯普唑仑	(160)	(二) 阿片受体部分激动型镇痛药	
氟硝西洋	(160)	痛药	(170)
三唑仑	(161)	喷他佐辛	(170)
艾司唑仑	(161)	盐酸纳布啡	(170)
夸西洋	(161)	盐酸丁丙诺啡	(170)
(三) 其他镇静催眠药	(162)	布托啡诺	(171)
水合氯醛	(162)	异丙吡仑	(171)
三氯福司	(162)	地佐辛	(171)
氯醛甜菜碱	(162)	美普他酚	(172)
格鲁米特	(162)	(三) 其他类镇痛药	(172)
甲乙哌酮	(163)	罗通定	(172)
甲丙氨酯	(163)	奈福泮	(172)
唑吡坦	(163)	乙基磺酸匹米诺定	(172)
甲喹酮	(163)	3-乙乌头碱	(173)
乙氯维诺	(164)	(四) 阿片受体拮抗药	(173)
布酰胺	(164)	纳洛酮	(173)
炔己蚁胺	(164)	纳曲酮	(174)
佐匹克隆	(164)	纳美芬	(174)
三、镇痛药	(165)	烯丙吗啡	(174)
(一) 阿片受体激动型镇痛药	(165)	四、抗震颤麻痹药	(175)
吗啡	(165)	(一) 拟多巴胺类药	(175)
哌替啶	(166)	盐酸司来吉兰	(175)
美沙酮	(166)	左旋多巴	(175)
芬太尼	(166)	卡比多巴	(176)
盐酸阿尼利定	(167)	溴隐亭	(176)
盐酸二氢埃托啡	(167)	金刚烷胺	(177)
盐酸曲马朵	(167)	盐酸美金刚	(177)

吡贝地尔	(178)	氟哌利多	(187)
普拉克索	(178)	苯哌利多	(188)
恩托卡朋	(178)	匹泮哌隆	(188)
托卡朋	(178)	氟阿尼酮	(188)
(二)中枢抗胆碱药	(179)	盐酸美哌隆	(188)
苯海索	(179)	莫哌隆	(189)
普罗吩胺	(179)	3. 硫杂蒽类	(189)
二乙嗪	(179)	替沃噻吨	(189)
丙环定	(180)	二盐酸珠氯噻醇	(189)
苯扎托品	(180)	氯普噻吨	(189)
五、抗精神失常药	(180)	珠氯噻醇	(190)
(一)抗精神病药	(180)	4. 苯酰胺类	(190)
1. 吲噻嗪类	(180)	舒必利	(190)
氯丙嗪	(180)	硫必利	(191)
奋乃静	(182)	瑞莫必利	(191)
氟奋乃静	(182)	奈莫必利	(192)
氟奋乃静癸酸酯	(182)	舒托必利	(192)
硫利达嗪	(183)	5. 其他抗精神病药	(192)
美索达嗪	(183)	氯氮平	(192)
哌泊噻嗪	(183)	洛沙平	(193)
氯美马嗪	(183)	氯噻平	(193)
左美丙嗪	(184)	奥氮平	(193)
三氯丙嗪	(184)	奎硫平	(194)
乙酰丙嗪	(184)	齐拉西酮	(194)
丙氯拉嗪	(184)	佐替平	(194)
三氟拉嗪	(185)	利培酮	(195)
2. 丁酰苯类	(185)	氯卡帕明	(195)
氟哌啶醇	(185)	莫沙帕明	(195)
溴哌利多	(186)	奥昔哌汀	(196)
三氟哌多	(186)	吗茚酮	(196)
五氟利多	(186)	阿立哌唑	(196)
匹莫齐特	(186)	氯马克仑	(196)
氟司必林	(187)	丁苯那嗪	(197)
替米哌隆	(187)	曲美托嗪	(197)

(二)抗抑郁药	(197)	曲唑酮	(206)
1. 三环类抗抑郁药	(197)	安非他酮	(206)
丙米嗪	(197)	维洛沙秦	(207)
阿米替林	(198)	匹莫林	(207)
多塞平	(198)	吲达品	(208)
布替林	(198)	米安色林	(208)
二甲他林	(199)	氟伏沙明	(208)
奥匹哌醇	(199)	舍曲林	(209)
美利曲辛	(199)	苯丙胺	(209)
氯米帕明	(199)	奈法唑酮	(209)
盐酸米纳普林	(200)	文拉法辛	(210)
马普替林	(200)	诺米芬辛	(210)
去甲替林	(200)	帕罗西汀	(210)
地昔帕明	(201)	哌甲酯	(211)
曲米帕明	(201)	匹那西泮	(211)
普罗替林	(201)	普拉西泮	(211)
阿莫沙平	(202)	(三)抗焦虑药(弱安定药)	
洛非帕明	(202)		(211)
伊普吲哚	(202)	1. 苯二氮草类	(211)
度硫平	(203)	氯氮草	(211)
噻奈普汀	(203)	地西泮	(212)
2. 单胺氧化酶抑制药	(203)	硝西泮	(212)
苯乙肼	(203)	溴西泮	(212)
异卡波肼	(204)	奥沙西泮	(213)
托洛沙酮	(204)	艾司唑仑	(213)
反苯环丙胺	(204)	三唑仑	(213)
吗氯贝胺	(204)	阿普唑仑	(214)
司来吉兰	(205)	替马西泮	(214)
氯吉兰	(205)	溴替唑仑	(214)
尼亞拉胺	(205)	氟硝西泮	(214)
苯异丙肼	(205)	美沙唑仑	(215)
异丙烟肼	(205)	依替唑仑	(215)
3. 其他抗抑郁药	(206)	奥沙唑仑	(215)
氟西汀	(206)	劳拉西泮	(216)