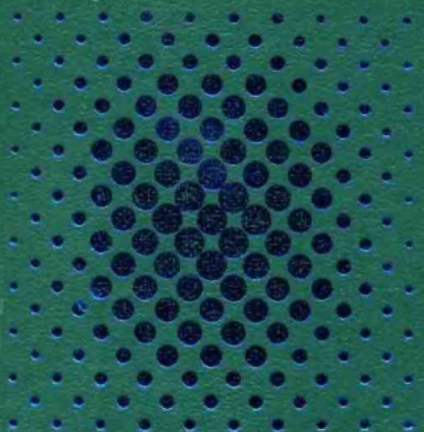


第二版

# 新药手册

中国科学院植物研究所  
天津新技术产业园区



新药手册

(第二版)

中国药学杂志编辑部编



A0292430

责任编辑：于伯海  
郭宝华

新药手册  
(第二版)  
中国药学杂志编辑部编

\*  
天津科学技术出版社出版  
天津市张自忠路 189 号 邮编 300020  
天津新华印刷二厂印刷  
新华书店天津发行所发行

\*  
开本 787×1092 1/32 印张 14.5 字数 300 000  
1995 年 5 月第 1 版  
1995 年 8 月第 2 版  
1998 年 8 月第 4 次印刷  
印数 30 201—35 200  
ISBN 7-5308-2407-4  
R·682 定价：20.00 元

## 前　　言

随着医药科学的迅速发展,世界各国投产上市的新药日益增多,而这些已广为临床应用的新药资料往往多为散在,查阅诸多不便,不论对医药工作者还是病患者,均希有一较为简明实用的新药书籍供查考使用,为此,我刊编辑部继1991年汇辑出版《新药手册》(第一版)之后,近期又组织编辑人员进行了《新药手册》(第二版)的编辑。

本书第一版主要资料系为汇辑《中国药学杂志》“新药评介”栏发表的资料,而第二版主要搜集各有关期刊、各有关医药部门公布的新药、新制剂资料,经精选编辑而成。目的在于帮助广大医药人员及病患者正确合理地选用新药,充分发挥新药的治疗作用,减少毒副反应,避免药害现象发生,为人民健康服务。

本书收载新药共21类计295种,其中以循环系统药物、抗微生物药物较多,分别有58和51种。其次为消化系统药物、中枢神经系统药物,分别有30和26种。降血糖,调节水、电解质及酸碱平衡药物,抗寄生虫病药物,生殖系统及抗泌乳功能药物等较少,分别只有2~3种。书中收载的药物,其中大部分药物为近十年来和近几年上市的。

本书收载的药物,由于一药多名,因此正名均采用中国药

典法定名，或世界卫生组织编订的国际非专有药名，并附以常用名或商品名，以方便读者查阅。

本书对每一药物首先简介其性状，重点介绍药理作用。适应证只列主治疾病，用法用量为常用方法和用量，对特殊情况如老人、孕妇、婴幼儿等应由医生根据病情酌定。不良反应、注意事项及禁忌证等内容应引起用药者注意，尽量避免不良反应发生。对于剂量，本书仅供参考，具体使用时无论医药人员及病患者都应根据厂家的说明书加以核对，以求高度负责。

由于编辑时间仓促，搜集的资料尚不够全面丰富，致有的最新新药可能被漏纳入，特别是一些进口新药，另鉴于有的药物较为常用和重要，虽然不算太新，我们亦少量予以收载，这主要从实用性考虑。

本书在编辑过程中，得到北京医院傅得兴、北京医科大学第三临床医院张晓乐、解放军 302 医院韩晋的支持并参予编写，特致谢意。

对本书的出版，得到天津科学技术出版社的大力支持与协助，谨致谢忱。

参加本书编写的人员有：章捷、马佳雯、韩凤、岳来发、傅得兴、赵曨、张晓乐、黄石麟、韩晋、戴罡。张天禄、傅得兴对全书进行审阅修改。岳来发、章捷、马佳雯亦对部分内容进行了审阅。马佳雯和韩凤还对全书做了大量的组织和编排工作。

限于我们的业务和知识水平，内容难免有错谬欠妥之处，敬希读者不吝指正。

中国药学杂志编辑部

1997 年 8 月 6 日

# 目 录

## 一、抗微生物药物

阿莫西林	(1)
替卡西林钠/克拉维酸钾	(3)
氨苄西林/舒巴坦	(4)
阿莫西林/克拉维酸	(6)
头孢克罗	(8)
头孢呋辛	(9)
头孢呋肟酯	(11)
头孢西丁	(12)
头孢噻肟	(14)
头孢曲松	(15)
头孢哌酮	(17)
舒巴坦钠/头孢哌酮钠	(19)
头孢他定	(20)
头孢甲肟	(22)
头孢米诺	(24)
拉氧头孢	(25)
头孢克肟	(26)
头孢地嗪	(28)
头孢布丁	(29)

头孢匹胺	(31)
头孢特仑新戊酯	(32)
氨曲南	(34)
亚胺培南-西司他丁钠	(36)
阿米卡星	(38)
妥布霉素	(39)
奈替米星	(41)
小诺米星	(43)
米诺环素	(44)
克拉红霉素	(46)
罗红霉素	(47)
阿奇霉素	(49)
去甲万古霉素	(50)
莫匹罗星	(52)
西地碘	(53)
诺氟沙星	(54)
氧氟沙星	(56)
依诺沙星	(57)
环丙沙星	(58)
洛美沙星	(60)
培氟沙星	(61)
氟罗沙星	(62)
芦氟沙星	(63)
咪康唑	(65)
伊曲康唑	(66)
益康唑	(67)
氟康唑	(68)
噻康唑	(71)
联苯苄唑	(72)

特比蔡芬	(73)
阿昔洛韦	(75)
布利伍定	(77)

## 二、抗寄生虫病药物

从氢青蒿素	(78)
青蒿琥酯	(79)
本芴醇	(80)

## 三、中枢神经系统药物

曲马朵	(81)
琥珀酸舒马坦	(82)
阿司匹林精氨酸	(84)
阿司匹林赖氨酸	(84)
卡巴匹林钙	(86)
舒林酸	(86)
噻洛芬酸	(87)
酮咯酸	(88)
萘丁美酮	(90)
尼美舒利	(91)
苯溴马隆	(92)
苄丝肼/多巴	(93)
司来吉林	(94)
培高利特	(95)
佐匹克隆	(96)
唑吡坦	(97)
氯硝西洋	(98)
氟西洋	(100)

艾司唑仑	(101)
咪哒唑仑	(101)
马普替林	(102)
氟西汀	(104)
盐酸帕西汀	(105)
舍曲林	(106)
盐酸米安色林	(108)
西拉西坦	(109)

#### 四、麻醉药及其辅助药物

恩氟烷	(110)
异氟烷	(112)
七氟烷	(113)
依托咪酯	(115)
二异丙酚	(116)
泮库溴铵	(118)
维库溴铵	(119)

#### 五、循环系统药物

富马酸扎莫特罗	(121)
多巴酚丁胺	(122)
异波帕胺	(123)
地诺帕明	(124)
甲地高辛	(125)
阿米洛利	(126)
氨力农	(127)
米力农	(129)
双氢奎尼丁	(130)

莫雷西嗪	(131)
恩卡尼	(133)
劳卡尼	(134)
氟卡尼	(136)
普罗帕酮	(137)
阿罗洛尔	(139)
阿替洛尔	(141)
琥珀酸西苯唑啉	(142)
加拉帕米	(143)
单硝酸异山梨酯	(144)
尼可地尔	(145)
苄普地尔	(146)
地尔硫䓬	(148)
普乐林注射液	(149)
尼卡地平	(151)
吲达帕胺	(152)
卡托普利	(154)
依那普利	(156)
苯那普利	(158)
雷米普利	(159)
培哚普利	(160)
福辛普利	(161)
西拉普利	(162)
地拉普利	(163)
洛沙坦	(165)
氨氯地平	(165)
拉西地平	(167)
莫索尼定	(168)
特拉唑嗪	(169)

多沙唑嗪	(171)
酮舍林	(172)
乌拉地尔	(173)
卡维地洛	(175)
非诺贝特	(176)
益多酯	(177)
洛伐它丁	(178)
辛伐他汀	(180)
普伐他汀	(181)
氟伐他汀	(182)
鱼油	(183)
甘糖酯	(184)
核黄素四丁酯	(185)
藻酸双酯钠	(186)
前列地尔	(187)
氯桂利嗪	(189)
尼莫地平	(190)
长春胺	(191)
丁咯地尔	(193)
占替诺烟酸盐	(194)

## 六、呼吸系统药物

氨溴索	(195)
右美沙芬	(196)
沙丁胺醇	(197)
特布他林	(199)
酮替芬	(201)
丙卡特罗	(202)

沙美特罗 ..... (203)

## 七、消化系统药物

雷尼替丁	(205)
法莫替丁	(207)
∠酰罗沙替丁	(208)
尼扎替丁	(210)
奥美拉唑	(212)
兰索拉唑	(213)
胶体碱式枸橼酸铋	(215)
胶态果胶铋	(216)
米索前列醇	(218)
替普瑞酮	(219)
甘草锌	(220)
西沙必利	(222)
匹维溴铵	(224)
多潘立酮	(225)
昂丹司琼	(226)
格拉司琼	(227)
托烷司琼	(229)
导肠粒颗粒剂	(231)
奥沙拉嗪	(232)
乐托尔	(233)
思密达	(234)
马洛替酯	(235)
磷酸胆碱	(237)
注射用促肝细胞生长素	(238)
基础磷脂	(239)

乳果糖	(240)
肝胆能	(242)
胆立克	(243)
奥曲肽	(244)
甲磺酸加贝酯	(245)

## 八、泌尿系统药物

布美他尼	(247)
复方盐酸阿米洛利片	(249)
黄酮哌酯	(250)
奥昔布宁	(251)
非那利得	(252)
阿夫唑嗪	(253)
坦索罗辛	(255)

## 九、生殖系统及抗泌乳功能药物

地诺前列酮	(257)
溴隐亭	(259)
诺果宁	(262)

## 十、血液系统及造血系统药物

血凝酶	(264)
凝血质	(265)
生长抑素	(266)
抑肽酶	(268)
蝮蛇抗栓酶	(270)
蕲蛇酶	(272)
重组组织型纤溶酶原激活剂	(273)

低分子肝素	(274)
葡萄糖酸亚铁	(277)
亚叶酸钙	(278)
多糖铁复合物	(279)
茜草双酯	(280)
人粒细胞巨噬细胞集落刺激因子	(281)
重组人粒细胞集落刺激因子	(283)
噻氯匹定	(285)

## 十一、抗变态反应药物

氯马斯汀	(287)
美唑他嗪	(288)
氯雷他定	(289)
西替利嗪	(290)
阿司咪唑	(291)
特非那定	(292)
曲尼司特	(293)
左卡巴斯汀	(295)

## 十二、激素及其有关药物

甲泼尼龙	(296)
曲安奈德	(298)
丙酸氟倍他索	(299)
二丙酸倍氯米松	(300)
普拉睾酮	(302)
环丙孕酮	(303)
尼尔雌醇	(304)
达那唑	(305)

他莫昔芬	(307)
米非司酮	(309)
卡前列甲酯	(311)

### 十三、降血糖药物

格列齐特	(313)
阿卡波糖	(314)

### 十四、钙代谢调节药

降钙素	(316)
依降钙素	(317)
羟乙膦酸钠	(318)
氯屈膦酸钠	(319)
帕米膦酸钠	(321)
阿仑膦酸钠	(322)

### 十五、维生素药

阿法骨化醇	(324)
骨化三醇	(325)

### 十六、酶类及其它生化制剂

尿激酶	(327)
去纤酶	(329)
链脱酶	(331)
舍雷肽酶	(331)
奥古蛋白	(333)
玻璃酸钠	(334)

## 十七、调节水、电解质及酸碱平衡药物

聚苯乙烯磺酸钠	(336)
二磷酸果糖	(337)

## 十八、抗肿瘤药物

卡莫司汀	(339)
克拉屈宾	(340)
喷司他丁	(341)
氟达拉宾	(342)
氨鲁米特	(343)
氟他胺	(344)
亮丙瑞林	(346)
曲普瑞林	(347)
去氧氟尿苷	(349)
重组人白介素-2	(350)
表柔比星	(352)
阿柔比星	(355)
伊达比星	(356)
米托蒽醌	(357)
紫杉醇	(359)
香菇多糖	(360)
去甲斑蝥素	(361)
卡铂	(362)

## 十九、影响机体免疫功能药物

抗淋巴细胞球蛋白	(364)
环孢素	(366)

免疫核糖核酸	(369)
异丙肌苷	(370)
多抗甲素	(371)
泰洛隆	(372)
干扰素	(373)

## 二十、其它药物

聚维酮碘	(376)
维 A 酸	(377)
异维 A 酸	(379)
谷胱甘肽	(380)
喷替酸钙钠	(382)
去铁胺	(383)
盐酸曲恩汀	(384)
双复磷	(385)
双解磷	(386)
乙酰胺	(387)
纳洛酮	(388)
碘曲仑	(388)
碘帕醇	(390)
碘普罗胺	(392)
钆喷酸二甲葡胺	(394)
吗啉青绿	(395)

## 二十一、药用辅料

羧甲基淀粉钠	(397)
微晶纤维素	(398)
甲壳素	(399)