

YISHENG ZHUANYONG
YAOWU SHOUCE

医疗卫生用
药物手册

主编 魏太星 魏经汉



中原出版传媒集团
大地传媒

河南科学技术出版社

医生专用药物手册

主编 魏太星 魏经汉

 河南科学技术出版社

· 郑州 ·

内 容 提 要

本书共收录药品 2000 余种。在药物品种的选择方面，力求做到新、全、实用；在药品项下内容设置方面，突出“药代动力学”和“药物相互作用”这一特色，以期为临床用药提供更详细、全面的指导。书后附有中英文药品名索引，便于查询。本书由长期工作在临床一线的医学专家共同编写，内容科学、权威，知识性和实用性强，是临床医生必不可少的案头工具书。

图书在版编目（CIP）数据

医生专用药物手册 / 魏太星，魏经汉主编. —郑州：河南科学技术出版社，2015. 1

ISBN 978 - 7 - 5349 - 4799 - 5

I. ①医… II. ①魏… ②魏… III. ①临床药学 - 手册
IV. ①R97 - 62

中国版本图书馆 CIP 数据核字（2013）第 011330 号

出版发行：河南科学技术出版社

地址：郑州市经五路 66 号 邮编：450002

电话：(0371) 65788613 65737028

网址：www.hnstp.cn

策划编辑：李娜娜

责任编辑：任燕利

责任校对：胡 静

封面设计：张 伟

版式设计：栾亚平

责任印制：朱 飞

印 刷：河南省瑞光印务股份有限公司

经 销：全国新华书店

幅面尺寸：130 mm × 185 mm 印张：62.125 字数：1965 千字

版 次：2015 年 1 月第 1 版 2015 年 1 月第 1 次印刷

定 价：98.00 元

如发现印、装质量问题，影响阅读，请与出版社联系并调换。

本书编者名单

主 编 魏太星 魏经汉
编 委 (按姓氏笔画排序)
马君志 王 克 王陆林
王海珍 王瑞林 史成章
任清燕 刘少君 安敬军
李 红 李幼辉 李伟芳
杨 平 杨建峰 吴豪阳
张 克 张幼梅 张崇祥
周 琳 孟作仁 胡孟彩
唐 哲 黄希顺 曹木荣
蒋军广 樊青霞 魏太星
魏育今 魏经汉 魏毅东

前　　言

近年来，临幊上新药品种不断涌现，“换名不换药”的新药品更是层出不穷。这既给临幊医生开处方提供了更多的选择机会，也成为药品滥用、不良反应多见的原因之一。目前，图书市场上的药物手册可谓多矣，但往往是一册多用，兼顾临幊医生、护士、药剂师等各类专业人员。为了给广大临幊医生提供一本内容新颖、品种齐全、针对性强的专用药物工具书，我们应河南科学技术出版社之邀，编写了这本《医生专用药物手册》。我们从临幊医生日常工作的实际需要出发，每种药品基本上都介绍了“药代动力学”“作用与用途”“用法与用量”“不良反应”“制剂与规格”“注意事项”“药物相互作用”等内容（少数药品可能会存在某些项目暂不明确）。为了更好地体现“医生专用”的特色，我们把医生最迫切需要掌握的“药代动力学”“不良反应”“注意事项”“药物相互作用”作为重点，较一般药物手册讲得更深入、更细致，以期给临幊医生临证处方提供更丰富、更翔实的信息，方便他们随时查阅使用。全书共收集药品一千九百多种，按系统用药分章编排。同一药物在不同章节重复出现者，其相同内容不予重复，仅介绍在不同疾病中不同的用途、用法及用量等。每种药品均按国家药典规定的通用名称命名，并一一列在目录中。正文中还列出了各种药品常见的别名（包括商品名）。通用名及其他名称均列入索引，查询十分方便。尽管我们在编写过程中竭尽所能，期盼能不违初衷，编写出一本临幊医生必备的案头工具书，但药品更新速度快，

药学发展步子大，本书面世时，肯定会有已经在临床使用的新药未能收入；一些老药的新用途未及介绍；对药品的评价，虽是作者多方检索，加上个人经验总结综合而成，不当之处亦会难免。我们期待读者和专家的批评指正，也希望下一版能编得更好。

魏太星 魏经汉

2011 年 12 月 于郑州大学第一附属医院

第一章 抗微生物药物	(1)
第一节 抗生素类	(2)
一、β-内酰胺类	(2)
(一) 青霉素类	(2)
青霉素 (2) 苯唑西林钠 (5) 氨苄西林 (6) 氨苄西林 - 舒巴坦 (8) 阿莫西林 (10) 阿莫西林 - 克拉维酸钾 (11) 羧苄西林 (13) 替卡西林 (15) 替卡西林钠 - 克拉维酸钾 (16) 哌拉西林 (16) 哌拉西林 - 他唑巴坦 (18) 青霉素 V 钾 (20)		
(二) 头孢菌素类	(21)
头孢氨苄 (22) 头孢羟氨苄 (23) 头孢唑林 (24) 头孢拉定 (25) 头孢呋辛酯 (26) 头孢克洛 (27) 头孢丙烯 (28) 头孢替安 (30) 头孢噻肟钠 (31) 头孢甲肟 (32) 头孢唑肟 (33) 头孢曲松钠 (35) 头孢哌酮 (36) 头孢哌酮 - 舒巴坦 (37) 头孢哌酮钠 - 他唑巴坦钠 (38) 头孢他啶 (39) 头孢地秦 (40) 头孢匹胺 (41) 头孢克肟 (42) 头孢布烯 (44) 头孢地尼 (45) 头孢吡肟 (46) 头孢匹罗 (47)		
(三) 头霉素类	(49)
头孢西丁 (49) 头孢美唑 (50)		
(四) 氧头孢烯类	(51)
拉氧头孢 (51)		
(五) 碳青霉烯类	(52)
亚胺培南 - 西司他丁钠 (52) 帕尼培南 - 倍他米隆 (54) 美罗培南 (55) 比阿培南 (56) 厄他培南 (57)		
(六) 单环 β-内酰胺类	(59)

氨曲南 (59)	
二、氨基糖苷类	(61)
链霉素 (61) 卡那霉素 (61) 庆大霉素 (63) 阿米卡星 (64)	
妥布霉素 (66) 核糖霉素 (67) 小诺米星 (68) 大观霉素 (69) 奈替米星 (70) 依替米星 (72) 新霉素 (73)	
三、四环素类	(75)
四环素 (75) 土霉素 (77) 多西环素 (78) 米诺环素 (80)	
四、酰胺醇类	(80)
氯霉素 (80) 甲砜霉素 (83)	
五、糖肽类	(84)
多黏菌素 B (84) 黏菌素 (85) 万古霉素 (86) 替考拉宁 (87)	
六、大环内酯类	(89)
红霉素 (89) 依托红霉素 (91) 琥乙红霉素 (92) 乙酰螺旋霉素 (93) 交沙霉素 (94) 罗红霉素 (95) 阿奇霉素 (96) 克拉霉素 (98) 麦迪霉素 (99) 吉他霉素 (99)	
七、其他抗生素	(100)
林可霉素 (100) 克林霉素 (102) 磷霉素 (103)	
第二节 合成抗菌药	(104)
一、磺胺类	(104)
磺胺嘧啶 (104) 甲氧苄啶 (107) 磺胺甲噁唑 (109)	
二、喹诺酮类	(110)
哌哌酸 (110) 诺氟沙星 (111) 依诺沙星 (114) 氧氟沙星 (115) 左氧氟沙星 (115) 环丙沙星 (116) 培氟沙星 (117) 氟罗沙星 (117) 洛美沙星 (118) 司帕沙星 (119) 加替沙星 (121) 莫西沙星 (123)	
三、硝基咪唑类	(126)
甲硝唑 (126) 替硝唑 (128) 奥硝唑 (129)	
四、硝基呋喃类	(131)
硝基呋喃妥因 (131) 呋喃唑酮 (132)	
第三节 抗分枝杆菌药	(133)
一、抗结核药	(133)
异烟肼 (133) 异烟腙 (136) 利福平 (137) 利福定 (139) 利福霉素钠 (140) 链霉素 (141) 吡嗪酰胺 (142) 乙胺丁醇	

(143) 对氨基水杨酸钠 (144) 氨硫脲 (146) 乙硫异烟胺 (147) 丙硫异烟胺 (148) 环丝氨酸 (148) 卷曲霉素 (148) 帕司烟肼 (150)	
二、抗麻风药	(151)
氨基砜 (151) 醋氨苯砜 (153) 苯丙砜 (154) 氯法齐明 (155)	
第四节 抗真菌药	(156)
两性霉素 B (156) 氟胞嘧啶 (159) 灰黄霉素 (160) 制霉菌素 (161) 克霉唑 (162) 酮康唑 (163) 硝酸咪康唑 (165) 氟康 唑 (167) 伊曲康唑 (168) 伏立康唑 (170) 卡泊芬净 (173)	
第五节 抗病毒药	(175)
阿昔洛韦 (175) 阿糖腺苷 (176) 更昔洛韦 (177) 金刚烷胺 (178) 聚肌苷酸 - 聚胞苷酸 (179) 利巴韦林 (180) 吡喹酮 (181) 重组人干扰素 β (181) 重组人干扰素 γ (183) 重组人 干扰素 $\alpha-2b$ (185) 齐多夫定 (186) 二脱氧胸苷 (188) 膜甲 酸钠 (189)	
第六节 抗原虫药	(191)
氯喹 (191) 青蒿素 (193) 双氢青蒿素 (194) 乙胺嘧啶 (195)	
第七节 抗病毒及免疫调节药	(196)
拉米夫定 (196) 阿德福韦酯 (197) 恩替卡韦 (198) 替比夫定 (199) 重组人干扰素 $\alpha-2a$ (199) 重组人干扰素 $\alpha-1b$ (202) 重组人干扰素 $\alpha-2b$ (202) 聚乙二醇干扰素 $\alpha-2a$ (203) 聚乙 二醇干扰素 $\alpha-2b$ (204)	
第八节 抗寄生虫药	(205)
一、抗疟药	(205)
阿莫地喹 (205) 本芴醇 (206) 蒿甲醚 (206) 磺胺多辛 (207) 甲氟喹 (209) 伯氨喹 (209) 磷酸咯萘啶 (211) 硫酸 奎宁 (211) 氯喹 (213) 蕤酚喹 (215) 磷酸哌喹 (216) 羟氯 喹 (216) 青蒿琥酯 (218) 青蒿素 (219) 双氢青蒿素 (220) 乙胺嘧啶 (221)	
二、抗阿米巴药和抗滴虫药	(222)
奥硝唑 (222) 巴龙霉素 (223) 二氯尼特 (224) 泛喹酮	

(225) 甲硝唑 (225)	卡巴胂 (227)	喹碘方 (228)	氯碘羟喹 (228)
(228) 喹硝噻唑 (228)	去氢依米丁 (229)	双碘喹啉 (229)	
替硝唑 (230)	依米丁 (232)	乙酰胂胺 (233)	
三、抗吸虫药、抗丝虫药和抗黑热病药 (233)			
吡喹酮 (233)	呋喃丙胺 (234)	呋喃嘧酮 (235)	林旦 (235)
硫氯酚 (236)	六氯对二甲苯 (236)	喷他脒 (238)	葡萄糖酸锑钠 (238)
伊维菌素 (239)	乙胺嗪 (241)		
四、驱肠虫药 (242)			
阿苯达唑 (242)	恩波吡维铵 (243)	甲苯咪唑 (244)	氯硝柳胺 (245)
哌嗪 (245)	噻苯唑 (246)	双羟萘酸噻嘧啶 (248)	三苯双脒 (248)
		溴噻乙啶 (249)	左旋咪唑 (249)
第九节 生物制品 (250)			
一、病毒类疫苗 (250)			
I型肾综合征出血热灭活疫苗 (250)	II型肾综合征出血热灭活疫苗 (251)	双价肾综合征出血热纯化疫苗 (251)	双价肾综合征出血热灭活疫苗 (252)
口服脊髓灰质炎减毒活疫苗 (猴肾细胞) (252)	流感病毒裂解疫苗 (253)	流感病毒灭活疫苗 (254)	麻疹腮腺炎联合减毒活疫苗 (254)
麻疹减毒活疫苗 (255)	腮腺炎减毒活疫苗 (255)	人用狂犬病疫苗 (Vero 细胞) (256)	人用狂犬病疫苗 (地鼠肾细胞) (257)
水痘减毒活疫苗 (257)	乙型脑炎减毒活疫苗 (258)	乙型脑炎灭活疫苗 (259)	甲型肝炎减毒活疫苗 (259)
重组乙型肝炎疫苗 (酵母) (261)	甲型肝炎灭活疫苗 (260)	重组乙型肝炎疫苗 (CHO 细胞) (262)	乙型脑炎灭活疫苗 (260)
二、细菌类疫苗 (263)			
23 价肺炎球菌多糖疫苗 (263)	A 群 C 群脑膜炎球菌多糖疫苗 (264)	b 型流感嗜血杆菌结合疫苗 (265)	钩端螺旋体疫苗 (267)
口服福氏宋内菌痢疾双价活疫苗 (268)	皮内注射用卡介苗 (268)	皮上划痕人用布氏菌活疫苗 (269)	皮上划痕人用炭疽活疫苗 (270)
皮上划痕用鼠疫活疫苗 (271)	气管炎疫苗 (271)	伤寒甲型乙型副伤寒联合疫苗 (272)	伤寒甲型副伤寒联合疫苗 (273)
伤寒疫苗 (273)	吸附白喉破伤风联合疫苗 (274)	伤寒 Vi 多糖疫苗 (273)	伤寒 Vi 多糖疫苗 (274)
吸附白喉疫苗 (275)	吸附百白破联合疫苗 (275)	吸附破伤风疫苗 (275)	吸附破伤风疫苗 (276)
吸附无细胞百日咳疫苗 (277)			

三、治疗类	(278)
白喉抗毒素 (278) 多价气性坏疽抗毒素 (280) 破伤风抗毒素 (281) 肉毒抗毒素 (281) 抗狂犬病血清 (282) 抗炭疽血清 (283) 人免疫球蛋白 (283) 冻干狂犬病人免疫球蛋白 (284) 破伤风人免疫球蛋白 (284) 乙型肝炎人免疫球蛋白 (285) 人凝血酶原复合物 (286) 人凝血因子Ⅷ (287) 人血白蛋白 (289)	
第二章 抗肿瘤药物	(291)
第一节 细胞毒药物	(291)
一、直接破坏 DNA 结构及功能的药物	(291)
(I) 烷化剂	(291)
I. 氮芥类	(291)
盐酸氮芥 (291) 氮甲 (292) 环磷酰胺 (293) 异环磷酰胺 (294) 苯丁酸氮芥 (295) 甘磷酰芥 (296) 邻脂苯芥 (297) 硝卡芥 (297) 美法仑 (298) 异芳芥 (299) 甲氧芳芥 (300) 多潘 (300) 乌拉莫司汀 (301) 噻啶苯芥 (301) 胸腺嘧啶氮芥 (302) 吲甲酸芥 (302) 雌莫司汀 (303)	
II. 亚硝脲类	(304)
卡莫司汀 (304) 尼莫司汀 (305) 洛莫司汀 (305) 雷莫司汀 (306) 司莫司汀 (307) 福莫司汀 (308) 牛磺莫司汀 (309) 味啶亚硝脲 (309) 链佐星 (310) 氯佐星 (311)	
III. 乙烯亚胺类	(311)
噻替派 (311) 亚胺醌 (312) 卡波醌 (313) 三亚胺醌 (314)	
IV. 磷酸酯类	(314)
白消安 (314)	
V. 环氧乙烷类	(315)
二溴甘露醇 (315) 二溴卫矛醇 (316) 去水卫矛醇 (316) 味泊溴烷 (317)	
VI. 甲基化剂	(318)
丙卡巴肼 (318) 达卡巴嗪 (319) 六甲蜜胺 (320) 三甲密醇 (320) 替莫唑胺 (321)	
VII. 酰化剂	(322)
雷佐生 (322) 乙亚胺 (323) 乙双吗啉 (323)	

(二) 对 DNA 起烷化作用的药物	(324)
I. 抗生素	(324)
丝裂霉素 (324) 博来霉素 (325) 平阳霉素 (326) 培洛霉素 (326) 净司他丁 (328) 净司他丁斯酯 (328) 喸嗪双酮 (329)	
II. 植物碱	(330)
野百合碱 (330)	
(三) 直接破坏 DNA 的金属化合物	(330)
顺铂 (330) 威力顺铂 IA (331) 卡铂 (332) 环硫铂 (332) 奥沙利铂 (333) 洛铂 (334) 奈达铂 (335)	
二、影响核酸合成的药物	(336)
(一) 二氢叶酸还原酶抑制剂	(336)
甲氨蝶呤 (336) 氨基蝶呤 (338) 三甲曲沙 (339) 依达曲沙 (339) 洛美曲索 (340)	
(二) 脱氧胸苷酸合成酶抑制剂	(340)
氟尿嘧啶 (340) 氟尿苷 (342) 去氧氟尿苷 (342) 替加氟 (343) 替加氟/尿嘧啶 (344) 双喃氟啶 (345) 卡莫氟 (346) 复方氟尿嘧啶注射液 (346) 复方氟尿嘧啶多相脂质体口服液 (348) 依米替氟 (348) 卡培他滨 (349) 替吉奥 (350) 雷替曲塞 (351) 培美曲塞 (352)	
(三) DNA 聚合酶抑制剂	(353)
阿糖胞苷 (353) 依诺他滨 (355) 安西他滨 (355) 吉西他滨 (356) 阿卡沙 -18 (357)	
(四) 抗嘧啶药	(358)
阿扎胞苷 (358)	
(五) 嘧呤核苷酸合成酶抑制剂	(359)
巯嘌呤 (359) 硫鸟嘌呤 (360) 磺巯嘌呤钠 (361) 克拉屈滨 (362) 氟达拉滨 (362) 氯法拉滨 (363) 奈拉滨 (364) 地西他滨 (365) 喷司他丁 (366) 嘧啶脱氧核苷 (367)	
(六) 核苷酸还原酶抑制剂	(368)
羟基脲 (368) 羟脲 (369)	
(七) RNA 还原酶抑制剂	(370)
肌苷二醛 (370) 腺苷二醛 (370)	
三、抑制蛋白质合成与功能的药物	(371)

(一) 干扰氨基酸供应的药物	(371)
门冬酰胺酶 (371) 氧代赖氨酸 (372) 培门冬酶 (372)	
(二) 干扰核糖体供应的药物	(373)
三尖杉酯碱 (373) 高三尖杉酯碱 (374)	
(三) 干扰组蛋白合成的药物	(375)
伏立诺他 (375)	
四、影响微管蛋白组装、干扰有丝分裂的药物	(376)
(一) 长春碱类	(376)
长春碱 (376) 长春新碱 (377) 长春地辛 (379) 长春瑞滨 (379)	
(二) 秋水仙碱类	(381)
秋水仙碱 (381) 秋水仙酰胺 (381)	
(三) 紫杉醇类	(382)
紫杉醇 (382) 多西他赛 (383) 蛋白结合紫杉醇 (384)	
(四) 埃坡霉素类	(385)
伊沙匹隆 (385)	
五、拓扑异构酶抑制药	(386)
(一) 拓扑异构酶 I 抑制药	(386)
托泊替康 (386) 伊立替康 (387) 喜树碱 (388) 羟喜树碱 (389) 依利醋铵 (390) 氨萘非特 (391)	
(二) 拓扑异构酶 II 抑制药	(391)
依托泊苷 (391) 替尼泊苷 (392) 米托肼 (393) 鬼臼芊叉苷 (394)	
六、干扰转录过程、阻止 RNA 合成的药物	(394)
(一) 抗肿瘤抗生素	(394)
I. 放线菌素类	(394)
放线菌素 D (394) 放线菌素 C (395)	
II. 光辉霉素类	(396)
光辉霉素 (396) 色霉素 A3 (397) 链黑霉素 (397)	
III. 莱环类	(398)
柔红霉素 (398) 卡柔比星 (399) 佐柔比星 (399) 伊达比星 (400) 多柔比星 (401) 吡柔比星 (403) 表柔比星 (403) 阿柔 比星 (404) 米托蒽醌 (405) 吡罗蒽醌 (406) 洛索蒽醌 (407)	

吡葱醒 (407)	比生群 (408)	安吖啶 (409)	美诺立尔 (409)
(二) 其他 (410)			
米托胍腙 (410)			
第二节 分子靶向治疗药物 (410)			
一、单克隆抗体 (410)			
利妥昔单抗 (410) 曲妥珠单抗 (412) 西妥昔单抗 (413) 贝			
伐单抗 (414) 帕尼单抗 (415) 尼妥珠单抗 (416) 波替单抗			
(417) 替伊莫单抗 (418) 阿仑单抗 (419) 吉妥珠单抗奥唑米			
星 (420)			
二、酪氨酸激酶抑制剂 (421)			
吉非替尼 (421) 厄洛替尼 (422) 伊马替尼 (423) 索拉非尼			
(424) 舒尼替尼 (426) 拉帕替尼 (427) 达沙替尼 (428) 尼			
洛替尼 (429) 凡德他尼 (431)			
三、其他 (432)			
替西罗莫司 (432)			
第三节 抗血管生成药物 (433)			
重组人血管内皮抑素 (433) 雷利度胺 (434) 沙利度胺 (436)			
第四节 细胞分化诱导剂 (436)			
亚砷酸 (436) 维 A 酸 (437)			
第五节 激素类抗肿瘤药物 (438)			
一、雄激素及抗雄激素类药物 (438)			
(一) 雄激素类 (438)			
丙酸睾酮 (438) 甲睾酮 (439) 氟羟甲睾酮 (440) 苯丙酸诺龙			
(440)			
(二) 抗雄激素类 (441)			
比卡鲁胺 (441) 氟他胺 (442) 尼鲁米特 (443)			
二、雌激素及抗雌激素类药物 (444)			
(一) 雌激素类 (444)			
己烯雌酚 (444) 炔雌醇 (445) 溴醋己烷雌酚 (445)			
(二) 抗雌激素类 (446)			
他莫昔芬 (446) 托瑞米芬 (447) 萍福昔定 (447) 氟维司群			
(448)			
三、芳香化酶抑制剂 (449)			

氨鲁米特 (449)	福美司坦 (450)	阿那曲唑 (451)	来曲唑 (451)	依西美坦 (452)										
四、孕酮类药物	(453)												
甲羟孕酮 (453)	甲地孕酮 (454)	氯地孕酮 (455)	环丙孕酮 (456)											
五、促性腺激素释放激素类似物	(457)												
亮丙瑞林 (457)	曲普瑞林 (458)	戈舍瑞林 (459)	丙氨瑞林 (459)	戈那瑞林 (460)										
六、肾上腺皮质激素类药物	(461)												
(一) 肾上腺皮质激素	(461)												
泼尼松 (461)														
(二) 抗皮质激素药	(462)												
米托坦 (462)														
第六节 生物反应调节剂	(462)												
一、增强巨噬细胞吞噬功能的药物	(462)												
溶链菌制剂 (462)	卡介苗 (464)	聚肌苷酸 - 聚胞苷酸 (465)												
短棒状杆菌制剂 (465)	替洛隆 (466)	马兜铃酸 (466)	胞必佳 (467)	假单胞菌制剂 (467)	高聚金葡素 (468)	重组人干扰素 α -2a (468)	重组人干扰素 α -2b (469)	重组人干扰素 α -1b (471)	重组人干扰素 γ (472)	重组改构人肿瘤坏死因子 (472)				
二、增强细胞免疫功能的药物	(474)												
注射用胸腺肽 α_1 (474)	胸腺肽 (474)	重组人白细胞介素-2 (475)	转移因子 (476)	脾多肽/糖肽 (476)	小牛脾提取物注射液 (477)	甘露聚糖肽 (477)	人肝核糖核酸 (478)	抗乙肝免疫核糖核酸 (478)	免疫活性肽 (479)	猪苓多糖 (479)	硒酸酯多糖 (480)	香菇多糖 (480)	云芝多糖 (481)	左旋咪唑 (481)
第七节 抗肿瘤中药	(482)												
榄香烯乳注射液 (482)	康莱特注射液 (483)	靛玉红 (483)												
甲异靛 (484)	消癌平 (484)	斑蝥素 (485)	去甲斑蝥素 (485)	羟基斑蝥胺 (486)	鸦胆子油 (487)	肿节风制剂 (487)	平消胶囊 (488)	冬凌草制剂 (488)	复方木鸡冲剂 (489)	掌叶半夏制剂 (489)	柘木制剂 (490)	藤黄制剂 (490)	葫芦素	

(491) 白花蛇舌草注射液 (491)	华蟾素注射液 (492)	茶多酚 (492)
(492) 油酸多相脂质体 (493)	金龙胶囊 (493)	参一胶囊 (493)
(494) 楼莲胶囊 (494)	宫瘤清 (495)	艾迪注射液 (495)
参总碱注射液 (496)		
第八节 肿瘤基因治疗药物		(496)
重组人 p53 腺病毒注射液 (496)	重组人 5 型腺病毒注射液 (497)	
第九节 其他抗肿瘤药物		(498)
叶吩咐钠 (498)	西佐喃 (499)	乌苯美司 (499)
氯尼达明 (500)	原卟啉钴 (500)	汞复宁 (500)
维丙肼 (501)	醋葡萄内酯 (501)	舒拉明钠 (502)
抗癌锑 (502)	放射性磷酸钠 (502)	米替福新 (503)
贝沙罗汀 (504)		
第十节 抗肿瘤辅助药物		(506)
一、升血药		(506)
非格司亭 (506)	重组人粒细胞 - 巨核集落刺激因子 (507)	重组人促红细胞生成素 - β (508)
重组人血小板生成素 (509)	重组人白介素 - 11 (510)	
二、抗骨转移药		(511)
氯膦酸二钠 (511)	帕米膦酸二钠 (512)	降钙素 (512)
唑来膦酸 (513)	伊班膦酸钠 (515)	
三、止吐药		(516)
甲氧氯普胺 (516)	苯海拉明 (517)	地塞米松 (518)
泼尼松龙 (520)	氯丙嗪 (520)	昂丹司琼 (522)
托烷司琼 (523)	格拉司琼 (524)	阿扎司琼 (525)
雷莫司琼 (526)	帕洛诺司琼 (527)	阿瑞匹坦 (528)
阿立必利 (530)		
四、其他		(531)
右雷佐生 (531)	帕利夫明 (532)	纳米炭混悬注射液 (533)
亚叶酸钙 (534)	美司钠 (535)	氨磷汀 (535)
第三章 神经系统药物		(538)
第一节 镇静催眠药		(538)
一、巴比妥类		(538)
苯巴比妥 (539)	硫喷妥钠 (540)	司可巴比妥 (542)
戊巴比妥 (543)		
二、苯二氮䓬类		(544)

阿普唑仑 (544)	艾司唑仑 (545)	咪达唑仑 (546)	地西泮 (548)
奥沙西泮 (549)	氟西泮 (550)	氯硝西泮 (551)	替马西泮 (552)
溴西泮 (553)			
三、环吡咯酮类	(553)		
唑吡坦 (554)	苯丙氨酯 (555)	扎来普隆 (555)	水合氯醛 (557)
第二节 抗癫痫药	(558)		
苯妥英钠 (559)	卡马西平 (562)	扑米酮 (564)	丙戊酸钠 (566)
乙琥胺 (569)	丙戊酰胺 (570)	加巴喷丁 (570)	左乙拉西坦 (572)
奥卡西平 (574)	拉莫三嗪 (576)	托吡酯 (577)	
第三节 抗惊厥药	(579)		
硫酸镁 (579)			
第四节 抗震颤麻痹药	(581)		
一、拟多巴胺类	(581)		
(一) 多巴胺前体药	(581)		
左旋多巴 (581)			
(二) 多巴胺受体激动药	(582)		
呲贝地尔 (583)	罗匹尼罗 (584)	培高利特 (585)	溴隐亭 (586)
普拉克索 (588)			
(三) 左旋多巴增效药	(589)		
司来吉兰 (589)	甲磺酸雷沙吉兰 (591)	多巴丝肼 (592)	卡比多巴 (593)
(四) 儿茶酚胺氧位甲基转移酶抑制药	(593)		
托卡朋 (593)	恩他卡朋 (595)		
(五) 其他拟多巴胺类药	(596)		
美金刚 (596)			
二、胆碱受体阻断药	(597)		
苯海索 (597)	丙环定 (598)		
三、其他运动障碍性疾病药	(599)		
巴氯芬 (599)	二巯丁二酸 (601)	硫必利 (602)	
四、其他	(604)		
金刚烷胺 (604)			
第五节 中枢神经系统兴奋药	(605)		