

前摇摇言

随着临床医学、药学的飞速发展，临床用药种类急剧增加，即使是同一种药物，也因其纷繁、复杂的各种商品名，给各科医生在临床用药过程中带来诸多不便，也不利于临床医生迅速、准确地开出规范的处方。本系列药物手册就是为解决这些问题而编写。

一、本系列药物手册分为内科、外科、妇科、儿科、皮肤科、五官科共六个分册。各分册均由各专业临床医师和药师共同编写，将临床医学与药学紧密结合。各分册除对本专业药物尽力收编外，对其他常用药物也作了介绍。其目的是突出各科特色，做到简明、实用。

二、为使本书完整系统，同一药物用于治疗多种疾病时，均一一列出，但受篇幅所限，只在其治疗的主要疾病中作详述，其他疾病中作简述。

三、本系列药物手册收录的各药物，其项下内容包括药名（含外文名）、别名、药理作用、临床应用、用法用量、不良反应、注意事项、相互作用、制剂与规格。

四、本系列药物手册把实用性作为重点，因此，对每个药物项下的临床应用、用法用量、不良反应等作了较为详细的描述。在制剂与规格项下，详细列出了药物的处方规范用名、剂型与规格，为医师开出规范的临床处方提供了方便。

五、本系列药物手册收录的药物，一律以《中华人民共和国药典（~~1977~~年版）》为正名；药典中未收录的药物，以卫生部药典委员会编订的《药名词汇》命名。并在别名项下列出了一些比较习用的名称。

六、每册书末附有索引，中文索引以拼音字母排序，英文索引以英文字母排序，便于读者查阅、使用。

本系列图书以简明、实用为特点，希望能够对临床医师、临床药师有颇多帮助，并成为广大医务工作者工作中必备的参考书、工具书。

鉴于药学、临床医学的不断发展，新药物、新疗法不断涌现，书中可能会有一些不足和疏漏之处，诚请同道和广大读者指出，以便图书再版时能够更成熟、更完善。

李新芳

~~1977~~年 远月

目录

第 1 章 抗微生物药物

1.1 抗生素	(1)
1.1.1 β 原内酰胺类抗生素	(1)
1.1.1.1 青霉素类	(1)
青霉素(1) 普鲁卡因青霉素(2) 苄星青霉素(3) 苯唑西林(4) 萘夫西林(5) 邻氯西林(6) 双氯西林(7) 氨苄西林(8) 酞氨西林(9) 阿莫西林(10) 阿扑西林(11) 匹氨西林(12) 羧苄西林(13) 磺苄西林(14) 味布西林(15) 替卡西林(16) 哌拉西林(17) 美西林(18) 阿洛西林(19) 阿帕西林(20) 青霉素 V(21) 奥格门汀(22) 舒他西林(23) 替替卡西林(24) 拉维酸(25) 克拉维酸钾(26)	
1.1.1.2 头孢菌素类	(27)
头孢噻吩(27) 头孢噻啶(28) 头孢氨苄(29) 头孢羟氨苄(30) 头孢唑啉(31) 头孢拉定(32) 头孢乙氧(33) 头孢匹林(34) 头孢沙定(35) 头孢硫脒(36) 头孢雷特赖氨酸(37) 头孢替安(38) 头孢克洛(39) 头孢孟多(40) 头孢呋辛(41) 头孢西丁(42) 头孢噻肟(43) 头孢哌酮(44) 头孢他定(45) 头孢唑肟(46) 头孢甲肟(47) 氟氧头孢(48) 头孢克肟(49) 头孢匹罗(50) 头孢齐尔(51) 头孢布坦(52) 罗拉碳头孢(53) 头孢曲松(54) 头孢匹胺(55) 头孢美唑(56) 头孢米诺(57) 头孢替坦(58) 头孢布宗(59) 拉氧头孢(60) 头孢唑肟(61) 氨曲南(62) 帕尼配能(63) 他扑隆(64) 他美新戊酰氧甲酯(65)	
1.1.1.3 氨基糖苷类	(66)
链霉素(66) 卡那霉素(67) 庆大霉素(68) 阿米卡星(69)	
妥布霉素(70) 地贝卡星(71) 西梭米星(72) 奈替米星(73)	

摇核糖霉素(苑)摇阿司米星(苑)摇小诺米星(苑)摇新霉素(苑)
摇巴龙霉素(苑)摇大观霉素(苑)

甬甬甬摇四环素类 (甬)

摇摇四环素(甬)摇土霉素(甬)摇多西环素(甬)摇美他环素(甬)
摇米诺环素(甬)

甬甬甬摇酰胺醇类 (甬)

摇摇氯霉素(甬)摇甲矾霉素(甬)

甬甬缘摇大环内酯类 (甬)

摇摇红霉素(甬)摇依托红霉素(甬)摇琥乙红霉素(怨)摇甲红霉
素(怨)摇罗红霉素(怨)摇阿奇霉素(怨)摇罗他霉素(怨)摇乙酰
螺旋霉素(怨)摇麦迪霉素(怨)摇乙酰麦迪霉素(怨)摇交沙霉素
(怨)

甬甬甬摇其他抗生素 (怨)

摇摇多粘菌素月(怨)摇粘菌素(怨)摇万古霉素(怨)摇去甲万古
霉素(甬)摇杆菌肽(甬)摇林可霉素(甬)摇克林霉素(甬)摇
磷霉素(甬)摇西地碘(甬)

甬圆摇合成抗菌药 (甬)

甬甬甬摇磺胺类 (甬)

摇摇磺胺甲噁唑(甬)摇复方磺胺甲噁唑(甬)摇磺胺嘧啶(甬)
摇酞磺胺噻唑(甬)摇磺胺异噁唑(甬)摇磺胺二甲嘧啶(甬)摇
磺胺间甲氧嘧啶(甬)摇磺胺对甲氧嘧啶(甬)摇磺胺多辛(甬)
摇磺胺脒(甬)摇柳氮磺胺吡啶(甬)摇磺胺林(甬)

甬甬圆摇喹诺酮类 (甬)

摇摇诺氟沙星(甬)摇依诺沙星(甬)摇氧氟沙星(甬)摇氟罗沙
星(甬)摇环丙沙星(甬)摇妥舒沙星(甬)摇罗美沙星(甬)摇
萘啶酸(甬)摇吡哌酸(甬)

甬甬甬摇其他抗菌药 (甬)

摇摇甲氧苄啶(甬)摇呋喃妥因(甬)摇呋喃唑酮(甬)摇孟德立
胺(甬)摇小檗碱(甬)摇甲硝唑(甬)摇大蒜素(甬)

甬甬摇抗结核药及抗麻风病药 (甬)

摇摇异烟肼(甬)摇异烟肼(甬)摇乙硫异烟胺(甬)摇丙硫异烟

胺(员) 摇利福平(员) 摇利福定(员) 摇利福霉素(员) 摇利福
喷丁(员) 摇链霉素(员) 摇卷曲霉素(员) 摇紫霉素(员) 摇乙
胺丁醇(员) 摇对氨基水杨酸钠(员) 摇对氨基水杨酸钙铝(员)
摇对氨基水杨酸异烟肼(员) 摇吡嗪酰胺(员) 摇氨硫脲(员) 摇
环丝氨酸(员)

员 摇 抗病毒药 (员)

摇摇三氮唑核苷(员) 摇阿昔洛韦(员) 摇阿糖腺苷(员) 摇更昔
洛韦(员) 摇金刚烷胺(员) 摇吗啉胍(员) 摇碘苷(员) 摇膦甲
酸钠(员) 摇乙氨苄酮(员) 摇牛磺酸(员) 摇干扰素(员)

员 摇 抗真菌药 (员)

摇摇制霉菌素(员) 摇氟胞嘧啶(员) 摇氟康唑(员) 摇克霉唑
(员) 摇两性霉素月(员) 摇酮康唑(员) 摇咪康唑(员) 摇伊曲
康唑(员) 摇曲古霉素(员)

第 圆章 摇抗寄生虫药

员 摇 抗疟药 (员)

摇摇乙胺嘧啶(员) 摇奎宁(员) 摇伯氨喹(员) 摇青琥酯(员)
摇青蒿素(员) 摇咯萘啶(员) 摇哌喹(员)

员 摇 抗阿米巴病及抗滴虫药 (员)

摇摇甲硝唑(员) 摇双碘喹啉(员) 摇依米丁(员) 摇卡巴肿
(员)

员 摇 抗吸虫药 (员)

摇摇吡喹酮(员) 摇硫双二氯酚(员) 摇吡喃丙胺(员) 摇酒石酸
锑钾(员) 摇没食子酸锑钠(员)

员 摇 抗丝虫病药 (员)

摇摇乙胺嗪(员) 摇吡喃啉酮(员)

员 摇 抗黑热病药 (员)

摇摇葡萄糖酸锑钠(员) 摇戊烷脒(员)

员 摇 驱肠虫药 (员)

摇摇甲苯咪唑(员) 摇左旋咪唑(员) 摇阿苯达唑(员) 摇噻乙吡
啶(员) 摇氟苯达唑(员) 摇噻嘧啶(员) 摇扑杀灵(员) 摇酚噻

啉(员园)摇氯硝柳胺(员园)摇南瓜子氨酸(员员)

第 猿章 摇主要作用于中枢神经系统的药物

猿园 摇中枢兴奋药及脑康复药 (猿园)
摇二叶弗林(猿园)摇一叶菝碱(猿园)摇尼可刹米(猿园)摇洛贝林
(猿园)摇多沙普仑(猿园)摇匹莫林(猿园)摇咖啡因(猿园)摇贝美格
(猿园)摇甲氧芬酯(猿园)摇哌醋甲酯(猿园)摇胞磷胆碱(猿园)摇氨
酪酸(猿园)摇麦角溴烟酯(猿园)摇细胞色素 悦(猿园)摇托吡酮
(猿园)摇脑活素(猿园)摇吡拉西坦(猿园)摇茴拉西坦(猿园)摇吡硫
醇(猿园)摇氟桂利嗪(猿园)

猿园 摇镇痛药 (猿园)
摇摇吗啡(猿园)摇哌替啶(猿园)摇芬太尼(猿园)摇曲马多(猿园)摇
奈福泮(猿园)摇安依痛(猿园)摇四氢帕马丁(猿园)摇美沙酮(猿园)
摇苯噻啶(猿园)摇麦角胺(猿园)

猿园 摇解热镇痛抗炎药及抗痛风药 (猿园)
摇摇阿司匹林(猿园)摇阿司匹林精氨酸(猿园)摇阿司匹林赖氨酸
(猿园)摇水杨酸镁(猿园)摇对乙酰氨基酚(猿园)摇布洛芬(猿园)摇
双氯芬酸(猿园)摇安乃近(猿园)摇吲哚美辛(猿园)摇萘普生(猿园)
摇洛芬(猿园)摇托美丁(猿园)摇别嘌醇(猿园)摇丙磺舒(猿园)

猿园 摇镇静催眠药及抗惊厥药 (猿园)
摇摇苯巴比妥(猿园)摇异戊巴比妥(猿园)摇司可巴比妥(猿园)摇三
唑仑(猿园)摇水合氯醛(猿园)摇天麻素(猿园)摇硝西泮(猿园)摇副
醛(猿园)

猿园 摇抗震颤麻痹药 (猿园)
摇摇左旋多巴(猿园)摇卡比多巴(猿园)摇金刚烷胺(猿园)摇苯海索
(猿园)摇溴隐亭(猿园)摇开马君(猿园)摇东莨菪碱(猿园)

猿园 摇抗癫痫药 (猿园)
摇摇苯妥英钠(猿园)摇甲妥英(猿园)摇乙苯妥英(猿园)摇丙戊酸钠
(猿园)摇扑米酮(猿园)摇拉莫三嗪(猿园)摇卡马西平(猿园)摇乙琥
胺(猿园)摇苯巴比妥(猿园)摇三甲双酮(猿园)摇苯琥胺(猿园)摇硝
西泮(猿园)摇艾司唑仑(猿园)摇氯硝西泮(猿园)

猿园 摇抗精神失常药 (猿园)

- 猿猿猿猿猿** 抗精神病药 (猿猿猿)
- 摇摇氯丙嗪(猿猿猿) 摇摇奋乃静(猿猿猿) 摇摇氟哌啶醇(猿猿猿) 摇摇泰必利(猿猿猿)
- 摇摇泰尔登(猿猿猿) 摇摇利培酮(猿猿猿) 摇摇三氟噻吨(猿猿猿) 摇摇氟奋乃静(猿猿猿)
- 摇摇三氟拉嗪(猿猿猿)
- 猿猿猿猿猿** 抗抑郁症药 (猿猿猿)
- 摇摇多虑平(猿猿猿) 摇摇丙咪嗪(猿猿猿) 摇摇阿米替林(猿猿猿) 摇摇帕罗西汀(猿猿猿)
- 摇摇齐美利定(猿猿猿) 摇摇氟西汀(猿猿猿)
- 猿猿猿猿猿** 抗躁狂症药 (猿猿猿)
- 摇摇碳酸锂(猿猿猿)
- 猿猿猿猿猿** 抗焦虑药 (猿猿猿)
- 摇摇安定(猿猿猿) 摇摇溴西洋(猿猿猿) 摇摇阿普唑仑(猿猿猿) 摇摇氯氮唑(猿猿猿)
- 摇摇劳拉西洋(猿猿猿) 摇摇艾司唑仑(猿猿猿) 摇摇氟地西洋(猿猿猿) 摇摇咪唑仑(猿猿猿)
- 摇摇依替福辛(猿猿猿)

第 源章 摇摇麻摇摇醉摇摇药

- 猿猿猿猿猿** 全身麻醉药 (猿猿猿)
- 摇摇恩氟烷(猿猿猿) 摇摇异氟烷(猿猿猿) 摇摇七氟烷(猿猿猿) 摇摇硫喷妥钠(猿猿猿)
- 摇摇氯胺酮(猿猿猿) 摇摇普鲁泊福(猿猿猿) 摇摇羟丁酸钠(猿猿猿)
- 猿猿猿猿猿** 局部麻醉药 (猿猿猿)
- 摇摇普鲁卡因(猿猿猿) 摇摇丁卡因(猿猿猿) 摇摇利多卡因(猿猿猿) 摇摇布比卡因(猿猿猿)
- 摇摇罗哌卡因(猿猿猿)
- 猿猿猿猿猿** 骨骼肌松弛药 (猿猿猿)
- 猿猿猿猿猿** 非去极化型肌松药 (猿猿猿)
- 摇摇筒箭毒碱(猿猿猿) 摇摇氯甲左箭毒(猿猿猿) 摇摇弛肌碘(猿猿猿) 摇摇阿曲库铵(猿猿猿)
- 摇摇泮库溴铵(猿猿猿) 摇摇维库溴铵(猿猿猿) 摇摇哌库溴铵(猿猿猿)
- 猿猿猿猿猿** 去极化型肌松药 (猿猿猿)
- 摇摇琥珀胆碱(猿猿猿) 摇摇己氨胆碱(猿猿猿)

第 缘章 摇摇作用于传出神经系统的药物

- 猿猿猿猿猿** 拟胆碱药与抗胆碱药 (猿猿猿)
- 猿猿猿猿猿** 拟胆碱药 (猿猿猿)

摇摇毛果芸香碱(圆) 摇氯贝胆碱(圆) 摇乙酰甲胆碱(圆) 摇毒扁豆碱(圆) 摇新斯的明(圆) 摇加兰他敏(圆) 摇美斯的明(圆) 摇吡斯的明(圆) 摇腾喜龙(圆)

缘圆 摇摇抗胆碱药 (圆)

摇摇阿托品(圆) 摇颠茄(圆) 摇东莨菪碱(圆) 摇丁溴酸东莨菪碱(圆) 摇山莨菪碱(圆) 摇溴丙胺太林(圆) 摇红古豆醇酯(圆) 摇樟柳碱(圆)

缘圆 摇摇拟肾上腺素药与抗肾上腺素药 (圆)

缘圆 摇摇拟肾上腺素药 (圆)

摇摇肾上腺素(圆) 摇去甲肾上腺素(圆) 摇异丙肾上腺素(圆) 摇麻黄碱(圆) 摇多巴酚丁胺(圆) 摇多巴胺(圆) 摇间羟胺(圆) 摇沙丁胺醇(圆) 摇特布他林(圆)

缘圆 摇摇抗肾上腺素药 (圆)

摇摇酚妥拉明(圆) 摇吲哚拉明(圆) 摇哌唑嗪(圆) 摇普萘洛尔(圆) 摇美托洛尔(圆) 摇氧烯洛尔(圆) 摇烯丙洛尔(圆) 摇吲哚洛尔(圆) 摇索他洛尔(圆)

第 远章 摇用于循环系统的药物

缘圆 摇摇治疗心功能不全的药物 (圆)

摇摇洋地黄毒苷(圆) 摇地高辛(圆) 摇甲地高辛(圆) 摇毛花苷丙(圆) 摇去乙酰毛花苷丙(圆) 摇毒毛花苷 运(圆) 摇氨吡酮(圆) 摇甲腈吡酮(圆)

缘圆 摇摇抗心律失常药 (圆)

摇摇奎尼丁(圆) 摇普鲁卡因胺(圆) 摇利多卡因(圆) 摇苯妥英钠(圆) 摇美西律(圆) 摇妥卡胺(圆) 摇安搏律定(圆) 摇乙吗噻嗪(圆) 摇普罗帕酮(圆) 摇维拉帕米(圆) 摇地尔硫 钷(圆) 摇依地酸二钠(圆) 摇安他唑啉(圆) 摇普萘洛尔(圆) 摇美托洛尔(圆) 摇氧烯洛尔(圆) 摇烯丙洛尔(圆) 摇吲哚洛尔(圆) 摇索他洛尔(圆) 摇胺碘酮(圆) 摇溴苄胺(圆) 摇双环己哌啶(圆) 摇门冬氨酸钾镁(圆) 摇三磷酸腺苷(圆)

缘圆 摇摇抗高血压药 (圆)

摇摇叫达帕胺(圆缘)摇可乐宁(圆缘)摇甲基多巴(圆缘)摇利血平
 (圆缘)摇肌乙啶(圆缘)摇胍屈嗪(圆缘)摇米诺地尔(圆缘)摇硝苯地
 平(圆缘)摇尼群地平(圆缘)摇硝普钠(圆缘)摇氨氯地平(圆缘)摇卡
 托普利(圆缘)摇福辛普利(圆缘)摇贝那普利(圆缘)摇地巴唑(圆缘)
 摇摇抗休克药 (圆缘)

摇摇肾上腺素(圆缘)摇去甲肾上腺素(圆缘)摇异丙肾上腺素(圆缘)
 摇多巴酚丁胺(圆缘)摇多巴胺(圆缘)摇间羟胺(圆缘)

第苑章摇用于呼吸系统的药物

摇摇镇咳药 (圆缘)

摇摇复方甘草(圆缘)摇可待因(圆缘)摇喷托维林(猿园)摇美沙芬
 (猿园)摇福尔可定(猿园)摇氯派斯汀(猿园)摇普诺地嗪(猿园)摇福
 米诺苯(猿园)摇那可丁(猿园)摇哌美立特(猿园)摇枸橼酸奥昔拉定
 (猿园)摇布他米酯(猿园)摇苯丙哌林(猿园)

摇摇祛痰药 (猿园)

摇摇氯化铵(猿园)摇溴己新(猿园)摇乙酰半胱氨酸(猿园)摇甲半胱
 氨酸(猿园)摇桃金娘醇(猿园)摇氨溴索(猿园)摇糜蛋白酶(猿园)摇
 愈创甘油醚(猿园)摇脱氧核糖核酸酶(猿园)摇溴环己酰胺(猿园)

摇摇平喘药 (猿园)

摇摇异丙肾上腺素(猿园)摇沙丁胺醇(猿园)摇特布他林(猿园)摇氨
 茶碱(猿园)摇二羟丙茶碱(猿园)摇异丙托溴铵(猿园)摇色甘酸钠
 (猿园)

酮替芬(猿园)摇倍氯米松(猿园)

第愿章摇用于消化系统的药物

摇摇助消化药 (猿园)

摇摇胃蛋白酶(猿园)摇康胃素(猿园)摇胰酶(猿园)摇培菲康(猿园)
 摇米雅(猿园)摇肠乐(猿园)摇促菌生(猿园)摇多酶片(猿园)摇乳酶
 生(猿园)摇乳酸菌素(猿园)摇消得良(猿园)摇干酵母(猿园)摇妈咪
 爱(猿园)

摇摇胃动力药 (猿园)

摇摇吗丁啉(猿) 摇甲氧氯普胺(猿) 摇西沙必利(猿)

摇摇制酸药及抗溃疡病药 (猿)

摇摇碳酸氢钠(猿) 摇氢氧化铝(猿) 摇胃得乐(猿) 摇西咪替丁(猿) 摇雷尼替丁(猿) 摇法莫替丁(猿) 摇奥美拉唑(猿) 摇兰索拉唑(猿) 摇尼扎替丁(猿)

摇摇胃粘膜保护剂 (猿)

摇摇思密达(猿) 摇硫糖铝(猿) 摇胃膜素(猿) 摇替普瑞酮(猿) 摇米索前列醇(猿) 摇丙谷胺(猿) 摇麦滋林(猿)

摇摇胃肠解痉药 (猿)

摇摇普鲁本辛(猿) 摇颠茄酞(猿) 摇阿托品(猿) 摇维生素运(猿) 摇解痉灵(猿) 摇戊胺庚烷(猿)

摇摇止吐药与催吐药物 (猿)

摇摇氯丙嗪(猿) 摇爱茂尔(猿) 摇舒必利(猿) 摇昂丹司琼(猿)

呕必停(猿) 摇格拉司琼(猿) 摇盐酸地芬尼多(猿) 摇阿朴吗啡(猿)

摇摇止泻药与导泻药 (猿)

摇摇止泻药 (猿)

摇摇鞣酸蛋白(猿) 摇复方樟脑酞(猿) 摇药用炭(猿) 摇易蒙停(猿) 摇盐酸地芬诺酯(猿) 摇固本益肠片(猿) 摇思密达(猿) 摇妈咪爱(猿)

摇摇导泻药及微生态制剂 (猿)

摇摇硫酸镁(猿) 摇液状石蜡(猿) 摇酚酞(猿) 摇硅碳银(猿) 摇乐托尔(猿) 摇酪酸梭状芽孢杆菌(猿) 摇整肠生(猿) 摇丽珠肠乐(猿) 摇促菌生(猿) 摇佳士康(猿) 摇甘油(猿) 摇氢氧化镁合剂(猿) 摇多库酯钠(猿) 摇杜秘克(猿) 摇康赐尔(猿) 摇大黄散(猿)

摇摇炎症性肠病用药物 (猿)

硫唑嘌呤(猿) 摇奥沙拉嗪钠(猿) 摇颇得斯安缓释片(猿) 摇酪酸菌制剂(猿) 摇多乳酸菌制剂(猿)

摇摇肝胆疾病用药 (猿)

嗾(獵豸)

第 10 章 摇用于血液及造血系统的药物

10.1 摇促凝血药 (猿园)

摇摇维生素 运 (猿园) 摇摇凝血酶 (猿园) 摇摇巴曲酶 (猿园) 摇摇维生素 运
(猿园) 摇摇氨基己酸 (猿园) 摇摇氨甲苯酸 (猿园) 摇摇酚磺乙胺 (猿园) 摇摇抑
肽酶 (猿园) 摇摇卡巴克洛 (猿园) 摇摇脑垂体后叶素 (猿园)

10.2 摇抗凝血药及溶栓药 (猿园)

摇摇肝素 (猿园) 摇摇双香豆素 (猿园) 摇摇醋硝香豆素 (猿园) 摇摇华法林
(猿园) 摇摇尿激酶 (猿园) 摇摇链激酶 (猿园) 摇摇脉络宁 (猿园)

10.3 摇抗贫血药 (猿园)

摇摇硫酸亚铁 (猿园) 摇摇硫酸亚铁控释片 (猿园) 摇摇富马酸亚铁 (猿园)
摇摇枸橼酸铁铵 (猿园) 摇摇葡萄糖酸亚铁 (猿园) 摇摇山梨醇铁 (猿园) 摇摇蛋
白琥珀酸铁 (猿园) 摇摇多糖铁复合物 (猿园) 摇摇叶酸 (猿园) 摇摇维生素
月 (猿园)

腺苷钴胺 (猿园) 摇摇醋酸羟钴胺 (猿园) 摇摇重组人红细胞生成素 (猿园)

10.4 摇促进白细胞增生药 (猿园)

摇摇维生素 月 (猿园) 摇摇鲨肝醇 (猿园) 摇摇利血生 (猿园) 摇摇白血生
(猿园) 摇摇升白新 (猿园) 摇摇茜草双酯 (猿园) 摇摇生白能 (猿园) 摇摇惠尔血
(猿园) 摇摇肌苷 (猿园) 摇摇缘原鸟苷酸钠 (猿园) 摇摇圆乙 猿原核苷酸 (猿园)

第 11 章 摇抗变态反应药

摇摇氯苯那敏 (猿园) 摇摇曲吡那敏 (猿园) 摇摇克立马丁 (猿园) 摇摇异丙嗪
(猿园) 摇摇曲尼司特 (猿园) 摇摇息斯敏 (猿园) 摇摇酮替芬 (猿园) 摇摇氯苯甲
嗪 (猿园) 摇摇苯海拉明 (猿园) 摇摇仙特敏 (猿园) 摇摇赛庚啶 (猿园) 摇摇葡萄
糖酸钙 (猿园)

第 12 章 摇内分泌疾病用药

12.1 摇下丘脑—垂体激素及其疾病用药 (猿园)

摇摇促生长激素释放激素 (猿园) 摇摇基因重组人生长激素 (猿园) 摇摇
赛庚啶 (猿园) 摇摇尿崩停 (猿园) 摇摇鞣酸加压素 (猿园) 摇摇醋酸去氢加压
素 (猿园) 摇摇卡马西平 (猿园)

甲状腺疾病用药物 (源)

摇摇甲状腺粉(源)摇碘塞罗宁钠(源)摇左旋甲状腺素(源)摇促甲状腺激素(源)摇丙硫氧嘧啶(源)摇甲硫氧嘧啶(源)摇甲硫咪唑(源)摇卡比马唑(源)摇普萘洛尔(源)

甲状旁腺素及钙磷代谢药 (源)

摇摇甲状旁腺激素(源)摇葡萄糖酸钙(源)摇氯化钙(源)摇活性钙(源)摇乳酸钙(源)摇果糖酸钙(源)摇维生素 D(源)摇骨化三醇(源)摇双氢速甾醇(源)

雄激素类药物 (源)

雄激素 (源)

摇摇甲睾酮(源)摇丙酸睾酮(源)摇戈那瑞林(源)

蛋白合成药 (源)

摇摇去氢睾酮(源)摇苯丙酸诺龙(源)摇康力龙(源)摇康复龙(源)摇癸酸诺龙(源)摇醋酸氯睾酮(源)

肾上腺皮质激素类药物 (源)

摇摇氢化可的松(源)摇泼尼松龙(源)摇泼尼松(源)摇甲泼尼龙(源)摇曲安西龙(源)摇曲安奈德(源)摇地塞米松(源)摇倍他米松(源)摇氟氢可的松(源)摇氟倍他索(源)摇氟轻松(源)摇丁氯倍他松(源)摇倍氯米松(源)摇哈西奈德(源)摇可的松(源)摇氟米龙(源)摇去氧皮质酮(源)摇促皮质素(源)摇美替拉酮(源)

胰岛素及口服降糖药 (源)

胰岛素 (源)

摇摇胰岛素(源)摇人正规胰岛素(源)摇中性低精蛋白锌胰岛素(源)摇人低精蛋白锌胰岛素(源)摇精蛋白锌胰岛素(源)摇胰岛素复合制剂(源)

口服降血糖药 (源)

磺酰脲类 (源)

摇摇甲苯磺丁脲(源)摇氯磺丙脲(源)摇格列本脲(源)摇格列喹酮(源)摇格列齐特(源)摇格列吡嗪(源)摇醋磺己脲(源)摇克糖利(源)摇格列波脲(源)

双胍类 (源) 摇摇苯乙双胍(源) 摇摇二甲双胍(源)
 α 原糖苷酶抑制剂 (源) 摇摇阿卡波糖(源)

第 章 维生素类及微量元素类药物

维生素类 (源) 摇摇维生素 粤(源) 摇摇维生素 阅(源) 摇摇骨化三醇(源) 摇摇双氢速甾醇(源) 摇摇维生素 月₁(源) 摇摇维生素 月₂(源) 摇摇长效核黄素(源) 摇摇烟酰胺(源) 摇摇维生素 月₆(源) 摇摇泛酸钙(源) 摇摇干酵母(源) 摇摇维生素 悦(源) 摇摇维生素 耘(源)
微量元素类 (源) 摇摇葡萄糖酸锌(源) 摇摇硫酸锌(源) 摇摇复合蛋白锌(源) 摇摇奥硒康(源)

第 章 酶类与生物制品

酶类 (源) 摇摇胰蛋白酶(源) 摇摇糜蛋白酶(源) 摇摇糜胰蛋白酶(源) 摇摇菠萝蛋白酶(源) 摇摇透明质酸酶(源) 摇摇溶菌酶(源) 摇摇双链酶(源) 摇摇抑肽酶(源) 摇摇三磷酸腺苷(源) 摇摇辅酶 粤(源) 摇摇辅酶 匹₁₂(源) 摇摇复合磷酸酯酶(源)
生物制品 (源) 摇摇脊髓灰质炎活疫苗(源) 摇摇冻干麻疹活疫苗(源) 摇摇流行性乙型脑炎灭活疫苗(源) 摇摇冻干流行性乙型脑炎活疫苗(源) 摇摇冻干流行性腮腺炎活疫苗(源) 摇摇森林脑炎疫苗(源) 摇摇冻干黄热病活疫苗(源) 摇摇乙型肝炎血源疫苗(源) 摇摇甲型肝炎疫苗(源) 摇摇风疹活疫苗(源) 摇摇人用狂犬病疫苗(源) 摇摇百日咳菌苗(源) 摇摇百白破三联菌苗(源) 摇摇伤寒、副伤寒甲乙菌苗(源) 摇摇冻干鼠疫活菌苗(源) 摇摇脑膜炎球菌多糖菌苗(源) 摇摇冻干布氏菌活菌苗(源) 摇摇钩端螺旋体菌苗(源) 摇摇炭疽活菌苗(源) 摇摇破伤风类毒素(源) 摇摇白喉类毒素(源) 摇摇破伤风抗毒素(源) 摇摇白

喉抗毒素(源) 摇精制肉毒抗毒素(源) 摇多价精制气性坏疽抗毒素(源) 摇抗狂犬病血清(源) 摇人血丙种球蛋白(源) 摇冻干免疫球蛋白(源) 摇乙型肝炎免疫球蛋白(源) 摇破伤风免疫球蛋白(源)

第 员缘章 摇调节水、电解质及酸碱平衡的药物

员缘员 摇血容量扩充药物 (源) 摇右旋糖酐 源(源) 摇右旋糖酐 苑(源) 摇右旋糖酐 员(源) 摇右旋糖酐 圆(源) 摇羟乙基淀粉(源) 摇羧甲基淀粉(源) 摇缩合葡萄糖(源) 摇冻干健康人血浆(源) 摇人胎盘血清白蛋白(源) 摇人血白蛋白(源)

员缘圆 摇调节水、电解质及酸碱平衡的药物 (源) 摇氯化钠(源) 摇林格液(源) 摇乳酸钠林格液(源) 摇醋酸钠林格液(源) 摇葡萄糖氯化钠注射液(源) 摇氯化钾(源) 摇降血钾树脂(缘) 摇门冬氨酸钾镁(缘) 摇氯化钙(缘) 摇葡萄糖酸钙(缘) 摇活性钙(缘) 摇乳酸钙(缘) 摇果糖酸钙(缘) 摇硫酸镁(缘) 摇碳酸氢钠(缘) 摇乳酸钠(缘) 摇氨基丁三醇(缘) 摇氯化铵(缘) 摇盐酸注射液(缘) 摇口服补盐液(缘) 摇腹膜透析液(缘) 摇葡萄糖(缘) 摇果糖(缘)

第 员远章 摇抗恶性肿瘤药

员远员 摇烷化剂 (缘) 摇环磷酰胺(缘) 摇邻丙氨酸硝芥(缘) 摇左旋苯丙氨酸氮芥(缘) 摇氮芥(缘) 摇噻替哌(缘) 摇异环磷酰胺(缘)

员远圆 摇抗代谢药 (缘) 摇甲氨蝶呤(缘) 摇氟尿嘧啶(缘) 摇去氧氟尿苷(缘) 摇六甲蜜胺(缘) 摇巯嘌呤(缘)

员远猿 摇抗肿瘤抗生素 (缘) 摇阿霉素(缘) 摇表阿霉素(缘) 摇吡喃阿霉素(缘) 摇丝裂霉素悦(缘) 摇博莱霉素(缘) 摇平阳霉素(缘) 摇更生霉素(缘)