

中华人民共和国药典

2000年版 二部

临床
用药
须知

国家药典委员会 编

化学工业出版社

中华人民共和国药典

2000年版 二部

临 床 用 药 须 知

Clinical Guide to the
Chinese Pharmacopoeia (Volume II 2000)

国家药典委员会 编

化 学 工 业 出 版 社
· 北 京 ·

(京) 新登字 039 号

图书在版编目 (CIP) 数据

临床用药须知/国家药典委员会编. —北京: 化学
工业出版社, 2001. 4
ISBN 7-5025-2899-7

I . 临… II . 国… III . 药物-手册 IV . R97-62

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2000) 第 64473 号

中华人民共和国药典

2000 年版 二部

临床用药须知

国家药典委员会 编

责任编辑: 潘正安 刘俊之 杨 菁 王文峡

责任校对: 洪雅姝

封面设计: 郑小红

*

化学工业出版社出版发行

(北京市朝阳区惠新里 3 号 邮政编码 100029)

发行电话: (010) 64918013

<http://www.cip.com.cn>

*

新华书店北京发行所经销

北京市云浩印刷厂印刷

北京市云浩印刷厂装订

开本 880×1230 毫米 1/16 印张 66 $\frac{3}{4}$ 字数 1670 千字

2001 年 4 月第 3 版 2001 年 4 月北京第 1 次印刷

ISBN 7-5025-2899-7/R · 71

定 价: 260.00 元

版权所有 违者必究

该书如有缺页、倒页、脱页者, 本社发行部负责退换

前　　言

《中华人民共和国药典(二部)临床用药须知》(以下简称《临床用药须知》)是由国家药典委员会医学专业委员会编写的药典配套丛书。

1986年5月第五届药典委员会决定,中国药典(二部)自1990年版开始不再收载药品的【作用与用途】等内容。为正确使用药品,另行编著能使医药卫生工作者了解掌握药典中各类药品的性能所需详细资料的图书,作为中国药典的配套丛书之一。经卫生部批准,药典委员会于1987年开始组织药典委员会临床医学专业委员并特邀有关临床医学专家组成编委会,商定编写的原则、细则和格式等,并分工起草,于1989年3月完成定稿,1990年出版,是为第一版。该版《临床用药须知》尽管存在一些不足,但还是受到广大临床医师和药学工作者的欢迎。

1991年5月第六届药典委员会医学专业委员会在对第一版《临床用药须知》总结的基础上,肯定了该书的作用和地位,并确定《临床用药须知》今后每隔5年与中国药典同步改版。由于自1990年版起,中国药典不再收载药品的【作用与用途】,【剂量】也较简略,卫生部要求《临床用药须知》中记述的各类药品的【适应证】和【用法与用量】作为各省(自治区、直辖市)药政部门管理药品的主要参考依据之一。第二版《临床用药须知》在工作程序上加强了审稿要求,在初稿完成后,经主编、副主编及药理专业委员分别审核,全稿由专职编委进行校核。1994年8月在北京召开定稿会,并重点审查了《临床用药须知》中的【适应证】和【用法与用量】,使其内容更加严谨。对其中一些国内临床已在采用的【适应证】和【用法与用量】,经研究认为还应继续积累经验的内容用*号标出,作为指导并参考使用。

第二版《临床用药须知》于1995年10月出版,在品种上较第一版略有增加,并增加了“垂体激素及相关药物”和“生物制品”两章;在内容格式上也作了调整与充实,如:根据1995年版药典取消药品的拉丁名改用英文名称。【用途】改为【适应证】,【作用机理】改为【药效学】;每类药品(包括小类)均充实了概论性的内容,叙述该类药品的动态与临床地位等。与第一版比较,有一定的充实与提高。

本版《临床用药须知》(第三版)由第七届药典委员会医学专业委员会委员参与编写。1996年5月第七届药典委员会医学专业委员会根据国际惯例提出;2000年版中国药典(二部)除保留药品的【类别】外,不再收载【剂量】、【注意】等项内容。药品的相关内容在《临床用药须知》中详细介绍。

本版《临床用药须知》为适应近年来药品迅速发展的形势,在品种上有较大幅度的增加,收载品种1000余种(按原料药计),并根据临床治疗的进展,新增设了“脑循环与促智药”、“防治骨质疏松症药物”两章,尽可能为临床提供常用药品的资料。但由于有些药物临床研究和药理研究的资料、数据欠缺,虽经临床长年应用或已收入中国药典,仍未能收入本版《临床用药须知》中。为保证全书内容的严谨、实用,国家药典委员会在国家药品监督管理局的领导下,于1999年11月组织召开了由编写专家及国内相关学科知名专家参加的审定稿会,对全书内容进行了审查、修订并定稿,使其在内容上尽可能符合临床用药及药品管理的实际。国家药品监督管理局以国药管注[2000]91号文要求各地药品监督管理部门参考《临床用药须知》的内容

对药品生产企业申请修改的标签及使用说明书进行审核。

由于本书的编写审定工作量较大,存在一些不当之处,希望广大读者多提改进意见,使本书不断提高,更好地为医药卫生工作者服务,为全国药品监督管理工作服务。

国家药品监督管理局
国家药典委员会

2001年2月

《临床用药须知》编写人员名单

名誉主编：郑筱萸

顾问：吴 珙 袁士诚 陈家伦

主编：诸骏仁

副主编：金有豫 曹文庄 王志清

编 委：（按汉语拼音顺序排列）

陈家伦	董 怡	甘绍伯	郭乃榄	姜佐宁
蒋 豪	金有豫	李齐岳	廖履坦	林志彬
刘又宁	吕传真	潘孝仁	彭敦仁	秦伯益
王宝恩	王 平	王永铭	汪 复	吴 玥
许嘉齐	曾民德	张桂秀	张志军	赵体平
郑淑蓉	诸骏仁			

编 审 者：（按汉语拼音顺序排列）

陈家伦	戴自英	丁 铖	董 怡	范竹萍
冯百芬	甘绍伯	郭乃榄	姜佐宁	蒋 豪
金杏全	金有豫	李齐岳	李志辉	李志善
廖履坦	林佑善	林志彬	刘道宽	刘又宁
吕传真	卢家祥	罗慰慈	茅益民	妙长虹
莫剑忠	潘长玉	彭敦仁	秦伯益	秦万章
施桂英	孙曾一	汤 光	唐惟瑜	陶其敏
汪 复	王永铭	吴 珙	吴 玥	徐肇玥
许曼音	曾民德	张婴元	赵惠扬	赵体平
郑淑蓉	朱 俊	朱学骏	诸骏仁	

工作人员：任政政 刘 菲

已逝世的编写人员

编 委：陶 萍

编 审 者：丁训杰 刘裕昆 马世英

编写说明

一、本书为中国药典(以下简称药典)系列丛书之一,主要对药典收载的药品提供临床所需的资料,以逐步达到正确掌握、合理用药的目的。

二、按药品的作用与用途暂分为 36 章。每章前有一段叙述临床用药概况或一些共性的项目,然后对本章内收载的药品分别介绍其【适应证】、【药理】、【不良反应】、【注意事项】、【药物相互作用】、【给药说明】、【用法与用量】、【制剂与规格】等项。由于药品不同,依照具体情况调整。

三、药品名称前注有 * 号的,系药典尚未收载,属于按局(部)颁或地方标准生产的品种,其中有少数为国内目前尚无生产但临床认为需用的品种,对这些药品也提供了临床资料,今后国内研制生产时,仍应按新药审批办法规定办理。

四、药品名称(包括中文名、英文名)统一使用药典收载的名称,药典未收载的药品或叙述内容中涉及的药名,参照药典委员会组织编订的《中国药品通用名称》命名。为便于临床医师掌握,仍记载一些比较习用的曾用名称,列入括号中。

五、计量单位统一使用国家法定计量单位,一般用国际符号表示。例如:kg(千克,公斤);g(克);mg(毫克); μg (微克);ng(纳克);L(升);ml(毫升); μl (微升);m(米);mm(毫米);Bq(贝可);Gy(戈瑞)等。有的计量单位和习惯使用的不同,因涉及用药剂量,故采用对照办法。

六、常用的符号。(1)规格项下 1ml : 2mg,系指 1 毫升中含有药品 2 毫克;(2) $T_{1/2}$ 为半衰期,亦称半寿期,本书在药动学项下用 $T_{1/2}$,文字叙述时用半衰期。

七、本书中文索引按汉语拼音顺序排列。英文索引按字母顺序排列。

目 录

第1章 麻醉药与麻醉辅助药

一、吸入全麻药	1	3. *盐酸丙胺卡因	23
氧化亚氮	4	4. *盐酸依替卡因	23
麻醉乙醚	4	5. *盐酸罗哌卡因	23
氟烷	5	6. *盐酸达克罗宁	23
*甲氧氟烷	5	四、肌松药	23
*恩氟烷(安氟醚, 恩氟醚)	6	氯化琥珀胆碱(司可林)	27
*异氟烷(异氟醚)	6	氯化筒箭毒碱	27
*七氟烷(七氟醚)	7	*泮库溴铵(潘库溴铵, 本可松)	28
*地氟烷(地氟醚)	7	*阿曲库铵(卡肌宁, 阿曲可林)	28
二、静脉全麻药	7	*罗库溴铵	29
硫喷妥钠	8	*维库溴铵(万可松, 去甲本可松)	29
盐酸氯胺酮	11	*多库溴铵(杜什氯铵)	30
羟丁酸钠	12	*哌库溴铵	30
依托咪酯	13	[附]1. *溴己氨胆碱	30
*丙泊酚(异丙酚)	14	2. *氯二甲箭毒	30
*咪达唑仑(咪唑安定)	15	3. *戈拉碘铵	31
三、局麻药	16	4. *米库氯铵	31
盐酸普鲁卡因	19	5. *顺阿曲库铵	31
盐酸丁卡因(盐酸地卡因, 那妥卡因)	19	6. *法扎溴铵	31
盐酸可卡因	20	五、胆碱酯酶抑制药	31
*盐酸辛可卡因(盐酸地布卡因)	20	甲硫酸新斯的明	33
盐酸利多卡因(盐酸赛洛卡因)	20	溴新斯的明	33
盐酸布比卡因(盐酸丁哌卡因)	21	溴吡斯的明	34
苯佐卡因	22	氢溴酸加兰他敏	34
*碳酸利多卡因	22	*依酚氯铵(腾喜龙)	34
[附]1. *盐酸氯普鲁卡因	22	*水杨酸毒扁豆碱	35
2. *盐酸甲哌卡因	22		

第2章 催眠药与镇静药

一、巴比妥类药	36	硝西泮(硝基安定)	47
苯巴比妥	39	氟西泮(氟安定)	48
异戊巴比妥	40	奥沙西泮(去甲羟安定)	48
司可巴比妥	41	艾司唑仑(舒乐安定)	48
二、苯二氮草类药	42	阿普唑仑(佳静安定)	49
地西泮	45	三唑仑	49
氯氮草(利眠宁)	46	*咪达唑仑(咪唑安定)	50

*替马西泮	51
*劳拉西泮	52
*夸西泮	52
*溴西泮	53
*氯草酸钾(氯草酸二钾)	53
*唑吡坦(佐匹坦)	54
*佐匹克隆	55
*格鲁米特(导眠能)	55
*甲丙氨酯(安宁,眠尔通)	57
*苯丙氨酯(强筋松)	57
*氯美扎酮(芬那露)	58
水合氯醛	58

第3章 抗癫痫药和抗惊厥药

苯妥英钠	62
卡马西平(酰胺咪嗪)	66
扑米酮(扑痫酮)	70
苯巴比妥	72
异戊巴比妥钠	72
乙琥胺	73
丙戊酸与丙戌酸钠	74
氯硝西泮(氯硝安定)	75
水合氯醛	77
*加巴喷丁	77
*奥卡西平	78
*拉莫三嗪	79
*托吡酯	80
硫酸镁注射液	80

第4章 治疗精神障碍药

一、抗精神病药	85
吩噻嗪类药	85
盐酸氯丙嗪	87
奋乃静	87
盐酸氟奋乃静	88
盐酸三氟拉嗪	88
*氟奋乃静癸酸酯	88
*哌泊噻嗪棕榈酸酯	89
硫利达嗪	89
氟哌啶醇	90
五氟利多	91
氯普噻吨(泰尔登)	92
舒必利	93
氯氮平	93
*利培酮	95
*奥氮平	96
二、抗抑郁药	98
三环类抗抑郁药	98
盐酸阿米替林	99
盐酸丙米嗪	100
盐酸氯米帕明(盐酸氯丙米嗪)	100
*盐酸多塞平	100
盐酸马普替林	101
异卡波肼	102
*盐酸氟西汀	103
*帕罗西汀	104
*舍曲林	105
三、抗焦虑药	106
*丁螺环酮	107
四、抗躁狂药	108
碳酸锂	108
五、精神兴奋药	110
*匹莫林	110
盐酸哌甲酯	110
硫酸苯丙胺	111

第5章 抗震颤麻痹药

左旋多巴	113
[附] 左旋多巴复方制剂	116
1. 多巴丝肼胶囊或*美多巴片	116
2. *复方卡比多巴片	117
盐酸金刚烷胺	118
盐酸苯海索	120
*甲磺酸苯扎托品	121
*盐酸丙环定(开马君)	122
*盐酸普罗吩胺	122
*溴隐亭	122
*司来吉兰(丙炔苯丙胺)	126
*培高利特	129

第6章 镇 痛 药

阿片	135
盐酸吗啡	136
吗啡控释片	137
盐酸美沙酮(非那酮)	137
盐酸哌替啶(度冷丁)	138
枸橼酸芬太尼	138
*芬太尼贴片	139
[附]1. *盐酸阿芬太尼	140
2. *枸橼酸舒芬太尼	140
3. *雷米芬太尼	140
4. *卡芬太尼	141
5. *洛芬太尼	141
6. *曲芬太尼	141
*盐酸二氢埃托啡	141
氢溴酸烯丙吗啡	141
盐酸纳洛酮	142
*盐酸纳曲酮	142
罗通定(颠痛定,左旋四氢帕马丁)	143
*延胡索乙素(四氢帕马丁)	143
酒石酸麦角胺	143
盐酸曲马多	144
苯噻啶	145
盐酸丁丙诺啡(叔丁啡)	145
盐酸布桂嗪(强痛定)	146
氨酚待因片	146

第7章 中枢神经兴奋药

咖啡因	147
安钠咖注射液	148
尼可刹米	148
盐酸多沙普仑	149
细胞色素 C	150
*戊四氮	150
盐酸洛贝林(盐酸山梗菜碱)	151

第8章 解热镇痛药及抗痛风药

一、解热镇痛抗炎药	152
阿司匹林(乙酰水杨酸)	153
对乙酰氨基酚(扑热息痛)	157
贝诺酯(扑炎痛)	159
双水杨酯	159
水杨酸镁	160
吡罗昔康(炎痛喜康)	160
*美洛昔康	162
萘普生	163
安乃近	164
吲哚美辛(消炎痛)	165
*阿西美辛	167
舒林酸	169
布洛芬(异丁苯丙酸)	170
酮洛芬(酮基布洛芬)	171
非诺洛芬钙(苯氧布洛芬钙)	173
芬布芬	173
奥沙普秦(噁丙秦)	174
甲芬那酸(甲灭酸)	175
*甲氯芬那酸(甲氯灭酸)	176
双氯芬酸钠	177
*萘丁美酮	178
硫酸氨基葡萄糖	179
*金诺芬	180
二、抗痛风药	181
秋水仙碱	181
别嘌醇	183
丙磺舒	184
*苯溴马隆	185

第9章 心血管系统药

一、强心药	187
地高辛	188
甲地高辛	191
去乙酰毛花苷(去乙酰毛花苷丙,西地兰)	192
洋地黄毒苷(洋地黄毒甙)	192
毒毛花苷 K(毒毛旋花子甙 K)	193
*氨力农	193

*米力农	194	卡托普利	248
二、抗心律失常药	195	*马来酸依那普利	250
硫酸奎尼丁	196	*苯那普利	252
盐酸普鲁卡因胺	198	*赖诺普利	253
磷酸丙吡胺	200	*福辛普利	255
盐酸利多卡因	202	*西拉普利	256
盐酸妥卡尼	204	*雷米普利	258
盐酸美西律	205	*培哚普利	259
苯妥英钠	206	*氯沙坦钾	261
*盐酸莫雷西嗪(乙吗噻嗪)	207	*缬沙坦	262
盐酸普罗帕酮	208	盐酸哌唑嗪	263
盐酸普萘洛尔	209	*盐酸特拉唑嗪	264
阿替洛尔	211	*多沙唑嗪	265
酒石酸美托洛尔	212	盐酸可乐定	266
*盐酸艾司洛尔	213	甲基多巴	268
盐酸胺碘酮	214	*盐酸乌拉地尔	269
*盐酸索他洛尔	216	盐酸肼屈嗪	270
*托西酸溴苄铵	217	硫酸双肼屈嗪	271
盐酸维拉帕米	219	米诺地尔	271
三、用于休克的血管活性药	221	*二氮嗪	272
盐酸肾上腺素	221	硝普钠	274
重酒石酸去甲肾上腺素	223	利血平(利舍平)	276
盐酸去氧肾上腺素(盐酸苯福林)	225	硫酸胍乙啶	277
重酒石酸间羟胺	227	五、抗心绞痛药	279
盐酸甲氧明	228	硝酸甘油	279
甲磺酸酚妥拉明	229	硝酸异山梨酯	281
盐酸酚苄明	230	*单硝酸异山梨酯	282
*硫酸美芬丁胺	231	戊四硝酯	282
盐酸多巴胺	232	硝苯地平	283
盐酸多巴酚丁胺	234	盐酸地尔硫草	284
妥拉唑林	235	盐酸罂粟碱	286
四、抗高血压药	236	双嘧达莫	287
氢氯噻嗪(双氢氯噻嗪)	237	氢溴酸东莨菪碱	288
吲达帕胺	238	六、血脂调节药	288
*富马酸比索洛尔	239	*洛伐他汀	290
*盐酸阿罗洛尔	240	*辛伐他汀	291
马来酸噻吗洛尔	241	*普伐他汀钠	292
*盐酸拉贝洛尔	242	*氟伐他汀	293
尼群地平	242	氯贝丁酯	294
尼卡地平	243	*苯扎贝特	296
*尼索地平	244	非诺贝特	297
*非洛地平	245	吉非罗齐(吉非贝齐)	297
*拉西地平	246	*阿昔莫司	299
*苯磺酸氨氯地平	247	*考来替泊	299

*考来烯胺	301
*普罗布考	302
*泛硫乙胺	303
*甘糖酯	304
*益多酯	304

第 10 章 脑循环与促智药

*尼莫地平	306
氟桂利嗪	307
己酮可可碱	308
*吡拉西坦	309
*阿尼西坦	310
*多奈哌齐	311
*甲磺酸双氢麦角毒碱	312

第 11 章 呼吸系统用药

一、镇咳药	314
磷酸可待因	314
氢溴酸右美沙芬	315
枸橼酸喷托维林(枸橼酸维静宁,咳必清)	316
磷酸苯丙哌林	316
*盐酸那可丁	317
*萘磺酸左丙氧芬	317
二、平喘药	317
茶碱	318
氨茶碱	319
二羟丙茶碱(喘定)	321
胆茶碱	321
盐酸麻黄碱(盐酸麻黄素)	321
盐酸异丙肾上腺素	323
硫酸沙丁胺醇(硫酸舒喘灵)	323
盐酸氯丙那林(氯喘)	324
盐酸克仑特罗(双氯醇胺)	325
硫酸特布他林	325
盐酸丙卡特罗	326
盐酸二氧丙嗪	327
色甘酸钠	327
*酮替芬	328
三、祛痰药	328
氯化铵	328
盐酸溴已新	329
乙酰半胱氨酸	329
羧甲司坦(羧甲基半胱氨酸)	330

第 12 章 消化系统药

一、制酸药	334
西咪替丁	334
雷尼替丁	336
法莫替丁	337
*盐酸哌仑西平	337
*奥美拉唑	338
氢氧化铝	339
氧化镁	340
三硅酸镁	341
二、胃粘膜保护剂	341
硫糖铝	341
枸橼酸铋钾(三钾二枸橼酸铋)	342
胶体果胶铋	343
三、解痉药	343
硫酸阿托品	344
*甲溴阿托品	346
氢溴酸山莨菪碱	346
丁溴东莨菪碱	346
*颠茄制剂	347
四、促胃肠动力药	349
*多潘立酮	349
五、助消化药	350
胰酶	350
胃蛋白酶	350
六、催吐药和止吐药	351
盐酸阿扑吗啡(盐酸去水吗啡)	351
甲氧氯普胺(胃复安)	352
盐酸地芬尼多	353
七、泻药和止泻药	354
乳果糖	354
硫酸镁	355
比沙可啶	356
酚酞	356
碱式碳酸铋(次碳酸铋)	357

药用炭	357
盐酸洛哌丁胺	358
柳氮磺吡啶	359
八、肝胆疾病辅助用药	360
联苯双酯	360
谷氨酸	361
谷氨酸钠	361
谷氨酸钾	361
盐酸精氨酸	362
*支链氨基酸	362
左旋多巴	363
熊去氧胆酸	364
羟甲香豆素	364
苯丙醇(利胆醇)	365

第 13 章 利尿药与脱水药

一、利尿药	366
噻嗪类利尿药	366
苄氟噻嗪	368
氯噻酮	369
氢氯噻嗪(双氢氯噻嗪)	369
袢利尿药	370
呋塞米(呋喃苯胺酸,速尿)	370
依他尼酸	373
布美他尼(丁脲胺,丁苯氧酸)	373
潴钾利尿药	374
螺内酯(安体舒通)	374
氨苯蝶啶	376
阿米洛利	377
二、脱水药	378
甘露醇	378

第 14 章 子宫收缩药及引产药

缩宫素(催产素)	383
马来酸麦角新碱	384
*马来酸甲麦角新碱	385
*前列腺素	385
*地诺前列酮(前列腺素 E ₂)	386
*地诺前列素(前列腺素 F _{2α})	387
卡前列甲酯	387
*米索前列醇	388
*米非司酮	388
乳酸依沙吖啶	389
*天花粉蛋白	390

第 15 章 血液系统药

一、抗贫血药	394
维生素 B ₁₂ (氰钴胺)	394
叶酸	396
亚叶酸钙(甲酰四氢叶酸钙)	397
铁补充剂	398
硫酸亚铁	400
富马酸亚铁	400
葡萄糖酸亚铁	400
*琥珀酸亚铁	400
*枸橼酸铁铵	401
右旋糖酐铁注射液	401
*山梨醇铁注射液	401
二、止血、抗凝血药	402
维生素 K	402
维生素 K ₁	403
亚硫酸氢钠甲萘醌(维生素 K ₃)	403
醋酸甲萘氢醌(维生素 K ₄)	403
氨基环酸(止血环酸)	404
*氨甲苯酸(止血芳酸)	405
*酚磺乙胺(止血敏)	406
硫酸鱼精蛋白	406
肝素	407
肝素钠	407
*肝素钙	410
*低分子肝素	411
*双香豆乙酯(双香豆素乙酯)	411
华法林钠	413
*醋硝香豆素(新抗凝)	414
双嘧达莫(潘生丁)	415
*盐酸噻氯匹定	415
抗血小板药	417
*西洛他唑	417
*前列地尔注射液	418
*纤维蛋白原浓缩剂	419

* 抗血友病球蛋白(因子Ⅷ)浓缩剂	419	四、血浆代用品	427
凝血酶原复合物浓缩剂	421	右旋糖酐	427
枸橼酸钠	423	右旋糖酐 40 葡萄糖注射液	428
三、造血细胞因子	423	右旋糖酐 40 氯化钠注射液	429
* 红细胞生成素	423	右旋糖酐 70 葡萄糖注射液	429
* 重组人粒细胞集落刺激因子	425	右旋糖酐 70 氯化钠注射液	429
* 重组人粒单核细胞集落刺激因子	426	羟乙基淀粉	429

第 16 章 抗组胺药

盐酸异丙嗪(非那根)	433	富马酸氯马斯汀	442
马来酸氯苯那敏(扑尔敏)	435	盐酸美克洛嗪	442
盐酸苯海拉明	436	* 盐酸左卡巴斯汀	443
茶苯海明(乘晕宁)	438	* 马来酸阿扎他定	443
盐酸赛庚啶	439	* 盐酸西替利嗪	444
* 阿司咪唑	439	* 盐酸氯环利嗪	445
* 特非那定	440	* 酒石酸苯茚胺	445
* 美唑他嗪	441	* 氯雷他定	445
富马酸酮替芬	441	* 曲尼司特	446
盐酸去氯羟嗪	442	* 阿伐斯汀	447

第 17 章 糖类、盐类及酸碱平衡调节药

葡萄糖	449	磷酸盐	460
氯化钠	450	* 磷酸钠	461
钾盐	452	* 磷酸钾	461
氯化钾	453	镁盐	462
谷氨酸钾	454	硫酸镁	462
* 门冬氨酸钾镁	454	* 氯化镁	464
* 聚苯乙烯磺酸钠	455	碳酸氢钠	464
* 聚苯乙烯磺酸钙	455	乳酸钠	466
钙盐	456	氯化铵	467
氯化钙	459	口服补液盐	468
葡萄糖酸钙	459	枸橼酸和枸橼酸盐	469
碳酸钙	459	* 腹膜透析液	471
乳酸钙	460	* 血液滤过置换液	472

第 18 章 肾上腺皮质激素

氢化可的松(皮质醇)	478	* 帕拉米松	482
醋酸可的松	479	* 曲安西龙(去炎松)	482
泼尼松龙(氢化泼尼松)	479	曲安奈德(曲安缩松,去炎舒松)	483
泼尼松(强的松)	480	丙酸倍氯米松	483
* 甲泼尼龙(甲基强的松龙)	480	醋酸去氧皮质酮	484
地塞米松(氟美松)	481	醋酸氟氢可的松	484
倍他米松	482		

第 19 章 雄激素及蛋白同化类固醇

一、雄激素	487	硫酸普拉睾酮钠	489
甲睾酮(甲基睾丸素)	487	二、蛋白同化类固醇	490
丙酸睾酮	488	苯丙酸诺龙(苯丙酸南诺龙)	490
* 庚酸睾酮	488	* 呋酸南诺龙(癸酸诺龙)	490
十一酸睾酮	488	司坦唑醇(康力龙)	490

第 20 章 雌激素、孕激素及抗性激素药

一、雌激素	493	炔诺酮	502
雌二醇	495	炔诺孕酮(18-甲炔诺酮)	503
戊酸雌二醇	495	左炔诺孕酮	503
苯甲酸雌二醇	496	醋酸甲地孕酮	504
炔雌醇	496	三、避孕药	504
* 雌二醇控释贴片	496	短效口服避孕药	504
炔雌醚(环戊醚炔雌醇)	497	长效口服避孕药	506
尼尔雌醇(戊炔雌醇)	497	长效避孕注射剂	506
己烯雌酚	498	探亲避孕药	507
* 普瑞马林(结合雌激素)	498	避孕药缓释系统	507
* 替勃龙	499	壬苯醇醚	508
氯烯雌醚	499	四、抗性激素药	509
二、孕激素	501	枸橼酸氯米芬(枸橼酸氯蒇酚胺)	509
黄体酮(孕酮)	501	枸橼酸他莫昔芬(三苯氧胺)	510
醋酸甲羟孕酮(安宫黄体酮)	502	达那唑	511

第 21 章 垂体激素及相关药物

生长激素	514	* 溴隐亭	519
促皮质素(促肾上腺皮质激素)	515	* 加压素	521
绒促性素(绒毛膜促性腺激素)	516	* 去氨加压素	521
尿促性素(绝经后促性腺激素)	517		

第 22 章 甲状腺用药

一、甲状腺激素	524	丙硫氧嘧啶	529
* 左旋甲状腺素钠	525	* 甲硫氧嘧啶	529
* 碘塞罗宁钠(三碘甲状腺氨酸钠)	526	盐酸普萘洛尔	530
甲状腺粉	526	三、碘和碘制剂	530
二、抗甲状腺用药	527	复方碘口服溶液	530
甲巯咪唑(他巴唑)	528	碘化油	531
卡比马唑(甲亢平)	529	碘酸钾	532

第 23 章 治疗糖尿病药

一、胰岛素	534	* 人(正规)胰岛素	538
(正规)胰岛素	537	* 中性低精蛋白锌胰岛素	538
中性(正规)胰岛素	537	* 人低精蛋白锌胰岛素	539

* 70/30 混合人胰岛素	539
* 50/50 混合人胰岛素	540
精蛋白锌胰岛素	540
* 赖脯胰岛素	541
二、口服降血糖药	541
(一) 磺酰脲类	541
甲苯磺丁脲(甲糖宁)	543
氯磺丙脲	543
格列本脲(优降糖)	544
格列齐特	544
格列吡嗪	545
* 格列吡嗪控释片	545
* 格列喹酮	546
* 格列喹酮	546
* 格列波脲	546
* 格列美脲	547
(二) 双胍类	547
盐酸二甲双胍	548
盐酸苯乙双胍(降糖灵)	549
(三) α 糖苷酶抑制剂	549
* 阿卡波糖	549
* 伏格列波糖	550
(四) 噻唑烷二酮类	551
* 罗格列酮	551
(五) 非磺酰脲类促胰岛素分泌剂	552
* 瑞格列奈	553

第 24 章 防治骨质疏松症药物

* 羟乙膦酸盐	555
* 氯曲膦酸盐	556
* 阿伦膦酸盐	557
* 丙氨膦酸盐	558
* 鲑鱼降钙素	558
* 曼降钙素类似物	559
* 依普黄酮	559
* 骨化三醇	560
* 阿法骨化醇(1- α 羟化维生素 D ₃)	561
* 氟化钠	561
* 一氟磷酸二钠	562
* 一氟磷酸谷氨酰胺	563
* 普瑞马林(结合雌激素)	563
* 微粒化 17- β 雌二醇	563
* 雌二醇凝胶	564
癸酸南诺龙	564

第 25 章 维生素类药、微量元素与营养药物

维生素 A(视黄醇醋酸酯)	566
* 倍他胡萝卜素	569
维生素 B ₁ (盐酸硫胺)	569
呋喃硫胺	570
维生素 B ₂ (核黄素)	570
维生素 B ₆ (盐酸吡多醇)	571
泛酸钙(维生素 B ₅)	573
* 复合维生素 B	573
烟酸	574
烟酰胺	575
维生素 C(抗坏血酸)	575
维生素 D 及其衍生物	577
[附]1. * 阿法骨化醇	579
2. * 骨化二醇	580
3. * 骨化三醇	580
4. * 双氢速甾醇	580
维生素 E(生育酚醋酸酯)	580
* 氟化钠	582
氯化钙	583
葡萄糖酸钙	584
乳酸钙	584
碳酸钙	585
* 碳酸钙维生素 D 片(钙尔奇 D)	585
磷酸氢钙	586
硫酸锌	586
葡萄糖酸锌	587
* 柚橼酸锌	587
* 甘草锌	587
* 氯化镁	588
甘油磷酸钠	589
* 复合磷酸氢钾注射液	589
* 复合微量元素注射液	589
* 18 氨基酸注射液	590
* 脂肪乳注射液	590
* 复方水溶性维生素注射液	591
* 复方脂溶性维生素注射液	591

第 26 章 酶类药物

玻璃酸酶(透明质酸酶)	592
胰蛋白酶	593
*菠萝蛋白酶	594
糜蛋白酶	594
凝血酶	595
尿激酶	596
*降纤酶	597
抑肽酶	598
*蚓激酶	598
*舍雷肽酶	599
*弹性酶(弹性蛋白酶)	599
*盐酸溶菌酶	600

第 27 章 抗感染药物

一、抗生素	603
(一)青霉素类	603
青霉素钠(青霉素 G 钠, 苯青霉素钠)	603
青霉素钾(青霉素 G 钾, 苯青霉素钾)	607
青霉素 V 钾(苯氧甲基青霉素钾)	608
普鲁卡因青霉素	608
注射用苄星青霉素	609
苯唑西林钠(苯唑青霉素钠)	609
氯唑西林钠(邻氯青霉素钠)	611
氨苄西林钠(氨苄青霉素钠)	612
阿莫西林(羟氨苄青霉素)	614
*羧苄西林钠(羧苄青霉素钠)	615
哌拉西林钠(氧哌嗪青霉素钠)	617
克拉维酸钾(棒酸)	619
阿莫西林克拉维酸钾片	620
舒巴坦钠(青霉烷砜)	621
氨苄西林-舒巴坦	621
(二)头孢菌素类	622
头孢噻吩钠(噻孢霉素钠)	623
头孢唑林钠	625
头孢拉定(头孢雷定)	627
头孢氨苄(头孢立新)	629
头孢羟氨苄(羟氨苄头孢菌素)	630
*头孢孟多酯钠(头孢孟多甲酯钠)	631
头孢噻肟钠	633
头孢哌酮钠(头孢氧哌唑)	635
头孢曲松钠(头孢三嗪钠)	637
头孢他啶(头孢噻甲羧肟)	639
头孢呋辛钠(头孢呋肟, 头孢呋新)	640
头孢克洛(氯头孢菌素)	642
*头孢克肟	643
头孢呋辛酯(头孢呋新酯, 头孢呋肟酯)	644
(三)其他 β 内酰胺类	645
*头孢西丁	645
*氨曲南(噻肟单酰胺菌素)	646
*亚胺培南-西司他丁钠	647
(四)氨基糖苷类	649
硫酸链霉素	651
硫酸庆大霉素	653
硫酸庆大霉素滴眼液	655
硫酸卡那霉素	655
硫酸卡那霉素滴眼液	657
硫酸阿米卡星(硫酸丁胺卡那霉素)	657
硫酸新霉素	658
复方新霉素软膏	659
硫酸妥布霉素	660
奈替米星	661
盐酸大观霉素	662
硫酸核糖霉素	663
(五)四环素类	663
盐酸四环素	664
盐酸土霉素	666
盐酸多西环素(盐酸脱氧土霉素, 强力霉素)	667
盐酸美他环素(盐酸甲烯土霉素)	667
盐酸金霉素	668
盐酸金霉素眼膏	668
(六)氯霉素类	668
氯霉素	669
棕榈氯霉素(无味氯霉素)	672
琥珀氯霉素	672
甲砜霉素	673
(七)大环内酯类	673
红霉素	674
依托红霉素(无味红霉素)	676
乳糖酸红霉素	676
琥乙红霉素	677
硬脂酸红霉素	677