



临床药物丛书

# 心血管科



# 临床药物手册

LINCHUANG YAOWU SHOUCE

丛书主编 许景峰 丛书策划 霍仲厚 主编 杨永革

凤凰出版传媒集团  
江苏科学技术出版社



临床药物丛书

# 心血管科 临床药物手册

LINCHUANG YAOWU SHOUCE

凤凰出版传媒集团  
江苏科学技术出版社

主 编 杨水革

副主编 藏晓丽 姜 楠 许雪廷

编写人员（按姓氏笔画排序）

龙 飞 许 霏 李乐工

李欢欢 吴海燕 张静红

费 嘉 康 岩 裴志勇

鞠延玲

**图书在版编目(CIP)数据**

心血管科临床药物手册/杨永革主编. —南京: 江苏科学技术出版社, 2008. 10

(临床药物丛书)

ISBN 978 - 7 - 5345 - 6121 - 4

I. 心… II. 杨… III. 心脏血管疾病—药物—临床应用—手册 IV. R972 - 62

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2008)第 110344 号

---

## 心血管科临床药物手册

---

**主 编** 杨永革

**责任编辑** 徐祝平 吴 静

**助理编辑** 刘蓉蓉

**出版人** 黎 雪

**责任校对** 郝慧华

**责任监制** 曹叶平

---

**出版发行** 江苏科学技术出版社(南京市湖南路 47 号, 邮编: 210009)

**网 址** <http://www.pspress.cn>

**集团地址** 凤凰出版传媒集团(南京市中央路 165 号, 邮编: 210009)

**集团网址** 凤凰出版传媒网 <http://www.ppm.cn>

**经 销** 江苏省新华发行集团有限公司

**照 排** 南京展望文化发展有限公司

**印 刷** 通州市印刷总厂有限公司

---

**开 本** 787 mm×1 092 mm 1/36

**印 张** 18.75

**字 数** 567 000

**版 次** 2008 年 10 月第 1 版

**印 次** 2008 年 10 月第 1 次印刷

---

**标准书号** ISBN 978 - 7 - 5345 - 6121 - 4

**定 价** 36.00 元

---

图书如有印装质量问题, 可随时向我社出版科调换。

# 丛书编委会

主任委员 许景峰

编 委 (以姓氏笔画排序)

王金萍 王虎军 史宇翔 张 松

张 梅 陈 静 杨本明 杨永革

罗朝利 周丽华 姜 伟 曾 明

臧晓丽 薛洪源

策 划 霍仲厚

## 序　　言

随着生命科学各个领域的不断发展,医药科技进步突飞猛进,医药学新理论、新技术、临床治疗新方法和新药物的不断涌现,为临床医药工作者展现了更广阔的舞台,同时也带来了更严峻的考验。面对不断出现的新药品和新制剂,老药新用、药物相互作用和不良反应的发生等问题,迫切要求临床医师和药学工作者不断学习,努力获取和掌握当今世界日新月异的医药信息和知识。我们参考了众多的医药专刊和书籍,并结合临床用药的实际需要,编辑出版了这套“临床药物丛书”。

本丛书共有14分册,涵盖了临床内科、外科、妇科、儿科、眼科、耳鼻咽喉科、口腔科等各专科常用药物。收载各类药物数千种,每册均有其各自的特点。每分册由三部分组成:第一部分为临床常见药物,是该书的重点,主要介绍了药物的通用名、英文名、商品名与别名、剂型和规格、临床应用、用法及用量、注意事项及药物相互作用等内容;第二部分为常见疾病的药物治疗;第三部分为各分册相关的附录。

本丛书体现了科学性、先进性和实用性,特点在新,重在实用,全书均采用表格形式,力求简要,易于查找,内容翔实、实用。

对于新药,本丛书尽量收载,对于不常用的药品,本丛书从略。

本丛书的出版,为临床工作者提供了一部内容较全面、实用的参考书,是各科医师、药师及护师临床工作不可或缺的药物工具书。

由于编者水平有限,难免挂一漏万,对于本丛书的错误和缺点,我们恳切地希望专家及广大读者批评指正,以便再版时改正。

许景峰

## 前　　言

随着对心血管病研究的不断深入,临床治疗心血管病的手段越来越先进,心血管病的治疗药物品种也愈来愈多。近年来新药不断上市,随着大规模临床试验的开展,对药物的作用、疗效和不良反应的认识也在不断深入。临床工作要求各级临床医务人员不断了解新药,更新用药知识。如何选择疗效确切、不良反应小的药物已成为心内科医生面临的一大难题。有鉴于此,我们应江苏科学技术出版社之邀,组织北京军区总医院等医院的药学和临床专家,根据心血管系统疾病的用药特点,从临床医生的实际工作需要出发,编写了这本《心血管科临床药物手册》。

本书以临床实践为主,注重对心血管疾病常用药物的集纳,收录了目前公认的临床疗效确切的心血管药物以及刚上市的新药,对临床少用或即将淘汰的药物未予收载。所介绍的药物第一个药名为新版的《中华人民共和国药典》和卫生部部颁标准的通用名,随后为常用名、商品名,有利于读者查阅。

本书分为两大部分。

第一部分为心血管科常用药物。根据药物的主要用途、作用机制和结构类型编写,每类药先介绍药物的分类、作用机制、不良反应、药物相互作用及注意事项,然后以表格形式具体介绍每个药。需要说明的是,每个药物有六个栏目,本书采用和合面排版,也就是翻开书后,所见的左面(双页)和右面(单页)作为一个整页来排。表格的第一栏从左边的双页起排,前三列排在左边的双页上,后三列排在右边的单页上,以便查阅。因为是表格,也就难免有的列因为内容多而很长,按表格排其他列空白就很大,为减少空白,过长的列下面的内容从表中抽出,以“注”的形式排在表下。另外要说明的是,表格上下及表格之间的文字(包括“注”)在和合面上相当于双栏排,即先排满左边的双页,再排右边的单页。敬请读者注意。

第二部分为心血管常见疾病用药。首先介绍疾病的发生机制,其次按照疾病发病机制介绍治疗原则,再介绍合理的治疗方

案。该书为临床常用药物手册，内容以药物治疗为主，因此疾病治疗只选取药物治疗部分，非药物治疗本书未作介绍。

因为本书是以表格式编写的，为缩短篇幅、便于编排，文中采用了如下一些缩写或代号：

qd: 每日 1 次

IU: 国际单位

bid: 每日 2 次

po: 口服

tid: 每日 3 次

im: 肌注，肌内注射

qid: 每日 4 次

ih: 皮下注射

qod: 隔日 1 次

iv: 静注，静脉注射

qn: 每晚 1 次

iv gtt: 静滴，静脉滴注

q1 h: 每小时 1 次

NS: 生理盐水

q2 h: 每 2 小时 1 次(余依此类推)

GS: 葡萄糖溶液

U: 单位

GNS: 葡萄糖盐

本书尽管作者翻阅了大量资料，倾注了不少心血，内容还是难免挂一漏万，恳请各位专家同仁指正，以便进一步修订。

## 编 者

# 目 录

## 第一部分 心血管科常用药物

### 第一章 强心药 / 1

#### 第一节 强心苷类 / 1

- 地高辛(狄戈辛,强心素,异羟基洋地黄毒苷,异羟洋地黄毒苷) / 12  
甲地高辛(贝可力, $\beta$ -甲基狄戈辛, $\beta$ -甲基地高辛,甲基狄戈辛,甲基地高辛,甲基地戈辛) / 14  
毒毛花苷 K(毒毛苷,毒毛旋花子苷 K,毒毛旋花子糖苷 K,康毗箭毒子素,绿毒毛旋花子苷) / 14  
洋地黄(毛地黄,洋地黄叶) / 16  
毛花苷 C(毛花苷丙,毛花强心丙,毛花强心苷丙,毛花洋地黄苷 C,西地兰) / 18  
洋地黄毒苷(地黄毒,地芨毒,地吉戈辛,地姜毒,狄吉妥辛) / 20  
黄夹苷(黄夹苷 A,强心灵) / 20  
去乙酰毛花苷(去乙酰毛苷丙,去乙酰毛花苷 C,去乙酰毛花强心丙,西地兰 D) / 22  
铃兰毒苷(君影草毒苷,铃兰毒) / 22  
羊角拗苷(地伐西) / 24  
万年青总苷(万年青苷) / 24  
布福吉宁(碧佛该灵,蟾力苏,蟾酥毒基,残余蟾蜍配基,脂蟾毒配基) / 24

#### 第二节 非强心苷类 / 26

- 多巴胺(盐酸多巴胺,雅多博明,雅多普明) / 28  
地诺帕明(待罗巴胺,甲氧丁巴胺) / 32  
多巴酚丁胺(盐酸多巴酚丁胺,独步催) / 32  
氨力农(安诺可,氨吡酮,氨联吡啶酮,安力龙,氨联双吡酮,氨利酮,氨双吡酮,强心酮) / 34  
依诺昔酮(依洛西蒙,氢甲苯咪酮) / 36  
米力农(甲腈氨利酮,甲腈吡酮,甲氯吡酮,鲁南力康,米力隆,米利酮) / 36  
匹罗昔酮(皮诺西蒙,皮洛昔酮) / 38  
匹莫苯 / 38

## 第二章 抗心律失常药物 / 40

### 第一节 I类抗心律失常药物 / 45

#### 一、IA类抗心律失常药物 / 45

奎尼丁(硫酸奎尼丁,硫酸异喹啉,异性金鸡纳碱) / 46

双氢奎尼丁(盐酸双氢奎尼丁,长效二氢奎尼丁,长效盐酸二氢奎尼丁,塞利科,赛利科,盐酸二氢奎尼丁) / 50

普鲁卡因胺(盐酸普鲁卡因胺,盐酸普鲁卡因酰胺,奴佛卡因胺) / 50

乙酰卡尼(N-乙酰普鲁卡因胺) / 52

丙吡胺(丙吡胺磷酸盐,磷酸丙吡胺,达舒平,利莫耽,双异丙吡胺,磷酸双异丙吡胺,诺佩斯,异脉定,异脉宁,异脉停) / 54

西苯唑啉(琥珀酸西苯唑啉) / 54

安他唑啉(安他啉,安他心,安太林,安替司丁,敌胺,盐酸安他心) / 56

#### 二、IB类抗心律失常药物 / 56

利多卡因(盐酸利多卡因,利度卡因,塞罗卡因,赛罗卡因,赛洛卡因,昔罗卡因) / 58

苯妥英钠(大伦丁,二苯乙内酰脲钠,奇非宁) / 60

妥卡尼(盐酸妥卡胺,妥卡胺) / 62

美西律(盐酸美西律,慢心律) / 64

阿普林定(安宝律定,安搏律定,安室律定,茚丙胺,茚满丙二胺,茚满二胺) / 66

#### 三、IC类抗心律失常药物 / 66

普罗帕酮(丙胺苯丙酮,丙苯酮,苯丙酰苯心安,苯丙酰心安,丙酚酮,丙氯苯丙酮,利它脉,来特莫诺尔,普鲁帕酮,心律平,悦复隆) / 68

莫雷西嗪(吗拉西嗪,噻吗嗪,乙吗噻嗪) / 70

恩卡尼(英卡胺,恩卡胺) / 70

氟卡尼(氟卡胺,氟卡因,氟醚卡因胺) / 72

劳卡尼(哌苯醋胺,劳卡胺,氯卡胺,氯卡尼) / 74

### 第二节 II类抗心律失常药物 / 74

### 第三节 III类抗心律失常药物 / 74

胺碘酮(盐酸胺碘酮,可达龙,盐酸可达龙,乙胺碘呋酮,盐酸乙胺碘呋酮) / 76

溴苄铵(溴苄胺,溴苄乙胺) / 78

索他洛尔(甲磺胺心定,甲磺心定) / 80

多非利特(度非替利) / 80

### 第四节 IV类抗心律失常药物 / 80

### 第五节 其他抗心律失常药物 / 82

腺苷(艾吉伴,安诺克,新速平) / 82

### 第三章 硝酸酯类和亚硝酸酯类抗心绞痛药物 / 84

硝酸甘油(长效疗通脉,礼顿,疗通脉,疗痛脉,耐安康,乃才朗,耐绞宁,耐较咛,三硝基甘油,三硝酸甘油脂,三硝酸甘油酯,贴保宁,硝化甘油,夕护晚,永保心灵) / 88

硝酸异山梨酯(安其伦,长效消心痛,可力新,二硝酸异山梨醇,二硝酸异山梨醇酯,二硝酸异山梨酯,可洛地,力博,纳得乐,尼托罗,宁托乐,双硝酸异山梨酯,硝酸脱水山梨醇,硝酸脱水山梨醇酯,心痛治,心痛治-20,硝心痛,消心痛,硝异梨醇,硝异梨酯,硝异山梨醇,异舒吉,异山梨醇硝酸酯,易顺脉) / 92

单硝酸异山梨酯(单硝酸异山梨醇酯,艾麦舒,艾欣,安心脉,臣功再佳,长效心痛治,长效心痛治 20,长效异乐定,德明,德脉宁,5-单硝酸异山梨醇,5-单硝酸异山梨醇酯,5-单硝酸异山梨酯,富欣恬,晋新泰,康维欣,鲁南欣康,丽珠欣乐,莫诺美地,莫诺确特,索尼特,欣康,欣乐,新亚丹消,异乐定,怡乐定,依姆多,异山梨糖醇单硝酸酯,伊索曼,益辛保) / 94

亚硝酸异戊酯(亚硝酸戊酯) / 96

戊四硝酯(长效硝酸甘油,四硝基季戊醇,四硝酸季戊醇,四硝酸季戊四醇酯,硝酸季戊醇、硝酸季戊四醇酯、硝酸戊四醇) / 98

丁四硝酯(赤鲜醇四硝酸酯,丁四醇四硝酸酯,四硝赤醇,四硝酸赤鲜醇,四硝酸丁四醇) / 98

硝乙醇胺 / 100

亚硝酸辛酯 / 100

### 第四章 $\beta$ 受体阻滞剂 / 102

#### 一、非选择性 $\beta$ 受体阻滞剂 / 108

普萘洛尔(心得安,蔡心安,恩得来,恩特来,星泰,盐酸普萘洛尔) / 108

阿普洛尔(烯丙洛尔,烯丙心安,心得舒) / 108

索他洛尔(盐酸索他洛尔,甲磺胺心定,施泰可,施太可,舒心可) / 110

氧烯洛尔(心得平,烯丙氧心安) / 110

吲哚洛尔 / 110

波吲洛尔(吲苯酯心安) / 112

纳多洛尔(蔡羟心安,康加尔多,蔡丁乐) / 112

噻吗洛尔(马来酸噻吗洛尔,添慕宁,噻吗心安) / 112

布库洛尔 / 114

喷布洛尔(环戊丁心安) / 114

苯呋洛尔(青妥治) / 114

布非洛尔 / 116

布拉洛尔(氯甲苯心安) / 116	116
布尼洛尔(丁苯腈心安) / 116	116
<b>二、选择性 <math>\beta_1</math> 受体阻滞剂 / 118</b>	118
美托洛尔(倍他乐克, 美多心安, 美多洛尔, 富马酸美托洛尔, 素可丁, 酒石酸美托洛尔) / 118	118
阿替洛尔(阿坦乐尔, 氨酰心安, 苯氧胺, 速降血压灵, 天诺敏) / 118	118
比索洛尔(博苏, 康克, 洛雅, 康可, 延胡索酸比索洛尔, 富马酸比索洛尔) / 120	120
醋丁洛尔(醋丁酰心安, 塞克塔尔) / 120	120
卡替洛尔(盐酸卡替洛尔, 美开明) / 122	122
贝凡洛尔(二甲氧苯心安) / 122	122
艾司洛尔(艾思洛尔, 甲酯心安, 盐酸艾司洛尔) / 122	122
倍他洛尔(倍他心安, 倍他索洛尔, 贝特舒, 倍美多心安) / 124	124
依泮洛尔 / 124	124
帕非洛尔 / 124	124
氟司洛尔(氟心安, 氟拉洛尔) / 124	124
<b>三、<math>\beta</math> 受体与 <math>\alpha_1</math> 受体阻滞剂 / 126</b>	126
卡维地洛(金络, 瑞欣乐, 卡维地尔, 络德, 达利全, 辛维络, 卡维洛尔) / 126	126
拉贝洛尔(柳胺苄心定, 拉平他乐, 降压乐) / 126	126
阿罗洛尔(阿尔马尔, 阿罗基诺罗尔, 盐酸阿罗洛尔) / 128	128
萘哌地尔(博帝, 那妥, 再畅) / 128	128
氨磺洛尔(阿膜索罗, 阿莫索罗) / 128	128
布新洛尔(布新都罗) / 130	130
塞利洛尔(二乙脲心安, 塞利心安, 得来恩, 诺曼迪) / 130	130
<b>第五章 钙拮抗剂 / 132</b>	132
<b>一、二氢吡啶类钙拮抗剂 / 136</b>	136
硝苯地平(爱地平, 艾克迪平, 拜新通, 拜新同, 拜心通, 拜心痛, 尔康必同, 非地平, 缓释硝苯啶, 久保卡迪, 克力坦, 立克宁, 利心平, 弥心平, 尼非地平, 硝苯啶, 硝苯吡啶, 心痛定) / 136	136
非洛地平(费乐地平, 二氯苯吡啶, 波压定) / 138	138
尼索地平(尼索的平, 硝苯异丙啶, 易立, 尼尔欣) / 140	140
尼卡地平(盐酸尼卡地平, 硝苯苄胺啶, 佩尔地平, 泰尼, 苏卡) / 140	140
尼群地平(硝苯甲乙吡啶) / 140	140
贝尼地平 / 142	142
伊拉地平(依拉地平, 易拉地平, 导脉顺) / 142	142
马尼地平 / 142	142

- 尼伐地平 / 144  
尼莫地平(硝苯甲氧乙基异丙啶,尼膜同,尼莫通) / 144  
氨氯地平(苯磺酸氨氯地平,阿罗地平,阿洛地平,安洛地平,阿姆乐地平,二氢吡啶,苯磺酸二氢吡啶,洛活喜,络活喜) / 144  
尼鲁地平(硝苯丙氧乙啶) / 146  
巴尼地平 / 146  
拉西地平(乐息平,那西地平,司乐平) / 148  
乐卡地平(再宁平) / 148
- 二、苯基烷氨基类钙拮抗剂 / 148**
- 维拉帕米(诺福生,诺富生,异博定,异搏丁,异搏定,异博停,异搏停,盐酸维拉帕米) / 148  
戈洛帕米(盐酸加洛帕米,甲氧异搏定,甲氧戊脉安,心钙灵,盖洛帕米,加洛帕米) / 150  
噻帕米(泰尔帕米,异搏静) / 152
- 粉防己碱(汉防己碱,汉防己甲素,金艾康,喜美灵) / 152**
- 三、其他类钙拮抗剂 / 152**
- 地尔硫草(硫氮革酮,硫氮唑酮,合心爽,恬尔心) / 152  
氟桂利嗪(孚瑞尔,西比灵,氟桂嗪,氟脑嗪,脑灵,盐酸氟桂利嗪) / 154  
普尼拉明(心可定,双苯丙胺,解冠症) / 156  
哌克昔林(双环己哌啶,沛心达,心舒宁,冠心宁) / 156  
芬地林 / 156  
芊普地尔(芊丙洛,双苯毗乙胺,双苯毗丁胺,康加多尔) / 156
- 第六章 扩张血管药物 / 158**
- 第一节 直接作用于血管平滑肌的扩张剂 / 159**
- 布屈嗪(布酞嗪) / 160  
地巴唑(盐酸地巴唑,芊苯咪唑,体百舒) / 160  
二氮嗪(低压唑,降压嗪,氯苯甲噻二嗪,氯甲苯噻嗪,氯甲哌噻嗪,舒压嗪) / 162  
米诺地尔(长压定,降压定,蔓迪,长压啶,敏乐定,敏乐啶,哌嗜啶二胺) / 164  
硝普钠(亚硝基氯化钠,亚硝基铁氯化钠,亚硝基铁氯化钠二水合物) / 164  
肼屈嗪(阿普利素灵,盐酸肼屈嗪,盐酸肼肽嗪,肼苯哒嗪,盐酸肼苯达嗪,盐酸肼苯哒嗪) / 166  
双肼屈嗪(双肼苯哒嗪,双肼酞嗪,血压达静) / 168  
复方降压片 / 170

北京降压 0 号 / 170

## 第二节 肾上腺素能受体阻滞剂 / 170

一、 $\alpha$  受体阻滞剂 / 170

哌唑嗪(常用其盐酸盐, 脉宁平) / 170

特拉唑嗪(降压宁, 高特灵, 四唑唑嗪) / 172

多沙唑嗪(甲磺酸多沙唑嗪) / 172

酚妥拉明 / 174

酚苄明 / 174

二、主要用于中枢部位的抗高血压药 / 174

可乐定(可乐宁, 氯压定, 110 降压片, 血压得平) / 176

甲基多巴(甲多巴) / 178

胍法辛(胍法新, 氯苯乙胍) / 178

胍那苄(氯苄氨胍) / 178

利美尼定(磷酸利美尼定) / 180

莫索尼定(盐酸莫索尼定) / 180

三、交感神经末梢抑制药 / 182

利血平(利舍平, 血安平, 蛇根碱) / 182

降压静片 / 182

降压灵 / 182

胍乙啶 / 184

倍他尼定(苯胍) / 184

胍喹啶(异喹胍) / 184

四、神经节阻滞剂 / 184

环伦宁(环耐宁, 溴化二甲基轮环藤宁, 溴化二甲基轮环藤宁碱, 溴化

二甲轮环藤碱) / 186

六甲溴铵(六甲溴胺, 溴化六烃季胺, 溴化六甲双胺, 溴己双胺) / 188

潘必啶(潘比啶, 潘必定, 五甲哌啶, 酒石酸五甲哌啶) / 188

喷托铵(潘托铵, 潘托林, 戊双吡胺, 戊双吡铵) / 188

阿方那特(咪噻吩, 三甲酚, 樟磺咪芬, 替奥芬) / 190

美加明 / 190

## 第三节 钾通道开放剂 / 190

吡那地尔 / 190

尼可地尔(硝烟酯, 烟浪丁) / 192

米诺地尔 / 192

## 第四节 其他血管扩张药 / 192

倍他司汀(盐酸倍他司汀, 培他定, 倍他啶, 倍他斯汀, 百西斯汀, 甲胺

乙吡啶, 培他胺, 培他司汀, 培他啶) / 192

- 地芬尼多(戴芬逸多,哌丁苯,哌丁醇,二苯哌丁醇,眩晕停) / 194  
长春胺(奥勃兰,长春花胺,长春花素,长效长春胺,适脑脉,适脑脉-30) / 194  
长春西丁(阿朴长春胺酸乙酯,阿朴长春胺酸乙酯,阿普长春胺酸乙酯,长春酸乙酯,长春西汀,长春乙酯,卡兰,康维脑) / 196  
氟桂利嗪(盐酸氟桂利嗪,氟苯桂嗪,氟苄哌烯苯,氟苯肉桂嗪,氟桂嗪,氟脑嗪,氟肉桂嗪,脑灵) / 196  
桂利嗪(博瑞特,桂益嗪,氯桂嗪,脑益嗪,脑溢嗪,肉桂苯哌嗪,使脑力新) / 198  
己酮可可碱(己酮可可豆碱,己酮可可碱,潘通,舒安灵,循能泰,巡能泰) / 198  
丁咯地尔(盐酸丁咯地尔,甲氧吡丁苯,去乙吡咯没食酮) / 200  
灯盏花素(灯乙素,灯盏花黄酮,灯盏细辛) / 200  
环扁桃酯(安脉生,安替心,安知生,环扁桃酸酯,海克沙,脑血通,舒必乐,抗栓丸,三甲基环己扁桃酸) / 200  
肌醇烟酸酯(六烟酸肌醇酯,烟肌酯,烟酸肌醇) / 202  
尼可占替诺(麦利占替诺,脉栓通,脑康,脑脉康,文治通尔,烟胺羟丙胺醇茶碱,烟酸占替诺,烟胺羟丙茶碱) / 202  
罂粟碱(盐酸罂粟碱,怕怕非林,帕帕非林,罂粟硷) / 204  
脑力隆 / 204  
双氢麦角胺(氢化麦角胺,氢麦角胺) / 206  
氢麦角碱(甲磺酸氢麦角碱,安得静,二氢麦角碱,海得静,海得琴,海特琴,培磊能,氢麦毒,氢麦角,斯多福,舒脑宁,双氢麦角毒碱,弟弟静) / 206  
舒脑宁长效片 / 208  
尼麦角林(凯尔,麦角溴烟脂,麦角溴烟酯,尼什枸宁,脑通) / 208  
前列地尔(保达新,凯时,凯威捷,前列腺素 E<sub>1</sub>,PCE<sub>1</sub>,PGE<sub>1</sub>) / 210  
血管舒缓素(保妥丁,激肽释放酶,卡里定Ⅰ缓激肽原酶,舒血管素,舒血管素原酶) / 212  
依前列醇(环前列烯醇,前列环素,前列腺素 I<sub>2</sub>) / 212  
萘呋胺酯(草酸萘呋胺酯,萘呋胺) / 214  
西地那非(常用其枸橼酸盐或盐酸盐,喜多芬,万艾可) / 214  
阿昔莫司(阿西莫司,乐脂平,呲莫酸,氯甲呲嗪) / 216  
乌拉地尔(压宁定,优匹敌) / 216  
**第七章 血管紧张素转换酶抑制剂 / 218**  
依那普利(苯丙脯酸,苯丁脂脯酸,苯丁酯脯酸,苯脂丙脯酸,苯酯丙脯酸,恩纳普利,因弗尔,依拉普利,依纳普利,伊那普利,益压利,

- HSD, MK - 421) / 224  
 卡托普利(甲巯丙脯酸,开博通,开搏通,刻甫定,开通,开托普利,普利博通,巯甲丙脯酸,CS - 522, SQ - 14225) / 226  
 赖诺普利(苯丁赖脯酸,帝益洛,二水合赖诺普利,捷赐瑞,赖诺普利二水合物,利生普利,利斯普利,利压定) / 228  
 阿拉普利(岩那普利) / 228  
 雷米普利(瑞泰) / 230  
 噩那普利 / 232  
 地拉普利(盐酸地拉普利,压得克) / 232  
 西拉普利(一平苏,抑平舒,RO - 31 - 2848, RO - 31 - 2848/006) / 234  
 苯那普利(盐酸苯那普利,贝那普利盐酸盐,洛丁新,洛汀新,盐酸贝拉普利,盐酸贝那普利,CGS - 14824A) / 236  
 福辛普利(福辛普利钠,福辛普列钠,蒙诺,) / 236  
 泉多普利 / 238  
 咪达普利(依达普利) / 238  
 培哚普利(雅施达,达咧哚丙脯酸,倍多普利,哌哚普利,哌林多普利,普咧哚酸,培哚普利特丁,培哚普利特丁胺,培哚普利特丁胺盐, S - 9780, S9490 - 3) / 238  
 佐芬普利(佐芬普利钙) / 240  
 莫维普利(莫维替尼) / 242

## 第八章 血管紧张素Ⅱ受体拮抗剂 / 245

- 氯沙坦(洛沙坦,科素亚,芦沙坦钾,DuP753, MK - 954) / 246  
 氯沙坦钾-氢氯噻嗪(海捷亚) / 248  
 缬沙坦(代文,伐沙坦,维沙坦) / 250  
 厄贝沙坦(伊贝沙坦,安博维) / 252  
 替米沙坦(美卡素,邦坦,博欣舒,赛卡,赛坦) / 252  
 坎地沙坦(奥必欣,必洛斯,迪雅,坎地沙坦酯) / 254  
 奥美沙坦(奥美沙坦酯,傲坦,澳克兰) / 254  
 依普沙坦(依普罗沙坦,甲磺酸依普罗沙坦) / 254

## 第九章 利尿药 / 256

- 呋塞米(腹安酸,呋喃苯胺酸,呋噻咪,利尿磺胺,利尿灵,速尿,速尿灵) / 264  
 依他尼酸(利尿酸,MK - 595, Edecrin) / 268  
 布美他尼(百畅,畅苏,丁胺速尿,丁苯氧酸,丁尿胺,丁脲胺) / 268  
 哌达帕胺(磺胺酰胺吲哚,美利巴,钠催离,钠催离,寿比山,叫达胺,吲哒胺,吲哒帕胺,茚磺苯酰胺,吲满胺,吲满帕胺,吲满速尿,吲满酰胺,伊特安) / 268

- 替尼酸(天尼酸,噻吩利尿酸,ANP-3624,SKF-62698) / 270  
螺内酯(氨体舒通,安体舒通,安替舒通,螺旋内脂,螺旋内酯固醇,螺旋内酯甾醇,螺旋内酯甾酮,使尔通) / 270  
氯苯蝶啶(氯苯蝶呤,三氯蝶啶) / 272  
氯噻嗪(短效药) / 274  
氟甲噻嗪(短效药) / 274  
氢氯噻嗪 / 274  
苄噻嗪(短效药) / 274  
苄氟噻嗪(短效药) / 274  
环戊噻嗪 / 274  
三氯噻嗪(短效药) / 276  
氢氟噻嗪 / 276  
甲氯噻嗪(短效药) / 276  
环噻嗪(短效药) / 276  
泊利噻嗪(短效药) / 276
- 第十章 抗休克的血管活性药 / 278**
- 一、拟肾上腺素类的抗休克的血管活性药 / 284  
多巴胺(盐酸多巴胺,3-羟酪胺,儿茶酚乙胺,二羟基苯丙胺,诱托平) / 284  
肾上腺素(副肾素,副肾碱,L-肾上腺素) / 286  
去甲肾上腺素(重酒石酸去甲肾上腺素,去甲肾,正肾,正肾上腺素,正肾素,左动脉酚) / 288  
去氧肾上腺素(盐酸去氧肾上腺素,苯福林,苯肾上腺素,新福林,新交感酚,新辛内弗林,麦撒同,去羟肾上腺素,脱羟肾上腺素) / 290  
多巴酚丁胺(盐酸多巴酚丁胺,杜丁胺,丁巴多胺,多丁胺,强心胺) / 292  
间羟胺(重酒石酸间羟胺,间酚胺,阿拉明) / 292  
异丙肾上腺素(喘息定,治喘灵) / 294  
多培沙明(盐酸多培沙明) / 294
- 二、抗肾上腺素的抗休克血管活性药 / 294  
酚苄明(苯苄胺,苯苄明,苯甲苄胺,苯氧苄胺,达苯尼林,酚苄胺,双苯苄胺,双苯沙林,氧苯苄胺,竹林胺) / 294  
酚妥拉明(苄胺唑啉,甲磺酸苄胺唑啉,甲基磺酸菲妥明,立其丁,瑞士亭) / 296  
妥拉唑林(苯甲唑啉,妥拉苏林,普利司可,苄唑啉) / 298
- 三、抗胆碱类的抗休克的血管活性药 / 298  
阿托品(迪善,颠茄碱) / 298  
山莨菪碱(654-2,氢溴酸山莨菪碱) / 300  
东莨菪碱(丁溴东莨菪碱,氢溴东莨菪碱) / 300

四、阿片受体阻滞剂 / 302

纳洛酮(丙烯吗啡酮,风度,富尔欣,赛先,苏诺) / 302

纳曲酮(盐酸纳曲酮,纳克莱,诺欣生) / 302

五、其他类的抗体克的血管活性药 / 304

甲氧明(盐酸甲氧明,凡索昔,甲氧胺,美速胺,比索昔,美速克新命) / 304

美芬丁胺(硫酸美芬丁胺,恢压灵,恢压敏,惠敏,惠明,甲苯丁胺,硫酸甲苯丁胺) / 304

血管紧张素胺(血管紧张素Ⅱ,增压素,高血压肽,血管紧张素,增血  
压素) / 306

苯赖加压素 / 306

布拉地新(布拉地新钠,布环磷腺苷) / 308

茶碱那林(去甲肾素茶碱) / 308

乌司他丁(尿胰蛋白酶抑制剂,天普洛安) / 308

## 第十一章 抗凝剂、抗血栓和纤维溶解剂 / 312

一、常用抗凝血药物 / 314

肝素钙(凯瑞) / 314

肝素钠(美得喜,美的喜,海普林,消栓灵,肝磷脂,肝素) / 316

低分子肝素钠(达肝素钠,法安明,替地肝素,海普宁,立迈青,诺易平,齐征,苏可诺) / 318

环香豆素 / 320

华法林(苄丙酮香豆素钠,华发林钠,酮苄香豆素钠,可密定,华法灵,华法令钠) / 320

双香豆乙酯(双香豆素乙酯,香豆乙酯,新双香豆素,新香豆素乙酯) / 322

醋硝香豆素(心得隆,辛得隆,硝苄香豆素,新抗凝,醋酸香豆素,醋硝香豆醇,硝苄丙酮香豆素) / 322

茶多酚(茶鞣质,茶单宁,替保心脑健,天力体保,心脑健) / 324

枸橼酸钠(柠檬酸钠) / 326

茴茚二酮(甲氧苯双酮) / 326

二、常用抗血小板药物 / 328

阿司匹林(安可春,阿斯匹灵,巴米尔,醋柳酸,乙酰水杨酸) / 328

奥扎格雷(奥泽格瑞) / 332

贝前列素(贝拉司特,Dorner) / 332

川芎嗪(川芎一号碱,四甲吡嗪,四甲基吡嗪) / 334

达唑氧苯(苯酸咪唑,UK - 37248) / 334

曲克芦丁(串西芦丁,二氧乙基芦丁,匡素宁,羟乙基芦丁,羟乙芦丁,

维脑路通,维生素 P<sub>4</sub>,符瑞) / 336