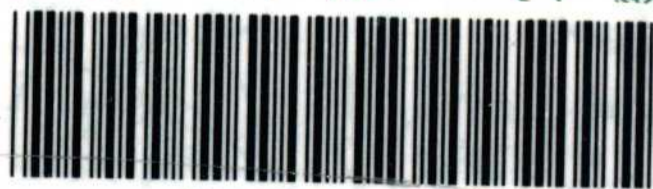


中药药对表解

第2版

黄荣宗 黄浩 编著



NLIC2970941279



科学出版社

中药药对表解

第2版

黄荣宗 黄浩 编著



NLIC2970941279

科学出版社

北京

内 容 简 介

黄荣宗教授为福建中医学院(现福建中医药大学)首届毕业生,福建中医药大学国医堂资深专家,长期从事教学、临床和科研工作,经验丰富,尤善组合药对治疗各种疑难病证并取得显效,本书为其精华部分的体现。书中收集常用药对 383 对(主 188 对、附 195 对),涉及常用药约 400 余种,并根据其不同功效分为解表药、清热药、祛痰药、温里药、泻下药、化湿药、消食药、理气药、平肝药、安神药、收涩药、补益药、利湿药、祛风湿药、理血药、驱虫药和开窍药共 17 章。

本书特点是以表格形式深入浅出从理论和实践角度进行对比,归类系统、概念明确、前后对比鲜明、左右区别明确、重点突出、切合临床、便于应用,不仅可供中医药爱好者入门之用,也可供从事临床和教学工作者参考。

图书在版编目(CIP)数据

中药药对表解 / 黄荣宗, 黄浩编著. —2 版. —北京: 科学出版社, 2013. 9

ISBN 978-7-03-038627-4

I 中... II ①黄... ②黄... III. 中药配伍-表解 IV. R289.1-64

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2013)第 219919 号

责任编辑:陈 伟 曹丽英 / 责任校对:韩 杨

责任印制:肖 兴 / 封面设计:范璧合

版权所有, 违者必究。未经本社许可, 数字图书馆不得使用

科学出版社 出版

北京东黄城根北街 16 号

邮政编码:100717

<http://www.sciencep.com>

安泰印刷厂印刷

科学出版社发行 各地新华书店经销

*

2012 年 5 月第 一 版 开本: 787×960 1/32

2013 年 9 月第 二 版 印张: 7

2013 年 9 月第二次印刷 字数: 212 000

定价: 39.00 元

(如有印装质量问题, 我社负责调换)

再版说明

新书问世近年,重新品味一番,感到有些不足。于是,决定全面修订,使内容更加充实、全面,更具参考意义。

1. 因为,本书以药作对,以表格形式,说明药对的配伍应用和区别要点,使之更富内涵。所以,改原书名为《中药药对表解》较为妥切。

2. 有的章节须加以充实。计有9个章节补充36组药对和19组附药对。

3. 增加十六章驱虫药,有7组药对和4组附药对;增加十七章开窍药,有2组药对和1组附药对。

合计新增加45组药对和24组附药对,与原书加起来总共188组药对和195组附药对,涉及药物400余种。

4. 在每组药对的“主治”下面增加经过精选的主要参考文献1~3条(个别例外),使之更加充实,应用时更加可靠。

总之,经过全面修订以后,本书面貌有焕然一新的感觉。不仅内容更加充实,而且更具临床指导意义。

黄荣宗

2013年春

修订于福州屏山苑

第1版序

时值龙年盛世,春暖花开之际,传来老友黄荣宗教授又要出书之佳音,欣喜之余,诚然提笔,为之作序。

顾早年,余与黄教授乃是同一街道之邻友。后因家势变迁,各奔东西。余赴港从医习业,兄求学于福建中医学院(现福建中医药大学)。业成后,留校从医执教近半个世纪。黄教授潜心钻研岐黄之技,兢兢业业,精益求精,屡出佳绩,论著颇丰,多有见地。余常与之交流,真诚所在,深感情谊之厚重。

此书虽小,实乃学兄长年实践经验之点滴。如海螵蛸与桑螵蛸同入肝肾经,均有固涩之功,以治滑泄之症。但一在“海中”,一在“树上”,前者入血分,后者入气分;前者功专收敛、长于止血止带,后者功善补涩,长于补肾固精。这就把两药的应用特点区别得一清二楚。

再如牡丹皮与地骨皮均能凉血,以治阴虚血热与血热妄行之症。然前者凉肝、偏清透血热以治无汗之骨蒸,后者清肺、偏清降内热以治有汗之骨蒸;前者还能散瘀化斑、虚热实热均治,后者只能治虚热且无化瘀之功。并带出银柴胡凉血又退疳,黄连凉血又清肠,青蒿凉血能解暑,白薇凉血又利尿,丹皮凉血又化斑,地骨皮凉血能泻肺。至此,就把常用治虚热的药物作了鲜明的辨别。

本书的特点是深入浅出,以表格形式,从理论和实践的角度进行比较,归类系统,概念明确,前后对比,左右区别,重点突出,便于应用,不仅对初学者有帮助,即使从事临床和教学工作者亦有参考意义。

陈长东
2012年元月
于香港

第1版前言

《常用中药药对应用表解》一书前半部分(即解表药至理气药)是于30年前在福建医科大学(泉州)时写的初稿。前不久,整理书架时,发现此书稿写得有纲有目。趁着还有点兴趣,就把下半部分(即平肝药至理血药)收尾完功。总体而言,前半部分虽然略为简要,但条条纲纲,基本可用。后半部分编写得稍详细一些,药物的比较也写得更为灵活一点。本想把前半部分重新编写,考虑到精神不支。因此,就暂告完书。

《常用中药药对应用表解》收集常用的、有比较意义的药物143对,加上附药171对,涉及常用的药物约360余种。为便于读者在目录中查找,正文中用阴影显示的附药对以及相关药物(和目录标题不完全一致)均在目录上得到了体现。有的章节后面还附小结,使各药的区别重点更加明确。

本书的特点是采用表格形式,内容简明扼要,切合临床,对比鲜明,便于应用,具有临床指导意义。可供中医药爱好者入门参考,也可供临床医师应用。

《常用中药药对应用表解》的主要参考书有:《中药学》——为普通高等中医药类规划教材(1995年版),上海科学技术出版社出版;焦树德著的《用药心得十讲》;陈维华等著的《药对论》;古医书有《本草纲目》、《本草汇言》、《本草正义》、《日华子本草》、《医林纂要》、《医学衷中参西录》等。

最后,略言一句,书编成之后,总体感觉还不错。付梓之时,更有成绩感。但客观地说,错误总是难免的。因此,敬请有识之士指正。

黄荣宗

2011年秋

于福州屏山苑

目 录

再版说明

第1版序

第1版前言

- 第一章 解表药..... (1)
1. 麻黄与桂枝应用比较(表1-1)..... (1)
- 附:蜜麻黄..... (1)
2. 香薷与麻黄应用比较(表1-2)..... (2)
3. 荆芥与防风应用比较(表1-3)..... (2)
4. 紫苏与荆芥应用比较(表1-4)..... (3)
- 附:苏叶、苏梗、苏子..... (4)
5. 羌活与独活应用比较(表1-5)..... (4)
6. 白芷与细辛应用比较(表1-6)..... (5)
- 附:羌活、白芷、川芎、藁本、蔓荆子、细辛、吴茱萸、半夏..... (5)
7. 藁本与蔓荆子应用比较(表1-7)..... (6)
8. 辛夷与苍耳子应用比较(表1-8)..... (6)
9. 蔓荆子与苍耳子应用比较(表1-9)..... (7)
- 附:蔓荆子与牛蒡子..... (8)
10. 生姜与葱白应用比较(表1-10)..... (8)
11. 薄荷与桑叶应用比较(表1-11)..... (9)
- 附:桑白皮、桑枝、桑椹子..... (9)
12. 荆芥与薄荷应用比较(表1-12)..... (10)
13. 牛蒡子与薄荷应用比较(表1-13)..... (10)
14. 菊花与桑叶应用比较(表1-14)..... (11)
15. 葛根与升麻应用比较(表1-15)..... (12)
- 附:柴胡与升麻..... (13)
- 透疹诸药..... (13)
16. 蝉蜕与蛇蜕应用比较(表1-16)..... (13)
- 附:蝉衣与僵蚕..... (14)
- 蚕茧壳..... (14)
- 解表药小结..... (14)

第二章 清热药	(16)
1. 石膏与寒水石应用比较(表 2-1)	(16)
附:诸“石”类药之应用比较	(16)
2. 知母与石膏应用比较(表 2-2)	(17)
3. 黄柏与龙胆草应用比较(表 2-3)	(18)
4. 黄芩与黄连应用比较(表 2-4)	(19)
附:黄连与胡黄连	(20)
5. 竹叶与淡竹叶应用比较(表 2-5)	(20)
附:竹叶卷心	(21)
6. 夏枯草与决明子应用比较(表 2-6)	(21)
附:决明子与谷精草	(22)
决明子与青箱子	(22)
7. 草决明与石决明应用比较(表 2-7)	(22)
8. 熊胆与牛黄应用比较(表 2-8)	(23)
9. 栀子与黄连应用比较(表 2-9)	(24)
附:黄芩、黄连、黄柏、栀子、胆草	(25)
10. 犀角与羚羊角应用比较(表 2-10)	(26)
附:水牛角、山羊角	(26)
11. 生地黄与熟地黄应用比较(表 2-11)	(27)
附:生地与犀角	(28)
当归与熟地	(28)
熟地与阿胶	(28)
桑椹子与熟地	(28)
何首乌与熟地	(28)
12. 赤芍药与白芍药应用比较(表 2-12)	(28)
附:赤芍药与丹皮	(29)
白芍药与当归	(29)
白芍药与熟地	(29)
13. 玄参与生地应用比较(表 2-13)	(29)
14. 紫草与水牛角应用比较(表 2-14)	(31)
附:清热凉血药小结	(31)
15. 银花与连翘应用比较(表 2-15)	(32)
附:忍冬藤	(32)
连翘与蒲公英	(32)

- 紫花地丁与黄花地丁 (32)
16. 秦皮与白头翁应用比较(表 2-16) (33)
- 附:秦皮与苦参 (33)
17. 白鲜皮与椿皮应用比较(表 2-17) (34)
- 附:椿皮与秦皮 (34)
- 椿皮与苦参 (34)
- 清热燥湿药小结 (35)
18. 蒲公英与鱼腥草应用比较(表 2-18) (35)
- 附:蒲公英与紫花地丁 (35)
19. 野菊花与穿心莲应用比较(表 2-19) (36)
- 附:野菊花与穿心莲、蒲公英、紫花地丁、银花、连翘 (36)
20. 板蓝根与金银花应用比较(表 2-20) (36)
- 附:大青叶、青黛 (37)
21. 青黛与贯众应用比较(表 2-21) (37)
22. 鱼腥草与败酱草应用比较(表 2-22) (38)
- 附:败酱草与红藤 (39)
23. 射干与山豆根应用比较(表 2-23) (39)
- 附:山豆根与马勃 (40)
- 射干、山豆根与马勃 (40)
24. 马齿苋与地锦草应用比较(表 2-24) (40)
- 附:马齿苋与白头翁 (41)
- 马齿苋与鸦胆子 (41)
25. 蚤休(重楼)与拳参应用比较(表 2-25) (42)
- 附:蚤休、拳参与半边莲、白花蛇舌草 (42)
26. 山慈菇与土茯苓应用比较(表 2-26) (43)
- 附:山慈菇与蚤休 (43)
27. 漏芦与白蔹应用比较(表 2-27) (43)
- 附:漏芦与公英 (44)
28. 银柴胡与柴胡应用比较(表 2-28) (44)
- 附:柴胡与毛柴胡 (45)
- 银柴胡与青蒿 (45)
- 柴胡与青蒿 (45)
29. 银柴胡与胡黄连应用比较(表 2-29) (45)
30. 青蒿与白薇应用比较(表 2-30) (46)

31. 地骨皮与牡丹皮应用比较(表 2-31) (47)
- 附:地骨皮与桑白皮 (48)
- 附:退虚热诸药 (48)
- 第三章 祛痰药 (49)
1. 半夏与旋覆花应用比较(表 3-1) (49)
2. 竹茹与竹沥应用比较(表 3-2) (50)
- 附:竹沥与天竺黄 (51)
3. 白果与白及应用比较(表 3-3) (51)
4. 杏仁与桔梗应用比较(表 3-4) (52)
- 附:杏仁与桃仁 (53)
5. 瓜蒌与薤白应用比较(表 3-5) (53)
- 附:瓜蒌与天花粉 (54)
6. 川贝母与浙贝母应用比较(表 3-6) (54)
- 附:贝母与半夏 (55)
7. 前胡与白前应用比较(表 3-7) (55)
- 附:前胡与柴胡 (55)
8. 天南星与白附子应用比较(表 3-8) (55)
- 附:天南星与半夏 (56)
- 白附子与川附子 (56)
9. 白芥子与紫苏子应用比较(表 3-9) (56)
- 附:白芥子与紫苏子、莱菔子 (57)
- 白芥子与葶苈子 (57)
10. 皂荚与天南星应用比较(表 3-10) (57)
- 附:大皂荚与小皂荚 (59)
- 皂角刺 (59)
- 皂荚、天南星与白附子、白芥子 (59)
11. 海藻与昆布应用比较(表 3-11) (59)
12. 紫菀与款冬花应用比较(表 3-12) (60)
13. 马兜铃与百部应用比较(表 3-13) (61)
- 附:百部与紫菀 (62)
- 马兜铃与桔梗 (62)
- 马兜铃与前胡 (62)
14. 葶苈子与桑白皮应用比较(表 3-14) (62)
- 附:桑白皮与地骨皮 (62)

(17) 桑白皮与枇杷叶	(62)
(17) 桑白皮与马兜铃	(62)
15. 海蛤壳与海浮石应用比较(表 3-15)	(63)
附:海蛤壳与瓦楞子、礞石	(63)
第四章 温里药	(64)
1. 附子与肉桂应用比较(表 4-1)	(64)
附:肉桂与桂枝	(65)
附子与川乌	(65)
2. 干姜与吴茱萸应用比较(表 4-2)	(66)
附:干姜与附子	(66)
干姜与肉桂	(66)
干姜与生姜	(67)
干姜与高良姜	(67)
吴茱萸与川椒	(67)
吴茱萸与小茴香	(67)
3. 小茴香与丁香应用比较(表 4-3)	(67)
4. 花椒与胡椒应用比较(表 4-4)	(68)
5. 萆澄茄与萆薢应用比较(表 4-5)	(69)
第五章 泻下药	(71)
1. 大黄与芒硝应用比较(表 5-1)	(71)
附:大黄的用法	(72)
芒硝、玄明粉、火硝	(72)
2. 番泻叶与芦荟应用比较(表 5-2)	(72)
3. 火麻仁与郁李仁应用比较(表 5-3)	(73)
附:火麻仁与黑芝麻	(74)
火麻仁、郁李仁、桃仁、杏仁、瓜蒌仁、大黄、肉苁蓉等	(74)
4. 甘遂与芫花应用比较(表 5-4)	(74)
附:甘遂与大戟	(75)
甘遂与商陆、牵牛、巴豆	(75)
巴豆与大黄	(75)
第六章 化湿药	(76)
1. 藿香与佩兰应用比较(表 6-1)	(76)
附:藿香与香薷	(76)
藿香与苏叶	(76)

- 佩兰与泽兰 (77)
2. 砂仁与木香应用比较(表 6-2) (77)
- 附:木香与槟榔 (77)
- 莱菔子、小茴香、乌药、香附、陈皮、枳壳 (78)
3. 白豆蔻与草豆蔻应用比较(表 6-3) (78)
- 附:草豆蔻与草果仁 (78)
- 红豆蔻与肉豆蔻 (79)
- 白豆蔻与砂仁 (79)
4. 苍术与白术应用比较(表 6-4) (79)
- 附:白术的用法 (80)
- 第七章 消食药** (81)
1. 山楂与内金应用比较(表 7-1) (81)
- 附:山楂与神曲 (82)
2. 麦芽与谷芽应用比较(表 7-2) (82)
- 附:麦芽与内金 (83)
3. 莱菔子与白芥子应用比较(表 7-3) (83)
4. 麦芽与山楂应用比较(表 7-4) (84)
- 附:诸消食药 (84)
- 第八章 理气药** (86)
1. 枳实与厚朴应用比较(表 8-1) (86)
- 附:厚朴与大腹皮 (86)
- 厚朴与苍术 (87)
- 厚朴与朴花 (87)
2. 香附与乌药应用比较(表 8-2) (87)
- 附:香附与木香 (88)
- 乌药与小茴香 (88)
- 香附与川楝子 (88)
- 乌药与川楝子 (88)
3. 陈皮与青皮应用比较(表 8-3) (89)
- 附:陈皮与橘络、橘核、橘叶、橘红、橘白 (90)
- 青皮与香附 (90)
- 青皮与枳实 (90)
4. 沉香与降香应用比较(表 8-4) (90)
- 附:沉香与檀香 (91)

降香与檀香	(91)
5. 柿蒂与丁香应用比较(表 8-5)	(91)
附:旋覆花、代赭石	(92)
6. 香橼与佛手应用比较(表 8-6)	(92)
附:陈皮与佛手	(93)
7. 荔枝核与川楝子应用比较(表 8-7)	(93)
第九章 平肝药	(95)
1. 天麻与钩藤应用比较(表 9-1)	(95)
2. 石决明与代赭石应用比较(表 9-2)	(95)
附:石决明与珍珠母	(96)
3. 珍珠母与石决明应用比较(表 9-3)	(96)
附:磁石、朱砂、龙骨、牡蛎、琥珀	(97)
4. 羚羊角与牛黄应用比较(表 9-4)	(97)
附:山羊角	(98)
5. 地龙与僵蚕应用比较(表 9-5)	(98)
附:地龙与穿山甲	(99)
6. 蜈蚣与全蝎应用比较(表 9-6)	(99)
附:蜈蚣、全蝎、地龙、僵蚕	(100)
第十章 安神药	(101)
1. 酸枣仁与柏子仁应用比较(表 10-1)	(101)
附:柏子仁与郁李仁	(101)
枣仁、柏子仁、远志、珍珠母、夜交藤、合欢花	(101)
2. 远志与夜交藤应用比较(表 10-2)	(102)
附:合欢皮	(102)
3. 朱砂与磁石应用比较(表 10-3)	(102)
附:朱砂与琥珀	(103)
4. 龙骨与牡蛎应用比较(表 10-4)	(103)
附:龙骨与龙齿	(104)
第十一章 收涩药	(105)
1. 麻黄根与浮小麦应用比较(表 11-1)	(105)
附:浮小麦与小麦	(105)
浮小麦与荞麦	(105)
浮小麦与糯稻根须	(105)
2. 五味子与五倍子应用比较(表 11-2)	(106)

3. 乌梅与罌粟壳应用比较(表 11-3) (107)
 - 附:乌梅与石榴皮 (107)
4. 肉豆蔻与诃子应用比较(表 11-4) (107)
 - 附:肉豆蔻与益智仁 (108)
 - 肉豆蔻与补骨脂 (108)
5. 赤石脂与禹余粮应用比较(表 11-5) (108)
 - 附:赤石脂与白石脂 (109)
 - 赤石脂与花蕊石 (109)
6. 覆盆子与金樱子应用比较(表 11-6) (109)
7. 桑螵蛸与海螵蛸应用比较(表 11-7) (110)
8. 山茱萸与吴茱萸应用比较(表 11-8) (111)
9. 莲子与芡实应用比较(表 11-9) (112)
 - 附:莲子心、莲房炭、莲须 (112)
 - 收涩诸药小结 (112)
- 第十二章 补益药 (113)
 1. 人参与西洋参应用比较(表 12-1) (113)
 2. 党参与黄芪应用比较(表 12-2) (114)
 - 附:党参与人参 (114)
 - 党参与太子参 (114)
 - 黄精与黄芪 (114)
 3. 白术与山药应用比较(表 12-3) (115)
 - 附:白术与苍术 (115)
 - 山药与薏苡仁 (115)
 - 山药与扁豆 (115)
 4. 大枣与饴糖应用比较(表 12-4) (116)
 - 附:大枣与龙眼肉 (116)
 5. 仙灵脾与仙茅应用比较(表 12-5) (116)
 - 附:仙灵脾与巴戟天 (117)
 6. 补骨脂与益智仁应用比较(表 12-6) (117)
 - 附:补骨脂与骨碎补 (118)
 - 益智仁与肉豆蔻 (118)
 7. 肉苁蓉与锁阳应用比较(表 12-7) (119)
 - 附:肉苁蓉与火麻仁 (119)
 8. 菟丝子与沙苑子应用比较(表 12-8) (119)

- 附:沙苑蒺藜与刺蒺藜 (120)
9. 杜仲与续断应用比较(表 12-9) (120)
- 附:杜仲与桑寄生 (121)
- 杜仲与狗脊 (121)
- 杜仲、续断、寄生、巴戟天、狗脊、仙茅、仙灵脾、骨碎补 (121)
10. 韭子与阳起石应用比较(表 12-10) (122)
- 附:胡芦巴 (122)
11. 鹿茸与紫河车应用比较(表 12-11) (122)
- 附:鹿角与鹿茸 (123)
- 鹿角胶、鹿角霜、鹿茸、鹿角 (123)
12. 冬虫夏草与紫河车应用比较(表 12-12) (124)
- 附:紫河车与草河车 (124)
13. 核桃仁与蛤蚧应用比较(表 12-13) (125)
14. 当归与熟地应用比较(表 12-14) (125)
- 附:当归头、当归尾、当归身、全当归、当归须、酒当归、
 炒当归、当归炭 (126)
- 生地、熟地炭、鲜生地 (126)
15. 白芍药与何首乌应用比较(表 12-15) (126)
- 附:夜交藤 (127)
- 熟地与首乌 (127)
- 白芍与当归 (127)
16. 阿胶与龙眼肉应用比较(表 12-16) (128)
- 附:阿胶与熟地 (128)
- 阿胶与鹿角胶 (128)
- 龙眼肉与桑椹子 (128)
17. 北沙参与南沙参应用比较(表 12-17) (128)
- 附:沙参与百合 (129)
18. 麦冬与天冬应用比较(表 12-18) (129)
- 附:天冬、麦冬、沙参、百合 (130)
19. 石斛与玉竹应用比较(表 12-19) (130)
- 附:石斛与天冬 (131)
- 玉竹与天冬 (131)
20. 黄精与枸杞子应用比较(表 12-20) (131)
- 附:黄精与黄芪 (132)
- 枸杞子与菟丝子、潼蒺藜 (132)

21. 旱莲草与女贞子应用比较(表 12-21) (132)
- 附:女贞子与枸杞子、桑椹子 (133)
- 女贞子与何首乌 (133)
22. 龟甲与鳖甲应用比较(表 12-22) (133)
- 附:龟板与鹿茸 (134)
- 龟板与玳瑁 (134)
23. 枸杞子与女贞子应用比较(表 12-23) (134)
- 附:诸明目药的区别应用 (135)
- 第十三章 利湿药** (137)
1. 茯苓与猪苓应用比较(表 13-1) (137)
- 附:茯苓与泽泻 (138)
- 猪苓与泽泻 (138)
2. 薏苡仁与车前子应用比较(表 13-2) (138)
- 附:车前子与泽泻 (139)
- 薏苡仁与木瓜 (139)
- 薏苡仁与扁豆 (139)
- 车前子与车前草 (139)
3. 冬瓜皮与葫芦应用比较(表 13-3) (139)
4. 玉米须与蝼蛄应用比较(表 13-4) (140)
5. 滑石与萆薢应用比较(表 13-5) (140)
- 附:滑石与通草、木通 (141)
- 滑石与冬葵子 (141)
- 滑石与车前子 (141)
6. 茵陈蒿与金钱草应用比较(表 13-6) (141)
7. 地耳草与垂盆草应用比较(表 13-7) (142)
- 附:虎杖 (143)
8. 关木通与通草应用比较(表 13-8) (143)
- 附:木通与灯心草 (144)
- 通草与灯心草 (144)
9. 瞿麦与篇蓄应用比较(表 13-9) (144)
10. 地肤子与海金沙应用比较(表 13-10) (145)
11. 石韦与冬葵子应用比较(表 13-11) (145)
- 附:冬葵子与王不留行 (146)
- 石韦、冬葵子、篇蓄、瞿麦、海金沙、萆薢 (146)

第十四章 祛风湿药	(147)
1. 蕲蛇与乌梢蛇应用比较(表 14-1)	(147)
附:蛇蜕	(147)
2. 伸筋草与寻骨风应用比较(表 14-2)	(147)
附:寻骨风与松节	(148)
3. 独活与威灵仙应用比较(表 14-3)	(148)
附:独活与羌活	(149)
独活与寄生	(149)
威灵仙与秦艽	(149)
威灵仙与豨莶草	(149)
4. 木瓜与蚕沙应用比较(表 14-4)	(149)
5. 海风藤与络石藤应用比较(表 14-5)	(150)
附:海风藤与老鹤草	(150)
6. 秦艽与防己应用比较(表 14-6)	(150)
附:秦艽与银柴胡	(151)
秦艽与独活	(151)
7. 防己与防风应用比较(表 14-7)	(151)
附:防己与路路通	(152)
8. 海桐皮与五加皮应用比较(表 14-8)	(152)
附:五加皮与木瓜	(153)
五加皮种类	(153)
海桐皮与穿山龙	(153)
9. 桑寄生与狗脊应用比较(表 14-9)	(153)
附:狗脊与续断	(154)
狗脊与千年健	(154)
桑寄生与杜仲	(154)
10. 雷公藤与徐长卿应用比较(表 14-10)	(154)
11. 桑枝与豨莶草应用比较(表 14-11)	(155)
附:桑枝与桂枝	(155)
祛风湿药小结	(155)
第十五章 理血药	(157)
1. 大蓟与小蓟应用比较(表 15-1)	(157)
2. 地榆与槐花应用比较(表 15-2)	(158)
附:地榆与大蓟	(158)