

看图速认

中药原植物

主编 潘超美



中国中医药出版社
全国百佳图书出版单位

看图速认

中药原植物

王德明 主编



看图速认 原植物

主 编 潘超美

编 写 肖 斌 赖珍珍 夏 静 梁钻姬

刘 欣 黄崇才 曾文星 郑芳昊

摄 影 潘超美

中国中医药出版社

· 北 京 ·

图书在版编目 (CIP) 数据

看图速认中药原植物 / 潘超美主编. — 北京 : 中国中医药出版社, 2013.1

ISBN 978-7-5132-1185-7

I. ①看… II. ①潘… III. ①药用植物-图谱
IV. ①R282.71-64

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2012) 第 250335 号

中国中医药出版社出版
北京市朝阳区北三环东路 28 号易亨大厦 16 层
邮政编码 100013
传真 010 64405750
龙口市众邦印务有限公司印刷
各地新华书店经销

*

开本 787 × 1092 1/32 印张 10 字数 303 千字
2013 年 1 月第 1 版 2013 年 1 月第 1 次印刷
书号 ISBN 978-7-5132-1185-7

*

定价 29.00 元

网址 www.cptcm.com

如有印装质量问题请与本社出版部调换
版权专有 侵权必究

社长热线 010 64405720

购书热线 010 64065415 010 64065413

书店网址 csln.net/qksd/

官方微博 <http://e.weibo.com/cptcm>

编写说明

1. 本书共收集了临床上治疗常见病症广泛应用的中草药300种，主要以全国中医药类高校规划教材《中药学》列出的常见中药为主，加入部分现代临床广泛应用的天然植物药种类。中草药的排列顺序以科为单位，按植物学分类系统（哈钦松分类系统）次序编排，科内种的次序按属编排。

2. 每种植物药配有文字和彩色照片两部分。每一种药以植物学名为正名。文字内容包括原植物中文名称（括号中是别名，每种药只选录2~3个常见的别名）、药名、药用部位、识别特征、功效主治等内容。形态特征着重描述肉眼能鉴别到的特征，对重点鉴别要点文字内容以黑体字显示。植物形态特征、功效主治等内容的编写主要参考《中华本草》、《中药大辞典》、《全国中草药汇编》、《中国植物志》等。

3. 凡有毒植物药，不论毒性大小，均在性味功效中注明“有毒”二字，无毒性的植物药则不再标明“无毒”。

4. 本书后附有中药原植物正别名笔画索引和中药名笔画索引。

目

录

木兰科 / 001

厚朴 / 001
凹叶厚朴 / 002
玉兰 / 003

八角科 / 004

八角 / 004
莽草 / 005

五味子科 / 006

华中五味子 / 006

樟科 / 007

肉桂 / 007
樟 / 008
乌药 / 009
山鸡椒 / 010

毛茛科 / 011

乌头 / 011
威灵仙 / 012
黄连 / 013
升麻 / 014
白头翁 / 015
芍药 / 016
牡丹 / 017
毛茛 / 018

睡莲科 / 019

莲 / 019

小檗科 / 020

箭叶淫羊藿 / 020
十大功劳 / 021
南天竹 / 022

防己科 / 023

木防己 / 023
蝙蝠葛 / 024
头花千金藤 / 025

马兜铃科 / 026

北细辛 / 026
马兜铃 / 027
杜衡 / 028

胡椒科 / 029

胡椒 / 029
荜茇 / 030

三白草科 / 031

蕺菜 / 031
三白草 / 032

金粟兰科 / 033

及己 / 033
草珊瑚 / 034

罂粟科 / 035

博落回 / 035
罂粟 / 036

紫堇科 / 037

延胡索 / 037

十字花科 / 038

芥菜 / 038
菘蓝 / 039
菜菔 / 040
蔊菜 / 041
蔊蕈 / 042

堇菜科 / 043

紫花地丁 / 043
蔓茎堇菜 / 044
如意草 / 045
长萼堇菜 / 046

远志科 / 047

远志 / 047

景天科 / 048

垂盆草 / 048
景天三七 / 049

虎耳草科 / 050

虎耳草 / 050

石竹科 / 051

瞿麦 / 051
孩儿参 / 052

蓼科 / 053

金荞麦 / 053
拳参 / 054
红蓼 / 055
何首乌 / 056
虎杖 / 057
篇蓄 / 058

商陆科 / 059

商陆 / 059
美洲商陆 / 060

苋科 / 061

牛膝 / 061
鸡冠花 / 062
青葙 / 063

蒺藜科 / 064

蒺藜 / 064

瑞香科 / 065

白木香 / 065
狼毒 / 066
了哥王 / 067

葫芦科 / 068

绞股蓝 / 068
木鳖子 / 069
罗汉果 / 070
栝楼 / 071

桃金娘科 / 072

丁香 / 072
大叶桉 / 073
水翁 / 074

桃金娘 / 075

使君子科 / 076

使君子 / 076
诃子 / 077

锦葵科 / 078

苘麻 / 078
木槿 / 079
木芙蓉 / 080
玫瑰茄 / 081
冬葵 / 082

大戟科 / 083

巴豆 / 083
大戟 / 084
甘遂 / 085
续随子 / 086
地锦 / 087
叶下珠 / 088
余甘子 / 089
蓖麻 / 090
乌桕 / 091

绣球科 / 092

常山 / 092

蔷薇科 / 093

龙牙草 / 093
山楂 / 094
贴梗海棠 / 095
枇杷 / 096
翻白草 / 097
梅 / 098
桃 / 099

金樱子 / 100

绣线菊 / 101
地榆 / 102

含羞草科 / 103

合欢 / 103
儿茶 / 104
含羞草 / 105

苏木科 / 106

决明 / 106
苏木 / 107
皂荚 / 108

蝶形花科 / 109

蒙古黄芪 / 109
广州相思子 / 110
刀豆 / 111
降香檀 / 112
广金钱草 / 113
扁豆 / 114
大豆 / 115
甘草 / 116
野葛 / 117
甘葛 / 118
补骨脂 / 119
苦参 / 120
槐 / 121
密花豆 / 122

金缕梅科 / 123

枫香 / 123
苏合香 / 124
榧木 / 125
半枫荷 / 126

杜仲科 / 127

杜仲 / 127

桑科 / 128

构树 / 128

粗叶榕 / 129

无花果 / 130

薜荔 / 131

桑 / 132

大麻科 / 133

大麻 / 133

苧草 / 134

冬青科 / 135

枸骨 / 135

铁冬青 / 136

大叶冬青 / 137

冬青 / 138

毛冬青 / 139

卫矛科 / 140

卫矛 / 140

雷公藤 / 141

美登木 / 142

桑寄生科 / 143

桑寄生 / 143

檀香科 / 144

檀香 / 144

鼠李科 / 145

铁包金 / 145

枳椇 / 146

鼠李 / 147

枣 / 148

胡颓子科 / 149

胡颓子 / 149

葡萄科 / 150

蛇葡萄 / 150

白藜 / 151

乌藜莓 / 152

三叶崖爬藤 / 153

芸香科 / 154

酸橙 / 154

佛手 / 155

柚 / 156

化州柚 / 157

白鲜 / 158

吴茱萸 / 159

黄檗 / 160

川黄檗 / 161

花椒 / 162

楝科 / 163

楝 / 163

川楝 / 164

香椿 / 165

无患子科 / 166

龙眼 / 166

荔枝 / 167

无患子 / 168

山茱萸科 / 169

山茱萸 / 169

五加科 / 170

刺五加 / 170

细柱五加 / 171

人参 / 172

通脱木 / 173

伞形科 / 174

当归 / 174

白芷 / 175

杭白芷 / 176

重齿当归 / 177

柴胡 / 178

蛇床 / 179

积雪草 / 180

野胡萝卜 / 181

茴香 / 182

珊瑚菜 / 183

川芎 / 184

辽藁本 / 185

白花前胡 / 186

防风 / 187

杜鹃花科 / 188

兴安杜鹃 / 188

羊躑躅 / 189

紫金牛科 / 190

朱砂根 / 190

虎舌红 / 191

马钱科 / 192

密蒙花 / 192

钩吻 / 193

马钱 / 194

木犀科 / 195

大叶栲 / 195
连翘 / 196
女贞 / 197

夹竹桃科 / 198

罗布麻 / 198
长春花 / 199
萝芙木 / 200
络石 / 201

萝藦科 / 202

白薇 / 202
柳叶白前 / 203
徐长卿 / 204

茜草科 / 205

大果咖啡 / 205
栀子 / 206
白花蛇舌草 / 207
巴戟天 / 208
茜草 / 209
钩藤 / 210

忍冬科 / 211

忍冬 / 211

川续断科 / 212

川续断 / 212

菊科 / 213

苍术 / 213
关苍术 / 214
白术 / 215
牛蒡 / 216

黄花蒿 / 217
茵陈 / 218
红花 / 219
菊 / 220
大蓟 / 221
鳢肠 / 222
旋覆花 / 223
祁州漏芦 / 224
千里光 / 225
蒲公英 / 226
苍耳 / 227

龙胆科 / 228

高山龙胆 / 228
秦艽 / 229

报春花科 / 230

过路黄 / 230

桔梗科 / 231

芥苳 / 231
党参 / 232
桔梗 / 233

半边莲科 / 234

半边莲 / 234

茄科 / 235

牛茄子 / 235
白花曼陀罗 / 236
莨菪 / 237
枸杞 / 238

旋花科 / 239

菟丝子 / 239

丁公藤 / 240
裂叶牵牛 / 241

玄参科 / 242

地黄 / 242
玄参 / 243

紫葳科 / 244

凌霄 / 244
梓 / 245
木蝴蝶 / 246

爵床科 / 247

穿心莲 / 247
马蓝 / 248
爵床 / 249

马鞭草科 / 250

杜虹花 / 250
兰香草 / 251
马鞭草 / 252
蔓荆 / 253
单叶蔓荆 / 254

唇形科 / 255

藿香 / 255
金疮小草 / 256
连钱草 / 257
益母草 / 258
地瓜儿苗 / 259
薄荷 / 260
广藿香 / 261
夏枯草 / 262
丹参 / 263
黄芩 / 264

泽泻科 / 265

泽泻 / 265

谷精草科 / 266

谷精草 / 266

姜科 / 267

阳春砂 / 267

高良姜 / 268

益智 / 269

草豆蔻 / 270

姜黄 / 271

温郁金 / 272

广西莪术 / 273

百合科 / 274

天冬 / 274

百合 / 275

卷丹 / 276

麦冬 / 277

黄精 / 278

玉竹 / 279

藜芦 / 280

延龄草科 / 281

七叶一枝花 / 281

菝葜科 / 282

光叶菝葜 / 282

天南星科 / 283

天南星 / 283

石菖蒲 / 284

千年健 / 285

半夏 / 286

石蒜科 / 287

石蒜 / 287

鸢尾科 / 288

射干 / 288

马蔺 / 289

百部科 / 290

百部 / 290

龙舌兰科 / 291

剑叶龙血树 / 291

仙茅科 / 292

仙茅 / 292

兰科 / 293

白及 / 293

金钗石斛 / 294

铁皮石斛 / 295

莎草科 / 296

莎草 / 296

禾本科 / 297

香茅 / 297

白茅 / 298

淡竹叶 / 299

薏苡 / 300

原植物正别名笔画索引 301

中药名笔画索引 304

木兰科

厚朴（川朴）

〔药名〕厚朴

【药用部位】为木兰科植物厚朴 *Magnolia officinalis* Rehd. et Wils. 的树皮、根皮和枝皮。

【识别特征】落叶乔木。树皮紫褐色，小枝粗壮，淡黄色或灰黄色。冬芽粗大，圆锥形，芽鳞被浅黄色绒毛。叶柄粗壮，托叶痕长为叶柄的2/3。叶近革质，叶片7~9集生枝顶，长圆状倒卵形，先端短尖或钝圆，基部渐狭成楔形，上面绿色，无毛，下面灰绿色，被灰色柔毛。花单生，芳香，花被外轮3片绿色，盛开时向外反卷，内两轮白色，倒卵状匙形。聚合果长圆形，蓇葖果具喙。种子三角状倒卵形，外种皮红色。花期4~5月，果期9~10月。生于温凉湿润气候和排水良好的酸性土壤。分布于华中、西北地区。

【功效主治】树皮、根皮和枝皮：苦、辛，温。行气消积，燥湿除满，降逆平喘。用治食积、气滞而致的脾胃不和，脘腹胀满，咳嗽气喘痰多等。

注：花蕾：行气宽中，开郁化湿。果实：甘，温。消食，理气，散结。



凹叶厚朴（庐山厚朴）

[药名] 厚朴

【药用部位】为木兰科植物凹叶厚朴 *Magnolia officinalis* Rehd. et Wils. var. *bioba* Rehd. et Wils. 的树皮、根皮和枝皮。

【识别特征】落叶乔木。树皮紫褐色。小枝粗壮，淡黄色或灰黄色。叶柄粗壮；叶近革质，大型，叶片7~9集生枝顶，长圆状倒卵形，先端凹缺成2个钝圆的浅裂片，下面被灰色毛。花单生，芳香。聚合果长圆形，基部较窄。种子三角状倒卵形。花期4~5月，果期9~10月。生于山坡和路旁溪边的杂木林中。分布于安徽、浙江、江西、福建、湖南、广东、广西。



【功效主治】树皮、根皮和枝皮：苦、辛，温。行气消积，燥湿除满，降逆平喘。用治食积、气滞而致的脾胃不和，脘腹胀满，咳嗽气喘痰多等。

注：花蕾：辛、微苦，温。行气宽中，开郁化湿。

玉兰（玉堂春、辛夷）

〔药名〕辛夷花

【药用部位】为木兰科植物玉兰 *Magnolia denudata* Desr. 的花蕾。

【识别特征】落叶乔木。枝广展形成宽阔的树冠；树皮深灰色，粗糙开裂；小枝粗壮；冬芽及花梗密被淡灰黄色长绢毛。叶纸质，倒卵形、宽倒卵形或倒卵形椭圆形，先端宽圆、平截或稍凹缺，常具急短尖，基部楔形，叶柄及叶下面有白色柔毛。花蕾卵圆形，花先叶开放，单生枝顶，直立，芳香。花梗显著膨大，密被淡黄色长绢毛；花被9片，白色，有时外面基部红色，倒卵状长圆形。聚合果圆柱形；蓇葖果木质，褐色，具白色皮孔；种子心形，外种皮红色，内种皮黑色。花期2~3月，果期8~9月。生于常绿阔叶树和落叶阔叶树混交林中，现庭院普遍栽培。分布于浙江、安徽、江西、湖南、广东等地。

【功效主治】辛，温。散风寒，通鼻窍。用治外感风寒，头痛鼻塞，尤为鼻渊头痛、鼻塞等症的要药。



八角科

八角（八角茴香、大茴香） [药名] 八角茴香

【药用部位】为八角科植物八角 *Illicium verum* Hook.f. 的成熟果实。

【识别特征】常绿乔木。树皮灰色至红褐色，有不规则裂纹；枝密集。叶不整齐互生，在顶端3~6片近轮生或松散簇生，革质，倒卵状椭圆形，倒披针形或椭圆形，先端渐尖或短渐尖，基部渐狭或楔形；在阳光下可见密布透明油点。花两性，单生于叶腋，花被覆瓦状，内轮粉红色，常具不明显的半透明腺点，最大的花被片宽椭圆形至宽卵圆形。聚合果，饱满平直，蓇葖果多为8个，放射状排列成八角形，红褐色，木质，先端钝或钝尖。花期3~5月，果期9~10月。生于气候温暖、潮湿、土壤疏松的山地。分布于福建、广东、广西、贵州、云南、台湾等地，野生或栽培。

【功效主治】辛、甘，温。散寒，理气，止痛。用治寒疝疼痛、胃寒呕吐食少、脘腹胀痛等。



莽草（红毒茴、红茴香）

[药名] 莽草

【药用部位】为八角科植物莽草 *Illicium lanceolatum* A. C. Smith 的叶、根。

【识别特征】常绿灌木或小乔木。枝条纤细，树皮、老枝灰褐色。叶互生或稀疏地簇生于小枝顶端或排成假轮生，革质，披针形、倒披针形或椭圆形，先端尾尖或渐尖，基部窄楔形，全缘，边缘稍反卷。花腋生或近顶生，单生或2~3朵，红色至深红色。花梗纤细，花被10~15，肉质，最大的花被片椭圆形或长圆状倒卵形。果梗长而纤细，蓇葖果10~14枚轮状排列，木质，先端有长而弯曲的尖头。花期5~6月，果期8~10月。生于沿河两岸，阴湿沟谷两旁的混交林或疏林中。分布于江苏、浙江、安徽、福建、江西、陕西等地。

【功效主治】叶：辛，温；有毒。祛风止痛，消肿，杀虫。根：祛风除湿，散瘀止痛。用治跌打损伤，腰肌劳损，风湿痹痛，痈疽肿毒。



五味子科

华中五味子

[药名] 南五味子

【药用部位】为五味子科植物华中五味子 *Schisandra sphenanthera* Rehd. et Wils. 的果实。

【识别特征】落叶木质藤本，全株无毛。冬芽、芽鳞具长缘毛，先端无硬尖，小枝红褐色，具密而凸起的皮孔。叶纸质，叶片倒卵状长椭圆形，先端短急尖或渐尖，基部楔形或圆形，干膜质边缘至叶柄成狭翅，边缘有疏生波状细齿。花生于近基部叶腋，花梗纤细，花被5~9，橙黄色，

近相似，椭圆形或长圆形，具缘毛，背面有腺点。聚合果，小浆果球形，成熟后鲜红色。生于密林中或溪沟边。分布于山西、江苏、浙江、江西、河南、湖北、湖南、四川、贵州、云南、陕西、甘肃等地。

【功效主治】果实：酸，温。收敛固涩，益气生津，宁心安神。用治久咳虚喘，伤津口渴，自汗盗汗，遗精、久泻不止；心悸、失眠、多梦等。

注：藤茎：舒筋活血，理气止痛，健脾消食，敛肺生津。



樟科

肉桂（玉桂、桂枝）

〔药名〕肉桂

【药用部位】为樟科植物肉桂 *Cinnamomum cassia* Presl 的树皮。

【识别特征】常绿乔木。全株具芳香气味，树皮灰褐色；幼枝多有四棱，被褐色茸毛。叶互生或近对生，革质，长椭圆形或近披针形，上面绿色，无毛，中脉及侧脉明显凹下，下面有疏柔毛，离基三出脉。圆锥花序腋生或近顶生；花两性，花小，白色；花被片6，与花被管均长2mm，能育雄蕊9枚。果实椭圆形，黑紫色，花被片脱落，边缘截形或略齿裂；果托浅杯状。生于常绿阔叶林中。分布于我国华南地区，现多栽培。

【功效主治】树皮：辛、甘，大热。散寒止痛，温经通络。用治肾阳不足，畏寒肢冷、腰膝软弱、阳痿、尿频；脘腹冷痛、寒湿痹痛、腰痛等。

注：嫩枝：散寒解表，温经，通阳。叶：温中散寒，解表发汗。果实：温里散寒，降逆止痛。

