

祖师麻的研究进展

白 玮 张 娇 叶 潇 张 丽 王 薇 宋小妹

(陕西中医药大学,陕西 咸阳 712046)

摘 要:通过查阅国内外相关文献资料,综述了近年来有关祖师麻化学成分、药理活性、临床应用等方面的研究现状,以期为今后深入开发祖师麻提供科学依据。

关键词:祖师麻;化学成分;药理活性;临床应用

中图分类号:R282.71 文献标识码:A 文章编号:1672-0571(2017)05-0113-04

DOI:10.13424/j.cnki.mtcm.2017.05.040

祖师麻又名祖司麻、大救驾、走司马、走司麻等,为西部民间常用中草药之一。始见于《陕西中药志》^[1],曾收载于《中国药典》(1977 年版)。祖师麻性温,味辛、苦,有小毒,主要用于跌打损伤、活血止痛、风湿性关节炎等,民间俗语云:“打得地上爬,离不开祖师麻”。

1 资源情况

祖师麻为瑞香科植物黄瑞香 *Daphne giraldii* Nitsche、唐古特瑞香 *Daphne tangutica* Maxim. 及凹叶瑞香 *Daphne retusa* Hemsl. 的茎皮和根皮。据考证^[2],瑞香最早见于《本草纲目》,书中记载瑞香开花有黄、白、紫三色,其中色黄中可能指现今黄瑞香。《全国中草药汇编》中指出祖师麻来源为黄瑞香,《甘肃省药品标准》中收载祖师麻来源为黄瑞香和唐古特瑞香,1977 年版《中国药典》与《陕西中药志》中对祖师麻的收载较为一致,认定祖师麻来源有三种,分别为黄瑞香、唐古特瑞香或凹叶瑞香。黄瑞香生于海拔 600~2200 m 之间的灌丛或山地,

分布于陕西、宁夏、甘肃、四川、青海等省区;唐古特瑞香生于海拔 1400~2950 m 之间的山坡灌丛中,分布于四川、青海、陕西、甘肃、西藏、宁夏等省区;凹叶瑞香一般生长于海拔 3000~4000 m 山地,分布于陕西、四川、云南、浙江、甘肃等省区^[3]。

2 化学成分

祖师麻含有多种化学成分,目前从祖师麻中分离并鉴定的化合物主要有香豆素类、黄酮类、木脂素类、二萜类、三萜类等。

2.1 香豆素类 香豆素类是祖师麻中发现最早且分布最广的一类主要化学活性成分。研究报道^[4],从黄瑞香中分离得到 19 种香豆素类化合物,包括祖师麻甲素、瑞香苷、7-羟基-香豆素、7-羟基-8-甲氧基香豆素、7-甲氧基-8-羟基香豆素、7,8-二甲氧基香豆素等;从唐古特瑞香中分离得到 9 种,包括双白瑞香素、双白瑞香素-7-O-β-D-葡萄糖苷、伞形花内酯-7-O-β-D-葡萄糖苷、瑞香素-8-O-β-D-葡萄糖苷等;从凹叶瑞

[30]王伟岸,潘国宗,钱家鸣. 难治性肠易激综合征的认知治疗[J]. 中华内科杂志,2002,41(3):156-159.

[31]王鹏琴,陈苏宁,柳越冬,等. 眼针治疗腹泻型肠易激综合征 60 例临床研究[J]. 中医杂志,2011,52(14):1203-1206.

[32]刘君. 眼针治疗肠易激综合征腹泻型(肝郁乘脾证)疗效评价及作用机制的研究[D]. 辽宁:辽宁中医药大学,2013.

[33]周星楠. 火针治疗腹泻型肠易激综合征的理论探讨与

辨证选穴[J]. 世界最新医学信息文摘,2016,16(64):143.

[34]庄苏. 黄大钦老中医治疗肠易激综合征临床经验[J]. 海峡科学,2009,25(6):163-165.

[35]宋冬玲,王梦欣,曾娟,等. 心理治疗肠易激综合征疗效的临床研究[J]. 山东大学学报,2007,45(10):1-4.

[36]李琳,张声生. 近十年肠易激综合征外治法研究概况[J]. 四川中医,2013,31(1):137-141.