

瑶药老班药“虎牛风钻”的法象分类与应用[△]

缪蜀彤 黄子萱 唐振宇 冯秋瑜

(广西中医药大学瑶医药学院,广西南宁市 530200)

【摘要】 瑶药作为瑶医临症用药的特色与优势,其独特的分类体系蕴含着丰富的哲学及抽象与具象思维。本文通过法象思维对瑶药老班药中“虎牛风钻”四类药物的分类应用进行取象比类和发掘整理,分析“虎牛风钻”老班药各类代表性药物的形态、颜色、药性等自然属性,探寻其分类及应用规律,为瑶药的传承发展与现代化研究提供新的视角和思路。

【关键词】 虎牛风钻;法象;分类;应用;瑶药

【中图分类号】 R 29 **【文献标识码】** B **【文章编号】** 0253-4304(2026)04-0574-06

DOI: 10.11675/j.issn.0253-4304.2026.04.19

“象”,即法象、道象之意。“象思维”贯穿于药物外在形态、颜色、生长环境、本身生理特性与药物功效之间的相互关联,对功效的认识主要基于形态类比、质地类比、气味类比、习性类比、颜色类比等取象方法^[1]。法象思维有助于准确地评估药物的疗效和适用范围,为临床用药提供理论支持。在瑶药研究中,老班药(瑶医中的老前辈用药)占据着重要的地位。瑶医根据老班药的生长环境、形态、颜色、性味和药效等,将其分为“虎牛风钻”四大类。这一分类具有鲜明的民族特色,蕴含着深厚的瑶族医药文化和古代哲学思维。但瑶族未有规范文字形成和流传,且瑶医和瑶药理论框架粗犷,瑶药中老班药分类和应用的依据及规律尚未得到深入的挖掘和整理。本文通过系统地探讨老班药中的“虎牛风钻”四类药物的分类,全面地理解法象思维在老班药临床应用中的理论意义与实践价值,从而为瑶药的传承发展和现代化研究提供理论支持。

1 法象思维概述

法象思维可具体表现为“以形治形”“以色治色”

“以毒攻毒”等诸多方面,其中,“以形治形”是其最具代表的核心思维。“以形治形”是在法象思维指导下提出的观点,即观其外而知其内,通过观察药材的部位及形状来认识药物,然后治疗人相应部位和类型的疾病^[2]。古人根据对人体基本结构的认识,对植物的部位采用了类似人体结构的命名,如皮、节、枝、子等,进而产生“皮以治皮,节以治骨,核以治丸,子能明目,蔓藤舒筋脉,枝条达四肢”^[3]等法象用药认知。“以色治色”的形成则建立在五色及其功能认识的基础上,是指用与皮损颜色相反或相生颜色的药物来治疗疾病的一种方法,是象思维的具体体现之一^[4]。因五色归五脏,一些具有不同颜色的药物对于相应的脏腑具有不同的疗效,如五行学说中,赤为心之色,属火,故入血分,随气机的畅达而濡养,多归属心经,具有养血活血之功用;黄为脾之色,属土,故黄色有利于津液输布和水谷运化,多归属脾经,具有祛黄利湿之功用。中药药性理论是中药理论的核心,其中的四气、五味、有毒无毒等内容是历代医家在大量临床实践的基础上,通过法象思维方法总结归纳而得出的^[5]。四气五味与五行五脏多相配属,如苦味入心、酸味入肝等。根据药物四气五味与五行相通的

▲基金项目:广西自然科学基金(2023GXNSFAA026504);广西高校人文社会科学重点研究基地-中医药文化传承创新发展研究中心课题(桂教科研[2024]11号);广西中医药大学校级硕士研究生科研创新项目(YCSY2023019)

第一作者简介:缪蜀彤,在读硕士研究生,研究方向为民族(壮瑶)医学理论,诊疗技法及方药研究。

通信作者简介:冯秋瑜,在读博士研究生,教授,硕士研究生导师,研究方向为中医药民族医药科研与教学。

理论能够进一步解释药物相应性能功效^[6],而有毒药物用于治疗恶病及顽疾,常能取得出其不意的疗效。

2 虎类药物的法象分类及应用

老班药中列入“五虎”的5种药物分别指入山虎、上山虎、下山虎、毛老虎及猛老虎。具有法象特征的代表性虎类药物见表1。

2.1 形态及其分类应用 从形态来看,五虎类药物枝条多分枝,叶片边缘多有尖刺或波状齿缺,其坚硬锐利之形态与虎爪相似,象征着其攻伐之力,能够穿透病邪,直击病灶。例如,入山虎为芸香科的两面针,其特点在于茎、枝、叶轴及叶正背面密布短钩刺,形态犹如虎爪般锐利;根部表面淡棕黄色,点缀黄褐色的类圆形皮孔样斑点,如黄棕相间的虎皮。临床上入山虎常被用于治疗胃痛、牙痛,风湿顽痹,作用如猛虎入山之势迅猛,能够行气止痛、解毒消肿^[7]。法象用药中提出“刺者主穿透”,虎类药物含有尖刺的特征赋予其“尖锐”的特性,具有较强的穿透力。映射于人体,这种特性常可用于治疗疮痍肿毒、经脉不通等类型的疾病。故瑶医有用虎类药物治疗各种“肿症”的习惯^[8]。例如,入山虎可用于治疗咽喉肿

痛,上山虎可用于治疗湿热肿满,毛老虎可用于治疗痈疽疔毒、历节肿胀。

2.2 颜色及其分类应用 虎类药物中,入山虎叶片密布的短钩刺底部色红,具有的活血消肿作用,能够治疗咽喉红肿、外伤出血等症,体现了“以红治红”的法象理论。下山虎^[9]枝条为灰黑色,黑入肾,肾主骨,能活血通络,可治疗骨折、跌打损伤等。

2.3 药性及其分类应用 取象比类思维也被广泛应用于药物毒性理论之中,审阴阳四气定毒性、合五味释毒性都是其毒性理论的具体体现^[10]。其中“以毒攻毒”的概念在中医典籍中均有记载。《珍珠囊指掌补遗药性赋》云:“然有大毒之疾,又须用大毒之药以劫之。”^[11]“五虎”多为有毒之品,味多苦、辛,往往因其偏性较重,能迅速直达病所,发挥治疗作用^[12]。在临床应用上,“五虎”的性味与治疗效果紧密相连,主要治疗热毒血症、风湿顽痹等病症。如《神农本草经》中对入山虎的记载:“主风寒湿痹,历节疼,除四肢厥气,膝痛。”^[13]缪希雍在《神农本草经疏》中有言:“羊躑躅,毒药也。然性能祛风寒湿,故可以治恶痹。”^[14]下山虎味苦、辛,有小毒,能够解毒消肿,外用治疗疮疡肿毒。猛老虎味苦,有毒,具有散瘀解毒之功效,用于治疗痈肿瘰疬和毒蛇咬伤。

表1 具有法象特征的代表性虎类药物

法象规律	瑶药名	中药名	植物拉丁学名	法象特征	功效应用
刺者主穿透	入山虎	两面针	<i>Zanthoxylum nitidum</i> (Roxb.) DC.	密布短钩刺	行气止痛、解毒消肿,治疗胃痛、牙痛、咽喉肿痛
	上山虎	海金子	<i>Pittosporum illicioides</i> Makino	倒披针形	解毒消肿,治疗湿热肿满
以红治红	入山虎	两面针	<i>Zanthoxylum nitidum</i> (Roxb.) DC.	钩刺底部红色	活血,治疗外伤出血
色黑而入肾	下山虎	滇白珠	<i>Gaultheria leucocarpa</i> var. <i>yunnanensis</i> (Franch.) T. Z. Hsu & R. C. Fang	枝条灰黑	活血通络,治疗骨折、跌打损伤
	入山虎	两面针	<i>Zanthoxylum nitidum</i> (Roxb.) DC.	有小毒	清热解毒,治疗风湿痹痛
以毒攻毒	毛老虎	羊躑躅	<i>Rhododendron molle</i> (Blume) G. Don	有大毒	祛风除湿,治疗风湿顽痹、痈疽疔毒、历节肿胀
	下山虎	滇白珠	<i>Gaultheria leucocarpa</i> var. <i>yunnanensis</i> (Franch.) T. Z. Hsu & R. C. Fang	有小毒	解毒消肿,外用治疗疮疡肿毒
	猛老虎	白花丹	<i>Plumbago zeylanica</i> L.	有毒	散瘀解毒,治疗痈肿瘰疬、毒蛇咬伤

3 牛类药物的法象分类及应用

古有药歌云:“九牛力大强筋骨,益寿超过庞宜宗。”^[15]以“九牛”命名的一系列药物,分别指白九牛、红九牛、黄九牛、花九牛、青九牛、绿九牛、黑九牛、紫九牛和蓝九牛。具有法象特征的代表性牛类药物见表2。

3.1 形态及其分类应用 牛类药物在形态上常具有

肥厚的根茎或藤蔓,与“牛”之健壮形象相呼应,预示其内部富含丰富的营养成分,具有滋养身体、补益正气的潜在药用价值。“蔓藤舒筋脉”,部分牛类药物形态与人体筋脉结构相似。白九牛的藤茎多分枝且粗壮肥厚,形态宛如人体手指般伸展,兼具牛的坚韧有力,在临床上具有舒筋活络的功效,常可用于治疗风湿痹痛、肩颈腰疼痛等;红九牛、花九牛的折断面均有白色胶丝相连,且具有弹性,似人体筋脉附于关节

处,具有联系筋脉关节、修复损伤、接骨和强筋壮骨的作用。同样,法象常言“节以治骨”,提示植物形态骨性标志膨出的植物,常具有接骨疗伤或祛风除湿之功,如绿九牛的茎节明显,略膨大,基于其与人体骨节高度相似的这一特性,其治疗跌打损伤及骨折的疗效非常显著。除此之外,花九牛的茎、枝表面有密集明显的白色皮孔,与小兒白疱疮病理特征相似,故其对白疱疮有良好的治疗效果,体现了法象的“皮以治皮”思维。

3.2 颜色及其分类应用 法象有言“以红治红,以黄治黄”。从颜色来看,花九牛的茎皮呈现出红褐色,其横断面为淡红色,且红色常与气血的充盈与流通有关。根据其茎皮和横断面为红色这一特性,花九牛具有活血消肿的功效,可治疗风湿骨痛和跌打损伤,体现出“以红治红”的法象思维。黄九牛的根部表面呈现出土黄色,而木部则为淡黄色^[16]。黄色入

脾胃经,脾胃为后天之本,根据其根的颜色特性与脾胃经的对应关系,黄九牛在临床上具有治疗胃痛等相关疾病的独特优势,能够活血散瘀、消肿止痛。

3.3 药性及其分类应用 牛类药物中,黑九牛源自威灵仙植物的根、藤及叶,其根为丛生,细长。《本草纲目》称威灵仙“气温,味微辛咸。辛泄气,咸泄水,故风湿痰饮之病,气壮者服之有捷效。其性大抵疏利”^[17]。《药品化义》云:“灵仙体细条繁,性猛急,盖走而不守,宣通十二经脉。”^[18]因威灵仙(即黑九牛)性善行,能通行十二经络,故尤为适宜用于治疗全身游走性风湿痛^[19]。此外,黄九牛与白九牛味均苦,苦入心,而心与小肠相表里。临床上黄九牛可清热利尿祛湿,能够用于治疗产后恶露不净、小便不利;白九牛则具有强心镇痛等功效,其苦味入心不仅可强化其药用特性,还使其在治疗热淋等病症时展现出良好效果。

表2 具有法象特征的代表性牛类药物

法象规律	瑶药名	中药名	植物拉丁学名	法象特征	功效应用
蔓藤舒筋脉	白九牛	五指那藤	<i>Stauntonia obovatifoliola</i> subsp. <i>intermedia</i>	藤茎多分枝似五指	舒筋活络,治疗风湿性关节炎
	红九牛	毛杜仲藤	<i>Urceola huaitingii</i>	断面有胶丝似筋脉	强筋壮骨,治疗风湿痹痛
	花九牛	花皮胶藤	<i>Ecdysanthera utilis</i>	断面有胶丝似筋脉	强筋壮骨,治疗外伤筋断
节以治骨	绿九牛	大花山牵牛	<i>Thunbergia grandiflora</i>	茎节明显似骨节	续筋接骨,治疗跌打损伤及骨折
皮以治皮	花九牛	花皮胶藤	<i>Ecdysanthera utilis</i>	茎、枝表面有密而明显的白色皮孔	治疗小兒白疱疮
以红治红	花九牛	花皮胶藤	<i>Ecdysanthera utilis</i>	茎皮红色,入血分	活血消肿,治疗风湿骨痛及跌打损伤
以黄治黄	黄九牛	蝉翼藤	<i>Securidacainappendiculata</i>	根部黄色,入脾胃	清热解毒,治疗急性肠胃炎
苦味入心	白九牛	五指那藤	<i>Stauntonia obovatifoliola</i> subsp. <i>intermedia</i>	味苦	强心镇痛,治疗热淋
	黄九牛	蝉翼藤	<i>Securidaca inappendiculata</i>	味苦	清热利尿祛湿,治疗产后恶露不净、小便不利
辛泄气 咸泄水	黑九牛	威灵仙	<i>Clematis chinensis</i> Osbeck	味微辛咸	通经止痛,治疗全身风湿痛

4 钻类药物的法象分类及应用

钻类药物包括大钻、小钻、九龙钻、大红钻、六方钻、双钩钻、槟榔钻、铜钻、小红钻、四方钻、白钻、铁钻、黄钻、黄红钻、麻骨钻、葫芦钻、黑钻、蓝钻18味藤茎类药物。具有法象特征的代表性钻类药物见表3。

4.1 形态及其分类应用 《本草纲目》言:“凡藤蔓之属,象人之筋,所以多治筋病。”^[17]藤类药物形态细长舒展、攀缘蔓延,似人体筋脉网络,缠绕交织,以形且可治形,能深入细络而疏滞气,散瘀血而活血通络,祛除筋脉关节中留滞的风寒湿热邪气^[20]。“十八钻”系列藤本植物,如九龙钻、大钻、大红钻、小钻、四方

钻、槟榔钻等,均呈现出藤类药物的典型特征,具有舒筋活络、活血化瘀的功效,常被用于治疗瘀阻和湿滞的患者,尤其善于治疗风湿痹症、跌打损伤、四肢拘挛等病症,又因其性刚柔相济,能屈能伸,可使药物直达病所,故可舒缓筋脉。部分钻类药物以果实为主要入药部位,其果实形态与功效联系紧密。如大钻的果实呈淡褐色,种皮光滑,种脐明显凹入成U形,与人体肾脏形态相似,而肾与人体的生育繁殖密切相关。大钻的形态特性赋予其补肾益精的功效,能够治疗遗精等病症,体现出“以形补形”的法象思维。此外,大钻的茎部切面皮部质地厚实,且密集分布着小白点,这种形态与人体胃与十二指肠溃疡的

病理表现极为相似。因此,大钻常被应用于治疗胃及十二指肠溃疡等多种消化系统疾病,可起到行气止痛、散瘀通络的作用。

4.2 颜色及其分类应用 钻类药物中,槟榔钻表面为红棕色,其鲜断面有红色汁液渗出,色如鲜血。赤为心之色,属火,善入血分,随气机的畅达而濡养全身,因而槟榔钻具有养血活血之功效,用于治疗产后贫血、月经不调、闭经等病症。铜钻断面为橙黄色,其颜色特征与黄疸型肝炎患者尿黄、身目俱黄、色如橘皮等的病理表现相似,能够除湿消肿,善治黄疸型肝炎。

4.3 药性及其分类应用 钻类药物多味辛,如大钻、

小钻、大红钻、白钻、铁钻、黄钻。辛味具有发散、行气、活血等作用。其中,大钻和小钻能够活血散瘀、行气止痛;大红钻能够散瘀消肿、理气止痛;白钻能够行气止痛;铁钻和黄钻具有活血作用。此外,双钩钻又名钩藤,《本草正义》云:“钩藤其质甚轻,气味俱薄,自《别录》即以为专治小儿寒热,弘景且谓疗小儿不入余方。盖气本轻清,而性甘寒,最合于幼儿稚阴未充、稚阳易旺之体质。能治惊痫者,病者肝焰生风,气火上燔,冲激脑神经之病。此物轻清而凉,能泄火,能定风。”^[21]可见,钩藤性甘寒,具有清热平肝之功效,尤善治小儿高热惊厥。

表3 具有法象特征的代表性钻类药物

法象规律	瑶药名	中药名	植物拉丁学名	法象特征	功效应用
蔓藤舒筋脉	九龙钻	龙须藤	<i>Phanera championii</i> Benth.	藤细长有卷须似筋脉	舒筋活络,治疗四肢拘挛
	大红钻	南五味子	<i>Kadsura heteroclita</i> (Roxb.) Craib	藤茎细长舒展似筋脉	祛风活络,治疗跌打损伤
	小钻	长梗南五味子	<i>Kadsura</i>	藤茎细长似筋脉	祛风活络,治疗风湿痹痛
	四方钻	戟叶白粉藤	<i>Cissus hastata</i> Miq.	藤茎粗壮似筋脉	活血通络,治疗关节功能障碍
	槟榔钻	大血藤	<i>Sargentodoxa cuneata</i> (Oliv.) Rehder & E.H.Wilson	藤茎粗长扭曲似筋脉	通经活络,治疗四肢麻木
以形补形	大钻	五味子	<i>Schisandrae chinensis fructus</i>	种子肾形	补肾益精,治疗遗精
以红治红	槟榔钻	大血藤	<i>Sargentodoxa cuneata</i> (Oliv.) Rehder & E.H.Wilson	红色汁液	养血活血,治疗月经不调
以黄治黄	铜钻	定心藤	<i>Mappianthus iodoides</i> Hand.-Mazz.	断面橙黄色	除湿消肿,治疗黄疸型肝炎
辛味能散能行	大钻	五味子	<i>Schisandrae chinensis fructus</i>	味辛	活血止痛,治疗产后瘀血腹痛
	小钻	长梗南五味子	<i>Kadsura</i>	味辛	行气止痛,治疗慢性胃炎
	大红钻	南五味子	<i>Kadsura heteroclita</i> (Roxb.) Craib	味辛	散瘀消肿,治疗跌打损伤
	白钻	边缘罗裙子	<i>Schisandra henryi</i> var. <i>marginali</i>	味辛	行气止痛,治疗胃痛腹痛
	铁钻	瓜馥木	<i>Fissistigma oldhamii</i> Hemsl. Merr.	味微辛	行气活血,治疗跌打损伤
	黄钻	棱枝五味子	<i>Schisandra henryi</i> C.B. Clarke	味微辛	活血止痛,治疗风湿痹痛
甘寒泻火	双钩钻	钩藤	<i>Uncaria hynchophylla</i> (Miq.) Miq. ex Havil.	性甘寒	清热平肝,治疗小儿高热惊厥

5 风类药物的法象分类及应用

风药以“风”冠名,取法风木之象,具有与风木类相似的特质。风药的特质与功能体现了“风性”的轻扬、开泄、善行数变,以及“木性”的生长、升发、条达与舒畅。因其具有上述灵动通达之性,风药在临床上的应用范围极为广泛,有“七十二风”之说,但其意并非确指数目^[22],而是借风的特质,突出此类药治法灵活、作用趋向多变、临床应用广泛的特点。风类药物包括保暖风、扭骨风、九层风、水浸风、细接骨风、大接骨风、九节风、五爪风、白面风、大白背风、穿骨风、红顶风、竹叶风、金线风、牛耳风、南蛇风、酸吉

风、鸡肠风、金钱风、牛膝风、五指风、白背风等七十二味药物。具有法象特征的代表性风类药物见表4。

5.1 形态及其分类应用 风类药物在形态上多具有细长柔软、枝条繁茂的特点,与其流通气血、疏通经络的功效紧密相关,其细长的枝条象征着气流通的通道,柔软则寓意着药物作用的柔和与持久。风在自然界中无处不在、无孔不入,具有流通、渗透的特性,因此风类药物多具有舒筋活络、通经止痛的功效,能够平调脏腑机能,治疗多种疾病。保暖风的枝条柔软可打结,枝呈三叉状,似人体气流通的通道,具有舒筋活络的作用;扭骨风呈螺旋状扭曲之态,能够通经活络;五爪风^[23]形似五指,五指作为人

体灵活运动的重要器官,与筋骨的功能息息相关,象征其舒筋活络、强筋壮骨之效。风类药物在形态上还具有类似人体骨节的特点,如细接骨风全株光滑无毛,茎节膨大,能够续筋接骨,治疗跌打损伤、筋断骨折等疾病;大接骨风枝节明显,常用于治疗跌打损伤、骨折等;九节风又名接骨草,其茎、枝节膨大,善治跌打损伤。此外,“刺者主穿透”^[24],水浸风棱上有倒生钩刺,具有穿透力,能够清热解毒并有效治疗疔疮肿毒。部分药物的植物形态与人体脏腑器官相似,具有“以形补形”的作用^[25]。白面风又名羊耳菊,因其嫩枝似羊耳而得名,肾开窍于耳,故白面风具有行气利湿的功效,常用于治疗肾炎水肿;大白风背全株有丰富乳汁,花冠内面有乳头状突起,能通经下乳,常用于治疗产后乳汁不通。

5.2 颜色及其分类应用 风类药物中,九层风^[26]在新鲜状态下能流出血红色汁液,其色如鲜血,依据法象思维,提示该药物具有活血补血的功效。红顶风开花时花色红艳,具有凉血止血的功效,可用于治疗

咳血、尿血、痔疮出血等疾病。竹叶风的断面为淡红色,并散布有褐色小点,似血瘀凝滞之状,其能够活血散瘀。金线风的断面呈现灰白色,白色入肺,故金线风在治疗咳嗽、咽喉痛等肺系疾病方面展现出显著效果。此外,牛耳风的枝条呈灰黑色,黑色归属肾经,肾主骨,因此牛耳风具有强筋壮骨的功效,适用于治疗风湿骨痛、跌打损伤等病症。

5.3 药性及其分类应用 从风类药物的性味来看,南蛇风以其种仁入药,质地坚硬,味极苦辛,并刺舌麻喉。苦味能泄,同时种子类药物多性质趋下,擅于通利降泄^[27],能够清热利湿,治疗热淋、痢疾、膀胱炎等疾病。酸吉风味酸、涩,能够祛风收敛,治疗风湿骨痛。来角风性温,能够温中散寒,治疗脘腹冷痛。鸡肠风又名巴戟天,《神农本草经》记载其“气味甘、微温,无毒。主大风邪气,阴痿不起,强筋骨,安五脏,补中增志益气”^[13]。同时,从归经来看,鸡肠风归肾、肝经,能够补肾壮阳、强筋骨。

表4 具有法象特征的代表性风类药物

法象规律	瑶药名	中药名	植物拉丁学名	法象特征	功效应用
蔓藤舒筋脉	保暖风	结香	<i>Edgeworthia chrysantha</i> Lindl.	枝条柔软,呈三叉状似筋脉	舒筋活络,治疗风湿痹痛
	扭骨风	槭藤	<i>Entada phaseoloides</i> (L.) Merr.	呈螺旋状扭曲似筋脉	通经活络,治疗风湿痹痛
	五爪风	粗叶榕	<i>Duhaldea cappa</i> (Buch.-Ham. ex D.Don) Pruski & Anderb.	枝叶多分枝似筋脉	舒筋活络,治疗跌打损伤
节以治骨	细接骨风	小驳骨	<i>Justicia ventricosa</i> Wall. Ex Hook. F.	茎节膨大似骨节	续筋接骨,治疗筋断骨折
	大接骨风	大驳骨	<i>Sarcandra glabra</i> (Thunb.) Nakai	茎节明显似骨节	续筋接骨,治疗跌打损伤
	九节风	草珊瑚	<i>Ficus hirta</i> Vahl	枝节膨大似骨节	续筋接骨,治疗跌打损伤
刺者主穿透以形补形	水浸风	箭叶蓼	<i>Persicaria sagittata</i> (L.) H. Gross <i>Gendarussa vulgaris</i> Nees	倒生钩刺,形态锐利	清热解毒,治疗疔疮肿毒
	白面风	羊耳菊	<i>Hoya carnososa</i> (L.f.) R.Br.	嫩枝羊耳形	行气利湿,治疗肾炎水肿
	大白背风	球兰	<i>Strophanthus</i>	乳头状突起,有乳汁	通经下乳,治疗乳汁不通
以红治红	九层风	密豆花	<i>Spatholobus suberectus</i> Dunn	汁液色如鲜血	活血补血,治疗痹病
	红顶风	棘桐	<i>Clerodendrum japonicum</i> (Thunb.) Sweet	花色红艳	凉血止血,治疗咯血
	竹叶风	百两金	<i>Ardisia crispa</i> (Thunb.) A. DC.	断面淡红,散布褐色小点,似血瘀状	活血散瘀,治疗风湿痹痛
色白而主肺	金线风	粉叶轮环藤	<i>Cyclea hypoglauca</i> (Schauer) Diels in Engler	断面灰白	清热解毒,治疗咳嗽、咽喉痛
色黑而主肾	牛耳风	黑风藤	<i>Fissistigma polyanthum</i>	枝条灰黑色	强筋壮骨,治疗坐骨神经痛
苦味能泄	南蛇风	南蛇筋	<i>Caesalpinia minax</i> Hance	味极苦辛	清热利湿,治疗热淋、痢疾
酸味收涩	酸吉风	酸藤子	<i>Embelia laeta</i> (L.) Mez	味酸、涩	祛风收敛,治疗风湿骨痛
甘味能补	鸡肠风	巴戟天	<i>Hedyotis hedyotideae</i> (DC.) Merr.	味甘、性微温	补肾壮阳,治疗腰膝酸痛
温性祛寒	来角风	山姜	<i>Alpinia japonica</i> (Thunb.) Miq.	性温	温中散寒,治疗脘腹冷痛

6 小 结

综上,基于法象思维对瑶药老班药“虎牛风钻”四类药物的形态、颜色、药性等自然属性进行取象比类,可揭示各类药物的自然属性与其性效之间的内

在联系,全面阐述其特征和规律。虎类药物多具有坚硬锐利的形态和一定毒性,性能峻猛,多为消肿止痛类药物,常用于治疗疮痍肿毒、经脉不通等;牛类药物多有肥厚根茎或藤蔓,茎节明显,与人体骨节相似,性能强劲有力而持久,能够舒筋通络、强筋壮骨,

常用于治疗筋骨疾病;钻类药物多为形态细长舒展的藤本植物,与人体筋脉网络相似,性能强劲透利,能够通达经络、行气止痛、散瘀消肿,常用于治疗瘀阻、湿滞等;风类药物枝条繁茂,能够流通气血、疏通经络,多为清热解毒、祛风利湿、活血调经类药物,具有舒筋活络、通经止痛之功效,被应用于诸多疾病的治疗中。

参 考 文 献

- [1] 付伟.“取类比象”在中药功效定义上的应用[J].新中医,2012,44(7):198-199.
- [2] 湛海军,贺青姣.法象中药的历史源流及其应用概况[J].中医药导报,2019,25(21):67-69.
- [3] 刘庆华,贾春华.“以形为治”源流及其药用体系的初步构建[J].中医杂志,2019,60(2):95-99.
- [4] 唐仕欢.论“以色治色”法及其在皮肤健康产品研发中的思路[J].中国实验方剂学杂志,2022,28(23):214-218.
- [5] 唐仕欢,黄璐明,杨洪军,等.论象思维对中药药性形成的影响[J].中医杂志,2009,50(6):485-487,491.
- [6] 李成文,王刚.《医宗必读》法象药理探讨[J].中华中医药杂志,2016,31(11):4413-4415.
- [7] Lu Q, Ma RF, Yang Y, et al. *Zanthoxylum nitidum* (Roxb.) DC: traditional uses, phytochemistry, pharmacological activities and toxicology[J]. J Ethnopharmacol, 2020, 260: 112946.
- [8] 陈少锋,黄琳芸,钟鸣,等.传统瑶药5种“虎”类药材抗肿瘤筛选研究[J].中医药学刊,2006,24(2):250-251.
- [9] Dong Y, Wang Y, Zhang F, et al. Polysaccharides from *Gaultheria leucocarpa* var. *yunnanensis* (DBZP) alleviates rheumatoid arthritis through ameliorating gut microbiota[J]. Int J Biol Macromol, 2024, 281(Part 2): 136250.
- [10] 康砚澜.取象比类思维下的中药药性理论探析[J].中医杂志,2017,58(17):1444-1446.
- [11] 李东垣.珍珠囊补遗药性赋[M].上海:上海科学技术出版社,1962:10.
- [12] 陈仁寿.从对中药毒性的认识与处理看本草学的反思与嬗变[J].中国中医基础医学杂志,2024,30(1):104-107.
- [13] 吴普,孙星衍,孙冯翼,等.神农本草经[M].南宁:广西科学技术出版社,2016:24,145.
- [14] 缪希雍.神农本草经疏下[M].北京:中医古籍出版社,2017:393.
- [15] 覃迅云,李彤.中国瑶医学[M].北京:民族出版社,2001:251.
- [16] 韦玮,罗秋月,巫繁菁,等.民族药五味藤的文献考证[J].中国民族民间医药,2018,27(23):45-48.
- [17] 李时珍.本草纲目[M].南昌:二十一世纪出版社,2014:129.
- [18] 贾所学,李延昱.药品化义[M].北京:中国中医药出版社,2015:101.
- [19] 韦乃球,周玲梅,成观凤,等.祛风湿中药威灵仙、豨莶草对痹证大鼠作用的性-效关系研究[J].中国医院药学杂志,2024,44(13):1520-1528.
- [20] 王光铭,陈昱倩,刘万里.花类药在调节脾胃气机升降中的应用[J].中医杂志,2015,56(2):176-177,180.
- [21] 张山雷.本草正义[M].福州:福建科学技术出版社,2006:292.
- [22] 唐一洲,王艺锦,李彤,等.瑶医学方剂命名及配伍理论的内涵及重新构建[J].广西医学,2022,44(13):1538-1540.
- [23] 许志威,覃伟钊,封桂宇,等.壮瑶药泥疗治疗中风后偏瘫上肢痉挛临床观察:基于阳化气理论[J].亚太传统医药,2023,19(10):93-97.
- [24] 张立平,高宴梓,李菲,等.论中医药学术传承的核心要素:“象”思维[J].中华中医药杂志,2023,38(8):3525-3528.
- [25] 孙磊涛,王佩佩,戴新央,等.中医象思维基本模式及现代启示[J].中华中医药杂志,2022,37(6):2977-2980.
- [26] 白燕远,梁婉桃,李彤,等.瑶药分类考证[J].亚太传统医药,2022,18(4):17-20.
- [27] 刘骐瑞,王禹童,李永浩,等.基于气机升降理论探讨花、子、梗、藤类药物在郁证治疗中的作用[J].北京中医药大学学报,2023,46(12):1641-1647.

(收稿日期:2026-01-07 修回日期:2026-03-10)