

中国药典 2015 年版及其临床用药须知收载治疗湿疹成方制剂的用药特点分析

黄翠琿¹, 区宝琳², 赖梓麒¹, 邓剑平^{1,3}, 王一飞^{3,4}, 王治平^{1,3*} (1.广东药科大学药学院, 广东省局部精准药物递药制剂工程技术研究中心, 广州 510006; 2.广东省妇幼保健院药学部, 广州 510010; 3.广东暨南生物医药研究开发基地有限公司, 国家中药现代化工程技术研究中心-艾草分中心, 广州 510632; 4.暨南大学生命科学技术学院, 广州 510632)

摘要: 目的 分析中国药典 2015 年版及《中华人民共和国药典临床用药须知》(以下简称《临床用药须知》)收载治疗湿疹成方制剂的用药特点, 为临床治疗湿疹提供科学合理的用药参考。方法 收集中国药典 2015 年版及《临床用药须知》2015 年版中治疗湿疹的成方制剂, 并进行分类、频数统计。结果 中国药典及《临床用药须知》共收录治疗湿疹的外用及口服成方制剂分别为 17 和 20 种, 其处方组成药物中分别含中药 67 和 94 味, 外用和口服成方制剂主要为清热祛湿剂。结论 中国药典 2015 年版及《临床用药须知》收载治疗湿疹外用及口服成方制剂以清热祛湿为主要治则。外用成方制剂中清热药、开窍药使用较多, 口服成方制剂中清热药、补虚药使用较多。

关键词: 中国药典; 临床用药须知; 湿疹; 成方制剂; 用药特点

中图分类号: R921.2 文献标志码: B 文章编号: 1007-7693(2020)19-2333-06

DOI: 10.13748/j.cnki.issn1007-7693.2020.19.006

引用本文:黄翠琿, 区宝琳, 赖梓麒, 等. 中国药典 2015 年版及其临床用药须知收载治疗湿疹成方制剂的用药特点分析[J]. 中国现代应用药学, 2020, 37(19): 2333-2338.

Prescription Characteristics of Chinese Patent Medicine of Eczema Recorded in Chinese Pharmacopoeia and Its Clinical Guide(2015 Edition)

HUANG Cuihui¹, OU Baolin², LAI Ziqi¹, DENG Jianping^{1,3}, WANG Yifei^{3,4}, WANG Zhiping^{1,3*} (1.School of Pharmaceutics, Guangdong Pharmaceutical University, Guangdong Provincial Engineering Center of Topical Precise Drug Delivery System, Guangzhou 510006, China; 2.Department of Pharmacy, Guangdong Women's and Children's Hospital, Guangzhou 510010, China; 3.Guangzhou Jinan Biomedical Research and Development Center, National Engineering Research Center for Modernization of Traditional Chinese Medicine Artemisia Argyi Research Branch, Guangzhou 510632, China; 4.Institute of Life Sciences and Technology, Jinan University, Guangzhou 510632, China)

ABSTRACT: OBJECTIVE To analyze the prescription characteristics of Chinese patent medicine for eczema recorded in Chinese Pharmacopoeia and its Clinical Guide(2015 Edition), and provide references for rational medication for clinical treatment of eczema. **METHODS** Gathering Chinese patent medicine for eczema recorded in Chinese Pharmacopoeia(2015 Edition) and its Clinical Guide(2015 Edition), then made classification and frequency statistics. **RESULTS** There were 17, 20 kinds of Chinese patent medicines for external and oral use, which including 67, 94 herbs in total, respectively. The most common used formulas of these Chinese patent medicine for external and oral use were heat-clearing desiccating formula. **CONCLUSION** Heat-clearing desiccating are the main therapeutic principles of Chinese patent medicine for external and oral use in the treatment of eczema recorded in the Chinese Pharmacopoeia(2015 Edition) and its Clinical Guidelines. The drugs for heat-clearing and drugs for inducing resuscitation in external formula, while the drugs for heat-clearing and drugs for invigorating deficiency in oral formula, are used more common.

KEYWORDS: Chinese Pharmacopoeia; clinical guide to the Chinese Pharmacopoeia; eczema; Chinese patent medicine; prescription characteristics

湿疹是病因不明, 可能由多种内部或外部因素引起的一类炎症性皮肤病。临床上, 凡是具备瘙痒、红斑、丘疹、丘疱疹、水疱、糜烂、渗液、脱屑、苔藓样变、肥厚、皲裂等特点, 有渗出及

融合倾向的皮疹, 均可先拟诊为湿疹。随着病情的发展或者是对疾病认识的深入, 有些“湿疹”可能最终会诊断为某一特定的皮炎^[1]。湿疹可发生于任何年龄、性别和季节, 而以先天禀赋不耐者

基金项目: 广东省研究生教育创新计划项目-广东省联合培养研究生示范基地人才培养项目(粤教研函[2018]17号)

作者简介: 黄翠琿, 女 Tel: 13533102893 E-mail: 1026012309@qq.com *通信作者: 王治平, 男, 博士, 副研究员 Tel: (020) 85220504 E-mail: wzping_jshb@126.com

为多,严重影响患者生活质量,临床常分为急性、亚急性、慢性期^[2]。湿疹皮炎病因复杂,许多患者不能明确病因,容易复发,需要长期维持治疗,是采用中医药治疗的主要病种之一。湿疹治疗以标本兼顾,内外并治,整体与局部相结合为基本原则;以控制症状,减少和预防复发,提高患者生活质量为基本目的。本病早期当驱邪为主,后期则要以调理气血为主,根据疾病不同分期及证型制定相应治疗方案,同时要结合皮损的局部辨证,兼顾近期疗效和远期疗效^[3]。谢宇晴^[4]收集湿疹组方,采用关联规则、系统熵聚类等方法,挖掘组方规律。胡涛^[5]分析外治湿疹药物的用药、功效、归经、味性,进行频次统计,发现其以寒、温为主,药味多苦、甘、辛、淡,归经以脾胃表里为主,功效以清热、利湿、解毒、健脾为主。娄方璐等^[6]检索分析中医药治疗湿疹外用方药,发现古文中所述的“浸淫疮”“湿疮”“血风疮”“奶癣”“面游风”“干癣”与湿疹相对应。目前文献对治疗湿疹的中药方剂研究较多,但尚未见对药典及其临床用药须知记载的治疗湿疹中药成方制剂的研究报道。中药成方制剂来源于古代经典方剂,研究分析成方制剂的用药特点具有重要的临床指导意义。

《中华人民共和国药典》简称中国药典,作为国家法规,其收录的成方制剂品种具有安全、有效、质量稳定可控的特性,临床使用广泛。《中华人民共和国药典临床用药须知》简称《临床用药须知》,用于指导临床合理、安全、有效使用中药。本研究对中国药典及《临床用药须知》2015年版一部收录的具有治疗湿疹功效的成方制剂进行归类和分析,以期临床合理应用中药治疗湿疹提供参考。

1 资料来源

中国药典2015年版一部^[7]及《中华人民共和国药典临床用药须知·中药成方制剂卷》2015年版^[8]收录的具有治疗湿疹功效的成方制剂。

2 方法

2.1 文本数据收集

参考文献方法^[9-10]在 Adobe Acrobat DC 阅读软件下运用“查找”功能查找关键词“湿疹”,在 Excel 中建立成方制剂信息表格,记录“药名”“处方”或“药物组成”“功能与主治”“临床应用”及“药物分类”等信息。

2.2 文本数据处理与统计分析

参考文献方法^[9-10],按照《中华人民共和国药典临床用药须知·中药成方制剂卷》2015年版将成方制剂的功效进行归类,参照中国药典2015年版及《中华人民共和国药典临床用药须知·中药饮片卷》2015年版^[11]对成方制剂的处方组成药味进行名词规范及功效分类,具体如下:如炉甘石(制或煅或粉)=炉甘石,白术(炒)=白术,酒当归或当归尾=当归,白扁豆(炒)=白扁豆,红参须=红参,桔矾=白矾,苍术(炒)=苍术,蛤壳(煅)=蛤壳,苦杏仁(去皮炒)=苦杏仁,延胡索(醋制)=延胡索(元胡),川芎(酒炙)=川芎,苍耳子(炒)=苍耳子,牛蒡子(炒)=牛蒡子,人工麝香=麝香,盐车前子=车前子,薏苡仁(炒)=薏苡仁,珍珠母(煅)=珍珠母,人工牛黄=牛黄,珍珠层粉=珍珠,石膏(煅)=石膏,芙蓉叶=木芙蓉叶,生地黄=地黄,栀子(炒)=栀子,水牛角浓缩粉=水牛角,乌梢蛇(酒炙)=乌梢蛇,蛇蜕(酒炙)=蛇蜕,陈小麦粉(炒黄)=浮小麦,海螵蛸粉=海螵蛸,红火麻=火麻仁,大黄(酒炒)、亚大黄=大黄,盐黄柏=黄柏,甘草与炙甘草分列,地黄与熟地黄分列,土茯苓与茯苓分列,荆芥与荆芥穗(炭)分列,何首乌与制何首乌分列,欧菝葜根与菝葜分列。运用 Excel 软件进行频次统计。每味药物的使用频率按公式 $Y_i=N_i/M$ 计算,其中, Y_i 是第 i 种中药的使用频率(%), N_i 是第 i 种中药的使用次数,在外用成方制剂中 M 是药物在 17 个成方制剂组方中的总使用次数(118 次);在口服成方制剂中 M 是药物在 20 个成方制剂组方中的总使用次数(168 次)。

3 结果

3.1 治疗湿疹成方制剂统计与分类结果

中国药典2015年版及《临床用药须知》2015年版收录治疗湿疹的成方制剂共 38 种。外用成方制剂 2 类 17 种,皮肤科类:清热祛湿 9 种,祛风止痒 2 种,杀虫止痒 2 种;外科类:解毒消肿 2 种,生肌敛疮 1 种,清肠化痔 1 种。口服成方制剂 2 类 20 种;皮肤科类:清热祛湿 6 种,祛风止痒 2 种,清热消疮 2 种;内科类:蠲痹通络剂(清热通痹, 4 种),祛湿剂(祛湿止泻, 2 种),固涩剂(固表止汗, 2 种),补益药(益气, 1 种),表里双解剂(解表攻里, 1 种),清热剂(清脏腑热, 1 种)。结果显示,外用和口服成方制剂使用种类最多的均为皮肤科类的清热祛湿方,结果见表 1~2。表中“来

源”项下,“药典”指中国药典 2015 年版一部,“用药须知”指《中华人民共和国药典临床用药须知·中药成方制剂卷》2015 年版,“标准”指该品种标准为部颁标准或局颁标准。“专家共识”指文献^[1-3]的专家共识所推荐药物。表 1 中,止痒消炎水及海味龙散含有的水杨酸、麝香草酚及呋喃西林为化学药,未计入药味总数。

表 1 中国药典及《临床用药须知》2015 年版记载治疗湿疹外用成方制剂功效分类

Tab. 1 Classification of functions of external use of Chinese patent medicine in treating eczema recorded in Chinese Pharmacopeia and its Clinical Guide(2015 Edition)

药品类别	药品名称	药物数/味	来源
皮肤科类(清热祛湿)	九圣散	9	药典+用药须知
	老鹤草软膏	1	药典+用药须知
	甘霖洗剂	6	标准+用药须知
	肤疾洗剂	6	标准+专家共识
	皮肤康洗液	7	标准+用药须知
	七参连湿疹膏	7	标准+专家共识
	除湿止痒软膏	13	标准+专家共识
	青蛤散	5	标准+用药须知
	湿疹散	13	标准+用药须知
	皮肤科类(祛风止痒)	冰黄肤乐软膏	10
止痒消炎水		9	标准+专家共识
皮肤科类(杀虫止痒)	黑豆馏油软膏(凝胶)	1	药典+用药须知
	海味龙散	2	标准+用药须知
外科类(解毒消肿)	复方黄柏液(涂剂)	5	药典+用药须知
	青鹏软膏	5	标准+专家共识
外科类(生肌敛疮)	创灼膏	12	标准+用药须知
外科类(清肠化痔)	马应龙麝香痔疮膏	7	药典+用药须知

3.2 治疗湿疹成方制剂处方药物功效分类结果

17 种外用成方制剂处方药物按功效分类的使用频率分别如下:清热药 32.20%(清热燥湿、清热解毒、清热泻火、清热凉血,使用频次分别为 21, 14, 2, 1)、开窍药 10.17%,结果见表 3。20 种口服成方制剂处方药物按功效分类的使用频率分别如下:清热药 33.93%(清热燥湿、清热解毒、清热凉血、清热泻火、清虚热,频次分别为 23, 14, 14, 4, 2)、补虚药 18.45%(补气、补血、补阴、补阳,使用频次分别为 16, 13, 1, 1),结果见表 4。

3.3 治疗湿疹成方制剂处方组成药味使用情况

外用成方制剂处方中共 67 味中药,使用总频数 118,使用频次递减依次为冰片、黄柏、苦参、白鲜皮、甘草、蛇床子、苍术、炉甘石、大黄、薄荷脑、花椒。口服成方制剂处方中共 94 味中药,

表 2 中国药典及《临床用药须知》2015 年版记载治疗湿疹口服成方制剂功效分类

Tab. 2 Classification of functions of oral Chinese patent medicine in treating eczema recorded in Chinese Pharmacopeia and its Clinical Guide(2015 Edition)

药品类别	药品名称	药物数/味	来源
皮肤科类(清热祛湿)	湿毒清胶囊	9	药典+用药须知
	润燥止痒胶囊	6	标准+专家共识
	肤痒颗粒	5	标准+专家共识
	金蝉止痒胶囊	16	药典+专家共识
	疗癣卡西甫丸	4	标准+专家共识
皮肤科类(祛风止痒)	皮肤病血毒丸	39	标准+用药须知
	乌蛇止痒丸	11	药典+用药须知
皮肤科类(清热消瘡)	消风止痒颗粒	11	标准+用药须知
	当归苦参丸	2	标准+用药须知
清热剂(清脏腑热)	复方珍珠暗疮片	15	药典+用药须知
	龙胆泻肝丸	10	药典+专家共识
祛湿剂(祛湿止泻)	苦参片	1	药典+用药须知
	黄柏胶囊(片)	1	标准+用药须知
通痹通络剂(清热通痹)	豨莶丸	1	药典+用药须知
	二妙丸	2	药典+用药须知
	四妙丸	4	药典+用药须知
	雷公藤双层片	1	标准+用药须知
固涩剂(固表止汗)	玉屏风口服液(胶囊、袋泡茶、颗粒)	3	药典+专家共识
	参苓白术丸(散)	10	药典+专家共识
表里双解剂(解表攻里)	防风通圣丸(颗粒)	17	药典+用药须知

使用总频数 168,使用频次递减依次为当归、甘草、黄柏、地黄、苦参、防风、黄芩、蝉蜕、苍术、连翘、地肤子、金银花、白鲜皮、大黄、桔梗、白术。结果分别见表 5~6。

4 讨论

中国药典 2015 年版一部记载的治疗湿疹的单味中药有艾叶^[7,11-20]等 18 种。茹意等^[21]收集李斌教授治疗湿疹的临床病例,分析其处方规律、核心药物,发现常用中药有苦参、桂枝、生地、乌梢蛇等。马飞等^[22]收集湿疹外治方剂,采用频数分析等数据挖掘技术,发现湿疹外治方剂主要为清热药(清热燥湿药),主要有白鲜皮、苦参、黄柏、甘草、当归等。说明中国药典记载的治疗湿疹的单味中药及中医临床用药均与本研究分析结果基本相符。

本研究分析结果和多位国医大师治疗湿疹的临床用药也是基本一致的,如裘沛然等^[23-24]以清热燥湿、解毒止痒为主,重用苦参、黄柏、蝉蜕,苦参与黄柏相配,使泻火除湿之功大增;

表3 中国药典及《临床用药须知》2015年版收载治疗湿疹外用成方制剂处方组成及药物功效

Tab. 3 Functions of composition of external use of Chinese patent medicine formula in treating eczema recorded in Chinese Pharmacopoeia and its Clinical Guide(2015 Edition)

类别	功效	中药(频数)	频率/%
解表药	发散风热	薄荷脑(3), 薄荷(1)	4.24
	发散风寒	紫苏叶(1)	
清热药	清热解毒	金银花(2), 蒲公英(2), 马齿苋(2), 连翘(1), 棘豆(1), 毛诃子(1), 土茯苓(1), 紫花地丁(1), 青黛(1), 芙蓉叶(1), 重楼(1)	32.20
	清热燥湿	黄柏(5), 苦参(6), 白鲜皮(5), 黄芩(1), 黄连(2), 关黄柏(2)	
	清热凉血	赤芍(1)	
	清热泻火	石膏(2)	
泻下药	攻下药	大黄(3), 亚大黄(1)	3.39
祛风湿药	祛风寒湿	木瓜(1)	3.39
	祛风湿强筋骨	宽筋藤(1)	
	祛风湿热	老鹳草(1), 防己(1)	
化湿药	化湿药	苍术(4)	3.39
利水渗湿药	利尿退黄	虎杖(2), 茵陈(1)	4.24
	利尿通淋	地肤子(1), 篇蓄(1)	
止血药	凉血止血	侧柏叶(1), 地榆(1)	3.39
	化瘀止血	三七(1)	
	收敛止血	白及(1)	
活血化瘀药	活血止痛	铁棒锤(1), 姜黄(1), 乳香(1), 没药(1), 延胡索(1), 郁金(1)	5.08
化痰止咳平喘药	止咳平喘	百部(1), 苦杏仁(1)	2.54
	清化热痰	蛤壳(1)	
平肝息风药	平抑肝阳	珍珠母(2)	3.39
	息风止痉	蜈蚣(1), 牛黄(1)	
补虚药	补气药	甘草(4)	4.24
	补阴药	黑豆(1)	
收涩药	固表止汗	浮小麦(1)	2.54
	固精止带缩尿	海螵蛸(1)	
	敛肺涩肠	诃子(1)	
攻毒杀虫止痒	攻毒杀虫止痒	蛇床子(4), 土荆皮(1), 雄黄(1), 硫磺(1), 白矾(1)	6.78
攻毒化腐生肌药	攻毒化腐生肌药	硼砂(2), 轻粉(2), 炉甘石(4), 红粉(1)	7.63
开窍药	开窍药	冰片(9), 麝香(2), 安息香(1)	10.17
温里药	温里药	花椒(3)	2.54
消食药	消食药	余甘子(1)	0.85
安神药	安神药	琥珀(1)	0.85

表4 中国药典及《临床用药须知》2015年版收载治疗湿疹口服成方制剂处方组成及药物功效

Tab. 4 Functions of composition of oral Chinese patent medicine formula in treating eczema recorded in Chinese Pharmacopoeia and its Clinical Guide(2015 Edition)

类别	功效	中药(频数)	频率/%
解表药	发散风热	薄荷(1), 蝉蜕(4), 桑叶(1), 柴胡(1), 牛蒡子(1), 浮萍(1)	13.10
	发散风寒	苍耳子(2), 防风(5), 荆芥(1), 荆芥穗(2), 麻黄(1), 白芷(2),	
清热药	清热解毒	连翘(3), 金银花(3), 蒲公英(1), 土茯苓(2), 蛇胆汁(1), 苦地丁(1), 忍冬藤(1), 土贝母(1), 天葵子(1)	33.93
	清热燥湿	黄柏(7), 苦参(6), 白鲜皮(3), 黄芩(4), 黄连(1), 龙胆(2)	
	清热凉血	赤芍(2), 地黄(7), 牡丹皮(2), 紫草(1), 玄参(1), 水牛角(1)	
	清热泻火	栀子(3), 石膏(2)	
泻下药	清虚热	地骨皮(1), 青蒿(1),	3.57
	攻下药	大黄(3), 火麻仁(1), 芒硝(1)	
祛风湿药	润下药	亚麻子(1)	3.57
	祛风湿热	白英(1), 雷公藤(1), 豨莶草(1), 紫荆皮(1)	
祛风湿药	祛风寒湿	乌梢蛇(1), 蛇蜕(1)	3.57
	化湿药	苍术(4), 砂仁(1), 广藿香(1)	
利水渗湿药	化湿药	苍术(4), 砂仁(1), 广藿香(1)	3.57
	利尿通淋	地肤子(3), 木通(2), 车前子(1), 滑石(1), 欧菝葜根(1), 菝葜(1), 川木通(1)	
止血药	利尿消肿	泽泻(1), 茯苓(1), 薏苡仁(2), 赤茯苓(1),	8.93
	凉血止血	白茅根(1)	
活血化瘀药	化瘀止血	茜草(1)	1.19
	活血止痛	川芎(3)	
安神药	活血调经	丹参(1), 红花(2), 桃仁(1), 益母草(1), 鸡血藤(1), 牛膝(1)	5.95

续表 4

类别	功效	中药(频数)	频率/%
化痰止咳平喘药	止咳平喘 清化热痰 温化寒痰	苦杏仁(1), 猪胆粉(1) 桔梗(3) 皂角刺(1)	3.57
平肝息风药	息风止痉	牛黄(1), 山羊角(1), 珍珠(1)	1.79
补虚药	补气药 补血药 补阳药 补阴药	甘草(7), 黄芪(2), 白术(3), 人参(1), 山药(1), 白扁豆(1), 红参须(1) 当归(8), 何首乌(1), 制何首乌(1), 白芍(2), 熟地黄(1) 芝麻(白)(1) 北沙参(1)	18.45
收涩药	固精止带缩尿	莲子(1)	0.60
攻毒杀虫止痒	攻毒杀虫止痒	蛇床子(2)	1.19

表 5 中国药典及《临床用药须知》2015 年版收载治疗湿疹外用成方制剂组方药味使用频率

Tab. 5 Frequency of composition of external use of Chinese patent medicine formula in treating eczema recorded in Chinese Pharmacopeia and its Clinical Guide(2015 Edition)

中药名称	功效类别	频数	频率/%
冰片	开窍药	9	7.63
苦参	清热燥湿药	6	5.08
黄柏	清热燥湿药	5	4.24
白鲜皮	清热燥湿药	5	4.24
甘草	补气药	4	3.39
蛇床子	攻毒杀虫止痒药	4	3.39
苍术	化湿药	4	3.39
炉甘石	拔毒化腐生肌药	4	3.39
大黄	攻下药	4	3.39
薄荷脑	发散风热药	3	2.54
花椒	温里药	3	2.54

表 6 中国药典及《临床用药须知》2015 年版收载治疗湿疹口服成方制剂组方药味使用频率

Tab. 6 Frequency of composition of oral Chinese patent medicine of eczema recorded in Chinese Pharmacopeia and its Clinical Guide(2015 Edition)

中药名称	功效类别	频数	频率/%
当归	补血药	8	4.76
甘草	补气药	7	4.17
黄柏	清热燥湿药	7	4.17
地黄	清热凉血药	7	4.17
苦参	清热燥湿药	6	3.57
防风	发散风寒药	5	2.98
黄芩	清热燥湿药	4	2.38
蝉蜕	发散风热药	4	2.38
苍术	化湿药	4	2.38
连翘	清热解毒药	3	1.79
地肤子	利尿通淋药	3	1.79
金银花	清热解毒药	3	1.79
白鲜皮	清热燥湿药	3	1.79
大黄	攻下药	3	1.79
桔梗	清化热痰药	3	1.79
白术	补气药	3	1.79

单兆伟^[25]认为“止痒”为首要治疗法则，用参、苓、术、草加黄芪以健脾益气助运，芎、归、芍以补养阴血，配合参、苓、术、芪、草以益气养血补虚，以薏苡仁、苦参、土茯苓的清化湿热作用，防风、蝉蜕祛风止痒以治标，用徐长卿的抗过敏作用；刘柏龄^[26]认为应用外治的同时应该佐以内服清热、利湿、祛风之药，如薏苡仁、白鲜皮、乌梢蛇、生甘草、白术等；禩国维^[27]用皮肤解毒汤，方取乌梅滋阴解毒，莪术祛瘀解毒，土茯苓利湿解毒，紫草凉血透疹解毒，苏叶解鱼虾毒，防风祛风解毒，徐长卿通络解毒，甘草善解药毒。

现代研究认为灵芝、乌梅^[28]、豨莶草、黄芪、等药材提取物具有抗过敏作用和免疫调节作用。如灵芝抑制 T、B 淋巴细胞增殖反应，调节免疫；豨莶草对特异性和非特异性免疫都有一定的抑制作用；黄芪具有双向免疫调节作用^[29]等。湿疹的病因复杂，有人认为湿疹是一种自身免疫性疾病^[30]，而上述中药具有抗过敏、免疫调节作用，是上述成方制剂治疗湿疹的重要原因。

然而，仅通过研究中药提取物或单体无法完全解释中药在治疗疾病时的独特作用。中医药在治疗湿疹患者时具有调整整体机能，降低复发，多靶点、多层次、多途径发挥药效，不良反应小等独特优势。同时，成方制剂药味众多，成分复杂，其作用机制研究困难，单体药物研究相对较少，虽然取得了一定进展，但仍然有待深入。由分析结果可知，中国药典及《临床用药须知》2015 年版收载治疗湿疹外用及口服成方制剂使用较多的均为清热祛湿剂，外用和口服成方制剂组成药味功效频率最高的均为清热药，使用频率其次的外用制剂为开窍药，口服制剂为补虚剂，清热药中以清热燥湿药黄柏、苦参、白鲜皮为主，开窍药以冰片为主，补虚药以补血药当归为主。同时

国医大师治疗湿疹也多采取清热祛湿的方法，且药方中多次出现如黄柏、苦参、白鲜皮、薏苡仁和甘草等药味，分别为清热药、利水渗湿药和补虚药。这与中医认为湿疹的主要致病因素是风、湿、热、瘀大致相同。因此根据中国药典及其《临床用药须知》所记载治疗湿疹的成方制剂的用药特点和国医大师治疗湿疹用药经验，笔者认为治疗湿疹的十字方针为清热、补虚、祛风、利湿、止痒。

本研究对中国药典及其《临床用药须知》所记载治疗湿疹的成方制剂的用药特点进行分析，同时与国医大师治疗湿疹用药经验进行比较，为中药治疗湿疹临床应用及开发治疗湿疹的新药提供了参考依据。

REFERENCES

- [1] 中国中西医结合学会皮肤性病专业委员会环境与职业性皮肤病学组. 外用中成药治疗湿疹皮炎的专家共识(2014)[J]. 中华皮肤科杂志, 2014, 47(6): 440-441.
- [2] 中国中西医结合学会皮肤性病专业委员会环境与职业性皮肤病学组. 中西医结合系统药物治疗湿疹皮炎类皮肤病专家共识(2015版)[J]. 中华皮肤科杂志, 2015, 48(3): 151-153.
- [3] 中华中医药学会皮肤科分会. 湿疹(湿疮)中医诊疗专家共识(2016年)[J]. 中国中西医结合皮肤性病学期刊, 2018, 17(2): 181-183.
- [4] 谢宇晴. 中医治疗湿疹组方规律的研究[D]. 南宁: 广西中医药大学, 2013.
- [5] 胡涛. 从中药性味归经探讨小儿湿疹组方用药经验[J]. 湖北中医杂志, 2016, 38(8): 50-52.
- [6] 娄方璐, 唐海燕, 王思平, 等. 古今湿疹中医内治处方用药规律分析[J]. 四川中医, 2016, 34(3): 220-222, 封3.
- [7] 中国药典. 一部[S]. 2015.
- [8] 国家药典委员会. 中华人民共和国药典临床用药须知(2015年版). 中药成方制剂卷[M]. 北京: 中国医药科技出版社, 2017.
- [9] YUAN Q, WANG L. Prescription characteristics of chinese patent medicine of treating hypertension recorded in Chinese Pharmacopeia(2015 Edition) [J]. Chin J Mod Appl Pharm(中国现代应用药理学), 2017, 34(4): 530-532.
- [10] WU Z C, DENG J P, WANG Y F, et al. Prescription characteristics of Chinese patent medicine of treating ulcerative colitis recorded in Chinese Pharmacopeia and its Clinical Guide(2015 Edition) [J]. Chin J Mod Appl Pharm(中国现代应用药理学), 2019, 36(15): 1980-1983.
- [11] 国家药典委员会. 中华人民共和国药典临床用药须知(2015年版). 中药饮片卷[M]. 北京: 中国医药科技出版社, 2017.
- [12] CHEN L, LI J, JIANG B. Promoting effects of borneol on the absorption of astragaloside IV *in vivo* [J]. Chin J Mod Appl Pharm(中国现代应用药理学), 2017, 34(11): 1552-1556.
- [13] HU Y M, GE Y M, YONG J Y, et al. Regulation effect of Purslane extracts on skin barrier function in rats with atopic eczema [J]. Chongqing Med(重庆医学), 2019, 48(10): 1639-1641, 1645.
- [14] PEI X P, YANG B, CHEN W J, et al. Effects of *Dictamnus dasycarpus* Turcz. extracts on serum IL-10, IL-17 and IL-22 in eczema mouse models [J]. J Diagn Ther Derm-Venereol(皮肤性病诊疗学杂志), 2017, 24(3): 168-172.
- [15] 莫礼滨. 磨盘草、艾叶煎液浸浴治疗婴儿湿疹 36 例[J]. 广西中医药, 2011, 34(5): 31-32.
- [16] HE Z F, TANG Z, YIN L N, et al. Transdermal permeation of oxymatrine gel *in vitro* and its pharmacokinetics in rats [J]. Chin J Mod Appl Pharm(中国现代应用药理学), 2015, 32(11): 1336-1342.
- [17] 中华中医药学会皮肤性病专业委员会. 复方黄柏液涂剂治疗儿童湿疹、脓疱疮、特应性皮炎专家共识(2016年)[J]. 中国中西医结合皮肤性病学期刊, 2016, 15(5): 290-291.
- [18] CHEN X J, YAN J, ZHAO X Y, et al. Pharmacodynamic study of diammonium glycyrrhizinate phospholipid complex gels on mice with chronic dermatitis-eczema [J]. Chin J Mod Appl Pharm(中国现代应用药理学), 2014, 31(9): 1049-1052.
- [19] QU S Q, ZHAO L L, CAI Y L, et al. Effects of Compound Radix Sophorae Flavescentis Itching-relieve Ointment in treating subacute or chronic eczema: A randomized, double-blind, placebo-controlled clinical trial [J]. China J Tradit Chin Med Pharm(中华中医药杂志), 2017, 32(8): 3858-3860.
- [20] ZHANG L H, CHEN Y, WEI Y J, et al. Effects of *Sophora flavescens* extract on inflammatory reaction on Guinea pig models with chronic eczema [J]. Tradit Chin Drug Res Clin Pharmacol(中药新药与临床药理), 2019, 30(2): 168-172.
- [21] RU Y, XU X Z, KUAI L, et al. Study on regularity of medication for eczema treated by professor LI Bin [J]. Chin J Basic Med Tradit Chin Med(中国中医基础医学杂志), 2018, 24(12): 1773-1776.
- [22] MA F, GENG Y N, WANG Y L, et al. Study on composition principles of the traditional Chinese medicine external prescriptions for eczema by datamining methods [J]. Int J Tradit Chin Med(国际中医中药杂志), 2018, 40(9): 829-831.
- [23] 王庆其, 李孝刚, 邹纯朴, 等. 国医大师裘沛然治案(七): 裘沛然治疗皮肤病案六则[J]. 中医药通报, 2016, 15(5): 16-18.
- [24] 裘沛然. 裘沛然医论医案集[M]. 北京: 人民卫生出版社, 2011: 347-348.
- [25] 李大卓, 沈洪, 周春祥. 单兆伟医疗经验集[M]. 南京: 东南大学出版社, 2011.
- [26] 赵文海, 冷向阳. 国医大师刘柏龄[M]. 北京: 中国医药科技出版社, 2016.
- [27] YANG X P, ZHANG Z S, LIN Y, et al. Experience of TCM master XUAN Guo-Wei in treating skin diseases by Fructus Mume [J]. China J Tradit Chin Med Pharm(中华中医药杂志), 2019, 34(3): 1026-1028.
- [28] WU X B, TANG S Q, WANG M Y, et al. Study on new mechanism and effect of medicine suits as divaricate *Saposhnikovia* root-smoked plum on expression of PAR-2 and blocking mast cell degranulation [J]. China J Tradit Chin Med Pharm(中华中医药杂志), 2016, 31(3): 1089-1092.
- [29] 陈达灿, 李红毅, 欧阳卫权. 国医大师禩国维/第二届国医大师临床经验实录[M]. 北京: 中国医药科技出版社, 2016.
- [30] GUO S H, LI P. Research progress of eczema in the external treatment [J]. J Liaoning Univ Tradit Chin Med(辽宁中医药大学学报), 2019, 21(4): 180-183.

收稿日期: 2019-10-23
(本文责编: 曹粤锋)