

目 次

[药 理]



2017年第39卷第9期

月刊

1978年8月创刊

主管单位

上海市卫生和计划生育委员会

主办单位

国家食品药品监督管理局

信息中心中成药信息站

上海中药行业协会

出版单位

《中成药》编辑部

印刷单位

上海东港安全印刷有限公司

国内发行

上海市报刊发行局

海外总发行

中国国际图书贸易集团有限公司

出版日期

2017年9月20日

主编

陶建生

执行主编

唐青华

发行范围

公开发行

国内定价

每期32.00元

全年384元

国内统一连续出版物号

CN 31-1368/R

国际标准连续出版物号

ISSN 1001-1528

[药 理]

知母多糖治疗糖尿病大鼠 刘印, 陈兆杰(1761)
参蛤散对腹主动脉缩窄心力衰竭大鼠心功能的影响

..... 朱灵妍, 魏易洪, 杨娟, 等(1766)

牛耳枫提取物的抗炎作用 宋青, 朱粉霞, 李冬玉, 等(1771)

槲皮素改善大鼠铜绿假单胞菌肺感染 王培媛, 方泓(1777)

补肾活血方对卵巢早衰小鼠颗粒细胞 TGF-β1、TGF-βRII、

Smad2/3 表达的影响 刘慧萍, 曾柳庭, 胡立娟, 等(1782)

克痢痧胶囊抑制大鼠乙酸性结肠炎

..... 金艳, 钦丹萍, 杨新艳, 等(1789)

[临 床]

舒血宁注射液对脓毒症患者 Lac、Presepsin 和 NOS 水平的影响

..... 刘亚晶, 李春明, 冀宏山, 等(1795)

理中复元方结合针刺法治疗脾虚痰瘀型慢性萎缩性胃炎

..... 刘晏, 殷于磊, 乐琦琦, 等(1799)

紫河车免煎颗粒对温和刺激方案结局的影响

..... 蒋晓梅, 庄楣, 戴德英, 等(1807)

[制 剂]

三物黄芩汤组分(群)配伍在大鼠肝微粒体孵育模型中的

相互作用 周杰, 商雪莹, 杜慧琴, 等(1813)

薯蓣皂苷元纳米混悬液的制备 常金花, 薛禾菲, 刘沛, 等(1819)

鼻舒通窍合剂制备工艺的优化 李洁环, 王洛临, 郭鸣, 等(1825)

BP 神经网络结合熵权法优化甘草皂苷提取工艺

..... 朱紫烨, 田彦芳, 张迁, 等(1830)

黄姜中薯蓣皂苷元提取工艺的优化

..... 赵国强, 王常高, 林建国, 等(1834)

分子印迹复合膜在拆分延胡索乙素对映体中的应用

..... 朱俊访, 李博, 聂阳(1838)

[质 量]

HPLC-ELSD 法同时测定天泰 1 号片中 8 种成分

..... 梁少瑜, 曾永长, 谭晓梅, 等(1841)

一测多评法同时测定山茱萸配方颗粒中 5 种成分

..... 田宇柔, 麻景梅, 王鑫国, 等(1845)

HPLC 法同时测定舒肝丸中 4 种成分

..... 孙慧珠, 王晓蕾, 徐乐, 等(1850)

知黄痛风汤 HPLC 指纹图谱建立及 4 种成分测定

..... 黄梦玲, 王雄, 邹吉利, 等(1855)

[成分分析]

桑枝化学成分的研究 艾文, 何厚洪, 杜昕, 等(1861)

宽筋藤化学成分的研究(II) 史生辉, 钱帅, 王庶, 等(1866)

仙茅化学成分的研究 张新渐, 孙艳花, 王洪云(1869)

UPLC 法同时测定香椿芽中 8 种黄酮醇苷

..... 葛重宇, 林玲, 顾芹英, 等(1873)

HPLC 法同时测定艾叶中 7 种成分

..... 吴佳丽, 王永丽, 刘伟, 等(1876)

激光照排

同方知网(北京)技术有限公司
排版中心

订购

全国各地邮政局

国内邮发代号

4-249

国外邮发代号

M1093

广告审查员

俞慧丽

本期责任编辑

侯臣杰

英文责任编辑

朱立中 李维莹

地址:

上海市福州路 107 号 206 室

邮编:200002

电话:0086-21-63213275

传真:0086-21-63213363

网址:www.zcyjournal.com

投稿网址:

<http://www.zcyjournal.com>

<http://zeya.cbpt.cnki.net>

E-mail:

zey.med@foxmail.com

香薷、野草香挥发油分析及其生物活性评价 … 向平, 娄桂群, 王仕艳, 等(1880)
HPLC 法测定大鼠皮肤中三七皂苷 R₁ 和人参皂苷 Rb₁

..... 常翠, 陈思思, 王娟, 等(1885)

[饮片炮制]

不同产地 15 个品种淫羊藿的质量评价 秦伟瀚, 刘翔, 张军, 等(1889)

3 种补骨脂炮制品水煎液中 4 种成分含量的比较 赵根华, 刘玲, 王恒, 等(1896)

3 种干燥方法对片姜黄挥发油的影响 康显杰, 杜伟峰, 凌珏, 等(1900)

[综述]

常用妇科中药制剂临床应用进展 陈雅慧, 张芳, 李盼盼, 等(1904)

独脚金的研究进展 羊青, 王祝年, 李万蕊, 等(1908)

地黄炮制品名历史沿革及功效考辨探讨 徐军, 傅皓, 等(1913)

[科研报道]

安神定志灵对 SHR 大鼠突触体 ATP、LDH 及 AC/cAMP/PKA 信号通路的影响

..... 周荣易, 孙继超, 尤月, 等(1917)

浙贝母花配伍宁海白枇杷花的止咳化痰作用 王翰华, 杨晓春, 崔明超, 等(1921)

黄芩提取物体外抗病毒药效学研究 王剑, 侯林, 陈亚乔, 等(1924)

对比研究 8 批红芪多糖对 CCl₄ 所致小鼠肝损伤的药效

..... 李继平, 张雪梅, 师志强, 等(1927)

氧化苦参碱对人肝癌 HepG2 细胞增殖及能量代谢的影响

..... 王淑静, 刘欢, 赵健凯, 等(1932)

阿纳其根醇提物对冈田酸诱导 PC12 细胞损伤的保护作用

..... 孙云鹏, 高莉, 罗静莺, 等(1936)

硫酸高乌甲素对人肝癌 HepG2 细胞增殖、凋亡与细胞周期的影响

..... 马君义, 韩小芬, 陈香玲, 等(1940)

复方青风藤巴布剂基质处方的优化 姜旭, 王宇卿(1943)

离子液体协同超声微波提取秦皮总香豆素工艺的优化

..... 王峰, 孙倩, 侯月盈, 等(1947)

交联聚维酮在中药微丸中的应用 王如意, 刘怡(1951)

HPLC-DAD 法同时测定栀芩清热合剂中 4 种成分 崔俊凤, 赵卫, 刘晓鹏, 等(1954)

HPLC 法同时测定妇康消肿丸中 4 种成分 樊亚, 邵卫华, 程贺丽(1957)

HPLC 法测定 4 种感冒药制剂人工牛黄或体外培育牛黄中的胆红素

..... 张梦轩, 张轶华, 张越, 等(1960)

清清颗粒 HPLC-DAD 指纹图谱 李洁, 任爱农(1963)

HPLC 法测定桂皮中的 cinnamtannin D-1 和 cinnamtannin B-1

..... 张皓月, 吴喜民, 王瑞, 等(1966)

麦冬中外源性有害物质的分析 包小红, 苟琰, 魏伯平, 等(1969)

近红外漫反射光谱法考察芒硝制备玄明粉的过程 张晓冬, 陈龙, 袁明洋, 等(1972)

电子舌技术鉴别川贝母粉及其掺伪品 刘芳, 解达帅, 刘红梅, 等(1977)

[医院药房]

百令胶囊对腹透患者腹透液中 TGF-β1、VEGF 水平的影响

..... 姚素花, 麦李明, 石俊婷(1980)

创灼膏治疗 I、II 期肛裂的临床疗效及安全性观察 吴至久, 饶鹏, 赵兵(1982)

相反相成法治疗食源性横纹肌溶解综合征临床分析

..... 李昀泽, 姚阳婧, 李建军(1985)

基于我院 2012—2015 年住院部中成药使用情况探讨临床合理用药

..... 李幸苗, 鲁洪辰, 应盈, 等(1989)

CHINESE TRADITIONAL PATENT MEDICINE

Vol. 39 No. 9 September 2017

Chinese Traditional Patent Medicine

(Monthly)

Founded in August, 1978

Directed by

Shanghai Municipal Commission of

Health and Family Planning

Sponsored by

Chinese Patent Medicine Information

Station of Information Centre of State

Food and Drug Administration

Shanghai Traditional Chinese Medicine Trade Association

(Room 206, 107 Fuzhou Road,

Shanghai 200002, China)

Edited and Published by

Editorial Office of CHINESE TRADITIONAL PATENT MEDICINE

Printed by

Shanghai Donggang Anquan Printing Co., Ltd.

Subscription Domestic

Local Post Office

Distribution

Shanghai Post Offices

MAIN CONTENTS

- Polysaccharide from *Anemarrhena asphodeloides* treats diabetic rats LIU Yin, CHEN Zhao-jie (1761)
- Effects of Shenge Powder on heart function in rats with heart failure by coarctation of abdominal aorta ZHU Ling-yan, WEI Yi-hong, YANG Juan, et al. (1766)
- Anti-inflammatory effects of *Daphniphyllum calycinum* extract SONG Qing, ZHU Fen-xia, LI Dong-yu, et al. (1771)
- Quercetin improves *Pseudomonas aeruginosa*-induced lung infection in rats WANG Pei-yuan, FANG Hong (1777)
- Effects of Bushen Huoxue Recipe on the expressions of TGF- β 1, TGF- β RII and Smad2/3 in granulosa cells in mice with premature ovarian failure LIU Hui-ping, ZENG Liu-ting, HU Li-juan, et al. (1782)
- Kelisha Capsules inhibit acetic acid colitis in rats JIN Yan, QIN Dan-ping, YANG Xin-yan, et al. (1789)
- Effects of Shuxuening Injection on Lac, Presepsin and NOS levels in sepsis patients LIU Ya-jing, LI Chun-ming, KANG Hong-shan, et al. (1795)
- Lizhong Fuyuan Decoction combined with acupuncture treats chronic atrophic gastritis with spleen deficiency and phlegm stasis LIU Yan, YIN Yu-lei, YUE Qi-qi, et al. (1799)
- Effects of Placenta Granules on outcome of mild stimulation protocol JIANG Xiao-mei, ZHUANG Mei, DAI De-ying, et al. (1807)
- Interactions of component (group) compatibility of Sanwu Huangqin Decoction in incubation model of rat liver microsomes ZHOU Jie, SHANG Xue-ying, DU Hui-qin, et al. (1813)
- Preparation of diosgenin nanosuspensions CHANG Jin-hua, XUE He-fei, LIU Pei, et al. (1819)
- Preparation optimization for Bishutongqiao Mixture LI Jie-huan, WANG Luo-lin, GUO Ming, et al. (1825)

Subscriptions Overseas

China International Book
Trading Corporation, PO Box
399, Beijing 100044, China

Publication Date

September 20, 2017

Editor-in-chief

TAO Jian-sheng

Executive editor-in-chief

TANG Qing-hua

Laser Photocomposition

Centre of Photocomposition
Tsinghua Tongfang

China Standard Serial Number
ring

ISSN 1001-1528
CN 31-1368/R

Tel 0086-21-63213275

Fax 0086-21-63213363

<http://www.zeyjournal.com>

<http://zeya.cbpt.cnki.net>

E-mail zey.med@foxmail.com

Editor in Charge of This Issue

HOU Chen-jie

Editor in Charge of English

ZHU Li-zhong LI Wei-ying

- Extraction optimization for saponins from *Glycyrrhizae Radix et Rhizoma* by BP neural network combined with entropy method ZHU Zi-ye, TIAN Yan-fang, ZHANG Qian, *et al.* (1830)
- Extraction optimization for diosgenin from *Dioscorea zingiberensis* ZHAO Guo-qiang, WANG Chang-gao, LIN Jian-guo, *et al.* (1834)
- Application of molecularly imprinted composite membranes in splitting tetrahydropalmatine enantiomers ZHU Jun-fang, LI Bo, NIE Yang(1838)
- Simultaneous determination of eight constituents in Tiantai No. 1 Tablets by HPLC-ELSD LIANG Shao-yu, ZENG Yong-chang, TAN Xiao-mei, *et al.* (1841)
- Simultaneous determination of five constituents in Shanzhuyu Formulated Granules by QAMS TIAN Yu-rou, MA Jing-mei, WANG Xin-guo, *et al.* (1845)
- Simultaneous determination of four constituents in Shugan Pills by HPLC SUN Hui-zhu, WANG Xiao-lei, XU Le, *et al.* (1850)
- Establishment of HPLC fingerprints of Zhihuang Tongfeng Decoction and determination of four constituents HUANG Meng-ling, WANG Xiong, ZOU Ji-li, *et al.* (1855)
- Chemical constituents from the twigs of *Morus alba* AI Wen, HE Hou-hong, DU Xin, *et al.* (1861)
- Chemical constituents from *Tinospora sinensis*(II) SHI Sheng-hui, QIAN Shuai, WANG Shu, *et al.* (1866)
- Chemical constituents from *Curculigo orchiods* ZHANG Xin-jian, SUN Yan-hua, WANG Hong-yun(1869)
- Simultaneous determination of eight flavonol glycosides in *Toona sinensis* shoots by UPLC GE Chong-yu, LIN Ling, GU Qin-ying, *et al.* (1873)
- Simultaneous determination of seven constituents in *Artemisia argyi* leaves by HPLC WU Jia-li, WANG Yong-li, LIU Wei, *et al.* (1876)
- Analysis of volatile oils in *Elsholtzia ciliata* and *Elsholtzia cypriani* and evaluation of their biological activities XIANG Ping, LOU Gui-qun, WANG Shi-yan, *et al.* (1880)
- Determination of notoginsenoside R₁ and ginsenoside Rb₁ in rat skin by HPLC CHANG Cui, CHEN Si-si, WANG Juan, *et al.* (1885)
- Quality evaluation of fifteen varieties of *Epimedii Folium* from different growing areas QIN Wei-han, LIU Xiang, ZHANG Jun, *et al.* (1889)
- Content comparison of four constituents in aqueous extract of three *Psoraleae Fructus* processed products ZHAO Gen-hua, LIU Lin, WANG Heng, *et al.* (1896)
- Effects of three drying methods on volatile oils in *Wenyujin Rhizoma Concisum* KANG Xian-jie, DU Wei-feng, LING Jue, *et al.* (1900)