

ISSN 1006-3250
CN 11-3554/R

中国中医基础医学杂志

JOURNAL OF BASIC CHINESE MEDICINE

2017.1

2017年1月 第23卷 第1期

国家中医药管理局主管
Supporter: State Administration of Traditional Chinese Medicine

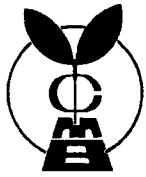
中国中医科学院中医基础理论研究所主办
Sponsor: Institute of Basic Theory, China Academy of Chinese
Medical Sciences

ISSN 1006-3250



万方数据

ZHONGGUO ZHONGYI JICHU YIXUE ZAZHI



中国

中医基础医学杂志

ZHONGGUO ZHONGYI JICHU YIXUE ZAZHI

Journal of Basic Chinese Medicine

1

2017

2017年1月28日

目次

· 卷首语 ·

中医药的阴阳五行 孟庆云(1)

· 寄语 ·

期待的力量 胡镜清(3)

· 专家论坛 ·

病机兼化理论框架下的冠心病病机解析 胡镜清(4)

· 理论探讨 ·

《庄子》医学语词考论 付慧艳,王明强(8)

《素问·上古天真论》“登天”与“天师”解诂 朱鹏举(10)

“望诊”源流考 杜松,于峥,刘寨华,等(12)

古今痔概念溯源及辨析 张飞春(15)

《神医普救方》的编撰、内容及其传播 韩毅(18)

卫气营血理论的局限性及完善建议 郭海,赵晓峰,龚婕宁(21)

肾主闭藏、肝主疏泄关系探析 刘启华,张钰琴,彭玲玲,等(24)

基于古代文献数据库肺与大肠表里关系研究 孟庆岩,颜培正,相光鑫,等(26)

玄府—络脉体系概论 陆鹏,由凤鸣,胡幼平,等(29)

《时病论》对《黄帝内经》“三因制宜”思想的继承与发挥 李燕村,张伟(31)

食郁与冠心病的病机演变 李志更,郑齐,苗苗,等(33)

《伤寒论》“不存在症”的临床意义探析 张朝宁,李金田(35)

从《伤寒论》辛味药的运用看张仲景扶阳思想 朱红梅,周扬,李丽丽(37)

扶阳理论在老年多器官功能不全中的应用 甘营奇,王东强,李志军(38)

“形不足者,温之以气;精不足者,补之以味”之食治观 卞镛(40)

“胃家实”的内涵及其相关证候 朱辉(42)

马元仪《证论精微》学术价值探骊 钟微,杨奕望(44)

金世元学术思想传承特色探析 罗容,王秀娟,刘长利,等(46)

冯兴华痹症“贵肝”学术思想探析 宋竖旗,李灿,冯兴华(49)

温阳通络法治疗风湿病的临床应用 杨会军,刘维超,李兆福,等(51)

调和营卫法治疗IgA肾病的理论探微 李雯雯,贾维,沈沛成(53)

慢性萎缩性胃炎中“痞”的中医治法探究 李垚,姜莉云,郑玉,等(55)

运气理论制方与运用初探 邹勇(56)

· 实验研究 ·

痰瘀互结证代谢综合征动物模型复制方法研究 杨宇峰,曹彬(60)

子午流注纳甲法对局灶性脑缺血模型大鼠脑区NSE、NGF、bFGF的影响 王亚军,方晓丽,黄春换,等(63)

中药配伍组分改善糖尿病大血管病变的作用机制 相田园,高普,宋光熠,等(68)

红景天苷对实验性高血压大鼠血管功能的影响 张涵,陈海琪,赖世龙,等(71)

清热活血方药对CIA大鼠Wnt信号通路成骨细胞相关因子的影响 李波,姜泉,巩勋,等(75)

大补阴丸对去卵巢所致骨质疏松症大鼠骨组织形态计量学指标的影响 汪文来,刘梅洁,于峥,等(78)

· 中医多学科研究 ·

从四季、六气角度探讨天津市7年间年过敏性鼻炎发病与气象因素的相关性 刘丹,史丽萍,袁卫玲,等(80)
中医理论在运动人体科学中的应用 马天耀,马晓彤(83)

· 临床基础 ·

“谨守病机”与“守法守方”——从喻嘉言一则医案谈起 于智敏(85)
基于现代文献的特发性肺纤维化中医证候特征研究 徐飞,崔文强,刘宝君,等(87)
冠心病血瘀证血管病变数与ACE基因多态性的相关性研究 宋曙霞,李建军,刘颖,等(90)
贝牡莪消丸对结节性甲状腺肿及血清IGF-1、TGF-β1的影响 杜丽坤,李楠,马建,等(93)
越鞠降糖方治疗中青年糖尿病前期的临床观察 张海文(95)
基于西城区社区2型糖尿病中医证候调查研究 高嘉良,魏军平,郑燕,等(97)
颈椎病发病与软组织张力的相关性探讨 方维,赵勇(100)

· 针灸研究 ·

身柱穴临证探微 华金双(103)
针刺手厥阴经穴对心肌缺血再灌注损伤大鼠CRTmRNA表达率的影响 田岳凤,袁叶,王军,等(105)
穴位敷贴治疗心绞痛临床选穴规律的数据挖掘研究 张洁,樊海龙,范华英,等(108)
调神疏肝针法治疗郁证验案三则 李桂平(112)

· 方药研究 ·

从“同类不可离”解析相须科学内涵 敖慧(113)
《外科心法要诀》方剂特色初探 王三沆,沈涛(116)
从交泰丸谈“心肾相交理论” 祝建材(117)
试论威灵仙功用 赵敏,聂晶(119)
肝癌的中医用药方法 贾文霞,赵红兵,陈桂杰,等(121)

· 临证验案 ·

张志远忆铃医效验方 李玉清,张成博,齐冬梅,等(124)
王亿平辨治慢性肾衰竭急性加重湿热证临证经验 张磊,金华,王东,等(127)
施小墨辨证使用对药治疗冠心病经验 李智,李思成(129)
叶天士透风渗湿对治疗急性湿疹的指导作用 郝云,吴红彦,窦建卫(131)
白塞氏病同病异治的临床思考 杨程,王义军(133)
从伏邪学说论治慢性荨麻疹的思考 张秉新(136)
升降散在五官科的临床应用 舒鸿飞(138)

· 综述 ·

全基因组关联分析在中医证候研究中的应用展望 陈刚,周欣,薛文达,等(141)
TLR4信号通路在中药抗动脉粥样硬化中的研究进展 杨燕燕,王训立(144)
自噬与创面修复中医药干预研究进展 李淑娟,阙华发(148)

期刊基本参数 CN 11—3554/R * 1995 * m * A4 * 120 * zh * P * ¥ 10.00 * 5100 * 60 * 2017-1

中文核心期刊·中国医学类核心期刊
中国科学引文数据库核心期刊
中国科技论文统计源期刊
中国生物学文摘和文献数据库期刊
中国学术期刊数据库全文检索期刊

CONTENTS

Yin Yang and Five Elements of TCM MENG Qing-yun(1)
Sent words HU Jing-qing (3)
专家论坛 HU Jing-qing(4)
Theory of medical word in Chuang-tzu FU Hui-yan, WANG Ming-qiang (8)
Interpretation of Deng Tian'and Tian Shi'in Shang Gu Tian Zhen Lun ZHU Peng-ju (10)
Origin and development of Inspection DU Song, YU Zheng, LIU Zhai-hua, et al (12)
Origin and differentiation of hemorrhoids concept in ancient and modern times ZHANG Fei-chun(15)
Compilation, content and communication of Shen Yi Pu Jiu Fang HAN Yi (18)
Limitations and suggestions on the theory of Defensive Qi, Ying and blood
..... GUO Hai, ZHAO Xiao-feng, GONG Jie-ning (21)
Analysis of the relationship between kidney dominating the storing and liver dominating the dispersing
..... LIU Qi-hua, ZHANG Yu-qin, PENG Ling-ling, et al (24)
Study on the physiological relationship between the interior and exterior of lung and large intestine based on the
ancient literature database of lung and large intestine being interior-exteriorly related
..... MENG Qing-yan, YAN Pei-zheng, XIANG Guang-xin, et al (26)
Introduction to the Xuanfu—collateral vessels system
..... LU Peng, YOU Feng-ming, HU You-ping, et al (29)
Inheritance and development of Shi Bing Lun to the Inner Canon of Huangdi on the aspect of treatment chosen
according to the variability of an individual, place and seasons'..... LI Yan-cun, ZHANG Wei (31)
Pathogenesis of stagnation due to food and coronary heart disease
..... LI Zhi-geng, ZHENG Qi, MIAO Miao, et al (33)
Clinical significance of "non existence symptoms" in Treatise on Febrile Diseases
..... ZHANG Zhao-ning, LI Jin-tian (35)
Discussion of Zhongjing invigorating Yang thought from the application of pungent drugs in Treatise on Febrile
Diseases ZHU Hong-mei, ZHOU Yang, LI Li-li (37)
Discussion on the application of invigorating Yang theory in elderly patients with multiple organ dysfunction
syndrome GAN Ying-qi, WANG Dong-qiang, LI Zhi-jun (38)
Concept of Food treatment warming the person with thin body by Qi and tonifying the person with little essence by
flavor'..... BIAN Di (40)
Connotation and related syndromes of Wei Jia Shi'..... ZHU Hui (42)
Academic value of Zheng Lun Jing Wei written by MA Yuan-yi ZHONG Wei, YANG Yi-wang (44)
Analysis of the inheritance characteristics of JIN Shi-yuan's academic thoughts
..... LUO Rong, WANG Xiu-juan, LIU Chang-li, et al (46)
Academic thought of Liver importance' in treating arthromyodynia of FENG Xing-hua
..... SONG Shu-qi, LI Can, FENG Xing-hua (49)
Clinical application of Warming Yang and dredging collaterals in the treatment of rheumatism
..... YANG Hui-jun, LIU Wei-chao, LI Zhao-fu, et al (51)
Discussion of the theory of reconcile the Ying Wei method for the treatment of IgA nephropathy
..... LI Wen-wen, JIA Wei, SHEN Pei-cheng (53)
Analysis of Pi syndrome'treating method in the Chronic atrophic gastritis in traditional Chinese medicine of "Pi"
..... LI Yao, JIANG Li-yun, ZHENG Yu, et al (55)
Theory and application of prescription in Yunqi ZOU Yong (56)
Study on the replication of animal model of metabolic syndrome with phlegm and blood stasis syndrome
..... YANG Yu-feng, CAO Bin (60)
Application prospect of genome-wide association analysis in TCM Syndrome Research
..... CHEN Gang, ZHOU Xin, XUE Wen-da, et al (141)
Research progress of TLR4 signaling pathway in anti atherosclerosis of traditional Chinese Medicine
..... YANG Yan-yan, WANG Xun-li (144)
Research progress of autophagy and wound healing in traditional Chinese Medicine
..... LI Shu-juan, QUE Hua-fa (148)

- autophagy in rat 3Y1 fibroblast cells [J]. *Cell Struct Funct*, 2003, 28(3):195-204.
- [6] VITICCHIE G, LENA AM, CIANFARANI F, et al. MicroRNA-203 contributes to skin re-epithelialization [J]. *Cell Death Dis*, 2012, 3:e435.
- [7] HAN YF, SUN TJ, HAN YQ, et al. Clinical perspectives on mesenchymal stem cells promoting wound healing in diabetes mellitus patients by inducing autophagy [J]. *Eur Rev Med Pharmacol Sci*, 2015, 19(14):2666-2670.
- [8] 胡鹏飞, 赖东武, 何红. 自噬在晚期糖基化终产物诱导的内皮细胞凋亡中的作用[J]. *中国病理生理杂志*, 2012, 28(6):1006-1011.
- [9] WANG L, LI H, ZHANG J, et al. Phosphatidylethanolamine binding protein 1 in vacuolar endothelial cell autophagy and atherosclerosis [J]. *J Physiol*, 2013, 591(Pt 20):5005-5015.
- [10] KANG R, TANG D, LOTZE MT, et al. Autophagy is required for IL-2-mediated fibroblast growth [J]. *Experimental Cell Research*, 2013, 319(4):556-565.
- [11] ARÁNGUIZ-URROZ P, CANALES J, COPAJA M, et al. Beta2-adrenergic receptor regulates cardiac fibroblast autophagy and collagen degradation [J]. *Biochimica et Biophysica Acta*, 2011, 1812(1):23-31.
- [12] LEE HM, SHIN DM, YUK JM, et al. Autophagy negatively regulates keratinocyte inflammatory responses via scaffolding protein p62/SQSTM1 [J]. *J Immunol*, 2011, 186(2):1248-1258.
- [13] BELLEUDI F, NANNI M, RAFFA S, et al. HPV16 E5 deregulates the autophagic process in human keratinocytes [J]. *Oncotarget*, 2015, 6(11):9370-9386.
- [14] GRIFFIN LM, CICCHINI L, PYEON D. Human papillomavirus infection is inhibited by host autophagy in primary human keratinocytes [J]. *Virology*, 2013, 437(1):12-19.
- [15] MORIYAMA M, MORIYAMA H, UDA J, et al. BNIP3 plays crucial roles in the differentiation and maintenance of epidermal keratinocytes [J]. *J Invest Dermatol*, 2014, 134(6):1627-1635.
- [16] 宣敏. 自噬参与衰老皮肤创面愈合的相关实验研究[D]. 广州:南方医科大学, 2014.
- [17] YOSHIHARA N, UENO T, TAKAGI A, et al. The significant role of autophagy in the granular layer in normal skin differentiation and hair growth [J]. *Archives of Dermatological Research*, 2015, 307(2):159-169.
- [18] 靖林林, 龚先玲, 孙学刚. 自噬的中医属性及其在人体衰老和肿瘤发病中的意义[J]. *中医杂志*, 2014, 55(22):1891-1893.
- [19] 宗文静, 张华敏, 唐丹丽. 中医药对细胞自噬认识及实验研究进展[J]. *中国中医基础医学杂志*, 2014, 20(11):1593-1595.
- [20] 黄贵华, 纪云西, 吴大力, 等. 细胞自噬与中医气虚痰瘀关系探讨[J]. *中医杂志*, 2011, 52(20):1717-1719.
- [21] 刘杰民, 纪云西, 蒋历, 等. 细胞自噬是探索中医药微观机制的新思路[J]. *时珍国医国药*, 2013, 24(2):425-426
- [22] 李秀惠, 丁剑波. 细胞自噬与乙型肝炎病毒及中医药关系的研究进展[J]. *中西医结合肝病杂志*, 2012, 22(3):129-132.
- [23] 黄丽琼, 黄贵华, 纪云西, 等. 细胞自噬与中医“阴阳”及“气”理论相关性探讨[J]. *辽宁中医杂志*, 2014, 41(6):1147-1149.
- [24] 何才姑, 钱长晖, 黄玉梅, 等. 玉女煎对GK大鼠胰腺及肾脏自噬基因LC3表达的影响[J]. *福建中医药大学学报*, 2014, 24(1):11-14
- [25] 白晔, 李菲, 黄凤媛, 等. 温阳活血方有效部位促进分化抑制因子1表达及抑制内皮细胞自噬性死亡的研究[J]. *中药新药与临床药理*, 2014, 25(3):249-254.
- [26] LU X, FAN Q, XU L, et al. Ursolic acid attenuates diabetic mesangial cell injury through the up-regulation of autophagy via miRNA-21/PTEN/Akt/mTOR suppression [J]. *PLoS ONE*, 2015, 10(2):e117400.
- [27] HAN J, PAN XY, XU Y, et al. Curcumin induces autophagy to protect vascular endothelial cell survival from oxidative stress damage [J]. *Autophagy*, 2012, 8(5):812-825.
- [28] 阙华发, 邢捷. 补益气血方剂对大鼠慢性难愈性创面血管内皮生长因子及血管生成的影响[J]. *中西医结合学报*, 2008, 6(10):1049-1053.
- [29] 阙华发, 朱元颖, 王云飞, 等. 益气化痰中药对糖尿病皮肤溃疡大鼠缺氧诱导因子-1 α 和血管内皮细胞生长因子的影响[J]. *中西医结合学报*, 2007, 5(2):165-169.
- [30] 邢捷, 阙华发. 八珍汤对大鼠慢性难愈性创面肉芽组织增殖细胞核抗原与细胞凋亡的影响[J]. *上海中医药大学学报*, 2011, 25(2):56-59.
- [31] 阙华发, 徐杰男, 张臻, 等. 顾氏外科诊治慢性下肢溃疡学术思想及临证经验[J]. *中医杂志*, 2014, 55(18):1601-1604.
- [32] 郭刚, 秦海洸, 何长杰, 等. 补虚祛瘀法对创面修复肉芽组织形成期Smad3, TGF- β 1的影响[J]. *广西中医学院学报*, 2008, 11(3):6-7.
- [33] 唐汉钧, 王振宜, 肖秀丽, 等. 复黄生肌愈创油膏对糖尿病模型创面TGF- β 1与Smad3, Smad7水平的动态影响[J]. *上海中医药大学学报*, 2009, 23(1):52-55.
- [34] 肖秀丽, 王振宜, 唐汉钧. 复黄生肌愈创油膏对大鼠糖尿病创面肉芽组织中细胞周期的动态影响[J]. *天津中医药*, 2010, 27(5):411-413.
- [35] 肖秀丽, 王振宜, 唐汉钧. 复黄生肌愈创油膏对糖尿病难愈性创面TGF- β 1、I、III型胶原的影响[J]. *陕西中医*, 2011, 32(12):1671-1673.

收稿日期:2016-07-11

(上接第104页)

- [9] 唐术平, 勾宇哲, 刘宪彤. 温针灸治疗过敏性鼻炎21例[J]. *中国实用医药*, 2015, 10(4):236-237.
- [10] 毕颖, 侯群, 李丽萍, 等. 粗针平刺身柱穴配合体针治疗中风后痉挛性瘫痪的临床研究[J]. *中华中医药杂志*, 2011, 26(6):1443-1445.
- [11] 张海峰, 宣丽华, 徐勇刚, 等. 粗针治疗帕金森病临床观察[J]. *中华中医药学刊*, 2008, 11(26):2414-2415.
- [12] 张海峰, 周世江, 宣丽华, 等. 粗针身柱穴透刺对帕金森病肌僵直的影响[J]. *中华中医药学刊*, 2013, 31(12):2745-2747.
- [13] 卜宪才, 韩鑫. 埋线疗法治疗癫痫148例[J]. *中医外治杂志*, 2007, 16(5):41.
- [14] 刘月振. 三棱针挑刺身柱穴治疗痤疮96例[J]. *中国针灸*, 2002, 22(7):476.
- [15] 孙永清. 身柱透至阳治疗乳腺增生38例[J]. *河南中医*, 2002, 22(1):59.
- [16] 张文军. 雄磺麻线灸身柱穴治疗带状疱疹80例[J]. *内蒙古中医药*, 2007(5):24.
- [17] 刘长修. 针刺身柱穴根治疟疾的初步观察[J]. *中国针灸*, 1985(4):8.
- [18] 华云辉. 隔姜灸身柱穴治疗背寒肢冷症[J]. *实用中医药杂志*, 1998, 14(1):27.

收稿日期:2016-07-24