

ISSN 1002-266X

CN 37-1156/R

CODEN SYHIAJ

Dewey# 610,615

山东医药

2019年3月5日 第59卷 第7期
Vol.59 No.7 Mar. 5,2019

中国科技核心期刊

中国生物医学核心期刊

RCCSE中国核心学术期刊

美国《化学文摘》(CA)来源期刊

美国《乌利希期刊指南》来源期刊

美国《剑桥科学文摘》(CSA)来源期刊

英国《国际农业与生物科学研究中心》(CABI)来源期刊

《中国学术期刊影响因子年报》统计源期刊

中国·济南
Jinan,China

ISSN 1002-266X



9 771002 266190

山东省卫生和计划生育委员会主管
山东省立医院主办

2019
07

万方数据

山东医药



杂志微信

旬刊 1957年创刊

第59卷 第7期(总第1129期) 2019年3月5日

主管

山东省卫生和计划生育委员会

主办

山东省立医院

编辑、出版

山东省立医院医药卫生期刊中心

《山东医药》编辑部

济南市燕东新路6号,250014

电话:(0531)88957404

传真:(0531)88957894

投稿系统:<http://sdyj.cbpt.cnki.net>

主编:赵家军

主任:王汝斌

总编辑:邱源

编辑部主任:郑海蓉

执行主编:孙敬诚

广告经营许可证

鲁工商广字第3700004000203号

印刷

济南升辉海德印业有限公司

发行

国内:济南市邮政局

国外:中国图书进出口总公司

中国国际图书贸易总公司

订购

全国各地邮政局

邮发代号24-8

国内定价

每期18元,全年648元

中国标准刊号

ISSN 1002-266X

CN 37-1156/R

本刊版权归山东省立医院所有

除非特别声明,本刊刊出的所有文章

不代表本刊编辑部的观点

如有印刷质量问题,请向本刊编辑部

调换

目次

论著

慢性房颤心房肌细胞成分结构的

基因本体法分析……………曾祥君,肖学钧,吴岳恒,等(1)

颈动脉收缩期圆周应变对慢性

阻塞性肺疾病合并射血分数

保留心衰的诊断价值……………郑宏,尹晓盟,苏德淳 (5)

2-DG 修饰的超顺磁性氧化铁纳米粒标记

人脐带间充质干细胞可行性观察……………卢超,单秀红,熊非,等(10)

神经肽 Y 双侧室旁核显微注射在瘦素

调节 2 型糖尿病大鼠交感神经活性

和压力反射功能中的作用……………李宝新,郭淑芹,董越华,等(14)

2010~2017 年山东省 ICU 鲍曼不动杆菌

及肺炎克雷伯菌耐药情况……………朱丽娟,孙德华,姜志明,等(19)

HNF1A 基因多态性与下肢动脉硬化

闭塞症的关系……………石晓明,赵伟,杨永宾,等(23)

miR-135a 在胶质瘤中的表达变化

及作用机制……………许大远,李志强,宋大勇,等(27)

术前¹⁸F-FDG PET/CT 纵隔淋巴结 SUV_{max} 在ⅢA(N2)期非小细胞肺癌

手术患者预后评估中的价值 韩飞,戴天阳,曾培元,等(31)

Twist 在宫颈癌细胞株 Hela 中的表达变化及其对细胞侵袭转移的影响 程凤凤,于静,张晓莹,等(37)

基础研究

下调 IGF-1R 对人肺腺癌 A549 细胞吉非替尼耐药性的影响 刘俊,宁兰兰,赵子文,等(41)

SOX2 在卵巢癌中的表达变化及其对细胞增殖与侵袭的影响 杨慧芝,谭志琴,文玉华,等(44)

黄芩苷灌胃对病毒性心肌炎小鼠心肌细胞凋亡的影响及其机制 欧红令,林亚发,林小亮 (48)

临床研究

超声对痛风诊断价值的系统性评价 刘娟,朱文斌,向斌,等(52)

SilverHawk 斑块切除系统在股腘动脉支架内再狭窄治疗中的应用 潘锦轩,王兵,王广华,等(56)

T 淋巴细胞亚群及血清 CXCL10、CXCR3 在干燥综合征患者中的

水平变化及临床意义 赵嘉英,黄松涛,李青,等(60)

不同冠状动脉病变支数冠心病患者血清 Chemerin 水平变化及其意义 ... 闫晓红,刘晓红,张贞美,等(63)

非小细胞肺癌患者曲折靶向治疗 1 例报告并文献复习 景子涵,冯晓,吴成鑫,等(66)

胃癌组织中细丝蛋白 A 表达变化及其对患者预后的影响 崔国才,史建伟,彭鑫宇,等(69)

肺小结节恶性概率预测临床模型构建 夏晓明,施仁忠,张亚峰 (72)

针刺联合管灸治疗急性面神经炎临床效果观察 王红梅 (75)

熊果酸口服治疗药物性肝损伤临床效果观察及机制探讨 张梦军,孙克峰,李振翻,等(77)

妊娠合并糖尿病的发生情况及其分娩并发症与产妇年龄的关系 王振宇,李映桃,郭慧,等(80)

酮咯酸氨丁三醇复合舒芬太尼用于剖宫产术后镇痛

对凝血功能的影响 袁志国,刘新法,张杰,等(83)

综述

恶性大脑中动脉梗死早期预测因素的研究进展 曹红玉,秦伟,杨淑娜,等(86)

亲环素 A/CD147 信号通路在心血管疾病中作用的研究进展 苏红燕,马衣热·耐比,曹晓青,等(90)

肝细胞癌外科治疗研究进展 吴贤建,浦润 (94)

下肢动脉硬化闭塞症支架内再狭窄的腔内治疗研究进展 张丹,刘明,郝清智,等(98)

DNA 损伤修复基因 Eme1 在肿瘤发生及放化疗调控中作用的研究进展 邓于红,徐祖敏 (102)

外泌体源性 miRNAs 在肝脏疾病发生发展中作用的研究进展 戢敏,陈星,喻雪琴,等(106)

多发性骨髓瘤中异常表达的长链非编码 RNA 的作用机制及临床应用研究进展 沈敏,黄梅 (109)

本期主要审稿专家(排名不分先后)

- 吴学君 山东省立医院 血管外科 主任医师
- 孙永乐 山东省立医院 心内科 副主任医师
- 刘德杰 山东大学齐鲁医院 麻醉科 主任医师
- 孙磊 山东大学齐鲁医院 内分泌科 副主任医师
- 郭其森 山东省肿瘤医院 呼吸科 研究员
- 王成伟 山东大学第二医院 神经外科 主任医师
- 沈建良 北京海军总医院 血液科 主任医师
- 刘志强 天津医科大学 生理与病理生理学系 教授
- 张静 中国医科大学附属第一医院 内分泌科 副主任医师
- 王勇杰 青岛大学附属医院 胸外科 主任医师
- 张碧媛 青岛大学附属医院 肿瘤科 副主任医师
- 吴少玲 青岛大学附属医院 血液内科 副主任医师
- 刘岩 山东第一医科大学(山东省医学科学院) 医药卫生科技信息研究所 研究员

Shandong Medical Journal

Thrice-monthly

Established in 1957

Volume 59

Number 7

March 5, 2019

Responsible Institution

Health and Family Planning Commission
of Shandong Province

Sponsor

Shandong Provincial Hospital

Editing and Publishing

Shandong Medical Journal Editorial
Department of Shandong Provincial Hospital
Medical Journal Publishing Center
6 Yandongxin Road, Jinan 250014
Tel :86-531-88957404
Fax :86-531-88957894
Online Submission :<http://sdyj.cbpt.cnki.net>

Chief Editor

ZHAO Jiajun

Director

WANG Rubin

General Editor

QIU Yuan

Managing Director

ZHENG Hairong

Executive Chief Editor

SUN Jingcheng

Printing

Jinan Shenghuihaide Printing Co., Ltd.

Distributor

Home :Jinan Post Office
Overseas :China International Book
Trading Corporation

Price

\$18.00, per copy
\$648.00, a year

CSSN

ISSN 1002-266X
CN 37-1156/R

Copyright by Shandong Provincial Hospital

All articles published represent the opinions of the authors, do not reflect the official policy of editorial department of Shandong Medical Journal, unless this is clearly specified.

Contents in Brief

- Gene ontology analysis of component structure of atrial muscle cells in patients with chronic atrial fibrillation
ZENG Xiangjun, XIAO Xuejun, WU Yueheng, et al (1)
- Value of systolic circumferential strain of the common carotid arteries in identifying heart failure with preserved ejection fraction in patients with chronic obstructive pulmonary disease
ZHENG Hong, YIN Xiaomeng, SU Dechun (5)
- Feasibility observation of labeling human umbilical cord -derived mesenchymal stem cells with 2-DG-modified superparamagnetic iron oxide nanoparticles
LU Chao, SHAN Xiuhong, XIONG Fei, et al (10)
- Role of neuropeptide Y in leptin regulating sympathetic nerve activity and baroreflex function of type 2 diabetic rats
LI Baoxin, GUO Shuqin, DONG Yuehua, et al (14)
- Drug resistance changes of *Acinetobacter baumannii* and *Klebsiella pneumoniae* in ICU of Shandong Province from 2010 to 2017
ZHU LiJuan, SUN Dehua, JIANG Zhiming, et al (19)
- Relationship between HNF1A gene polymorphism and arteriosclerosis obliterans of lower limbs
SHI Xiaoming, ZHAO Wei, YANG Yongbin, et al (23)
- Expression and mechanism of miR-135a in glioma
XU Dayuan, LI Zhiqiang, SONG Dayong, et al (27)
- Prognostic evaluation value of SUVmax of mediastinal lymph nodes in preoperative ¹⁸F-FDG PET/CT for patients with stage IIIA (N2) non-small-cell lung cancer
HAN Fei, DAI Tianyang, ZENG Peiyuan, et al (31)
- Twist expression in cervical cancer Hela cells and its effect on cell invasion and metastasis
CHENG Fengfeng, YU Jing, ZHANG Xiaoying, et al (37)