

ISSN 1002-266X
CN 37-1156/R
CODEN SYHIAJ
Dewey# 610,615

山东医药

山东医药

第五十五卷 第四十二期

二〇一五年十一月十三日

Shandong Medical Journal

2015 42

2015年11月13日 第55卷 第42期
Vol.55 No.42 Nov. 13,2015

《中文核心期刊要目总览》综合性医药卫生类核心期刊
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·济南
Jinan, China



山东省卫生和计划生育委员会主管

山东医药

周刊 1957 年创刊 第 55 卷 第 42 期(总第 972 期) 2015 年 11 月 13 日

主管

山东省卫生和计划生育委员会

主办、出版

山东卫生报刊社

网址: <http://www.sdwsbks.com>

编辑

山东医药编辑部

济南市燕东新路 6 号, 250014

电话: (0531) 88516158

传真: (0531) 88957894

投稿系统: <http://sdyj.cbpt.cnki.net>

社长

欧一平

副社长

王汝斌 邱源

主编

邱源

编辑部主任

郑海蓉

执行主编

孙敬诚

编辑部副主任

庞海波 亓玉锋

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 8 元, 全年 384 元

中国标准刊号

ISSN 1002-266X

CN 37-1156/R

目次

(本期重点为胸心疾病)

论著

环磷腺苷葡胺对骨髓间充质干细胞

向心肌细胞分化的诱导作用

及其机制探讨 李丹, 张金国, 尉希清, 等(1)

小儿室间隔缺损修补术中乌司他丁

及氨甲环酸联用的效果

及临床意义 刘延芹, 李素玲, 赵海涛, 等(4)

急性心肌梗死患者血浆线粒体

DNA 水平变化及临床意义 谢亮, 刘晶, 王立军, 等(7)

微小 RNA-21 在小鼠肺成纤维细胞

炎症反应中的表达变化及意义 赵红, 姚平波, 戴利, 等(10)

马铃薯提取物对非小细胞肺癌细胞

凋亡、增殖的影响及机制探讨 姚星宇, 石有, 贾丽秋, 等(13)

新型香豆素类酰脲—铜配合物

对肺腺癌 A549 细胞的

体内外抑制作用 陆勤, 欧秋霞, 朱文娇, 等(16)

白虎汤对全身炎症反应综合征大鼠

肺组织损伤的影响及机制探讨 郑兴珍, 于强, 郑国祥 (20)

基础研究

NF- κ B 对肺动脉高压大鼠肺动脉组织

前列环素表达的影响 伊金萍, 于晓晓, 董孟, 等(23)

吸入氢气对失血性休克大鼠肺组织

水通道蛋白表达的影响 卜庆丽, 闫战秋, 李会, 等(25)

SUMO-4 基因沉默对人肺腺癌细胞增殖及侵袭的影响	郭晶, 韦士勤	(27)
Cx43 基因转染对人卵巢癌 SKOV3 细胞增殖和迁移能力的影响	徐雅会, 王德华	(30)

临床研究

21 例主动脉缩窄合并心内畸形患者手术矫治效果分析	马宪鲁, 郑宝石	(33)
Sun's 手术治疗急性 Stanford A 型主动脉夹层 56 例疗效分析	董圣军, 李欣, 王玉玖, 等	(35)
完全性胸腔镜手术与开胸手术行房间隔缺损修补术疗效比较	李传文, 李平萍, 李宪卿, 等	(38)
不同保留瓣下结构方法在二尖瓣置换术中的应用效果	黄小龙, 杨柳山, 吴西林	(40)
应用硬质三尖瓣人工瓣环行三尖瓣成形术的近中期效果观察	李伟, 王玉玖, 封赞祥, 等	(42)
冠状动脉旁路移植术后心室电风暴临床特点分析	郑晓舟, 梁家立, 苗强, 等	(44)
血管腔内修复术治疗外伤性主动脉假性动脉瘤效果观察	李祥, 姚碧, 李庆臣, 等	(46)
时间—空间相关成像 M 超技术在胎儿三尖瓣环位移测量中的应用	陈炳华, 李晓琴, 杨敏, 等	(48)
预置食管床引流管在胸腔内吻合口瘘诊断及治疗中的应用	贡灿华, 赵小刚, 郝迎涛, 等	(50)
内镜黏膜下剥离术治疗食管早期病变疗效分析	戴胜兰, 许亚平, 王涛, 等	(52)
miR-21 与 miR-375 在食管鳞状细胞癌组织中的表达及意义	冷超, 张晶晶	(54)
Ⅲ期非小细胞肺癌患者肺癌根治术后同步放化疗效果观察	李继泉, 崔李平	(56)
¹⁸ F-FDG PET 代谢参数对非小细胞肺癌放疗近期疗效的预测价值	马彦丽, 王冬青, 杨曼茹, 等	(59)
胸腔镜手术与开胸手术治疗食管癌疗效比较	施庆彤	(61)
胃泌素释放肽前体在小细胞肺癌诊断中的应用	崔冉亮, 李悦国, 张鹏	(63)
硬化性肺细胞瘤 34 例临床特点分析	巩书磊, 张曙光, 李培文, 等	(65)
二维斑点追踪技术在二尖瓣狭窄患者右心室收缩功能定量 评价中的应用	商志娟, 丛涛, 孙颖慧, 等	(67)
适应性支持通气模式在 COPD 合并Ⅱ型呼吸衰竭治疗中的应用	李宝福	(69)
T-SPOT. TB 法在肺结核分枝杆菌检测中的应用	白国峰	(72)
血浆脂蛋白相关磷脂酶 A2 水平与 PCI 术后心肌损伤的关系	孟培娜, 尤威, 吴志明, 等	(74)
80 kV 管电压在腹型超重者冠状动脉 CTA 检查中的应用价值	朱红伟, 马士华, 郝继伟, 等	(76)
256 层螺旋 CT 在冠心病患者左心房功能评估中的应用	薛波	(79)
心绞痛患者血清 hs-CRP 水平与动脉粥样硬化斑块稳定性的关系	于伟, 周风云, 刘青, 等	(81)
冠心病患者血浆 miR-20a 水平与冠状动脉侧支循环形成的关系	张平安, 梅永现, 任文武	(83)
三种方案治疗剖宫产瘢痕妊娠效果比较	李帅, 吴振兰, 徐玉静, 等	(85)
数字化分娩监护仪在足月单胎头位产妇分娩中的应用	刘海萍, 张素芬, 李云飞, 等	(88)
3.0 T MRI 在子宫颈癌诊断分期及分化程度评价中的应用价值	相世峰, 王玉方, 董晓雷, 等	(90)
高尿酸血症对 2 型糖尿病患者颈动脉内膜中层厚度的影响及其机制	张妮娅, 刘超	(92)
缺血性脑卒中患者血清同型半胱氨酸水平与颈动脉粥样硬化的相关性	翟莉红	(94)
A ₁₀₂ /B ₃₀₁ 亚型血型特点分析	胡彬, 潘海平, 朱于莉, 等	(96)

综述

支气管肺发育不良的病因及发病机制研究进展	梁莹莹, 邹卉, 韩梅盈, 等	(98)
----------------------------	-----------------	------

二尖瓣置换术对患者心脏功能影响的研究进展	胡鹏程	(101)
儿童抽动症病因及治疗研究进展	张燕,邱秀娟	(103)

经验交流

下调干体质量降低患者透析中高血压效果观察	温志谦,温丽莹	(106)
皮炎炎合并肺癌7例报告	冯定云,周宇麒,刘翠婷,等	(107)
危重症患者血浆晶体渗透压的监测意义	纪明锁,任新生,徐杰	(108)

适宜卫生技术推广

常见先天性心脏病诊疗常规与随访	韩波	(I)
肺癌射频消融微创技术的临床推广应用	张康	(II)

作者·编者·读者

《山东医药》对医学名词及术语的一般要求(9)	关于医学名词与统计学符号的应用说明(12)	医药学名词常见错误及正确写法(19)	医学论文中“隔”与“膈”、“痿”与“漏”的正确使用(100)
------------------------	-----------------------	--------------------	--------------------------------

本期主要审稿专家(排名不分先后)

马增山	山东大学齐鲁医院	心外科	主任医师
刘志强	天津医科大学	生理与病理生理学系	教授
姚树展	山东省立医院	影像医学与核医学科	主任医师
李明龙	山东省立医院	内分泌科	主任医师
卢林	山东省立医院	神经内科	副主任医师
王红梅	山东省立医院	产科	副主任医师
浑守永	山东省立医院	输血科	副主任医师
于克洲	山东省立医院	肾内科血液透析室	主任医师
侯应龙	山东省千佛山医院	心内科	主任医师
林存智	青岛大学医学院附属医院	呼吸科	主任医师
许乐	卫生部北京医院	消化内科	主任医师
管琳	山东中医药大学附属医院	特检科	主任医师
卜小宁	首都医科大学附属北京朝阳医院	呼吸与危重症医学科	主任医师
张蕾	山东大学齐鲁医院	心内科	副主任医师

统计学审校

刘岩 山东省医药卫生科技信息研究所 医学情报研究中心 研究员