

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

山东医药

Shandong Medical Journal

2016 32

2016年8月26日 第56卷 第32期
Vol.56 No.32 Aug. 26, 2016

《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
《中国学术期刊影响因子年报》统计源期刊

中国·济南
Jinan, China

ISSN 1002-266X



山东省卫生和计划生育委员会主管

万方数据

山东医药

周刊 1957年创刊

第56卷 第32期(总第1010期)

2016年8月26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)88957894

(010)84948165

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

田伟 欧一平

编辑部主任

郑海蓉

执行主编

孙敬诚

编辑部副主任

王晓瑜 刘洋

广告经营许可证

鲁工商广字第3700004000203号

印刷

北京高迪印刷有限公司

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

论著

ADSCs和 β -TCP复合支架制备及其对猪膝关节

软骨缺损组织 Collagen II、Sox-9

表达的影响 王宇,王琪,杜明昌,等(1)

miR-33a-5p对骨肉瘤细胞 Saos-2 增殖的

影响及其机制 袁忠,胡俊,雷家维,等(5)

基于CT数据的 Mimics 重建技术在THA

患者术后早期全髌界面骨密度

分析中的应用 缪铎,邓高荣,高翔,等(9)

微型外固定支架与掌骨板固定治疗

Rolando骨折的三维有限元分析 杨萃,陆芸,杨永超 (12)

高原红细胞增多症大鼠骨髓CD71⁺细胞

EpoR表达、分布变化及意义 刘芳,冯婷婷,冀林华,等(15)

¹⁸F-FES PET/CT检查对乳腺癌诊断

及疗效评估的价值分析 朱湘,王英曼,宋秀宇,等(19)

UBE2C基因沉默对膀胱癌5637细胞增殖、

侵袭能力的影响及其机制 韩俊岭,汤栋栋,李振辉,等(23)

基础研究

神经生长因子对大鼠胫骨骨折愈合的

影响及其机制 刘建军,黄亮,韩庆斌,等(27)

腰椎局部注射唑来膦酸对骨质疏松

兔椎体骨形成的影响 邓英虎,于峰,李胜华,等(29)

期刊基本参数: CN37-1156/R * 1957 * W * A4 * 116 * ZH * P * ¥8.00 * 3200 * 40 * 2016-08

- 二十二碳六烯酸对脊髓损伤大鼠神经功能恢复的影响及其机制 蒋春闪,吕游,陈金传,等(32)
- 烟熏诱导慢性阻塞性肺疾病小鼠模型的建立及验证 张兰英,张婧,欧阳瑶 (35)
- 刀豆蛋白 A 对 CD4⁺CD25⁺调节性 T 细胞 CCR4 和 CCR6 表达的影响 杨永红,罗静,袁军,等(38)

临床研究

- 骨肉瘤组织 p53、鼠双微体 2 蛋白表达及意义 秦晓飞,韩志,张勇勇,等(41)
- 膝关节前交叉韧带重建术中胫骨端单纯固定与加强固定的
效果比较 周卓浩,涂英俊,沈宏江 (44)
- 粘连性与非粘连性腰椎间盘突出症患者椎间盘组织病理学
特点比较 黎广平,崔冠宇,吴佳源,等(46)
- 类风湿关节炎患者血清 Lp-PLA2 水平变化及其与并发动
脉粥样硬化的关系 赵培,李永辉,周利霞,等(49)
- 骨质疏松椎体压缩性骨折患者经皮椎体成形术中应用不同黏度骨
水泥效果比较 郭永贤,宋世江,王娟,等(51)
- rhOPG 对聚乙烯颗粒刺激后人工关节置换术患者炎性反应的影响及其机制 马国涛,孙晓茹 (54)
- 腰椎间盘突出症患者椎间盘组织炎性因子、TGF- β_1 、PGE₂ 表达及意义 王峰,崔玉莲 (56)
- 全身麻醉俯卧位腰椎手术患者术中晶体液与胶体液扩容效果比较 邓莹,顾雅静,韩永正,等(59)
- 髋关节置换术前后股骨假体周围骨密度变化与近期疗效的关系 沈长青 (61)
- Ilizarov 技术联合负压封闭引流治疗小腿中部大段骨合并软组织
缺损效果观察 赵志明,舒卫生,刘玉民,等(64)
- 血清和肽素水平及肾血流参数对 2 型糖尿病患者肾功能状况的
判断价值 胡文,郝海荣,邵小娟,等(66)
- 骨折患者术后精神障碍影响因素分析 林智,宣懂,潘秋宁,等(69)
- ADAM17 和 Notch1 在浸润性乳腺癌组织中的表达及意义 张艳,胡宝山,杨慧敏,等(71)
- 食管鳞癌组织 miR-193b 表达及其与患者临床病理特征的关系 齐海亮,安晓颖,李晓霞,等(74)
- 贫血程度对多发性骨髓瘤患者免疫功能和生活质量的影响 傅爱林,沈刚,沈文香,等(76)
- 伊立替康用于晚期结肠癌患者临床效果观察 陈贵生 (79)
- 复方苦参注射液对非小细胞肺癌放疗患者放射性肺损伤及
骨髓抑制的防治作用及机制 段哲萍,于新江,吕艳玲,等(81)
- 血清氨基末端脑钠素原、半乳糖凝集素 3 水平对 CHD 合并 PAH 患儿
病情的判断价值 夏琨,孙东明,王瑞耕,等(84)
- BISAP 评分联合血小板相关指标预测急性胰腺炎病情的价值 吴琼,朱孔锡,于伟华,等(87)
- 肝素联合阿司匹林用于不明原因复发性流产患者效果观察 王慧娟,唐淑稳 (89)
- 子宫肌瘤患者子宫内膜病理类型与其临床病理特征的关系 孙莉,梁磊 (92)

丹参酮胶囊对多囊卵巢综合征患者脂代谢及下丘脑-垂体-肾上腺轴的影响	吴苗敏,刘娜,韩璐	(94)
横跨三角区隧道式输尿管膀胱再植术患儿术中输尿管支架管的选择性应用	屈彦超,张滩平,韩文文	(96)
50例缺血性脑卒中患者康复治疗效果观察	李云	(99)

综述

退变性腰椎管狭窄症的治疗研究进展	唐果,薛锋,潘明芒,等	(101)
β -TCP/ α -CSH 复合材料骨支架在骨缺损治疗中的应用研究进展	吴海啸,张超,Goryaeva GL,等	(104)
脑源性神经营养因子在 OSAHS 并发神经功能损害中的作用研究进展	李睿琳,陈慧英,苏纪平	(107)
14-3-3 蛋白在神经系统疾病发病中的作用研究进展	王昕,陈琳,戴建国,等	(110)

作者·编者·读者

《山东医药》参考文献著录要求(8)

本期主要审稿专家(排名不分先后)

- 王荣 山东省立医院 肾内科 教授
- 李长忠 山东省立医院 妇科 主任医师
- 徐艳冰 山东省立医院 麻醉科 副主任医师
- 刘培来 山东大学齐鲁医院 骨科 主任医师
- 侯应龙 山东省千佛山医院 心内科 主任医师
- 徐昌青 山东省千佛山医院 消化内科 主任医师
- 孙自勤 济南军区总医院 消化内科 主任医师
- 西永明 青岛大学医学院附属医院 脊柱外科 主任医师
- 梁永新 青岛大学医学院附属医院 麻醉科 副主任医师
- 管洪在 青岛大学医学院 临床血液学教研室 教授
- 王嵩明 中国人民解放军海军总医院 妇产科 主任医师
- 刘若卓 中国人民解放军总医院 神经内科 主任医师
- 冯威健 首都医科大学附属复兴医院 肿瘤科 主任医师
- 王志军 华北理工大学附属医院 心内科 主任医师
- 刘克辛 大连医科大学药学院 临床药理学教研室 教授

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

本期责任编辑 尹岩岩

英文编译 肖立美

编审 马云

Shandong Medical Journal

Weekly Established in 1957 Volume 56 Number 32 August 26, 2016

Responsible Institution

Health and Family Planning Commission
of Shandong Province

Sponsor and Publishing

Medical Publishing House of Shandong
Province
Website: <http://www.sdwsbks.com>

Editing

Editorial Department of Shandong
Medical Journal
6 Yandongxin Road, Jinan 250014
Tel: 86-531-88957894
86-10-84948165
Fax: 86-531-88957894
Online Submission: <http://sdyj.cbpt.cnki.net>

President

OU Yiping

Vice-President

WANG Rubin, QIU Yuan

Chief Editor

TIAN Wei, OU Yiping

Managing Director

ZHENG Hairong

Executive Chief Editor

SUN Jingcheng

Deputy Managing Director

WANG Xiaoyu, LIU Yang

Printing

Beijing Gaodi Printing

Distributor

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

Price

\$ 10.00, per copy
\$ 480.00, a year

CSSN

ISSN 1002-266X
CN 37-1156/R

Contents in Brief

- Preparation of ADSCs composite scaffold and its effect
on Collagen II and Sox-9 expression in pigs
with knee articular cartilage defects
WANG Yu, WANG Qi, DU Mingchang, et al (1)
- Effect and mechanism of miR-33a-5p on the
proliferation of osteosarcoma cells Saos-2
YUAN Zhong, HU Jun, LEI Jiawei, et al (5)
- Application of Mimics reconstruction technique based on CT data
in analysis of early postoperative bone mineral density
changes of total hip interface in THA patients
MIAO Xin, DENG Gaorong, GAO Xiang, et al (9)
- Three dimensional finite element analysis of treatment
of Rolando fracture with mini external fixation
and metacarpal bone plate
YANG Cui, LU Yun, YANG Yongchao (12)
- Changes of expression and distribution of EpoR in
myeloid CD71⁺ cells of rats with high
altitude polycythemia
LIU Fang, FENG Tingting, JI Linhua, et al (15)
- Value analysis of ¹⁸F-FES PET/CT examination in breast
cancer diagnosis and curative effect evaluation
ZHU Xiang, WANG Yingman, SONG Xiuyu, et al (19)
- Influence of silencing UBE2C gene on proliferation
and invasion abilities of urinary bladder
cancer 5637 cells
HAN Junling, TANG Dongdong, LI Zhenhui, et al (23)



《山东医药》杂志

入编2014版《中文核心期刊要目总览》

2015年8月，本刊收到北京大学图书馆《中文核心期刊要目总览》编辑委员会通知，《山东医药》入编2014版（即第七版）《中文核心期刊要目总览》之综合性医药卫生类的核心期刊。

近年来，《山东医药》杂志通过设立基金论文绿色通道、加大约稿力度等方式，提高杂志稿源质量；严格执行三审制度，通过稿件处理系统线上送审、集中组织审稿会等形式加强审稿工作，保证了杂志学术质量；精编细修，严格执行三校一读制度，保证了杂志编校质量。本次入编《中文核心期刊要目总览》，是业界对我刊近年工作的极大肯定，对《山东医药》杂志是一个巨大的鼓舞。《山东医药》杂志将以此为契机，进一步坚持质量第一的办刊策略，百尺竿头更进一步，把《山东医药》的各项工作做得更好。

《中文核心期刊要目总览》入编通知

尊敬的主编先生：

我们谨此郑重通知：依据文献计量学的原理和方法，经研究人员对相关文献的检索、统计和分析，以及学科专家评审，贵刊《山东医药》入编《中文核心期刊要目总览》2014年版（即第七版）之综合性医药卫生类的核心期刊。该书由北京大学出版社出版。书中按《中国图书馆分类法》的学科体系，列出了74个学科的核心期刊表，并逐一核对核心期刊进行了著录。著录项目包括：题名、并列题名、主办单位、创刊时间、出版周期、学科分类号、ISSN号、CN号、邮发代号、编辑部地址、邮政编码、电话、网址、电子邮箱、内容简介等。

评选核心期刊的工作，是运用科学方法对各种刊物在一定时期内所刊载论文的学术水平和学术影响力进行综合评价的一种科研活动，研究工作量大。北京地区十几所高校图书馆、中国科学院文献情报中心、中国社会科学院图书馆、中国人民大学书报资料中心、中国学术期刊（光盘版）电子杂志社、中国科学技术信息研究所、北京万方数据股份有限公司、国家图书馆等相关单位的百余名专家和期刊工作者参加了研究。

课题组对核心期刊的评价理论、评价方法等问题进行了深入研究，进一步改进了核心期刊评价方法，使之更趋科学合理，力求使评价结果符合客观实际。对于核心期刊的评价仍采用定量评价和定性评审相结合的方法。定量评价指标体系采用了被引量、被摘量、被引量、他引量、被摘率、影响因子、他引影响因子、被重要检索系统收录、基金论文比、Web下载量、论文被引指数、互引指数等12个评价指标，选作评价指标统计源的数据库及文摘刊物达50余种，统计到的文献数量共计65亿余篇次，涉及期刊14728种。参加核心期刊评审的学科专家达3700多位。经过定量筛选和专家定性评审，从我国正在出版的中文期刊中评选出1983种核心期刊。

需要特别指出的是，该研究成果只是一种参考工具书，主要是为图书情报界、出版界等需要对期刊进行评价的用户提供参考，例如为各图书情报部门的中文期刊采购和读者导读服务提供参考帮助等，不应作为评价标准。谨此说明。

顺颂
撰安

《中文核心期刊要目总览》2014年版编委会

代章：
图书馆
2015年7月

