



第37卷 Vol. 37

第2期 No. 2

ISSN 1000-503X

CN 11-2237/R

CODEN CIHPDR

<http://www.actacams.com>

中国医学科学院学报

ACTA ACADEMIAE MEDICINAE SINICAE



ISSN 1000-503X



04>

9 771000 503150

邮发代号: 2-365

万方数据

2

2015年4月

中国医学科学院

Chinese Academy of Medical Sciences

北京协和医学院

Peking Union Medical College

目 次

论 著

髓芯减压 + 同种异体骨打压植骨治疗早期股骨头坏死的疗效观察 冯 宾 钱文伟 翁习生等(133)

肌酸激酶与 CT 冠状动脉造影下支架通畅情况的相关性 李颖娜 宋 翔 吴 芳等(140)

先兆性偏头痛患者二尖瓣及主动脉瓣纤维性丝状物的发生情况 瞿亚楠 李 越 魏丽群等(147)

大鼠激素性股骨头坏死模型的建立和评价 董玉雷 周 磊 李玉龙等(152)

声辐射力脉冲弹性成像技术与二维剪切波弹性成像技术在评估兔肝脏纤维化等级中的作用

..... 李 楠 罗渝昆 唐文博(157)

1 cm 以下磨玻璃密度肺腺癌的 CT 征象与病理亚型及免疫组织化学的相关性 吴 芳 蔡祖龙 田树平等(163)

碘海醇清除率在慢性肾脏病儿童肾功能评价方面的应用 王宝宝 武 元 秦 岩等(171)

俯卧位呼吸末正压对每搏量变异度、脉搏压变异度和脉搏灌注变异指数预测容量准确性及阈值的影响

..... 陈 宇 傅 强 米卫东(179)

Accutase 和胰蛋白酶消化传代对人胚纹状体来源神经干细胞凋亡的影响 李 婷 李 晨 张翠英等(185)

稳定小鼠缓慢颅内加压法脑死亡模型的建立 石 雍 李崇辉 肖年军等(195)

综合性心理训练对新疆某部新兵心理健康水平的影响 吕诗莹 张 澜(201)

柚皮素脂质体冻干粉的制备及其药效学评价 季 鹏 赵文明(208)

褪黑素联合顺铂、甲氨蝶呤对骨肉瘤 SaOS-2 细胞增殖的影响 王亚鹏 杨志平(215)

碘代谢检测指标评估甲状腺疾病手术治疗患者碘营养状况的价值 韩建华 吴 恋 禹松林等(221)

黄褐斑的皮肤镜学特征 李 芸 刘 洁 孙秋宁(226)

新生儿心脏手术应用负压辅助静脉引流技术初探 席大伟 俞承忠 邱海燕(230)

膝关节弥漫型色素沉着绒毛结节性滑膜炎的手术治疗 杨 波 刘 端 林 进等(234)

云数据库在皮肤病患者临床信息管理中的应用 毛笑非 刘 慎 杜 伟等(240)

综 述

内脏脂肪素的促炎症作用及其与糖尿病肾病关系的研究进展 张良燕 李雪梅(246)

声明 (252)

ACTA ACADEMIAE MEDICINAE SINICAE

Volume 37 April 2015 Number 2

CONTENTS

Original Articles

- Outcome of the Treatment of Osteonecrosis of Femoral Head Using the Core Decompression with Bone Impaction Grafting *FENG Bin, QIAN Wen-wei, WENG Xi-sheng et al*(133)
- Correlation of Creatine Kinase with Patency of Stents Using Coronary Computed Tomography Angiography *LI Ying-na, SONG Xiang, WU Fang et al*(140)
- Incidences of Aortic and Mitral Valve Strands in Patients with Migraine with Aura *ZHAI Ya-nan, LI Yue, WEI Li-qun et al*(147)
- Establishment and Assessment of Rat Models of Glucocorticoid-induced Osteonecrosis *DONG Yu-lei, ZHOU Lei, LI Yu-long et al*(152)
- Roles of Acoustic Radiation Force Impulse and Two-dimensional Shearwave Elastography in Grading Liver Fibrosis in Rabbits *LI Nan, LUO Yu-kun, TANG Wen-bo*(157)
- Correlations between Pathologic Subtypes/Immunohistochemical Implication and CT Characteristics of Lung Adenocarcinoma≤1 cm with Ground-glass Opacity *WU Fang, CAI Zu-long, TIAN Shu-ping et al*(163)
- Application of Plasma Clearance of Iohexol in Evaluating Renal Function in Chinese Children with Chronic Kidney Disease *WANG Bao-bao, WU Yuan, QIN Yan et al*(171)
- Effects of Stroke Volume Variation, Pulse Pressure Variation, and Pleth Variability Index in Predicting Fluid Responsiveness during Different Positive End Expiratory Pressure in Prone Position *CHEN Yu, FU Qiang, MI Wei-dong*(179)
- Effect of Accutase or Trypsin Dissociation on the Apoptosis of Human Striatum-derived Neural Stem Cells *LI Ting, LI Chen, ZHANG Cui-ying et al*(185)
- Establishment of A Stable Mouse Model of Brain Death by the Method of the Gradually Increasing Intracranial Pressure *SHI Yong, LI Chong-hui, XIAO Nian-jun et al*(195)
- Impact of Comprehensive Psychological Training on Mental Health of Recruits in Xinjiang *LÜ Shi-ying, ZHANG Lan*(201)
- Preparation and Pharmacodynamic Evaluation of Naringenin Lyophilized Liposome *JI Peng, ZHAO Wen-ming*(208)
- Effects of Melatonin Combined with Cis-platinum or Methotrexate on the Proliferation of Osteosarcoma Cell Line SaOS-2 *WANG Ya-peng, YANG Zhi-ping*(215)
- Values of Iodine Metabolism Biomarkers in Assessing the Iodine Nutrition Status in Surgically Treated Patients with Thyroid Disease *HAN Jian-hua, WU Lian, YU Song-lin et al*(221)
- Characteristic Dermoscopic Features of Melasma *LI Yun, LIU Jie, SUN Qiu-ning*(226)
- Application of Vacuum Assisted Venous Drainage in Heart Surgeries for Newborns *XI Da-wei, YU Cheng-zhong, QIU Hai-yan*(230)
- Surgical Treatment of Diffuse Pigmented Villonodular Synovitis of the Knee *YANG Bo, LIU Duan, LIN Jin et al*(234)
- Application of Cloud Database in the Management of Clinical Data of Patients with Skin Diseases *MAO Xiao-fei, LIU Rui, DU Wei et al*(240)
- Review Article**
- Advances in the Proinflammatory Effects of Visfatin and Its Relationship with Diabetic Kidney Disease *ZHANG Liang-yan, LI Xue-mei*(246)

本刊已被以下国内外著名或重要的检索系统及其数据库收录

美国生物医学文献联机数据库 Medline(PubMed, 网络版)

荷兰医学文摘数据库(EMBASE)

美国化学文摘数据库及其《化学文摘》(CA)

世界卫生组织西太平洋地区医学索引(WPRIM)

世界卫生组织《医学增补文摘》光盘数据库(ExtraMED)

波兰《哥白尼索引》(IC)

日本科学技术振兴机构中国文献数据库(JST)

美国《乌利希期刊指南》(UPD)

美国 EBSCO 学术期刊集成全文数据库(EBSCO-ASP)

中国科学引文数据库(中国科学院文献情报中心)

中文核心期刊要目总览(北京大学图书馆)

中国科技论文统计源期刊(中国科技核心期刊)(中国科学技术信息研究所)

中国科技期刊论文与引文数据库(中国科学技术信息研究所)

万方数据资源系统中国数字化期刊群(中国科学技术信息研究所)

中国核心期刊(遴选)数据库(中国科学技术信息研究所)

中国学术期刊综合评价数据库(中国科学文献计量评价研究中心)

中国学术期刊网络出版总库(中国学术期刊(光盘版)电子杂志社)

中国生物医学文献光盘数据库(中国医学科学院医学信息研究所)

中文生物医学期刊文献数据库(中国人民解放军医学图书馆)

中文科技期刊数据库(科学技术部西南信息中心)

中国生物学文献数据库及其《中国生物学文摘》

《中国医学文摘》

中华人民共和国国家卫生和计划生育委员会主管

北京西城区西直门外南路 1 号 邮政编码 100044

中国医学科学院 北京协和医学院主办 中国医学科学院学报编辑部编辑

中国医学科学院 北京协和医学院出版 北京东单三条九号 邮政编码 100730

电话:010-65105898 传真:010-65133074 网址:www.actacams.com

电子信箱:actacams@263.net.cn

北京市邮电局总发行 各地邮电局订购 刊号: ISSN 1000-503X
CN11-2237/R

中国报刊订阅指南信息库收录期刊

中国国际图书贸易总公司国外发行

北京时捷印刷有限公司印刷 北京市昌平区沙河镇七里渠南村 371 号 邮政编码 102206

本刊如有印装质量问题, 编辑部负责调换

Published Bimonthly by the Chinese Academy of Medical Sciences(CAMS) and
Peking Union Medical College(PUMC), Beijing 100730, PRC

Tel:010-65105898 Fax:010-65133074 Website: www.actacams.com

E-mail:actacams@263.net.cn

Subscription Domestic:Local Post Offices; Foreign:China International Book Trading Corporation
P.O.Box 399, Beijing 100044, PRC

© 2015 Chinese Academy of Medical Sciences and Peking Union Medical College. All Rights Reserved.

中国医学科学院学报

ZHONGGUO YIXUE KEXUEYUAN XUEBAO

Acta Academiae Medicinae Sinicae

双月刊

1979 年 9 月创刊

主编 刘德培

第 37 卷 第 2 期

Vol. 37 No. 2

2015年 4月 30 日出版

April 30, 2015

定价 30.00 元

广告经营许可证号: 京东工商广字第 0342 号(1-1)

国内代号 2-365

国外代号 BM331