

首都医科大学学报

SHOUDU YIKE DAXUE XUEBAO

2012年12月 第33卷 第6期(卷终)

目 次

耳鼻咽喉科学学科进展

| | | | | | | | |
|------------------------------|------|-----|-----|----------|----------|-----|----------|
| Durham 花粉监测与实时自动花粉监测结果相关性分析 | 欧阳昱晖 | 张德山 | 赵丽萍 | 张 罗(713) | | | |
| 单侧前组鼻窦病变对鼻腔通气功能的影响 | 宋晓红 | 张 罗 | 张 媛 | 贺 飞 | 孟一帆(717) | | |
| 普通话单音节小词表的复测信度分析 | 陈 静 | 王 硕 | 刘 苏 | 张 华(720) | | | |
| 分泌性中耳炎中白细胞介素-10 的测定意义 | 李 洁 | 赵守琴 | 刘 华 | 王 阳(725) | | | |
| 调节性 T 细胞在过敏性鼻炎及抗原特异性免疫治疗中的作用 | | 娄 瑮 | 王成硕 | 张 罗(729) | | | |
| 变应性真菌性鼻-鼻窦炎的综合诊断 | 王向东 | 王成硕 | 宋晓红 | 伯铭羽 | 李 颖 | 王 鸿 | 张 罗(735) |
| 鼻通气功能客观评价 | | | 张 伟 | 张 伟 | 张 罗(740) | | |
| 糖尿病患者的位听功能状况分析 | 周 芸 | 冯文静 | 刘 博 | 段金萍 | 刘 刚 | 赵小燕 | 左丽静(745) |
| 鼻腔气流运动的个体化测量 | | | 卢九星 | 韩德民 | 张 罗(750) | | |
| 颈动脉体瘤诊断与处理-单中心经验 | 李平栋 | 于振坤 | 房居高 | 郁正亚 | 陈晓红 | 陈学军 | 黄志刚(757) |

神经系统疾病的基础与临床研究

| | | | | |
|--------------------------------------|-----|-----|----------|----------|
| 两种髓鞘染色方法在 Cuprizone 诱导脱髓鞘小鼠模型中的比较 | 张 丽 | 尹琳琳 | 李 林(762) | |
| 长期远隔后适应对脑缺血再灌注大鼠脑组织神经中丝 200 表达的影响 | 闫 峰 | 刘向荣 | 赵海苹 | |
| | 王荣亮 | 吉训明 | 罗 攻 | 罗玉敏(766) |
| 脑室内注射脂多糖大鼠海马部位星形胶质细胞的变化 | 赵咏梅 | 吕风月 | 徐群渊(771) | |
| 叶酸和维生素 B12 对人神经母细胞瘤株 SH-SY5Y 细胞的保护作用 | | 张景燕 | 陈 娟 | |
| | 王 蓉 | 赵静姝 | 吴燕川(776) | |
| 生长抑素在老年鼠胃窦黏膜和血浆中的表达 | 王玉兰 | 铁振军 | 张泰昌(779) | |

基础研究

| | | | | |
|---------------------------------------------------|-----|-----|----------|----------|
| 聚乙二醇化新型集成干扰素注射液大鼠药物代谢动力学研究 | 申文晋 | 李春雨 | 蔡永明 | |
| | 宋紫辉 | 项宗尚 | 孟宪丽 | 张宗鹏(782) |
| 乳腺癌组织中 NHERF1 、PTEN 和 ER α 蛋白的表达及其临床意义 | 李 阳 | 李 洋 | 程 杉 | |
| | 葛志成 | 司 杨 | 贺俊崎(788) | |
| 中国人群中 VEGF 基因启动子区 -460T/C 与 -634G/C 单倍型与结肠癌的易感性研究 | | 张 莹 | | |
| | 孙秀静 | 朱圣韬 | (793) | |

临床研究

| | | | | | |
|----------------------------------------|-----|-----|-----|----------|----------|
| 特异性小干扰 RNA 抑制诱骗受体 3 在结肠癌 SW480 细胞表达的研究 | 何 平 | 伍冀湘 | 钟晨熙 | | |
| | 戴 洁 | 梁杰雄 | 李 洋 | 许英晨 | 于 玮(798) |
| 瑞舒伐他汀对晚期内皮祖细胞增生、迁移及凋亡的影响 | 盛 瑾 | 刘文娴 | 李 鹏 | 李 鹏(803) | |

| | | |
|--------------------------------------------------|---------------------|----------|
| 针刺配合康复训练对肺切除术后患者肺功能的影响 | 胡 峻 胡宗德 | 陈 晨(810) |
| 乙醇通过激活 JNK 和 p38K 引起成神经瘤细胞死亡 | 文 勇 Yongil KWON | 于 顺(814) |
| 对应导联 ST 段压低在急性 ST 段抬高心肌梗死患者中的临床价值 | 关欣亮 | 艾 辉 |
| | 王春梅 李艳芳 | 朱小玲(818) |
| 109 例 2 型糖尿病患者子女患病风险预测分析 | 邢新军 | 杨金奎(822) |
| 应用椎间孔镜 TESSYS 技术治疗腰椎间盘突出症 | 刘昊楠 林 欣 潘海涛 | 闫家智 |
| | 崔 维 艾依热提 · 买买提(827) | |
| 血清胎盘生长因子与冠状动脉侧支循环的关系 | 李晓涛 魏立业 任运军 | 李 强 |
| | 夏 杨 夏 岳 | 郭喜朝(833) |
| 基于动态血糖监测系统对指尖血糖最佳监测方法的统计研究 | 赵敬敏 | 张木勋(837) |
| 短 篇 | | |
| 以肌萎缩为首发症状的脑膜瘤 1 例并文献回顾 | 冯 波 胡 鹏 郑 麒 范卫明 | 刘庆新(842) |
| 先天性高胰岛素血症婴幼儿行胰腺次全切除术的麻醉管理 | 王 芳 张建敏 | 訾婷婷(844) |
| 产后宫腔残留并子宫动静脉瘘 1 例 | 董明理 | 段 华(847) |
| 名 师 | | |
| 我们尊敬的老师——记首都医科大学附属北京友谊医院王宇教授 | | (850) |
| 重点实验室简介 | | |
| 耳鼻咽喉头颈科学教育部重点实验室 | | (封二) |
| 奖项简介 | | |
| 韩德民教授荣获 2012 年联合国“南南-人道主义精神表彰奖” | | (插页一) |
| 首都医科大学神经外科学院赵继宗教授荣获美国 Walter Edward Dandy 神经外科学会 | | |
| 2012 年荣誉奖 | | (插页二) |

《首都医科大学学报》2012 年总目次 (I)

本刊刊名中的“首都医科大学”由原中华人民共和国全国人民代表大会常务委员会委员长彭真同志题写

本期执行编委 张 罗 刘 博 王 蓉
 本期策划编辑 张俊敏 慕 萌
 本期责任编辑 慕 萌

万方数据

JOURNAL OF CAPITAL MEDICAL UNIVERSITY
SHOUDU YIKE DAXUE XUEBAO
Dec. 2012 Vol. 33 No. 6

CONTENTS

Advancing Research in Otorhinolaryngology

- Correlation between the counting results of Durham pollen sampler and automatically pollen monitor OUYANG Yuhui, Zhang Deshan, ZHAO Liping, ZHANG Luo(713)
Effect of the unilateral anterior group sinusitis on acoustic rhinometry and rhinomanometry SONG Xiaohong, ZHANG Luo, ZHANG Yuan, HE Fei, MENG Yifan(717)
Monosyllable short lists in mandarin speech test materials: test-retest reliability study CHEN Jing,
WANG Shuo, LIU Su, ZHANG Hua(720)
Role of interleukin 10 in otitis media with effusion LI Jie, ZHAO Shouqin, LIU Hua, WANG Yang(725)
Role of regulatory T cells in the allergic rhinitis and allergen-specific immunotherapy LOU Wei,
WANG Chengshuo, ZHANG Luo(729)
Combined diagnosis of allergic fungal rhinosinusitis WANG Xiangdong, WANG Chengshuo,
SONG Xiaohong, BO Mingyu, LI Ying, WANG Hong, ZHANG Luo(735)
Objective assessment of nasal patency ZHANG Wei, ZHANG Luo(740)
Hearing and balance function in patients with diabetes mellitus ZHOU Yun, FENG Wenjing,
LIU Bo, DUAN Jinping, LIU Gang, ZHAO Xiaoyan, ZUO Lijing(745)
Computational fluid dynamics simulations of respiratory airflow in volunteers' nasal cavity LU Jiuxing,
HAN Demin, ZHANG Luo(750)
Diagnosis and surgical treatment of carotid body tumor: A single clinical center experience LI Pingdong, YU Zhenkun, FANG Jugao, YU Zhengya,
CHEN Xiaohong, CHEN Xuejun, HUANG Zhigang(757)

Basic and Clinical Research on Nervous System Disease

- A comparison between two methods of myelin staining in Cuprizone-induced demyelination model mice ZHANG Li, YIN Linlin, LI Lin(762)
Effects of remote ischemic post-conditioning on the expression of NF200 in the brain of rats following cerebral
ischemia and reperfusion in long term YAN Feng, LIU Xiangrong, ZHAO Haiping,
WANG Rongliang, JI Xunming, LUO Mei, LUO Yumin(766)
Changes of astrocytes in the hippocampus of a model of intra-ventricular injection of lipopolysaccharide in the rat ZHAO Yongmei, LV Fengyue, XU Qunyuan(771)
Protective effect of folic acid and vitamin B12 on human neuroblastoma cell line SH-SY5Y cells ZHANG Jingyan, CHEN Juan, WANG Rong, ZHAO Jingshu, WU Yanchuan(776)
Expression of somatostatin in plasma and antral mucosa in older rat WANG Yulan,
TIE Zhenjun, ZHANG Taichang(779)

Basic Research

- Pharmacokinetics of a novel pegylated consensus interferon in rats SHEN Wenjin, LI Chunyu,
CAI Yongming, SONG Zihui, XIANG Zongshang, MENG Xianli, ZHANG Zongpeng(782)
Expressions of NHERF1, PTEN and ER α protein in breast cancer and their clinical significance
..... LI Yang, LI Yang, CHENG Shan, GE Zhicheng, SI Yang, HE Junqi(788)
Susceptibility study of the haplotype from VEGF gene promoter -460T/C and -634G/C polymorphisms and the
risk of colorectal cancer in Chinese subjects ZHANG Ying, SUN Xiujing, ZHU Shengtao(793)

Clinical Research

- Down-regulation of DcR3 expression by siRNA in SW480 cells HE Ping, WU Jixiang,
ZHONG Chenxi, DAI Jie, LIANG Jiexiong, LI Yang, XU Yingcheng, YU Wei(798)
Effects of rosuvastatin on the proliferation, migration and apoptosis of late endothelial progenitor cells
..... SHENG Jin, LIU Wenxian, LI Peng(803)
Effect of acupuncture combined with rehabilitation training on pulmonary function in patients experienced
pulmonary resection HU Jun, HU Zongde, CHEN Chen(810)
Ethanol induces death of neuroblastoma cells by activating JNK and p38K pathways MOON Yong,
KWON Yongil, YU Shun(814)
Clinical value of reciprocal ST-segment depression in patients with acute ST-segment elevation myocardial infarction
..... GUAN Xinliang, AI Hui, WANG Chunmei, LI Yanfang, ZHU Xiaoling(818)
Analysis of 109 filial generation of T2DM in predicting diabetes and prediabetes XING Xinjun,
YANG Jinkui(822)
Transforaminal endoscopic spine system in percutaneous transforaminal endoscopic discectomy for lumbar disc
herniation LIU Haonan, LIN Xin, PAN Haitao, YAN Jiazhi, CUI Wei, Aiyireti · Maimaiti(827)
Relationship between serum placental growth factor and coronary collateral circulation LI Xiaotao,
WEI Liye, Ren Yunjun, LI Qiang, XIA Yang, XIA Yue, GUO Xichao(833)
Continuous glucose monitoring system-based statistical research for the best finger tip blood glucose monitoring
method ZHAO Jingmin, ZHANG Muxun(837)