

ISSN 1008-8199

CN 32-1574/R

CODEN YYXIAT



# 医学研究生学报

## YIXUE YANJIUSHENG XUEBAO

### JOURNAL OF MEDICAL POSTGRADUATES

Vol. 29 No. 8 Aug. 2016

# 8

# 2016

第 29 卷 第 8 期 (第 232 期)

南京军区联勤部卫生部主管  
南京军区南京总医院主办

医学研究生学报

第二十九卷

第八期

二〇一六年八月

南京军区南京总医院主办

中国科技论文统计源期刊 (中国科技核心期刊)  
《中文核心期刊要目总览》收录  
《中国生物医学文献数据库》(CBM) 收录  
RCCSE 中国权威学术期刊 (A+) (C)  
美国《化学文摘》(CA) 收录期刊  
世界卫生组织西太平洋地区医学索引收录期刊  
中国精品科技期刊



名誉主任委员: 黎介寿 刘志红 顾寿年  
易学明 刘承基 武建国

主任委员: 史兆荣(主编)

副主任委员: 杨国斌 茅建华 胡佳乐  
林东昕 周晓军 施毅  
卢光明 朱维铭 任建安

副主编: 赵建宁 刘新峰 王汉东  
宋勇 胡伟新 周国华  
李维勤

常务副主编: 鲁立  
编辑部主任:

主管: 南京军区联勤部卫生部  
210016,南京市明故宫6号

主办: 南京军区南京总医院  
210002 南京市中山东路305号

编辑、出版、邮购处: 医学研究生学报编辑部  
210002,南京市中山东路305号  
A7信箱  
电话:025)80860347  
传真:(025)84805383  
http://www.yxyjsxb.com  
E-mail:yxyjsxb@163.com

印刷: 南京艺中印务有限公司  
210049,南京市青马路2号

发行: 国内:江苏省邮政局  
邮发代号 28-280  
210066,南京市广州路101号  
国外:中国国际图书贸易总公司  
发行代号 M3498

订购处: 全国各地邮局

中国标准连续出版物号: ISSN 1008-8199  
CN 32-1574/R

广告经营许可证号: 3201005001286

光盘检索: 中国学术期刊光盘版(医学卫生版)

版权归南京军区南京总医院所有

执行编辑: 缪琴 王慧琳

英文编辑: 罗永合 郭莹

定价: 每期15元,全年180元

除非特别声明,本刊刊出的所有文章不代表  
《医学研究生学报》编委会的观点

## 目次

### 导师论坛

整形美容外科医师是医学-美学-艺术完美结合的使者  
..... 谭谦(785)

### 论著

#### • 基础研究 •

数字全息技术检测高良姜素诱导的 HepG2 细胞凋亡  
..... 黎旭熊禹真,汪亚君,等(790)

醒脑益智剂对2型糖尿病轻度认知功能障碍小鼠的影响  
及机制研究 .....高晓斐,张静,毛黎黎,等(796)

microRNA-146a 重组慢病毒载体局部应用治疗免疫介导性  
内耳病的实验研究 ..... 罗晨曦,李涛,谭长强,等(80)

15-氧代绣线菊内酯对人肾细胞癌 ACHN 细胞裸鼠移植瘤  
生长的影响 ..... 沈天一,易晓明,唐朝鹏,等(808)

贝伐珠单抗诱导小鼠蛋白尿的形成机制  
..... 闻妹,陈映霞,秦叔逵,等(812)

细胞内铁沉积对 PC12 细胞凋亡及表达3-磷酸甘油醛脱氢酶的  
影响 ..... 田香珠,刘学源(818)

替赛格列他对糖尿病小鼠血清 NO 及心脏 iNOS mRNA 表达的  
影响 ..... 陈东峻,李洁琪(822)

#### • 临床研究 •

尿液中肾损伤标志物对急性呼吸窘迫综合征并发急性肾损伤的  
诊断预后价值 ..... 罗亮,杨承健,陆肖娴,等(827)

法尼酯衍生物 X 受体基因多态性与2型糖尿病的相关性研究  
..... 朱小蔚,黄方,方放,等(832)

超声弹性成像定量参数对乳腺实性肿块的鉴别诊断分析  
..... 胡彦,徐超丽,杨斌(836)

高频超声在甲状腺良恶性结节鉴别诊断中的应用研究  
..... 田付丽,刘春蕊,杨斌(841)

四管法在食管癌术后吻合口胸腔瘘治疗中的疗效观察  
..... 姚圣,刘灿辉,王康,等(845)

血浆 D-二聚体水平对非小细胞肺癌患者预后及肺栓塞发生的  
影响 ..... 王佳丽,袁开芬,张洪鹏(849)

胰腺神经内分泌瘤的 CT 与 MRI 影像特征 ..... 李斯婕,曹 凯,陆建平(853)

• 技术创新 •

人副流感病毒的快速分离培养与鉴定 ..... 秦 笙,伍时冠,孟少伟等(858)

• 护理研究 •

玻璃体切割加气体填充术后体位的护理效果 ..... 卢玉文,田 农余 婷,等(862)

• 卫生管理 •

ICU 临床信息系统管理模式分析 ..... 杨彩霞,吴 迪,吴艳君(865)

## 综 述

P 2X3 与 TRPV1 在疼痛机制中的相互作用 ..... 俞 婕,杜俊英,方剑乔(868)

内皮间质转分化在心血管疾病中的研究进展 ..... 刘艳华 李宾公(872)

内质网应激通路骨质疏松相关性的研究进展 ..... 芮敏劼,郑苏阳,郭 杨,等(877)

YKL-40 在炎症性疾病中的作用及其信号通路研究进展 ..... 贺 元,廖明芳,曲乐丰(883)

抗氧化剂在预防肌腱粘连中的研究进展 ..... 童 健,孟 嘉,包倪荣,等(889)

长链非编码 RNA DANCR 促滑膜间充质干细胞向软骨细胞分化作用的研究进展 ..... 杨 超,张 雷,周利武,等(892)

## 消 息

照日格图教授来南京军区南京总医院作专题讲座 ..... (封二)

全国急性中毒多学科联合救治高峰论坛暨第二期江苏省急诊住院医师规范化培训带教师资培训班成功召开 ..... (封三)

《医学研究生学报》简介 ..... (封四)