

# 天津医药

Tianjin Yiyao

月刊 1959年创刊 第44卷 第3期 2016年3月15日出版  
刊名题字 郭沫若

## 主管

天津市卫生和计划生育委员会

## 主办

天津市医学科学技术信息研究所

## 编辑出版

《天津医药》编辑部

300070 天津市和平区贵州路94号

电话 (022)23337519

E-mail: tjybjb@sina.com

http://www.tjybjb.ac.cn

## 主编

王贺胜

## 社长

杨文秀

## 执行主编

杨云华

## 广告经营许可证

120101014号

## 印刷

天津市恒远印刷有限公司

## 发行

国内 天津市邮局

国际 中国国际图书贸易集团有限公司(北京399信箱,100048)

代号 M241

## 订购

全国各地邮局

邮发代号 6-3

## 邮购

天津市医学科学技术信息研究所开发部

300070 天津市和平区贵州路94号

电话 (022)23337512

## 定价

每期10.00元,全年120.00元

## 中国标准连续出版物号

ISSN 0253-9896

CN 12-1116/R

## 目次

### 专题研究·骨疾病(主编·马信龙)

Ti-6Al-7Nb 喷砂酸蚀处理后对大鼠成骨细胞的

影响 .....孙鸿婉,李志刚,张静莹(257)

富血小板纤维蛋白对牵引成骨区 BMP-6 表达的

影响 .....付颖,董庆文,王稚英(261)

颈椎单开门椎管成形术后 C5 神经根麻痹的致病

因素分析 .....李会明,夏刚,刘洋,等(265)

后路腰椎全椎板减压术后腰椎失稳对预后的

影响 .....刘钢,李爽,邓树才,等(268)

外侧小切口和普通切口高龄全髋置换术的

疗效对比 .....袁晓伟,李林,李青松(271)

股骨转子间骨折分型诊断的可靠性研究 .....李万强,吴斗,郑良强,等(274)

射频热凝术结合臭氧治疗椎间盘源性腰痛的

临床效果 .....徐进,马信龙,孙晓雷,等(278)

促炎症因子与骨性关节炎关系的研究进展 .....李冰,刘军,肖瑜,等(281)

颈椎融合术后在体运动学研究进展 .....刘佳男,夏群,李宏达,等(286)

### 细胞与分子生物学

中等强度静磁场对 THP-1 细胞分泌炎症因子的

影响 .....郭志霞,毛立斌,王会琴,等(290)

氯化钴低氧对黑色素瘤细胞系迁移能力及 FSTL1 表达

分泌的影响 .....任方元,李莲,姜芳馨,等(294)

以 c-Met 为靶点的抗肿瘤系列化合物体内外

药效筛选 .....王莹,张玉花,陈占法,等(298)

白头翁皂苷 D 联合索拉非尼对人肝癌细胞转移的

影响 .....贺武斌,苏荣健(302)

莱菔硫烷经由 miR-124 抑制 SWO-38 胶质瘤

干细胞的增殖 .....谢有科,李雪梅,黄丁平(306)

布南色林对 H<sub>2</sub>O<sub>2</sub> 引起的 PC12 细胞损伤的神经保护作用研究 ..... 黄海潮, 巫玮, 张小红, 等(311)

## 实验研究

不同剂量 <sup>137</sup>Cs $\gamma$ -射线辐射后造血干/祖细胞辐射敏感性差异研究 ..... 路璐, 李德冠, 张俊伶, 等(314)

丹柴合剂对树突状细胞的诱导分化作用 ..... 李颖曦, 陈丹, 王小东, 等(318)

福辛普利联合非诺贝特对糖尿病小鼠视网膜病变干预作用的研究 ..... 旷劲松, 赵玉蓉, 赵玉岩, 等(322)

去肾交感神经术对心肌梗死犬下丘脑血管紧张素 II 及氧化应激水平的影响 ..... 马艺杰, 卢成志, 李超, 等(327)

黄连素抑制 FSP27 基因表达及改善 T2DM 小鼠内脏白色脂肪组织

胰岛素抵抗的研究 ..... 李国生, 刘栩晗, 李欣宇, 等(330)

## 临床研究

非吸烟女性肺腺癌组织中 miRNAs 的表达与表皮生长因子受体关系的研究 ..... 王富民, 张寰, 许芳秀, 等(336)

不同浓度七氟醚联合丙泊酚麻醉对罗库溴铵药效学的影响 ..... 于凯, 王国林, 闫东来(341)

进展性肝纤维化与 2 型糖尿病周围神经病变的关系 ..... 谢春晓, 贾国瑜, 王璐, 等(345)

PD-L1 和 PD-1 在外周 T 细胞淋巴瘤中的表达及临床意义 ..... 赵越, 卜庆(349)

成人肾病综合征并发肺血栓栓塞的临床特征及危险因素分析 ..... 冯炜, 王一锋, 唐榕蔚, 等(353)

H 型高血压与左心室重构的关系探讨 ..... 任志静, 张晶, 丛洪良(356)

乳酸与中心静脉血氧饱和度的比值对休克患者病情的判断价值 ..... 王灵, 杨勇灵, 王万灵(360)

微栓子监测在脑干梗死和椎基底动脉狭窄中的作用 ..... 荣艳红, 赵琨, 苏红军, 等(363)

## 应用研究

实时三维超声和斑点追踪技术对慢性心衰患者左室再同步化治疗的评价 ..... 骆永娟, 关欣, 朱延波(367)

听神经瘤术后面神经功能恢复规律及肿瘤大小对其的影响 ..... 丁维亮, 蒲珂, 王宏(370)

## 流行病学调查

天津市居民腹泻症状发生情况及就医行为调查分析 ..... 高璐, 孙忠(373)

## 综述

脑损伤动物模型实施亚低温的模式概述 ..... 刘成龙, 陈翀, 孙洪涛(377)

抗病毒药物阻断乙型肝炎母婴传播的研究进展 ..... 梁茜, 李倪, 孙艳艳, 等(381)

## 读者·作者·编者

《天津医药》第七届编辑委员会委员名单 ..... (285)

《天津医药》协作办刊单位 ..... (326)

本期责任编辑 魏 杰 本期英文责任编辑 杨 卓

本期审稿专家 程 岩 董 雪 韩 涛 何 庆 李玉明 林 珊 刘艳霞 孟庆义 王宝利 王 捷  
王 沛 夏大胜 夏时海 徐宝山 杨 卓 尹彦玲 于 珮 余剑波 张 俊 张西峰