

天津医药

二〇一六年十一月

第四十四卷

第十一期

天津中医药大学  
学术信息研究所  
主办

2016年 11月  
第44卷 第11期  
Vol. 44 No. 11

ISSN 0253-9896



9 770253 989162

万方数据

# 天津医药

Tianjin Yiyao

月刊 1959年创刊 第44卷 第11期 2016年11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

王新会

## 执行主编

李淑杰

## 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·内分泌(主编·朱铁虹)

妊娠期甲状腺功能减退症的诊治进展 .....单忠艳(1297)

18例胰岛素瘤的诊疗分析及文献复习 .....贾彦春,何庆,卫红艳,等(1301)

血清甲状腺过氧化物酶抗体对 Graves 病合并

桥本甲状腺炎的诊断意义 .....任丽萍,卢泽芬,何庆,等(1305)

亚临床甲状腺功能减退症合并心血管疾病患者的

临床特征分析 .....苗莉,丁瑾,严庭智,等(1308)

桥本甲状腺炎与甲状腺乳头状癌关系的

临床研究 .....侯卫东,王俊宏,张志宇,等(1311)

TI-RADS 分级和 TSH:Tg 比值鉴别甲状腺结节

良恶性的研究 .....焦妍,赵洪刚,张遵城(1314)

碘缺乏病高危地区城镇维吾尔族孕妇甲状腺

功能与子女脑发育情况调查分析 .....刘思琦,孔思瓅,李东阳,等(1318)

碘过量的危害及相关机制 .....冯艳妮,姚小梅(1322)

肥胖症患者脂肪组织中的 SIRT1 mRNA 和蛋白表达水平及

临床意义 .....李莉,赵艳丽,刘传亮,等(1326)

### 细胞与分子生物学

下调 HER2 降低自噬活性抑制人肺癌细胞

增殖转移作用的体外研究 .....冯媛媛,伍宏山,张志宏,等(1330)

MK801 对结肠癌细胞增殖、凋亡和迁移的

影响 .....谢冬冰,孟建宇,郭玉婷,等(1334)

### 实验研究

纳米二氧化硅致心肌线粒体损伤作用的

研究 .....梁宝璐,杨曼,吴鹏,等(1338)

香烟烟雾染毒对雄性大鼠睾丸组织 ATP 酶

活性的影响 .....张静,仲春雪,黄云飞,等(1343)

肝脏缺血再灌注损伤中线粒体膜氧化应激和电生理

功能障碍的分子机制研究 .....金涛,王兴强,刘超(1347)

热敏灸对脑缺血再灌注损伤大鼠大脑皮质 CD11b

表达的影响 .....龚丽丽,张毫,谢斌,等(1351)

甘草酸二铵干预兔基底动脉瘤形成的实验

研究 .....桂铮,汪子文,张鹏飞,等(1356)

## 临床研究

- 肠腔内、外双套管负压引流在低位直肠癌一期切除吻合术中的应用 .....闫威,李松明,李瑞,等(1359)
- 高危型人乳头瘤病毒持续感染宫颈局部免疫状态的研究 .....张玲,宋华林,曲芃芃(1363)
- miR-486、miR-499 在肺癌患者血浆中的表达及临床价值 .....杨阳,杨晴,贾友超,等(1367)
- 35 岁及以下年轻乳腺癌患者的临床资料分析 .....崔芳,刘红,陆苏,等(1371)
- CXCL16、CD36 与颈动脉易损斑块并发脑梗死的关系 .....嵇继宇,司慧丽,王宏(1377)
- 透析频率和间期对 Kt/V 的影响 .....朱慧敏,赵新菊,左力(1381)
- 142 例亚临床型生殖器疱疹患者病毒脱排特点分析 .....张婧,黄熙,蒙坚,等(1384)

## 流行病学调查

- 布伦登卢普沙门菌耐药性与毒力基因分析 .....赵展,夏琳林,刘晓霞,等(1387)
- 沧州市结核分枝杆菌间隔区寡核苷酸分型研究 .....曹新瑞,李雅楠,高会霞,等(1391)

## 循证医学

- PCI 术后三联与双联抗凝策略疗效比较的 Meta 分析 .....李姮,韩聪聪,任焘君,等(1394)

## 综述

- 纳米材料诱导肺部疾病及其机制研究进展 .....孙小怡,李艳博,郭彩霞(1400)
- 与疾病相关的 EPCR 基因多态性研究进展 .....梁燕冰,覃月秋,廖品琥(1405)

## 读者·作者·编者

- 《天津医药》作者成果分享 .....(1304)
- 《天津医药》诚邀广告合作 .....(1329)
- 《天津医药》协办办刊单位 .....(1376)

---

本期责任编辑 陆荣展 本期英文责任编辑 杨卓

本期审稿专家(按拼音首字母排序)

陈怀永 崔博 冯锐 李代清 李丽 刘戈力 龙刚 秦英智 石继红  
宋希江 孙洪涛 孙俊杰 王金良 王勇强 夏时海 徐凯进 闫骏 张俊  
张俊华