

中国现代医药杂志

ISSN 1672-9463

CN11-5248/R

2018年5月 第20卷 第5期
Volume 20 Number5 May 2018

ZHONGGUO XIANDAI YIYAO ZAZHI

MODERN MEDICINE JOURNAL OF CHINA

中文科技期刊全文数据库

中国核心期刊(遴选)数据库

中国期刊全文数据库全文收录期刊

中国学术期刊影响因子年报统计源期刊

中国学术期刊综合评价数据库统计源期刊

ISSN 1672-9463



目次

论 著

- 传播阻断地区有史经治血吸虫感染者的现况调查.....浦永元 华海涌 周卫恩等(1)
- As₂O₃联合丹参酮 A 对结肠癌细胞影响分子机制的探讨王秀月 张广润 赵 川等(5)
- 彩色超声对肝硬化患者食管胃底静脉曲张程度的评估价值.....林 浩 吴壮雄 孙晓丹(9)
- 中性粒细胞/淋巴细胞比值与老年肺癌合并慢阻肺肺功能及术后并发症的相关分析 任 帅 朱建平 纪林林等(13)
- 应用小分子干扰 RNA 技术以慢病毒为载体抑制乳腺癌淋巴管生成因子 VEGF-C 的实验研究
..... 罗国庆 周晶晶 李关杰等(17)
- 类风湿关节炎合并间质性肺病中肿瘤标志物的意义..... 张金涛 戴冰冰 刘 畅等(22)
- 非热康谱治疗仪不同照射时间对维持性血液透析患者内瘘的影响..... 杨赞赞 赵冰峰 曹慧敏等(26)
- 缺血性脑卒中患者房颤的预测因子分析..... 张天凤 张国辉 郭纪群(29)
- 肝脏磁共振检查序列选择与病变检测能力对比分析..... 黎 丽 刘干辉 赵国栋等(33)
- 重症医学科呼吸衰竭患者病毒筛查与分析..... 刘 佳 许天琪 薛晓艳(37)
- 感染及贫血对食管胃底静脉曲张破裂出血患者内镜治疗成功率的影响..... 刘文娟 原丽莉 康 艳等(42)
- 振动正压呼气排痰对慢阻肺急性加重患者肺康复影响的临床研究..... 杨 娟 陈 敏 朱慕云(46)
- 急诊干预桡骨远端骨折对患者近远期腕部功能的改善效果..... 郭 伟(50)

临床经验

- 普通胃镜与无痛胃镜套扎治疗肝硬化食管静脉曲张疗效比较..... 李池添 石胜利 马娅梅(53)
- 丁苯酞联合银杏达莫治疗急性脑梗死的临床疗效及对 HPA 轴的调控作用 蒋 薇 席文立 付志新(57)
- 普拉克索联合行为治疗对早发帕金森病伴抑郁患者非运动症状和抑郁程度的影响..... 杨晓燕(60)
- 高频喷射通气对无痛纤维支气管镜检查临床效果及 VAS 评分的影响 欧阳帆 曹 凯 张治明(63)
- 静脉麻醉在消化内镜微创治疗中的应用效果分析..... 申素芳 金 丽 孟 茜等(66)

翼状胥肉切除结合角膜缘干细胞移植术对患者视力和屈光状态的影响..... 蒋雅君(68)

自体骨搬运联合 PRP 修复胫骨缺损患者的临床疗效及安全性分析 谭洛卿(71)

他克莫司联合甲泼尼龙对原发性肾病综合征患者 HMGB-1、NF- κ B 水平的影响..... 龚广欣(74)

医学技术

三项指标联合检测对结核性胸膜炎的诊断价值..... 孙朝花 张 设 陈银松等(76)

HCMV-PP65 抗原检测在小儿巨细胞病毒感染诊断中的应用价值 于锰锰 李小芹(79)

护 理

危重症儿童压疮临床特点分析..... 叶丽彦 春 晓 马敬香等(81)

品管圈在胰岛素注射装置指导中的应用..... 陈 敏 黄 婧 李 薇等(83)

气道护理量化评估模式用于小儿先天性心脏病术后呼吸道管理效果分析..... 蒋腾飞(85)

微信平台在儿科实习带教中的应用效果..... 韩 栩 陈红丽 楚梦雅(87)

综 述

二尖瓣反流预后与管理研究进展..... 谢 娟 唐惠芳(89)

原发性高血压与纤溶酶原激活剂抑制剂 -1 相关性研究进展 王文彤 张倩倩 倪晶怡等(94)

抗菌药物透过血脑屏障的研究进展..... 范 婷 赵志刚(98)

不同部位梗阻性无精子症精道重建手术治疗进展..... 胡 斌(102)

可视双腔支气管导管的临床应用..... 赵基鹏 熊 添 樊 宏等(105)

本刊地址:北京市9200信箱25分箱

电 话:010-68383759

北京市丰台区万源北路7号

010-68769407

网 址:www.zgxdyzz.com.cn

传 真:010-88535548

邮政编码:100076

本期责任编辑:付晓娟

MODERN MEDICINE JOURNAL OF CHINA

Monthly

Established in March 1999

Volume 20 Number 5 May 2018

CONTENTS OF CHIEF ARTICLES

- Cross-sectional study of *Schistosoma japonicum*-infected patients with a history of infection and praziquantel treatment
in a transmission-interrupted region Pu Yongyuan Hua Haiyong Zhou Weien (1)
- The molecular mechanism exploration of As₂O₃ combined with tanshinone IIA on colon cancer cells
..... Wang Xiuyue Zhang Guangrun Zhao Chuan (5)
- The value of colored Ultrasonic Doppler in assessing the degree of gastroesophageal varices in cirrhosis patients
..... Lin Hao Wu Zhuangxiong Sun Xiaodan (9)
- Correlation analysis of the neutrophil-to-lymphocyte ratio with lung function and postoperative complications in elderly lung
cancer patients complicated with chronic obstructive pulmonary diseaseRen Shuai Zhu Jianping Ji Linlin (13)
- The study of down-regulating breast cancer lymphangiogenesis factor VEGF-C via lenti-virus based RNA
interference technologyLuo Guoqing Zhou Jingjing Li Guanjie (17)
- Significance of tumor markers in rheumatoid arthritis with interstitial lung disease
..... Zhang Jintao Dai Bingbing Liu Chang (22)
- The effect of non thermal spectrum with different irradiation time on internal fistula in maintenance hemodialysis patients
..... Yang Yunyun Zhao Bingfeng Cao Huimin (26)
- Predictors of atrial fibrillation in patients with ischemic stroke Zhang Tianfeng Zhang Guohui Guo Jiqun (29)
- Comparative analysis of different pulse sequences in the detection of hepatic lesions
..... Li Li Liu Ganhui Zhao Guodong (33)
- Viral screening and analysis of respiratory failure patients in intensive care unit Liu Jia Xu Tianqi Xue Xiaoyan (37)
- Effect of infection and anemia on the success rate of patients with esophageal variceal
bleeding treated by endoscopy..... Liu Wenjuan Yuan Lili Kang Yan (42)
- Clinical study of oscillatory positive expiratory pressure to the sputum expectoration on patients with acute exacerbation
chronic obstructive pulmonary diseaseYang Juan Chen Min Zhu Muyun (46)
- The short-term and long-term improvement effect of wrist function in patients with distal radius fracture Guo Wei (50)