

# 中国医学创新

## MEDICAL INNOVATION OF CHINA

中国期刊全文数据库收录期刊

中文科技期刊数据库收录期刊

RCCSE中国核心学术期刊 (A-)

中国核心期刊 (遴选) 数据库收录期刊

美国《化学文摘》(CA)收录期刊(ZYCHAY)

美国《乌利希期刊指南》(Ulrichsweb)收录期刊

俄罗斯《文摘杂志》(AJ, VINITI) 收录期刊

第 35 期

2022年12月15日 | 第19卷

Volume 19 Number 35 (605)

December 15, 2022

ISSN 1674-4985



9 771674 498226



# MEDICAL INNOVATION OF CHINA

December 2022 Vol. 19 No. 35 (Total: 605)

## Responsible Institution

China Health Care Association

## Sponsor

China Health Care Association

## Chief

SHI Shuai

## Editor-in-Chief

SHI Shuai

## Executive Editor-in-Chief

LI Yongzhi

## Managing Director

HE Yuqin

## Communications Director

LI Shasha

## Marketing Department Manager

GUO Qinzhen

## Editing

Editorial Board of National Medical  
Innovation of China

Room 15A05, Fortune Western, 58  
Cai Huiyong, Beijing 100054, China

Tel: 010-63357546; 63357548

<http://www.zgyxcx.com>

Email: zgyxcx01@vip.163.com

## SN

ISSN 1674-4985

CN 11-5784/R

## Code

82-189

## MAIN CONTENTS

**Application Effect of Percutaneous Microballoon Compression on Trigeminal Meniscus in Trigeminal Neuralgia \*** .....

*ZHANG Yufeng, ZOU Dingquan, RONG Yingxuan, et al.* (1)

**Effect of Sintilimab Combined with Temozolomide in the Treatment of Glioblastoma and Its Effect on p53 Protein, BMP and TPX2**

..... *WANG Lian.* (5)

**Effects of Orthodontics on Gingival Crevicular Fluid Bone Metabolism and Inflammatory Factors in Patients with Periodontitis \*** ...

..... *LIU Yuxin.* (10)

**Effect of Xinmailong Injection on Left Ventricular Ejection Fraction after Heart Valve Operation \*** .....

..... *CAI Longren, ZHANG Zulei, LI Zhanghong, et al.* (14)

**A Comparative Study on the Clinical Effects of Curved Root Canals of Permanent Molars with Fully Developed Apex Prepared with Different Instruments \*** .....

..... *LU Xiaoli, HU Hanqing.* (18)

**The Influence Comparison of Laparoscopic Hepatectomy and Radiofrequency Ablation on Liver Function and T Lymphocyte Subsets in Patients with Primary Liver Cancer** .....

..... *CHEN Huangxiang.* (23)

**Comparison of Clinical Effects of Different Hip Replacement in the Treatment of Femoral Neck Fracture** .....

..... *LIU Ping, YE Yongjun.* (27)

**Effect of Live Combined Bifidobacterium Combined with Atorvastatin Calcium in the Treatment of Atherosclerosis \*** .....

..... *TAN Yanyi, CHEN Xiaohua, XU Ping.* (31)

**Application Effect of Noninvasive High Frequency Ventilation and Bi-level Ventilation Combined with Poractant Alfa Injection by Intratracheal Administration in Newborns with Meconium Aspiration Syndrome Complicated with ARDS \*** .....

..... *LI Li, CHEN Guangdong, LIU Qiuhua.* (35)

**Efficacy of Bevacizumab Combined with Platinum-containing Chemotherapy in Patients with Advanced NSCLC** .....

..... *HU Shaojun, YAO Lijun, FENG Fang.* (39)

# 中国医学创新

## MEDICAL INNOVATION OF CHINA

中旬刊 第19卷 第35期(总第605期) 2022年12月15日出版

主管 中国保健协会  
主办 中国保健协会  
编辑出版 《中国医学创新》杂志社  
中国标准连续出版物号 ISSN 1674-4985  
CN 11-5784/R

社长 师帅  
总编辑 李永志  
执行主编 崔小艳  
总编室主任 何玉勤  
编辑部主任 李莎莎  
通联部主任 郭钦政  
事业部经理

通讯地址 100054,北京市丰台区菜户营  
58号财富西环15A05室  
《中国医学创新》杂志社

网址 <http://www.zgyxcx.com>  
投稿邮箱 [zgyxcx01@vip.163.com](mailto:zgyxcx01@vip.163.com)  
返修信箱 [zgyxcx02@vip.163.com](mailto:zgyxcx02@vip.163.com)  
总编信箱 [zgyxcx001@126.com](mailto:zgyxcx001@126.com)  
投稿热线 (010)63357546  
通联部 (010)63357548  
传真 (010)53032877  
市场运营部 (010)52835020

国内发行 北京报刊发行局  
国外发行 中国国际图书贸易总公司  
邮局订 全国各地邮电局  
邮发代号 82-189  
广告登记证 京丰工商广登字20170002号  
印刷 廊坊市金虹宇印务有限公司  
定价 每期20.00元,全年720.00元  
出版日期 每月5日、15日、25日

### 本刊法律顾问

北京世银律师事务所 霍春彪律师

### 2022年版权归《中国医学创新》杂志社所有

除非特别声明,本刊刊出的所有文章

不代表本刊编辑部的观点

本刊如有印装质量问题,请向本杂志社发行部调换

本刊已许可中国学术期刊(光盘版)电子杂志社在中国知网及其系列数据库产品中以数字化方式复制、汇编、发行、信息网络传播本刊全文。

## 目次

### 论著

- 经皮微球囊压迫三叉神经半月节在三叉神经痛中的应用效果\* ..... 张裕丰 邹定全 容英旋 刘洋 方婉萍 黎玉辉 1
- 信迪利单抗联合替莫唑胺治疗胶质母细胞瘤的效果及对 p53 蛋白、BMP、TPX2 的影响 ..... 王康 5
- 正畸对牙周炎患者龈沟液骨代谢及炎症因子的影响\* ..... 刘昱新 10
- 心脉隆注射液对心脏瓣膜术后患者左心室射血分数的影响\* ..... 蔡隆仁 张祖磊 李章红 曾珍 彭兴华 钟丰文 14
- 不同器械预备根尖发育完全的恒磨牙弯曲根管的临床效果对比\* ..... 卢晓鹞 胡翰青 18

### 临床研究

- 对比腹腔镜肝切除术与射频消融术对原发性肝癌患者肝功能、T 淋巴细胞亚群水平的影响 ..... 陈煌祥 23
- 不同髋关节置换术治疗股骨颈骨折的临床效果对比 ..... 刘平 叶勇军 27
- 双歧杆菌三联活菌联合阿托伐他汀钙治疗动脉粥样硬化的效果\* ..... 谭雁仪 陈小华 徐萍 31
- 无创高频通气和双水平通气辅助猪肺磷脂注射液气管内给药在新生儿胎粪吸入综合征并 ARDS 中的应用效果\* ..... 李莉 谌广东 刘秋花 35
- 贝伐珠单抗联合含铂化疗方案治疗晚期 NSCLC 患者的效果 ..... 胡韶军 姚丽君 封芳 39
- 唑来膦酸在老年骨质疏松性脊柱骨折患者中的疗效及对骨转换的影响 ..... 周长嵩 43
- 改良双切口锁定钢板内固定术对胫骨远端骨折患者踝关节功能恢复及并发症发生率的影响\* ..... 向明 江有华 郑义海 张桂花 48
- 腹腔镜下精索静脉高位结扎术治疗复发性精索静脉曲张的效果及对患者精子质量和血清 NO、INHB、INSL-3 水平的影响 ..... 张志忠 52
- 乌苯美司片联合 SOX 方案治疗晚期胃癌的效果及对 T 淋巴细胞水平、预后影响 ..... 许香贵 56
- 冷圈套内镜下黏膜切除术治疗胃肠道黏膜平坦型病变的效果 ..... 段超勤 杨建龙 61

超声引导下微创旋切术对乳腺良性肿块患者围手术期指标及并发症的影响 .....	胡晨波	65
<b>调查研究</b>		
汕头地区先天性复拇畸形患儿流行病学特征分析* .....	黄少帆 黄健曦 魏武贤 何立贤	69
脑卒中高危人群家属的急救意识及影响因素调查研究 .....	黄桂生 洪建芳 叶振强	73
婴儿细菌感染性肺炎的临床特点及病原学分布回顾性分析* .....	叶林燕 易飞 黄荷	77
<b>中医药研究</b>		
通腑益气平喘汤联合尼可刹米治疗不使用机械通气 AECOPD 合并呼吸衰竭患者的效果分析 .....	赵起	82
疏肝健脾法联合多烯磷脂酰胆碱对非酒精性脂肪肝病患者血脂水平及肝功能的影响* .....	刘就娣 林嘉隆 沈灏	87
银马解毒颗粒对急性支气管炎痰热壅肺证患儿肺功能及炎症因子表达的影响* .....	文伟 刘燕青 李政	91
潜阳熄风汤联合马来酸依那普利片治疗 H 型高血压的临床研究 .....	吴允章 李燕贞	96
中医定向透药联合神经肌肉电刺激治疗缺血性脑卒中后肢体痉挛性偏瘫的临床研究 .....	刘雅玲 王莹	100
<b>护理管理</b>		
基于罗森塔尔效应的护理干预对多发性骨髓瘤患者的影响 .....	聂志春 梁汉英	105
听觉和视听联合分散干预在小儿包皮环切术中的应用效果* .....	杨霞 黄静雅	109
伙伴式护理结合全程护理对产妇生活自理能力及母乳相关知识掌握情况的影响 ...	沈青燕 林婕华 杨小静 叶文婷	113
延迟性 CINV 预防护理在肿瘤科无呕病房中的应用研究* .....	彭春艳	118
急性冠脉综合征患者 PCI 术后发生 MACE 的影响因素分析* .....	赵莉莉 罗秋兰 李小君	122
<b>经验交流</b>		
胰岛素强化联合比伐芦定对经皮冠状动脉介入治疗的心肌梗死合并糖尿病患者心血管不良事件出现情况的影响 .....	雷锐 李志	126
无创正压呼吸机联合常规干预治疗 OSAHS 合并轻度认知障碍的效果及对认知功能的影响 .....	洪卫煌 张燮颖 麻益龙	130
血必净注射液联合莫西沙星序贯给药治疗老年重症社区获得性肺炎的效果及对外周血 T 淋巴细胞亚群和 TNF- $\alpha$ 、IL-6 水平的影响 .....	喻承伟 何芳志 贺燕 温桂兰	134
ORA0V1、CD133 和 KiSS-1 在口腔鳞状细胞癌中的表达及其临床意义* .....	吴志刚 胡凯 杨东昆 刘畅	140
瑞舒伐他汀和阿托伐他汀治疗冠心病的效果比较 .....	刘高 文相华 黎霞	145
血清 Toll 样受体、抗氧化能力指标及基质金属蛋白酶在急性脑梗死患者中的变化探究 .....	陈丽丽 雷欣睿 谭婷婷	149
缺血性脑卒中患者颈动脉内膜切除术后脑血管并发症的影响因素研究 .....	姜壮	153
CTD-ILD 患者外周血清 IL-6、TNF- $\alpha$ 和 IFN- $\gamma$ 的研究* .....	张丹丹 王君丽 曾华东	157
不同电刺激方案联合生物反馈治疗盆底功能障碍性疾病效果及对盆底电生理指标影响 .....	李静	161
妊娠期高血压疾病患者孕晚期胎盘 SWV 值、脐动脉 S/D 预测围产儿预后的临床价值* .....	王强 刘玲红 陈雪梅 敖小华 刘琴 卢咏梅	165
外固定术与内固定术治疗创伤性四肢骨折的效果比较 .....	吴火炎 张孟赐 肖首垚	170
动态增强 MRI 及 DWI 评估肝恶性肿瘤微波消融术后短期预后的效果 .....	郭昌英	174
<b>综 述</b>		
急性髓系白血病靶向治疗进展 .....	李健平 于文征	180
不同类型肺肿瘤气道播散的研究现况 .....	刘逸群 张庆广	184