ISSN 2096-3718 CN 11-9374/R



ISSN 2096-3718



现代医学与健康研究 (电子版)

2017年创刊

第3卷 第20期(总第51期)

2019 年 10月28日出版

半月刊

Modern Medicine 2015 20.20 and Health Research

h

现代医学与健康研究 XIANDAI YIXUE YU JIANKANG YANJIU



1551 2096-3718

编辑出版:

《现代医学与健康研究(电子版)》编辑部

地 址:北京市德外北沙滩1号16信箱

邮 编: 100083

电 话: 010-64882183

邮 箱: xdyx2020@vip.163.com

主编: 杜润鸿 DU Runhong 副主编: 刘 晶 LIU Jing

编辑: 詹驰 ZHAN Chi 王亘 WANG Gen

王克芬 WANG Kefen

发 行: 本刊编辑部

光盘定价: 28.00元 (附赠导读本)

法律顾问: 北京上泽广霁律师事务所 周涛律师

国际标准连续出版物号: ISSN 2096-3718 国内统一连续出版物号: CN 11-9374/R

主管单位:中国农业机械化科学研究院 主办单位:北京卓众出版有限公司

本刊声明

本刊所载的所有文章均不代表本刊编辑部观点,作者文图 自负,如有侵犯他人版权或者其他权利的行为,本刊概不 负连带责任。稿件凡经本刊使用,即视为作者同意授权本 刊及本刊网络合作媒体进行电子版信息网络传播。

目次

综述

肺结核的影像学诊断现状及进展探究	
罗高峰	1
椎间孔镜手术治疗腰椎管狭窄症的研究进展	1
	4
医学研究	
老年2型糖尿病患者动脉粥样硬化与FT4水平的相关性	
	7
子宫全切与次全切术对非子宫脱垂良性疾病患者盆底功能及	
E2、LH水平的影响 ·····相丽宁	9
纤维支气管镜对急性重症肺部感染合并肺不张患者呼吸功能	
CRP、PCT水平的影响·················李永,徐雷明,王鑫	11
痰热清注射液对支气管肺炎患儿肺功能及CRP、PCT的影响 ····································	1 /
复方右旋糖酐40注射液对创伤性休克患者复苏效果及安全性分析	14
·····································	16
米非司酮与甲氨蝶呤对宫外孕保守治疗患者血清β-HCG、CA125	5
水平的影响及安全性分析	
······ 苏献飞,黄丽群,叶慧云,陈丽华	
超声引导下经皮气管切开术对危重症患者血清CRP、IL-8	
TNF-α水平及并发症的影响····································	
APPT的影响····································	
曲美他嗪联合美托洛尔对冠心病心衰患者心功能及NT-proBNP	
平的影响 崔青扬,金 凯,李 伟:	26
多发性骨髓瘤发生肾功能损害的危险因素分析及防治对策	
王进伟	29
非布司他与别嘌醇治疗痛风对SUA、SCr改善的对比研究 张敏捷	2.1
功能性鼻内窥镜手术对慢性鼻窦炎患者血清TNF-α、IL-6水平	
影响及安全性分析 郑海燕,宁艳,陈雪	
替格瑞洛联合氯吡格雷对急性心肌梗死PCI术后患者肝功能	及
cTnI、CK-MB水平的影响 ··············· 赵 华	36
盐酸左氧氟沙星与替硝唑氯化钠注射液联用对慢性盆腔炎患者	
WBC、CRP及血流变学指标的影响····································	
低分子肝素钙联合泼尼松对肾病综合症患儿BUN、SCr的影响及全性分析······蒙勇球	
不同雾化吸入方式对小儿哮喘肺功能及血清IL-6、TNF-a水平	
影响	
上前牙即刻拔牙即刻种植对上前牙缺失患者牙龈乳头指数及种	
体情况的影响 班华杰, 陆建荣, 覃树华, 罗向甫	
门冬胰岛素对妊娠期糖尿病患者血清ADP、LEP水平及母婴结局	
影响	48

马来酸麦角新碱联合缩宫素对前置胎盘剖宫产产妇PT、APTT、FIB的影响 ····································	宋北金	ıJ 50
与来酸麦角新碱联合缩宫素对前置胎盘剖宫产产妇PT、APTT、FIB的影响 ····································	刘亚君	± 53
二羟丙茶碱联合甲泼尼龙治疗支气管哮喘对症状及FVC、FEV1的改善作用 ··· 薛兴荣, 赵 龙, 王 军,		
结直肠癌K-ras基因突变与TAK1蛋白表达的相关性分析 ····································	化胡	· 57
化瘀消炎汤联合盆底神经肌肉刺激治疗慢性盆腔炎对MCP-1、HO-1及疼痛的影响	-1 7-1	51
	仁子后	4 (1)
→ 上以股份機關 上並 四枚 配		
	蓝秋慧	\$ 63
丙种球蛋白对婴幼儿重症手足口病免疫功能及血清S-100β、NSE水平的影响		
	汪志萍	£ 65
硫酸镁联合硝苯地平对妊高症患者血压水平及脐动脉阻力指数、血黏度的影响	林晓板	₹ 68
小切口非超声乳化及人工晶体植入联合房角分离术对闭角型青光眼伴白内障患者术后眼压及视力的影响		
	杨廷	₹ 70
后路内固定融合术治疗脊柱胸腰段骨折对骨折愈合及ACTH、TNF-α水平的影响····································	刘勇良	73 ع
依西美坦辅助治疗对绝经后乳腺癌患者耐受性及血清E2水平的影响······	李武琴	- - 76
布地	张坤季	÷ 78
布地奈德雾化吸入对肺炎患儿血清TNF-α、IL-4水平及情绪的影响····································	田杉	, , , o & on
盐酸利托君和硫酸镁对前置胎盘患者保胎情况及新生儿脐血PaO ₂ 、PaCO ₂ 的影响 ····································	何春花	
	門看他	<u> </u>
地塞米松联合头孢曲松钠治疗小儿化脓性脑膜炎对患儿CRP、LACT、PCT的影响	1	L 0
	赵飞	\$ 85
卡贝缩宫素联合益母草注射液在剖宫产中的疗效研究····································	高兆点	₹ 88
AIDS合并肛周巨大尖锐湿疣的临床分析	何广杰	÷ 90
气阴两虚型冠心病心律失常病患行美托洛尔联合炙甘草汤对TC、TG和LDL-C的价值研究 ······	杨忠芬	5 92
心肾综合征患者血清N末端B型利钠肽原和胱抑素C水平及其与心肾功能的关系研究 ··· 张 岚,周 波,	戴小波	£ 94
丙泊酚和七氟醚麻醉对胃癌患者围术期免疫功能及CEA、CA199的影响 ·······	窦 勇	96
苯巴比妥钠与肠道益生菌共同治疗新生儿黄疸的临床分析····································	何蓉	£ 99
支架辅助技术在颅内宽颈动脉瘤栓塞中的应用 黎静全、	长 炘	101
超长GnRH-a降调节方案对子宫内膜导位症合并不孕患者妊娠情况及F2、P的影响 ····································	十	103
因	本版峰	106
超长GnRH-a降调节方案对子宫内膜异位症合并不孕患者妊娠情况及E2、P的影响 ····································	小人 干	100
深及别似状口田只过吐伯汀伯化住须勿的灯双 西睡晓人应蔽对老ケ职是还是托手子鬼老应家开南速WCCL C. 北亚的影响	貝吾川	110
便腰联合麻醉对老年股骨颈骨折手术患者疼痛及血清VEGF、Cor水平的影响 ····································	木谷竹	110
血塞通注射液联合阿托伐他汀钙治疗脑梗死合并糖尿病疗效及对患者神经功能的影响	长 心利	113
尼莫地平单用及联合多奈哌齐治疗阿尔茨海默症的临床效果观察····································	翏妥玉	115
微螺钉种植体支抗钉在口腔正畸治疗中的临床效果分析	罗男健	117
检验与诊断		
肺部超声在新生儿呼吸窘迫综合征中的应用价值体会		
·····································	去 丽	110
多层螺旋CT及其后处理技术对隐匿性骨折的诊断价值分析····································		
彩色多普勒超声在非酒精性脂肪性肝病的诊断价值	十一个	121
彩色多首制與尸住非俏俏性加加性肝病的诊断阴恒	山内	123
彩色多普勒超声对椎基底动脉供血不足性眩晕症的诊断价值刘 珍,阎博强,张 学,李 龙,「		
食道三维超声心动图与右心声学造影诊断成年人心脏卵圆孔未闭的效果对比	三 毛	128
1.) 		
护理与康复		
平行护理应用于急性缺血性脑卒中患者的急救效果观察 邹爱玲, 钟嘉慧, 孙	米雪莉	131
全程人文关怀式护理在内镜下黏膜切除术(EMR)中的应用及效果评价 ····································		
塞来昔布超前镇痛联合护理干预模式对骨科手术患者COX-2、PGE2及疼痛的影响 ····································	刘杜丛	135
签不自仰起前读用状百扩柱 顶铁式对自附于小芯有COA 2、10L2及冷用的影响 ************************************	小任二	133
实验研究		
牙龈卟啉单胞菌菌血症对兔糖尿病模型肾损害进程的实验研究 林耿冰,	郎 壮	120
	孙利	130
肿瘤坏死因子样弱凋亡诱导因子在骨关节炎软骨退行性改变的机制研究 	ने नि	1 / 1
	りが	141
经验交流		
—		
层流手术室术中感染的高危因素分析及预防对策	刘桂业	144