志



中国现代医学杂志

ZHONGGUO XIANDAI YIXUE ZAZHI CHINA JOURNAL OF MODERN MEDICINE

第26卷 第4期 2016年2月 Volume 26 Number 4 February 2016





中国科技论文统计源期刊 北京大学图书馆中文核心期刊

ZHONGGUO XIANDAI YIXUE ZAZHI 半月刊 1991 年创刊 第 26 卷 第 4 期 2016 年 2 月 29 日出版

.....王刚,解寒冰 58

支气管哮喘患者白细胞介素 -33 作用的临床研究 蔡树冰 64

主管单位	中华人民共和国教育部	目	次	
主办单位	中南大学	Н	X	
	中南大学肝胆肠外科研究	·论著	•	
	中心 《中国现代医学杂志》编辑		咪定预处理抑制脑缺血再灌注时谷氨酸的释放及其受体机制 	1
	委员会	S100A4	4 真核表达载体构建及对鼻咽癌细胞侵袭转移的影响	
	誉主任 王陇德		······································	5
	陈子华			3
出 版	中国现代医学杂志社		「素 30 肽对 HepG2 细胞黏附、侵袭能力影响的机制研究 郭红艳,刘秀财,李淑艳	11
	湖南省长沙市湘雅路 87号			11
	邮编:410008		量肝素对高糖诱导后的人腹膜间皮细胞水通道蛋白1表达的	
	电话:(0731)84327993 传真:(0731)84327987	影响…	李鸽,赵久阳,任泽银,等	18
	E-mail:zgxdyx@cen-cn.com	・临床	论著∙	
	http://www.zgxdyx.com			
印 刷	湖南省新创印务有限公司		PDGFRA 和 VEGFR2 在结肠癌中的表达及变异分析	
	(0731)82244272	•••••	邓子龙,刘蔚东	24
发 行	湖南省报刊发行局		· E2 相关因子 2 在肺腺癌中的表达及临床意义	
	(0731)85988254	•••••		29
订 购	全国各地邮局	AEG1 4	与钙黏附蛋白 E 在食管癌中表达的相关性及其意义	
	邮发代号 42-143		赵润根,张彩凤,姬娟娟,等	33
邮 购	《中国现代医学杂志》编辑部		蛋白表达在术后放疗宫颈癌患者预后中的意义	
	410008		周发为,杨年红,游文忠	39
	长沙市湘雅路 87 号			37
	电话:(0731)84327993		肾汤联合前列地尔治疗椎-基底动脉供血不足性眩晕疗效	
	传真:(0731)84327987		者血清内皮素 -1 和降钙素基因相关肽水平的影响	
国内定价	每期 22.50 元	•••••	张治成,杨晓,杨晓刚	44
	全年 540.00 元	三维手	术模拟系统在复杂性肝脏肿瘤精准肝切除中的应用	
中国标准连续出版物号 ISSN 1005-8982			张新俊,莫一我,王彦坤,等	48
		乙型肝	炎肝硬化患者肝脏病变的相关因素研究	
-	CN 43-1225/R			54
			NA-221 在结直肠癌中的表达及其对癌细胞迁移的影响	

ZHONGGUO XIANDAI YIXUE ZAZHI 半月刊 1991 年创刊 第 26 卷 第 4 期 2016 年 2 月 29 日出版

.....王刚,解寒冰 58

支气管哮喘患者白细胞介素 -33 作用的临床研究 蔡树冰 64

主管单位	中华人民共和国教育部	目	次	
主办单位	中南大学	Н	X	
	中南大学肝胆肠外科研究	·论著	•	
	中心 《中国现代医学杂志》编辑		咪定预处理抑制脑缺血再灌注时谷氨酸的释放及其受体机制 	1
	委员会	S100A4	4 真核表达载体构建及对鼻咽癌细胞侵袭转移的影响	
	誉主任 王陇德		······································	5
	陈子华			3
出 版	中国现代医学杂志社		「素 30 肽对 HepG2 细胞黏附、侵袭能力影响的机制研究 郭红艳,刘秀财,李淑艳	11
	湖南省长沙市湘雅路 87号			11
	邮编:410008		量肝素对高糖诱导后的人腹膜间皮细胞水通道蛋白1表达的	
	电话:(0731)84327993 传真:(0731)84327987	影响…	李鸽,赵久阳,任泽银,等	18
	E-mail:zgxdyx@cen-cn.com	・临床	论著∙	
	http://www.zgxdyx.com			
印 刷	湖南省新创印务有限公司		PDGFRA 和 VEGFR2 在结肠癌中的表达及变异分析	
	(0731)82244272	•••••	邓子龙,刘蔚东	24
发 行	湖南省报刊发行局		· E2 相关因子 2 在肺腺癌中的表达及临床意义	
	(0731)85988254	•••••		29
订 购	全国各地邮局	AEG1 4	与钙黏附蛋白 E 在食管癌中表达的相关性及其意义	
	邮发代号 42-143		赵润根,张彩凤,姬娟娟,等	33
邮 购	《中国现代医学杂志》编辑部		蛋白表达在术后放疗宫颈癌患者预后中的意义	
	410008		周发为,杨年红,游文忠	39
	长沙市湘雅路 87 号			37
	电话:(0731)84327993		肾汤联合前列地尔治疗椎-基底动脉供血不足性眩晕疗效	
	传真:(0731)84327987		者血清内皮素 -1 和降钙素基因相关肽水平的影响	
国内定价	每期 22.50 元	•••••	张治成,杨晓,杨晓刚	44
	全年 540.00 元	三维手	术模拟系统在复杂性肝脏肿瘤精准肝切除中的应用	
中国标准连续出版物号 ISSN 1005-8982			张新俊,莫一我,王彦坤,等	48
		乙型肝	炎肝硬化患者肝脏病变的相关因素研究	
-	CN 43-1225/R			54
			NA-221 在结直肠癌中的表达及其对癌细胞迁移的影响	

血清 PLA2R 抗体与膜性肾病患者病情的相关性······ 席小红,李国芬,李新	67
•新进展研究•	
乌司他丁对脓毒症急性肾损伤患者心钠肽、尿肾损伤分子-1以及血清半胱氨酸蛋白酶抑制剂的影响	71
核心稳定性训练结合肌电生物反馈对恢复脑卒中偏瘫患者上肢功能及日常生活活动能力的临床研究	71
	76
抗胸腺细胞免疫球蛋白治疗儿童再生障碍性贫血的不良反应相关因素及疗效相关性研究	
李福兴,石苇,乔晓红,等	80
肝硬化患者血清钙磷及钙调节激素的检测及意义	85
我国医生吸烟率、戒烟率及控烟行为的系统研究	88
特殊老年患者头皮巨大肿瘤切除后的缺损修复 邱柏程,于海生	95
三维超声多平面模式计数窦卵泡可靠度及计数时间的研究 李波,耿慧,范小萍	100
心房颤动对不同治疗时机下脑梗死患者静脉溶栓效果影响的研究 龙汉春,彭国光,陈映,等	104
C+ 锉在磨牙根管再治疗中的应用 ····································	108
封闭式持续冲洗引流的临床应用张杰,庞利群,吴昆,等	111
重症急性胰腺炎后期感染性胰腺坏死危险因素的临床研究 张翔,陈洪娇,王雅纯,等	115
经导管国产封堵器介入治疗膜周部室间隔缺损患儿的疗效随访 蒋威,胡晖,王飞,等	119
骨质疏松患者初次应用 VerSys Advocate 骨水泥股骨柄的中远期稳定性评估·····	
	124
七氟烷麻醉在老年冠状动脉粥样硬化性心脏病患者胃癌根治术中的应用价值李治国,黄伟,梅艳	129
原发性高血压患者心血管风险水平分层研究 邓阳生,刘全未,赵增光	133
・临床报道・	
颅骨修补术常见因素与并发症相关分析 王建军,孙炜,胡安明,等	138
胆总管末端狭窄 T 管不能夹闭的双导管扩张法······ 韦国祥,刘义宽,艾宾斌	143
致作者信	47
《中国现代医学杂志》投稿须知······	63
期刊基本参数: CN43-1225/R * 1991 * s * A4 * 144 * zh+en * P * ¥22.50 * 1500 * 31 * 2016-02	
中文责任编辑:张蕾	
中国知网优先数字出版网址: http://www.cnki.net	

本刊网址: <u>www.zgxdyx.com</u> 手机网址: m.zgxdyx.com