

2014 年《上海医学》杂志总目次

共识、指南与会议纪要

2013 年美国风湿病学会/欧洲抗风湿联盟系统性硬化分类标准评析
 杨雪, 王久存, 吴文育, 等 101

旧金山宣言: 期刊影响因子不能用于评估科学家的贡献
 冯娟, 唐朝枢 182

经皮内镜治疗腰椎间盘突出症的临床路径
 上海市医学会疼痛专科分会 642

基础研究

Klotho 蛋白与氧化应激关系的研究进展
 钱盈盈, 严玉澄 90

胎盘转运大鼠模型的改进及在丙泊酚研究中的应用
 吕卓辰, 许玲美, 檀琼, 等 131

反复给予氯胺酮对大鼠海马神经元磷酸化丝切蛋白表达的影响
 葛建岭, 朋立超 135

丙泊酚和地卓西平马来酸盐逆转抑郁大鼠电休克后的 Tau 蛋白过度磷酸化
 刘超, 闵苏, 刘东, 等 139

雷公藤红素对大鼠局灶性脑缺血再灌注损伤的作用
 杨雪莲, 孙继, 江梅, 等 152

血管紧张素转换酶 2 基因与高血压心血管炎症反应
 陈来江, 钟久昌 178

“凤凰涅槃”——细胞“生”与“死”的辩证统一
 黄倩, 李川源 185

碱性成纤维细胞生长因子对 N-甲基-D-天冬氨酸诱导大鼠视网膜神经节细胞层损伤的保护作用
 熊淑毓, 马明明, 顾青, 等 213

过氧化物酶体增殖物激活受体- γ 在动脉粥样硬化斑块中的表达和作用
 韩彩萍, 李红莉 223

黄芪甲苷对实验性大鼠重症急性胰腺炎的治疗作用
 邱雷, 史建华, 殷国建, 等 227

脓毒症对大鼠膈肌生物力学特性的影响
 张俊杰, 杨美蓉, 李士通 242

超声靶向破坏微泡技术联合热休克蛋白 72 和热休克同源蛋白 70 双靶向小干扰 RNA 诱导前列腺癌细胞凋亡的研究
 王航辉, 白敏, 金利芳, 等 245

洛沙坦对人单核细胞源树突状细胞免疫功能的影响
 黄东, 陆浩, 姚康, 等 310

人参皂甙 Rd 对氯胺酮诱导幼年大鼠海马神经元凋亡的影响
 杨周晶, 赵璇 314

固定残胃容积和旷置不同长度小肠的 Roux-en-Y 胃旁路术影响自发性糖尿病大鼠糖代谢的研究
 周玉龙, 韩晓东, 狄建忠, 等 325

1,25 羟活性维生素 D3 对白细胞介素-6 作用下肌原细胞增殖和分化的影响
 王会玲, 李燕, 徐凯, 等 403

成纤维生长因子 23 抑制肾小管上皮细胞中血管紧张素转换酶 2 的表达
 薛澄, 周晨辰, 付莉莉, 等 409

CD105 在评价腹膜透析腹膜新生血管中的应用价值
 严富洪, 徐天, 谢静远, 等 414

蛋白激酶 B-Yes 相关蛋白信号通路在谷氨酰胺饥饿诱导 Hela 细胞凋亡过程中的作用

..... 齐梦迭, 伍兰, 王学敏 449

右美托咪定后处理对大鼠局灶性脑缺血再灌注损伤的保护作用及其可能机制
 蔡叶, 严佳, 吕翔, 等 453

抑制脊髓转化生长因子 β 激活酶影响大鼠鞘内吗啡耐受的信号机制
 徐昊, 许涛, 马霞青, 等 457

咪达唑仑抑制离体完整海马自发放电活动
 陈冲, 赵璇 461

丹莪片改善急性高血脂血症大鼠血脂紊乱的实验研究
 纪睿圳, 俞诚虹, 贺治青, 等 568

不同时相的氙气预适应对小鼠肾脏缺血再灌注损伤的干预作用
 贾平, 丁小强, 邹建洲, 等 587

再生障碍性贫血患儿骨髓间充质干细胞基因和 microRNA 表达谱对照研究
 李福兴, 蒋莎义, 谢晓恬, 等 606

STAT3 在血管平滑肌细胞中的作用及其机制的最新进展
 李永光, 朱伟, 陆志刚, 等 621

选择性剪接与大肠癌关系的研究进展
 赵一军, 杨俊 631

Salvinorin A 对全脑缺血再灌注大鼠海马内皮生长因子表达和脑损伤的影响
 王震虹, 忻纪华, 王祥瑞 678

α -硫辛酸对脂多糖诱导的大鼠胰岛细胞氧化应激和凋亡的影响
 王晓, 葛勤敏 751

吡格列酮对高脂喂养大鼠主动脉结缔组织生长因子、基质金属蛋白酶-9 表达的影响
 刘春丽, 蔡辉, 商玮, 等 758

白藜芦醇在调控二硫键氧化还原酶类似蛋白基因表达中的作用
 杨文静, 方启晨, 张菁, 等 765

胰高血糖素样肽-1 类似物对小鼠实验性结肠炎的治疗作用
 刘红霞, 李晓雯, 罗登, 等 770

降钙素基因相关肽调节间充质干细胞存活对大鼠颈动脉损伤后血管修复的作用
 赵然尊, 朱江兰, 王冬梅, 等 774

阿仑膦酸钠对小鼠骨质疏松骨折愈合的影响
 范永前, 沈海敏, 朱炯, 等 808

S 期激酶相关蛋白-2 在乳腺癌中的研究进展
 丁倩, 庄明, 吴萍, 等 811

胰岛素样肽 5 及其受体的研究进展
 毛月芹, 魏美林, 魏丽 816

不同容量液体复苏对内毒素休克大鼠小肠基础电节律的影响
 傅小云, 李康, 陈森, 等 853

氯胺酮和丙泊酚对发育期大鼠学习记忆的影响
 金立红, 沈杨, 宋艳艳, 等 857

Notch1~4 蛋白在肺腺癌中的表达及其与临床特征关系的分析
 钟杉, 曹睿杰, 周敏, 等 938

微小 RNA-145 调控 c-myc 表达对胃癌的影响
 褚以恣, 彭海霞, 李吉, 等 953

分离鉴定人胃癌 HGC-27 细胞系中的肿瘤干细胞
 高钢龙, 张学利, 孙振亮, 等 957

- 胎膜早破与 SERPINH1 基因多态性相关性
 王治洁, 王丹, 王红琳, 等 962
- 抗心磷脂抗体 IgG 和 IgM 双标记时间分辨荧光免疫分析法的建立和应用
 盛慧明, 曹雅楠, 孙兵, 等 970
- 瑞芬太尼诱发的大鼠焦虑样行为与阿片类药物痛觉敏化的关系
 贾辰飞, 杨笑莹, 陈丽娇, 等 1023
- 二氯嗪后处理对大鼠缺血再灌注心肌损伤和糖原合成酶激酶-3 β 表达的影响
 赵其宏, 张颖, 栾恒飞, 等 1028
- 芪仙清鸣颗粒对支气管哮喘小鼠气道炎性反应的作用及其机制
 赖一鸣, 倪振华, 李钊, 等 1037
- 内科**
- 糖代谢正常冠状动脉性心脏病患者随访 3 年内的糖代谢变化对预后的影响
 罗瑞萍, 蒋利, 徐颖杰, 等 50
- 选择性血管加压素 V2 受体拮抗剂治疗抗利尿激素分泌异常综合征的疗效和安全性
 杨叶虹, 孙皎, 叶红英, 等 57
- 臀围与 2 型糖尿病发病的关联: Meta 分析
 江流芳, 周慕, 佟伟军, 等 60
- 内镜双气囊扩张治疗食管吻合口狭窄的疗效
 高飞, 麻树人, 艾美娜, 等 65
- 老年高血压患者血清 periostin 水平测定的临床意义和奥美沙坦干预的作用
 徐迎辉, 全国华, 葛俊炜, 等 73
- 以糖尿病酮症酸中毒为首表现的垂体生长激素瘤一例
 汪承武, 莫一菲, 周健, 等 75
- 二尖瓣狭窄合并右冠状动脉和前降支心肌桥一例
 陆浩, 葛雷, 钱菊英, 等 76
- 腹型肥胖与非高密度脂蛋白胆固醇关系的研究进展
 沈贇, 包玉倩 86
- 白细胞计数与非酒精性脂肪性肝病的相关性
 黄小琳, 徐佰慧, 李勉, 等 143
- 创伤失血性休克后急性肺损伤的治疗策略研究进展
 陈超, 李启芳, 姜虹 162
- 脉搏灌注指数变异度在临床监测中的研究进展
 余亦南, 郑吉建 166
- 肠缺血再灌注损伤的预防和治疗
 徐丽丽, 胡智勇, 沈建军 170
- 代谢性谷氨酸受体 5 参与吗啡耐受及其机制
 周全红, 江伟 175
- 心房颤动的认识和治疗进展
 刘少稳 191
- 胰腺癌的发病机制和内科治疗的进展
 金子良, 王理伟 196
- 帕金森病患者便秘的临床研究
 朱潇颖, 刘晔, 张小瑾, 等 250
- 帕金森病与不安腿综合征关联研究进展
 郭彦杰, 朱潇颖, 张小瑾, 等 259
- 336 例不同糖调节状态孕妇的胰岛素分泌、抵抗和其他代谢紊乱的比较
 高剑波, 贾伟平 318
- 多利培南对 18 株产 OXA-58 型碳青霉烯酶鲍曼不动杆菌的抗菌活性
 田雪, 唐昊, 靳钰, 等 321
- C-反应蛋白和降钙素原对急性胰腺炎的诊断效能分析
 徐磊, 赵荣平, 秦蓉, 等 331
- 上海市民慢性疼痛认知度流行病学调查
 魏爽, 宁燕, 吴坚平, 等 344
- 努力提高慢性肾脏病的防治水平
 丁小强 357
- 重视慢性肾脏病的防治
 丁小强, 章晓燕 360
- 如何开展遗传性肾脏疾病的筛查
 陈楠, 王朝晖 361
- 重视糖尿病肾病患者的诊断和治疗
 陈玉强, 汪年松 364
- 慢性肾脏病患者的心血管疾病危险因素及其治疗现状
 林静, 丁小强, 滕杰, 等 368
- 心血管疾病住院患者慢性肾脏病患病率及其高危因素
 孙蔚倩, 王伟铭, 史浩, 等 373
- 糖尿病肾病与非糖尿病所致慢性肾脏病患者心律失常的对比研究
 张海英, 薛勤, 简桂花, 等 378
- 终末期肾病患者 113 例的病因构成分析
 汤小山, 徐虹, 沈茜, 等 382
- 单中心泌尿系统结石术后急性肾损伤的流行病学调查
 张优, 高小峰, 彭永涵, 等 386
- 上海外来青壮年建筑工人慢性肾脏病流行病学研究
 郭爱珍, 岑俊, 顾谊铮, 等 389
- IgA 肾病患者 TANK 结合激酶 1 基因多态性与临床和病理表型的关系
 于霞, 吴萍, 林芙君, 等 394
- 甘露糖结合凝集素基因多态性与 IgA 肾病临床表现及其预后相关
 戚超君, 施蓓莉, 牟姗, 等 398
- 急性心肌梗死急诊冠状动脉支架植入后即刻再次血栓抽吸的意义
 雷力成, 彭建军, 杨诺, 等 419
- 老年脑梗死患者低血磷的临床意义
 李英梅, 李彩荣, 刘欣艳, 等 430
- N 末端 B 型利钠肽原指导慢性心力衰竭治疗的新进展
 侯士强, 柳亮, 李新明 441
- 恶性高血压引起的血栓性微血管病一例
 张敏芳, 周文彦, 严玉澄, 等 445
- 以心脏起搏器自动模式转换功能观察厄贝沙坦对阵发性心房颤动患者心房颤动负荷的影响
 陈诚军, 许剑峰, 陈跃光, 等 498
- 左卡尼汀对维持性血液透析患者 T 淋巴细胞亚群及其营养状态的影响
 郭洁, 袁利, 陈永华, 等 502
- 内镜下扩张治疗食管和贲门良性狭窄 438 例临床分析
 高飞, 张迎春, 艾美娜, 等 507
- 连续性不卧床腹膜透析患者脂蛋白 a 和甲状腺腺素的变化及其相关性
 张瑞青, 王奕, 严海东 528
- 冠状动脉分叉病变的介入治疗研究进展
 胡静雯, 葛雷, 葛均波 541
- β 肾上腺素能受体阻滞剂在高血压治疗中的“是”与“非”
 钱菊英, 王尹曼 547
- 从 2014 年美国成人高血压治疗指南推荐看肾素-血管紧张素-醛固酮系统阻断剂在高血压防治中的地位
 钟久昌 551
- 顽固性高血压的器械治疗: 抑制交感神经活性
 钱菊英, 秦晴 554
- 诊所血压正常的高龄高血压患者夜间低血压现象分析

..... 李远方, 西雁, 钱菊英, 等	559 陆蔚, 周健, 沈贇, 等	802	
普罗布考对急性冠状动脉综合征患者的抗炎抗氧化作用 陈海萍, 黄辉, 蒋金法	574	甲状腺相关单侧突眼的临床特征分析	
左心室不同舒张功能状态的 P 波离散度 王亦文, 刘刚, 刘丽娜, 等	577 李菲, 崔文洁, 盛春君, 等	805
他汀类药物治疗肺动脉高压的 Meta 分析 王珂, 文莉, 徐大春, 等	581	慢性肾小球肾炎合并药物所致急性间质性肾炎一例	
内镜下球囊扩张术对贲门失弛缓症患者生活质量的影响 周洪, 叶博, 张海燕	591 於佳炜, 陈利明, 刘红, 等	820
糖尿病足部免疫表达和烧伤皮肤再生医疗技术干预治疗的影响 吴标良, 唐乾利, 冯烈, 等	610	冠状动脉造影致左锁骨下动脉夹层行支架植入介入治疗一例	
慢性阻塞性肺疾病的合并症及其处理原则 戴然然, 周新	628 常书福, 姚康, 董智慧, 等	822
Takotsubo 心肌病两例及其与急性冠状动脉综合症的鉴别诊断 戴宇翔, 颜彦, 李晨光, 等	637	西格列汀二甲双胍联合胰岛素治疗肥胖型 2 型糖尿病伴心力衰竭的疗效	
纯合子型家族性高胆固醇血症伴胸痛、晕厥一例 顾宇英, 秦胜梅, 邱建平, 等	640 华瑞芳, 舒娇, 刘勇, 等	862
崇明县慢性肾脏病流行病学调查及其病理分析 汤志奇, 朱淳	682	慢性阻塞性肺疾病与社区常见慢性病在上海市崇明县农村人群中的认知现状	
双腔起搏器最小化心室起搏策略对心力衰竭患者心功能的影响 刘如辉, 蒋金法, 徐文俊, 等	691 倪俊, 陈淑靖, 王桂芳, 等	865
阿魏酸钠逆转早期野百合碱诱导的肺动脉高压 管丽华, 李明飞, 周达新, 等	694	不同组合型人工肾治疗方案对患者骨矿物质代谢的影响	
轻型卒中 TOAST 病因学分型特点及其与 90 d 功能预后的关系: 前瞻性队列研究 吴燕平, 姬海超, 闫福岭, 等	697 张熙, 余晨, 张军力, 等	872
冷球蛋白血症肾损伤合并多发性骨髓瘤一例报道附文献复习 度素馨, 吴俊, 李林, 等	701	代谢手术——糖尿病治疗的新视角、新方法	
血小板参数与急性心肌梗死的研究现状 范成辉, 刘学波	721 包玉倩	909
结肠癌伴肝转移化学治疗合并局灶节段肾小球硬化症 程劲, 徐萍萍, 韩国锋, 等	727	Angiosome 指导下糖尿病足血管腔内治疗的近期临床疗效	
严重肥胖性糖尿病的管理策略 邹大进, 吴鸿	729 张光军, 周文华, 施慧华, 等	923
肥胖合并高尿酸血症是内分泌科不容忽视的问题 邹大进, 赵琳	735	糖耐量正常人群而非 2 型糖尿病患者血清 Betatrophin 水平与 Irisin 相关	
短效和长效胰高血糖素样肽-1 受体激动剂的作用机制和特点 邹大进	737 谢心苗, 高婷, 杨梅丽, 等	931
2 型糖尿病患者糖化血清白蛋白和糖化血红蛋白与胰岛 B 细胞功能的相关性 唐峻岭, 李青, 包玉倩, 等	741	急性心肌梗死预后相关因素分析	
2 型糖尿病血清尿酸与血脂、丙氨酸转氨酶、C 反应蛋白和胱抑素 C 的关系 张洪艳, 马建慧, 周健, 等	746 毛芸瑾, 王大英, 蒋金法	942
伏格列波糖改善首发低血糖的 2 型糖尿病和糖耐量异常患者的血糖波动 季明, 张征, 邹大进	755	血液透析患者颈内动脉血流动力学参数和脑血流量的变化	
2 型糖尿病门诊药物治疗费用调查与分析 徐凌, 孟健, 顾庆, 等	762 郭强, 罗伟华, 陈道芳, 等	945
正常血压高值患者血压变异性与肾功能损害的关系 李志强, 胡春燕, 郑兴	779	肝硬化食管静脉曲张无创性评估模型的研究	
补充铁剂改善上海儿童缺铁性贫血的效果 宗敏, 孙建琴, 汪正国, 等	788 王锦俊, 刘欣艳, 杨根妹, 等	949
持续非卧床腹膜透析患者睡眠质量及其相关因素分析 度素馨, 钱一欣, 杨丽, 等	798	从结缔组织生长因子、 α -平滑肌肌动蛋白表达观察益肾解毒汤对肾组织纤维化的影响	
上海社区 5 465 例糖尿病患者的自我血糖监测状况		 费秀丽, 刘琨, 于昊新, 等	978
			心肌肌钙蛋白 I 监测萘环类药物心肌损害研究	
		 詹其林, 吴福红, 丁美琪	987
			曲美他嗪治疗冠状动脉慢血流现象的疗效	
		 刘涛, 李论, 郭张强, 等	1041
			慢性心力衰竭反复住院的多因素分析	
		 陆露, 沈心逸, 冯升, 等	1044
			经导管左心耳封堵二例	
		 周达新, 潘文志, 张晓春, 等	1062
			微小 RNA 和 exosome 在肾脏疾病诊断中的作用	
		 徐源, 戴慧莉, 严玉澄	1076
			外科	
			中国腹股沟与切口疝诊断和治疗现状的初步调查	
		 杨建军, 汤睿, 王惠春, 等	45
			后腹腔镜下上半肾输尿管切除术治疗成人重复肾畸形	
		 杨明, 杨远清, 杨燮樵, 等	54
			一体式覆膜支架的解剖固定方式在腹主动脉瘤血管腔内治疗中的应用	
		 张彦舫, 孔健, 窦永充, 等	69
			甲状腺滤泡状癌的诊断和外科治疗	
		 程枫, 王伟斌, 滕理送	148
			保留肾单位手术的发展和值得注意的问题	
		 徐东亮, 夏术阶	188
			钕激光剥蚀式前列腺切除术治疗大体积良性前列腺增生症的临床观察	
		 赵炜, 韩邦旻, 赵福军, 等	217
			侵及喉或食管的分化型甲状腺癌的手术治疗	

..... 董 频, 谢 晋, 英信江, 等	220 陈 琦, 邓小明, 施 君	128
局部麻醉下行腕掌部纵形小切口腕管切开减压 和正中神经松解术治疗腕管综合症的临床分析		右美托咪定在阻塞性睡眠呼吸暂停综合征纤维 支气管镜气管插管的应用	
..... 柳 逸, 沈尊理, 沈 华, 等	235 罗艳霞, 郑俊奕, 马武华, 等	157
基质金属蛋白酶-2 和骨唾液蛋白在甲状腺乳头状癌 组织中的表达及其与淋巴结转移的关系		异氟烷和七氟烷对老年患者术后认知功能的影响	
..... 周远航, 董 建, 廖芝伟, 等	340 杨 森, 杨 强, 常玉林	159
自拟扶本固元汤对患者行直肠癌根治术后化学治疗的 胃肠道反应和免疫力的影响		运动神经元病患者股骨远端骨折手术麻醉一例	
..... 任秋生, 乔天渊, 贺天临, 等	423 宋小星, 陈黎雄, 朱 詠, 等	160
O6-甲基鸟嘌呤 DNA 甲基转移酶 Leu84Phe 位点多态性 与肺癌易感性关系的 Meta 分析		展望“大数据”时代的创伤急救	
..... 李宝重, 何 明, 陈 新, 等	426 汪 方, 王 谦, 王秋根, 等	267
下肢静脉淤滞性溃疡的激光治疗		重视耳鼻咽喉科手术麻醉亚学科的发展	
..... 刘坚军, 范隆华, 徐德春, 等	434 李文献	273
肝内胆管细胞癌淋巴结转移的预测		声门下狭窄患儿在保留自主呼吸全身麻醉下行气管镜 检查一例	
..... 王长征, 司马辉, 杨 宁, 等	511 乔 晖, 沈 霞, 李文献, 等	274
不同类型腹部刀刺伤的临床特点和预后		小儿气道异物取出术围术期并发症的危险因素分析	
..... 李新平, 邹建华, Dubaba Hassan, 等	614 王丽珺, 蔡一榕, 李文献	276
胰腺瘤内质网应激微环境活化核转录因子- κ B 通路 对内质网分子伴侣葡萄糖 调节蛋白 78 的调控作用		不同时间点鼻腔黏膜注射地佐辛对鼻中隔偏曲术后 鼻腔填塞物所致疼痛的镇痛效果	
..... 施 思, 刘 辰, 徐永锋, 等	686 李 娜, 麻伟青, 李 棋, 等	279
后“胡桃夹”综合征一例的诊治体会		2%利多卡因表面麻醉和静脉注射对显微喉镜下声带 息肉摘除术苏醒期气管拔管的影响	
..... 周 鑫, 陈跃东, 邢金春, 等	710 黄焱哲, 沈 霞, 李文献	284
WD-重复蛋白 19 在前列腺癌中的表达		右美托咪定复合表面麻醉对保留自主呼吸患者经鼻 盲探气管插管应激反应的影响	
..... 盛 璐, 林标扬, 顾 琪, 等	880 习建华, 邓 芳, 王丽华, 等	288
四肢恶性骨肿瘤外科治疗策略的演变和进展		临床常用液体离体血液稀释对凝血功能的影响	
..... 杨庆诚, 董 扬, 曾炳芳	904 金善良, 叶 扬, 于布为	292
电针“三阴”穴结合 α 受体阻滞剂治疗 III 型前列腺炎的 疗效		超声引导下肋缘下腹横肌平面阻滞用于剖宫产 手术后的镇痛效果	
..... 王 悦, 刘 峰, 许小林, 等	975 吕莹莹, 赵达强, 谢亚明, 等	297
健脾补肾方对大肠癌术后辅助治疗的疗效		罗库溴铵预处理对琥珀胆碱引起的肌痛、血钾升高 和气管插管条件的影响	
..... 包益洁, 邱艳艳, 胡送娇, 等	984 徐文庆, 徐 威	300
格拉斯哥昏迷评分、颅内压监测与 CT 扫描特征 三结合打分法在颅脑损伤临界手术患者中的应用		帕洛诺司琼与格拉司琼预防眼球摘除加义眼植入术 术后恶心呕吐的效果比较	
..... 李 浩, 马 勃, 李志强	988 胡 潇, 谭 放, 李文献	304
麻醉科		喉部分切除后肿瘤复发再手术三例及其气道管理分析	
老年患者髋部骨折手术的麻醉 赵达强, 江 伟 金烈烈, 张学政	308
..... 5		不同剂量盐酸布比卡因在剖宫产蛛网膜下腔阻滞 麻醉中的应用	
右美托咪定辅助下肢神经阻滞在骨科手术中的应用 张清福, 曹 俊, 江 伟, 等 张琳玲, 罗文杰	345
..... 42		富含高支链氨基酸配方注射液在围术麻醉期的药理 作用	
右美托咪定的抗炎作用: 临床新价值 陈莲华, 李士通 王肖肖, 葛圣金	347
..... 99		围术期末预料的困难气道一例处理体会	
右美托咪定对腰椎融合术围术期炎性细胞因子的影响 黄小静, 姚 军, 尚嘉伟, 等 胡柏龙, 罗 俊	350
..... 105		肌肉松弛药的新进展	
不同体位腹腔镜手术对动静脉与呼气末二氧化碳 分压差值的影响 王 贇, 陈莲华, 黄施伟, 等 杨卫红, 闻大翔, 杭燕南	351
..... 110		国内外心脏骤停亚低温治疗开展现状分析	
不同气管导管润滑剂对全身麻醉患者术后咽喉痛的 影响 刘海恋, 黄绍强, 王美华 鲁 靖, 刘励军, 朱建良	354
..... 113		每搏量变异度监测指导感染性休克术中容量治疗的 应用价值	
喉罩通气在腹腔镜下妇科手术中的临床应用效果 杨琦琳, 柴 静, 余大松 郑振学, 徐永灵, 袁昌政, 等	437
..... 116		谷氨酰胺是重症监护病房住院患者的灵丹妙药吗?	
乌司他丁对行腹部手术的老年患者炎性细胞因子 和术后认知功能障碍的影响 刘 哲, 王彦霞, 万燕杰, 等 江 伟, 王学敏	447
..... 121		全身麻醉诱导期正压通气对 I 度肥胖患者氧储备的 影响	
利多卡因气管导管外喷洒对苏醒期呛咳反应的影响 郭 丰, 于桂杰, 袁 岚, 等 邵大清, 祝胜美, 叶志坚, 等	464
..... 125		超声引导下完全上肢神经阻滞臂丛神经入路的 临床研究	
不同剂量肌肉松弛药静脉维持对面肌痉挛微血管 减压术中面神经复合肌肉动作电位的影响	 刘 溪, 王爱忠, 赵达强, 等	469
		全身麻醉患者喉罩通气下平卧位和截石位的呼吸 动力学比较	
	 赵 晓, 黄施伟, 王兆民, 等	474

七氟烷不损害行腹腔镜下胆囊切除术的 65 岁以下成年患者术后早期精神运动功能 郑晓宇, 缪雪蓉, 俞卫锋 479 尹 骏, 陆 嵩, 张富军 712
丙泊酚靶控输注和七氟烷吸入麻醉诱导对老年患者血流动力学的影响 黄 萍, 周 颖, 张 洁, 等 482	右美托咪定在临床麻醉和镇痛中的应用 龚小红, 宋文学, 赵永忠 716
左布比卡因切口局部持续灌注应用于剖宫产术后镇痛的效果及其对血浆皮质醇水平和切口愈合的影响 朱慧莉, 黄新华, 姚悦芬, 等 487	术后认知功能障碍与脑功能障碍相关性的研究进展 胡天然, 薛庆生, 于布为 724
双腔美迪斯喉罩应用于老年患者腹腔镜下胆囊手术的通气效果 蔡玉红, 程志军, 尤新民, 等 491	中心静脉氧饱和度/乳酸比值在心脏外科手术后的应用意义 李 俊, 杨 敏, 张 伸, 等 783
不同血压范围内有创足背动脉压与无创肱动脉压的关系 上官云芳, 段思源, 姚 颖, 等 495	知觉痛觉定量分析仪在预测气管插管反应中的应用 吕 娟, 陈 辉, 沈祎蕾, 等 823
蛛网膜下腔阻滞联合硬脊膜外腔阻滞麻醉用于下肢静脉曲张手术 秦海庆 520	右美托咪定增强小儿外科手术后芬太尼的镇痛效果 沈 杨, 金立红, 张马忠 827
鞘内注射小剂量舒芬太尼能降低罗哌卡因硬脊膜外腔分娩镇痛的有效浓度 肖 飞, 陈新忠, 徐文平 522	超声引导下胸锁乳突肌间隙颈浅丛神经阻滞麻醉用于锁骨手术的临床效果 杨永刚, 葛东明 831
右美托咪定对老年骨科患者术后认知功能的影响 胡海燕, 郑美河, 王 林 525	顺式阿曲库铵闭环肌肉松弛注射系统在胸腔镜手术中的应用 李 冰, 薛纪秀, 叶 新, 等 835
蛛网膜下腔阻滞联合硬脊膜外腔阻滞麻醉用于分娩镇痛引起的胎儿心率异常 徐 韬, 王 莉 530	地佐辛超前镇痛对髌关节置换术患者白细胞介素-6 和白细胞介素-10 的影响 鲁应军, 陈章玲, 朱 涛, 等 839
分娩镇痛现状与应对措施的思考 李胜华, 于布为 533	术前预先静脉输注右美托咪定对老年患者围术期心肌钙蛋白 I 的影响 胡 湘, 沈 亮, 陆志俊 843
围术期常用药物与肿瘤免疫的研究进展 黄燕华, 于布为 536	外周血 α 1-抗糜蛋白酶的表达与术后认知功能障碍发生的关系 施丽燕, 徐 静, 万燕杰 846
微创治疗腰腿痛的进展 王祥瑞 641	刺血拔罐与星状神经节阻滞治疗急性期头面部带状疱疹的疗效比较 郑蓓洁, 陈 煜, 王祥瑞 850
超声引导下腹横肌平面阻滞用于腹腔镜下全腹膜外补片疝修补术的镇痛效果 陆 捷, 张晓晓, 倪雪璐, 等 644	小剂量艾司洛尔复合乌拉地尔对老年患者拔除气管导管期血流动力学的影响 何凤勇, 朱 婵, 张根生, 等 883
不同长度滚轮微针预处理对利多卡因表面麻醉烧动脉穿刺的镇痛效果 刁 枢, 师小伟, 张立超, 等 648	酮咯酸氨丁三醇预处理减轻丙泊酚中长链脂肪乳注射痛的效果 王丽君, 李文献 885
蛛网膜下腔阻滞联合硬脊膜外腔阻滞麻醉应用于先天性心脏病合并轻中度肺动脉高压产妇剖宫产术 忻纪华, 周 洁, 朱慧琛 652	右美托咪定对神经外科手术全身麻醉镇静深度的影响 端木家启, 罗文杰 887
超声引导下腰骶丛神经阻滞复合小剂量右美托咪定镇静用于老年患者髌部骨折手术的效果 赵达强, 朱晓岚, 许 涛, 等 657	麻醉深度监测对手术患者临床预后的影响 徐 鹏, 沈 杰, 张富军 890
不同剂量舒芬太尼用于下肢骨折患者术后皮下镇痛的疗效 程华春, 吴 红, 刘永飞, 等 662	术后认知功能障碍与阿尔茨海默病的研究进展 何 苗, 罗 艳, 于布为 893
喉罩通气时潮气量对动脉血二氧化碳分压和动脉血呼气末二氧化碳分压差值的影响 张 怡, 姚俊岩, 王慧娟, 等 666	右美托咪定的器官保护作用 徐守才, 赵海芳 898
体外发散式冲击波治疗膝关节骨性关节炎的临床疗效和安全性 吴 玮, 叶 乐, 郑蓓洁, 等 669	腰丛和骶丛神经阻滞麻醉在一例脊柱侧凸的高龄患者髌部骨折手术中的应用 夏卓琳, 赵达强, 江 伟 901
不同麻醉方法对骨科老年患者血管性血友病因子、纤维蛋白原、凝血酶抗凝血酶复合物和 D-二聚体的影响 王建珍, 王安喆, 张 姗, 等 673	盐酸利多卡因胶浆联合聚乙二醇电解质散在胶囊内镜检查中的应用 陆 娟, 王晓春, 浦俭斌, 等 935
不同剂量右美托咪定治疗妇科手术蛛网膜下腔阻滞联合硬脊膜外腔阻滞麻醉后寒战的疗效 姜 山, 冯 春, 吴映辉, 等 704	破解恶魔抽签, 保障母婴安全 ——谈麻醉医师在羊水栓塞救治中的角色和作用 刘志强 993
初产妇潜伏期椎管内镇痛分娩的临床价值 王霞红, 姚 静, 沈彩琴, 等 706	右美托咪定对妇科腹腔镜手术患者术后恶心呕吐和镇痛的影响 刘珏莹, 陈 智, 仓 静 995
右美托咪定在局部浸润麻醉下甲状腺手术中的应用 徐 夏 708	超声引导下腹横肌平面阻滞用于全身麻醉下剖宫产术后镇痛的效果 刘 林, 徐文平, 肖 飞, 等 1000
丙泊酚麻醉对学习记忆功能的影响及其机制探究	急性高容量血液稀释对行妇科手术患者帕瑞昔布钠预防性镇痛作用的影响 沙 勤, 周 琦, 费凤英, 等 1004
	GlideScope 视频喉镜与直接喉镜用于全身麻醉下

剖宫产手术气管理插管的比较

..... 孙晓林, 李海冰, 林蓉, 等 1008

不同剂量右美托咪定用于女性患者全身麻醉诱导期的
临床观察 ... 沈富毅, 徐振东, 薛庆生, 等 1012

电针预处理对于老年关节置换术后认知功能障碍的
影响 姜慧丽, 陈利海, 王丹丹, 等 1017

右美托咪定联合罗哌卡因在腹横肌平面阻滞中的应用
..... 沈伟军, 傅舒昆, 张森苗 1020

多发伤患者早期降钙素原水平临床意义分析
..... 吴春荣, 崔宇慧, 杨春辉, 等 1032

不同预给氧方式对剖宫产术中仰卧位低血压综合征
所致胎儿宫内缺氧和新生儿神经发育行为的影响
..... 李江, 刘志强, 杨慧琳 1057

右美托咪定对小儿术前焦虑和苏醒期谵妄的影响
..... 彭晓静, 刘海, 张辉, 等 1059

鞘内注射舒芬太尼预防性镇痛对剖宫产术后镇痛的
影响 曹爽, 何虹 1061

宫缩调节剂与产科麻醉 罗青妍, 黄绍强 1065

带状疱疹后遗痛的临床研究
..... 李浪平, 顾卫东, 顾明红, 等 1070

羊水栓塞一例并文献复习
..... 宋玉洁, 孙晓林, 徐振东, 等 1080

骨科

关爱老人, 重视老年髋部骨折 张长青 1

老年髋部骨折绿色通道建设 胡海, 张长青 2

老年髋部骨折围术期的内科问题和对策
..... 张莉, 胡海, 单宇, 等 7

老年髋部骨折手术时机与术后并发症和预后的关系
..... 张辉, 李晓林 12

INTERTAN 髓内固定在股骨转子间骨折治疗中的应用
..... 周祖彬, 高悠水, 孙玉强 17

导航指引下打入股骨远近端的导针与股骨轴线间的
关系 高洪, 罗从凤, 张长青, 等 21

髓外固定对超高龄股骨粗隆间骨折内固定的疗效
和意义 张伟, 陈圣宝, 王宏瑞, 等 26

老年股骨粗隆间骨折患者围术期并发症的分析
..... 丁坚, 缪旭东, 陈圣宝, 等 31

利伐沙班与低分子肝素预防老年髋部骨折深静脉
血栓的有效性和安全性
..... 龙安华, 张立海, 李鸿达, 等 35

年龄≥85岁股骨颈骨折患者行双极人工股骨头
置换术的疗效和安全性
..... 刘华, 陈圣宝, 胡海 39

老年髋部手术围术期的风险因素 周全红 78

老年髋部骨折患者术前心脏功能的快速评估
..... 张世民, 王宏宝, 张少衡 83

去势骨质疏松的发病机制研究进展
..... 邵泓达, 汤光宇 94

基于软骨和韧带的全腕关节有限元模型建立和舟状骨
生物力学研究
..... 朱海波, 朱建民, 马南, 等 602

无骨折脱位型颈脊髓损伤手术疗效和预后的影响因素
..... 夏新雷, 吕飞舟, 马晓生, 等 868

InterTAN 钉与股骨近端防旋髓内钉治疗不稳定股骨
转子间骨折的临床疗效
..... 彭永岳, 黄燕峰, 孙华 927

1.2 间室伸肌支持带上动脉血管蒂骨瓣结合外固定支架
治疗舟骨骨不连伴缺血性坏死
..... 穆伟平, 韩培, 柴益民 1048

改良 Henry 入路掌侧解剖锁定钢板固定治疗桡骨远端

不稳定性骨折

..... 鹿飞, 严世贵, 邴仕杰, 等 1052

妇产科

MRKH 综合征的临床现状
..... 吴晓梅, 席晓薇, 丰有吉, 等 200

肿瘤相关巨噬细胞促进子宫内内膜癌细胞白细胞介素-6
分泌 贺银燕, 蔡玲玉, 吴晓梅, 等 231

EP Evaluator 统计软件在促卵泡激素测定方法学验证
评估中的作用 夏曦, 周文中 618

胎盘巨噬细胞数量和滋养细胞凋亡与重度子前期的
相关性 吴震溟, 林建华, 张羽, 等 793

眼、耳、鼻、喉、口腔、皮肤科、精神科

喉和咽肿瘤手术后炎症并发症的预防与治疗
..... 董频 203

眼科住院医师培养教学理念的探讨
..... 刘海芸, 刘堃, 朱弼琚, 等 210

两种白内障手术切口对术后泪膜和眼表的影响
..... 李敏, 陈轶卉, 盛敏杰 336

应激条件下健康男性自主神经反应与特质焦虑的关系
..... 邓光辉, 周雅玲, 刘永芳 516

听觉功能重建的现状与展望 殷善开 913

变应性鼻炎的症状、体征和过敏原检测分析
..... 魏峻 982

糖原合酶激酶 3β 在鼻息肉组织中的意义
..... 刘仲娟 990

放射、超声科

超声心动图诊断小细胞肺癌心脏转移一例
..... 孙成渝, 雷凯荣, 姚炜 138

超声三维心肌应变指标评估左心室收缩功能的
应用价值 陈晖, 徐迎佳, 吴卫华, 等 564

实时超声弹性成像对梗阻性黄疸的定量诊断价值
..... 李银侠, 洪峻峰, 郭佳, 等 595

应用能量多普勒超声评价温通散熏洗法治疗
糖尿病足的临床疗效
..... 王坚锋, 陶枫, 何峥, 等 599

原发性中纵隔精原细胞瘤一例
..... 代秀玲, 施倩, 唐胜飞, 等 639

经直肠超声造影和磁共振弥散加权成像评价前列腺
射频消融术的短期效果
..... 胡滨, 胡兵, 陈磊, 等 876

从“三个延伸”看中国影像医学的创新与发展
..... 赵俊功 916

上海地区正常成人前足 X 线片测量数据
..... 曾明, 付士平 919

声辐射力触诊成像技术在甲状腺实性结节良恶性鉴别
诊断中的应用价值
..... 徐芳, 支芬燕, 罗伟华, 等 966

其他

公博仁心济世臻程再创市一辉煌 王兴鹏 183

临床药学的现状与发展 刘皋林, 李晓宇 206

IgE 及其可溶性高亲和力受体 α 链与慢性荨麻疹的
相关性分析 黄燕, 戴慧蓉, 王娟, 等 238

建模的艺术: 中国大型医院的手术排程
..... 钟力伟, 万国华, 唐国春, 等 254

基于系统动力学的中国公立医院运行机制和转型策略
分析 张舒雅, 林文进, 耿娜, 等 263

中国尸体器官和活体器官移植的伦理问题
..... 江一峰, 马磊, 张舒雅, 等 270

仁爱承先志, 创新谱新篇 贾伟平 903