

China Medical Device

# INFORMATION

# 中国医疗器械信息

ISSN 1006-6586

CN11-3700/R

# 10

(下半月刊)

2017年 第23卷 第20期



## 术中麻醉卫士

### AG50 麻醉机

他,无论是通气管理、麻醉药物监测,还是操作界面、呼吸回路设计,都体现智能化与简约化,方便临床医生使用,全心全意对患者通气提供保障。

北京谊安医疗系统股份有限公司

谊安国内客户服务专线电话 400 610 8333 / 800 810 8333

禁忌内容或者注意事项详见说明书

**AEO MED 谊安**  
产品可靠 服务贴心



国食药监械(准)字2013第3541559号  
京医械广审(文)第2017040231号

ISSN 1006-6586

20>



9 771006 858607

## ◎ 论 著

- 1 使用间歇性充气加压装置预防截石位手术患者下肢深静脉血栓的临床研究 黄翔 苏殊英 杨容 魏怀莹  
3 温针灸治疗卒中认知障碍患者的疗效观察 李倩  
6 绷带式角膜接触镜在治疗浅层点状角膜炎的临床疗效观察 阮燕飞 田强

## ◎ 综 述

- 8 消化内镜技术的发展与创新 崔传耀  
10 不同检测仪器对血糖检测方法研究现状与进展 施榴  
12 阴道镜在宫颈病变检查中的应用研究进展 王福乡  
14 医疗设备相关压疮的发生原因及预防策略的研究进展 周嫣婷

## ◎ 临床医学工程

- 16 不同材质义齿基托对修复效果影响分析 曾迎春  
18 金属钛夹联合肾上腺素+立止血内镜下局部注药对消化性溃疡合并上消化道出血的临床评价 陈克科  
20 腹腔镜微创治疗肝胆结石的有效性及安全性 陈立华  
22 高频超声诊断儿童甲状腺腺瘤 初秀坤  
24 腹腔镜在子宫内腹膜分期手术中应用价值 黄少女 施飞凤 庄月珍 洪彩霞 张惠娟  
26 内镜下套扎联合药物治疗食管静脉曲张患者的疗效 黄卫 刘航 张小为 杨勇  
28 高通量与常规血液透析治疗尿毒症80例对比观察  
李晗笑 王艳霜 孙艺 张思晴 赵郁虹 纪镇华 郭鑫鑫 黄巍  
30 胸腰椎骨折的CT诊断临床价值分析 李莉萍  
32 膝关节损伤诊断中核磁共振的应用及可行性研究 刘默然  
34 磁共振颈部血管异常及颈动脉超声对短暂性脑缺血发作的诊断价值评估 牛彝 曹辉 姚田岭  
36 麻醉机全麻手术后患者肺部感染临床分析 潘立岩  
38 T组合复苏器在新生儿重度窒息复苏中的应用价值分析 施金桔  
40 影响神经外科重症患者机械通气的相关因素及对策 宋秀荣  
42 采用自动生化分析仪生化检验指标在肝硬化疾病诊断中的应用分析 孙海涛 郝铁  
44 手法复位石膏固定治疗小于6月 Pavlik 吊带治疗失败病例中的应用 唐宜莘 冯林  
46 充气升温机治疗连续性肾脏替代疗法患者低体温的效果观察 王芳  
48 CRRT 体外循环管路无抗凝冲洗患者中途下机与凝血相关性的比较研究 王洁明  
49 浅谈医用质子加速器原理 王摇摇  
51 腹腔镜辅助阴式全子宫切除术治疗巨大子宫肌瘤的临床疗效研究 王莹  
53 腰椎骨质增生的X射线影像学诊断分析 王宇  
55 医用弹力袜联合空气波压力治疗仪预防深静脉血栓形成的效果研究 魏玲  
57 集束化管理策略对压力蒸汽灭菌湿包发生率的影响分析 王菲 王玉凤  
60 有创与无创机械通气治疗慢阻肺合并呼吸衰竭患者的效果对照观察 吴燕玲  
62 喉罩联合气管导管全身麻醉在老年患者俯卧位胸腰椎手术中的临床应用探讨 谢斌  
64 气管切开术后人工气道湿化方式选择的临床研究 谢红  
66 显微镜精索静脉低位结扎术与腹腔镜精索静脉高位结扎术后精液质量改善的对比研究 徐威业 丁端明  
丁雄彪 冷芬贵 王峰 胡建森 邹德文 徐白生  
68 周围型肺癌伴薄壁空腔的CT影像学表现与征象分析 赢洁  
70 本院静脉用药调配中心一次性无菌注射器管理与意义分析 张凤英  
72 动态血糖监测系统在糖尿病患者中的应用 张鹏  
74 传统疝修补术与无张力疝修补术治疗腹股沟疝合并肝硬化腹水的疗效及安全性研究 张岩 韩俊  
76 吻合器手术对肛肠生理的影响观察 赵国兴

中国学术期刊综合评价数据库(CAJCED)统计源期刊  
中国期刊全文数据库(CJFD)全文收录期刊  
中国核心期刊(遴选)数据库收录期刊  
中文科技期刊数据库收录期刊  
中文生物医学期刊数据库(CMCC)收录期刊

主管单位: 国家食品药品监督管理总局  
主办单位: 中国医疗器械行业协会

编辑委员会(名单以音序排列, 不分先后):

蔡国方	曹厚德	程述森	段会龙	樊瑜波
范晓东	范志宁	方全	冯麟增	高润霖
高上凯	龚启勇	龚士明	顾汉卿	顾力翔
何雨生	胡逸民	姜峰	姜玉新	江朝光
焦海川	刘道志	刘志成	陆祖宏	牛凤岐
彭承琳	任彭业	陶祖莱	王威琪	吴祈耀
吴新民	奚廷斐	谢松城	徐波	徐庐生
徐研倍	许伟	杨国忠	姚志修	俞梦孙
俞森洋	鄯盛恺	周丹	张元亭	庄天戈

社长兼总编辑: 范晓东  
副社长: 李浩东

编辑部主任: 赵姝娜  
编辑: 贾彩芳 刘颖 吕聪

美术编辑: 刘文庆

第一编辑室:

电话: 86-10-85659236

投稿: tougao@camdi.org

第二编辑室:

电话: 86-10-88956588

投稿: ylxzz@126.com

媒体部主任: 段鹏飞

副主任及发行: 宋高峰

客服: 陈晓晖

电话: 86-10-85659328

订阅: songgf@camdi.org

出版: 《中国医疗器械信息》杂志社

## ◎ 临床应用研究

- 78 新余市肘关节镜下治疗创伤性肘关节病的首次病例报道 毕殿海 曾欢高 廖勇 廖水生
- 81 CPAP 治疗新生儿呼吸窘迫综合征预后分析 蔡鸿鸿
- 83 联机血液透析滤过联合血液灌流治疗终末期肾病并顽固性贫血的疗效研究 陈望
- 85 探讨肌肉骨骼的超声检查对患有慢性足底筋膜炎患者的应用价值 程斯佳
- 87 喉罩在妇科短小手术麻醉中的应用研究 崔磊
- 89 有创呼吸机管路系统更换频率对呼吸机相关性肺炎的影响 冯徐俊
- 91 超声诊断甲状腺结节钙化的临床意义 高雪
- 92 无创机械通气治疗小儿支气管肺炎并急性左心衰竭临床观效果 黄艳茹
- 94 二尖瓣脱垂患者应用二维彩色多普勒超声心动图对病情的再评估效果研究 矫妮
- 96 经皮胆红素测定仪测定新生儿胆红素 100 例临床分析与报告 金霞
- 98 人工关节置换术治疗股骨上段骨肿瘤的临床效果和安全性 金长礼
- 100 有创呼吸机正压通气治疗急性重度心肌梗死并左心衰竭的效果评价 李福平 彭焱焱 严小敏
- 102 喉罩麻醉与气管插管麻醉在小儿麻醉中的效果对比研究 康颖
- 104 微创旋切手术用于乳腺多发性肿块中对患者术后恢复情况及满意度的影响 梁阔 韩俊
- 106 高频超声评价急性肌肉损伤后组织修复动态变化的价值 刘涛
- 108 针灸拔罐联合汤药治疗急性面神经炎临床分析 刘万里
- 110 不同根管充填糊剂对慢性根尖周炎患者侧副根管的治疗效果对比研究 刘智蓉 肖松
- 112 亚低温治疗仪在新生儿缺血缺氧性脑病治疗中的应用效果分析 罗梅 李清平 康兰
- 114 醒脑开窍针刺法用于脑梗死恢复期的临床效果及对血流动力学的影响研究 吕强
- 116 经鼻肠梗阻导管治疗粘连性小肠梗阻的临床分析 马春雷 张泽斌 斋登
- 118 探究骨科手术中吸引器堵塞现状调查和临床观察 宋冬梅
- 120 经尿道前列腺激光剝除与前列腺汽化电切应用于前列腺增生治疗的效果比较分析 苏计
- 122 低频重复经颅磁刺激与帕罗西汀联合应用方案治疗抑郁障碍的临床疗效及安全性评价 孙威
- 124 卵巢纤维瘤的超声检查与诊断作用研究 王丹
- 126 红光治疗带状疱疹的疗效与安全性研究 王贺 姜启君
- 128 吻合器痔上黏膜环切术和传统痔切除术治疗痔疮的临床疗效对照分析 王新
- 131 腹腔镜手术与 GnRH- $\alpha$  联合方案治疗子宫内异位症的临床效果评价 徐洪浩
- 133 喉罩麻醉与气管插管麻醉在胆囊腹腔镜麻醉中的对比分析 杨建伟
- 135 开放式椎弓根螺钉内固定术与经皮微创治疗胸腰椎段脊柱骨折疗效观察  
尹建石 王俊生 张冰照 闫寒 王雷 刘俊
- 137 软组织车针联合 Gracey 刮治器在慢性牙周炎龈下刮治中的效果 袁欢 宋娇 罗雪晴
- 139 红光治疗仪治疗脓疱型银屑病的临床疗效分析 张同威
- 141 护阴罩对预防脊髓损伤后留置导尿管男性患者尿道外口细菌定植的效果分析 朱宏
- 143 间隙和持续蓝光照射治疗新生儿黄疸临床分析 卓美云
- 145 心电图检查结果正常的冠心病患者冠脉病变特点分析 邹文彪
- 148 超声对危重症患者气胸的诊断价值研究与分析 王佳

## ◎ 装备管理与医疗信息化

- 150 医疗调配中心的实践探讨 陈淑芬
- 152 新医改下医疗设备信息化管理中的创新应用 雷华艳 孙剑
- 154 原子荧光分析中应注意的问题和仪器的日常维护研究 刘志远 朱成志
- 156 试论医疗信息化建设中微信公众平台的应用 王春杨 宋迪奇
- 158 东芝 IME-100L 移动 X 射线机故障维修 1 例 叶吉祥 马飞

出版日期: 2017年10月25日

印刷: 北京金彩印刷有限公司

发行: 北京市邮局

全国统一刊号: CN11-3700/R

邮发代号: 82-256

广告经营许可证: 京朝工商广登字20170238号

广告代理: 华医康健文化传媒(北京)有限公司

《中国医疗器械信息》杂志社

地址: 北京市朝阳区东三环中路39号

建外SOHO18号楼1101室

邮编: 100022

传真: 86-10-85659377

网址: www.cmdin.cn

期刊基本参数:

CN11-3700/R\*1995\*m\*16\*48\*zh\*p\*18.00\*50000\*24\*2017-20



官方微信公众平台

本刊文章内容及观点并不代表本刊立场; 本刊所有广告内容及产品资料均由客户提供, 并由其承担宣传内容的真实性。所有作者文图作品须保证原创且为首次发表, 如出现版权问题, 由作者负责, 与本刊无关。

本刊所有内容的纸质及网络版权均由中国医疗器械信息©所有, 未经本杂志社书面同意不得转载。