

China Medical Device

INFORMATION

中国医疗器械信息

ISSN1006-6586

CN11-3700/R

2

(上半月刊)

2019年 第25卷 第3期

SHINVA 新华医疗

真正的创新

总是直击我们的内心

务人员指导下购买和使用
※ 请仔细阅读产品说明书或者在医
※ 禁忌内容或注意事项详见说明书

FOUNDED IN 1943

X射线计算机体层摄影设备

国械注准20183060511

鲁医械广审(文)第2018120916号

电话: 0533-3587707 3587717
传真: 0533-3587711
E-mail: xhyff@shinva.com
网址: www.shinva.net

扫描架孔径
达到85CM



ISSN 1006-6586

03>



9 771006 658007

◎ 标准与检测

- 1 GB/T 14233.1-2008 还原物质直接滴定法与YY/T 0031-2008 还原物质滴定法的比较与分析
沈丽斯 林伟聪 卢翰生 黄敬菊
- 3 医疗器械产品说明书编写规范探讨 张冀敏 赖锦坝 李风梅 何泽文
- 5 II级生物安全柜“三个保护”现场实验方法探究 王会如 王霖 战珍

◎ 研究报告

- 11 基于Ensemble平台实现手术麻醉系统的集成设计 高世龙 银琳 李海涛 范年丰
- 15 耳挂式血氧饱和度检测仪的设计及实现 罗章源 郭清奎 郑敏 于航 朱辰 张蕾蕾 金勤 张文赞
- 19 基于动态血糖监测仪的闭环胰岛素泵的研究 穆爽
- 21 短眼轴中人工晶体测量公式应用准确性分析 王琪 马雪莲
- 23 扩散张量成像对健康人群腰骶神经的初步研究 俞立琛
- 25 氧化锆陶瓷与钴铬合金口腔材料的细菌黏附性和生物亲和性对比观察 刘晓吉
- 27 梅里埃公司的BacT/Alert240全自动血培养仪常见病原菌分布及药敏分析 乐玉霞 付静 李凤麒
- 29 52例T型含铜宫内节育器断裂不良事件报告分析 易蓉
- 31 核磁共振临床应用中常见伪影分析及应对措施 林翠
- 33 经皮肾镜技术的教学方法研究 刘尧 赵永哲

◎ 综述

- 35 人工智能目前存在的问题及临床试验设计思路 孙嘉伟 卢坤明
- 38 3D高清腹腔镜在低位直肠癌根治术中的应用 成秉禄 燕伟 王维生
- 40 急性缺血性脑卒中的磁共振研究发展现状 李伟
- 42 超声诊断妇科疾病的应用研究进展 邹洪庆

◎ 临床应用

- 44 1.5T磁共振在卵巢子宫内异位囊肿诊断中的应用意义研究 陈昌沙 赵其书
- 45 MRI与CT在介入治疗肝癌后肿瘤残留及复发的早期诊断价值分析 田玉策
- 47 核磁共振成像(MRI)在浆细胞性乳腺炎(PCM)诊断中的主要特征分析 冯岩
- 49 低剂量16排螺旋CT扫描对肺部疾病的诊断价值 张大庆
- 51 胸部CT和肿瘤标志物检测对体检人群肺癌早期筛查的价值分析 付欣
- 53 CT与核磁共振对股骨头坏死的临床诊断分析 杨聪玲
- 55 手腕部磁共振成像对中西医结合治疗类风湿性关节炎的疗效分析 张懿
- 57 螺旋CT扫描及其多平面重建(MPR)技术在腕舟骨骨折诊断中的应用价值观察 杨志忠
- 59 CT检查在泌尿系统结石成分判定中的价值 唐志勇
- 61 超声弹性成像技术对甲状腺结节良恶性的鉴别价值探讨 赵航一
- 63 超声卵巢回声对比法在早期宫外孕诊断中的应用价值 莫活敏
- 65 二维超声与四维超声联合诊断对不同孕周产前超声筛查胎儿畸形的价值探究 许丽娟
- 67 超声诊断子宫内病变的价值分析 马丽娜
- 69 经阴道彩色多普勒超声诊断子宫肌瘤和子宫腺肌症及腺肌瘤的临床研究 吴红霞
- 71 彩色多普勒超声下滑膜病变与类风湿关节炎疾病活动度相关性分析 吕竞
- 73 床旁超声在急性呼吸窘迫综合征患者液体管理中的应用效果体会 柳颖
- 75 电子胃镜与X射线钡剂造影在早期食管癌诊断中的对比研究 刘文芳

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

副主编: 鲁超 陈太博 张福勇

副社长: 李浩东

编辑部主任: 赵姝娜

编辑: 贾彩芳 刘颖 吕聪 刘涵

美术编辑: 刘文庆

第一编辑室:

电话: 86-10-65499312

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

- 77 ST段抬高型急性心肌梗死合并J波综合征患者的心电图特征探讨 王艳丽
- 79 纤维支气管镜辅助肺泡灌洗术在老年肺不张患者中的应用体会 杜然
- 81 纤维支气管镜在乳管扩张症的介入治疗中的临床效果分析 刘丽
- 83 电视胸腔镜介入手术和常规手术治疗肋骨骨折对患者血管、神经影响 舒健
- 85 腹腔镜联合内镜在胃肠道手术中的应用 安迪
- 87 腹腔镜胃穿孔修补术的临床疗效评估 张见黎 王国安
- 89 胃镜电凝止血结合思密达喷洒对胃溃疡出血止血情况与胃肠激素影响 李新龙
- 91 腹腔镜胆囊切除术与开腹胆囊切除术对老年急性胆囊炎术后胃肠功能的临床探讨 高旭
- 93 胃十二指肠出血应用消化内镜治疗的疗效观察 张艳虹
- 95 腹腔镜手术与开腹手术对急性阑尾炎患者创伤指标、免疫功能和疼痛评分对照分析 路海舰
- 97 腹腔镜手术治疗肠梗阻技术难点策略研究 尹超
- 99 腹腔镜下直肠癌手术的不同麻醉处理临床研究 曹亚飞
- 101 经皮肝穿胆道镜取石术与开腹下腹腔镜取石术在复发性肝内外胆管结石中的疗效对比 李艳红
- 103 经尿道肾镜气压弹道碎石联合前列腺电切术对良性前列腺增生合并膀胱结石的治疗效果分析 田迎春
- 105 侧入路椎间孔镜YESS技术及其近年临床效果观察 陈辰 谷盼
- 107 直接冠脉支架植入治疗急性心肌梗死的有效性和安全性观察 李纪
- 109 不同药物洗脱支架置入辅助氯吡格雷对冠心病患者血流变学指标和疗效影响 于涛
- 111 双腔心脏起搏器治疗慢性心律失常患者40例临床效果观察 吴晓光
- 113 直线切割闭合器在远端胃癌根治 Billroth I 式吻合术中的应用技巧及效果 敖春波
- 115 外固定器在临床骨科治疗中的疗效分析 胡建宇
- 117 Philos 钢板治疗36例肱骨近端骨折的临床疗效分析 孙强
- 119 床旁超声引导下PICC 静脉置管术在脑出血长期昏迷患者中的临床应用 祖重阳
- 121 患侧上肢 PICC 置管对乳腺癌术后化疗患者 KPS 评分和临床效果分析 黄丽君
- 123 不同体位对 PICC 颈内静脉异位发生率的影响研究分析 李琳
- 125 颈内静脉置管术在脑梗死昏迷长期输液患者中的应用 孙旭
- 127 可视喉镜与普通喉镜在 ICU 非气道困难患者插管中的效果对比 李静
- 129 双管喉罩麻醉对腹部手术患者心血管反应与呼吸指标影响 任强
- 131 喉罩麻醉和气管插管麻醉在小儿短小手术麻醉效果中的比较 张宪宜 周姝 田晓涛
- 133 喉罩通气全身麻醉在腹腔镜胆结石切除术中的应用效果分析 丁亚琳 朱光霞
- 135 静脉和吸入麻醉在腹腔镜胆囊切除术中的疗效对比 王宁
- 137 便携式呼吸机在大面积脑梗死患者转运中的应用观察 李吉衡
- 139 无创呼吸机在慢性阻塞性肺疾病伴呼吸衰竭中对患者生存质量和肺功能评价 田靖
- 141 无创呼吸机应用于治疗慢性阻塞性肺疾病并 II 型呼吸衰竭患者的临床探讨 叶光雷
- 143 序贯机械通气与雾化吸入对老年 COPD 合并呼吸衰竭患者血气分析和呼吸功能的单中心研究 张春晖
- 145 白内障超声乳化联合人工晶状体植入术治疗原发性闭角型青光眼合并白内障临床疗效观察 王超
- 147 眼底激光辅助羟苯磺酸钙在糖尿病视网膜病变对血流动力学和视觉功能影响评价 张新玮
- 149 分析显微镜下病灶切除联合结膜瓣遮盖术治疗难治性角膜溃疡的临床疗效 董翠翠
- 151 预成纤维桩和可塑纤维桩在口腔修复中的应用价值 宋晓芬
- 153 多次法根管管和一次性根管在牙体牙髓病中的应用价值探讨 赵姝
- 155 探讨医用液体敷料结合清创机清创治疗糖尿病足伤口的临床疗效 戚晓霞
- 157 快速血糖检测仪在妊娠糖尿病孕妇产后中的应用探讨 何娆
- 159 全自动尿液分析仪对尿液中红细胞、白细胞的检测价值探讨 金智东

◎ 设备管理

- 161 医疗设备调配中心管理实践及探讨 龚睿
- 164 现代医院医疗器械安全管理中的问题及安全管理体的建立 刘焯斌 仇庆 杨淑钰 龚磊玉
- 167 医疗设备维修的移动信息化管理工作探讨 陈旭东 阎峰松
- 169 大型口腔医院对牙科手机科学管理的必要性 罗志平 袁婷 罗敏
- 170 二次回收条码设计在消毒供应中心外来医疗器械信息化管理中的应用 魏居芹 程平 丁春忠
- 172 骨科外来器械的分类清洗效果观察 李景波
- 174 探讨血液透析中心集中供液的细菌控制 袁董瑶 曹佳浩 顾伟萍
- 176 医院医疗设备采购效率提升的对策分析 黎子衡
- 178 东芝 Aquilion 64 CT 故障维修四例 王琪 张慧倩
- 180 飞利浦 Brilliance 16 排 CT 故障维修及其维护保养 周军
- 182 医科达医用电子直线加速器故障分析与维修探讨 黎美妍 肖捷 严朝胜
- 184 德国 CARL ZEISS OBSERVER D1 荧光倒置显微镜常见故障分析与排除 杜智洋 冯定

出版日期：2019年2月15日

印刷：涿州市京南印刷厂

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*s*16*192*zh*p*18.00*50000*24*2019-03



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。