

China Medical Device

# INFORMATION

# 中国医疗器械信息

ISSN1006-6586

CN11-3700/R

# 1

(下半月刊)

2019年 第25卷 第2期

FOUNDED IN 1943

SHINVA 新华医疗

## 真正的创新

## 总是直击我们的内心

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

扫描架孔径  
达到85CM



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

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



ISSN 1006-6586

02>



9 771006 658007

## ◎ 论 著

- 1 观察B超应用于产前检查对胎儿异常的临床诊断意义 黄丽 徐文越
- 3 快速血糖仪与常规生化仪对血糖检测的临床价值对比分析 江沪泳
- 5 子宫动脉栓塞术治疗产后出血中的辐射剂量分析 刘雪芬 王添平 张国福 张娣

## ◎ 综 述

- 7 胸腔镜手术治疗肺癌的应用研究进展述评 侯振齐
- 9 原发性中枢神经系统淋巴瘤诊断中MRI新技术的运用研究 刘圣源 马春忠
- 11 血管内超声成像探头的现状与研究进展 赵治

## ◎ 临 床 医 学 工 程

- 13 观察持续热灌注腹腔化疗结合体外高频热疗治疗恶性腹腔积液的疗效及安全性 敖春艳
- 15 结直肠息肉行内镜下黏膜切除术治疗的效果及预后分析 陈晓娟
- 17 两种不同规格输液器在门诊输液室中的应用比较 董蕾
- 19 7例杜氏肌营养不良检测分析 郭鹏波 葛丽丽
- 21 不同厚度无托槽隐形矫治器矫治应力学效果研究 韩丽丽
- 23 低频脉冲电刺激在治疗腹腔镜术后膈肌及肩部疼痛的临床应用 何英慧 金凤斌 刘桃 刘侠
- 25 全自腹膜透析机治疗白血病的疗效分析 贾锐 章亚非 刘凡
- 26 无创呼吸机和高流量吸氧湿化仪治疗呼吸衰竭的疗效比较 姜红波
- 28 利普刀治疗宫颈糜烂225例分析 李玲
- 30 减压融合内固定术联合椎间融合器治疗退变性腰椎管狭窄的治疗效果观察 李亚杰
- 32 腹腔镜胆总管探查术后胆总管一期缝合与T管引流的临床效果回顾性分析 梁斌
- 34 喉罩麻醉与气管插管麻醉在胆囊腹腔镜手术中的应用效果对比 刘锋
- 36 多孔生物陶瓷棒置入术治疗早期股骨头缺血性坏死的近期疗效分析 刘晖
- 38 不同材料烤瓷冠在后牙种植修复中的对比 刘琳琳
- 40 经气管镜介入治疗恶性肿瘤致气道狭窄的临床研究 芦洪波 关正宇 尤振宇
- 42 根管显微镜技术联合超声技术在牙体牙髓治疗中的临床效果 吕舒颖 阮召伟
- 44 宫腔镜治疗子宫内膜息肉的临床疗效分析 穆彦如 苗辉
- 46 子宫动脉栓塞术治疗剖宫产术后切口处瘢痕妊娠效果分析 曲凤荣 王毅堂
- 48 联合切口结合微型钛板在颧骨颧弓骨折治疗中的应用 邵秀梅
- 50 超声引导下治疗肝脏肿瘤的疗效观察 孙琳琳 张泽璇 尤振宇
- 52 内镜下止血夹联合大剂量奥美拉唑治疗消化性溃疡伴出血的临床疗效及安全性评价 谭作振
- 54 浅析大尺寸豆瓣成型片修复磨牙邻面龋 汤玲玲
- 56 无痛肠镜下钛夹联合高频电凝电切术治疗大肠息肉的效果观察 王波
- 58 测定生活饮用水中氟化物的离子选择电极法与离子色谱法的对比 魏富梅
- 60 无创呼吸机辅助治疗时机对急性左心衰竭并发II型呼吸衰竭患者的影响分析 吴彬
- 62 内镜圈套息肉摘除术治疗结肠大息肉的临床效果分析 吴萌
- 64 关节镜治疗半月板损伤的手术方法及疗效 辛世樵
- 66 膀胱癌不同TNM分期对腹腔镜根治性膀胱切除术患者预后的影响 姚增文
- 68 脑膜补片联合大骨瓣减压术治疗重度颅脑损伤的临床效果分析 尤灵通
- 70 骨用Mg-4 Zn-xNd合金微观组织与生物力学性能影响研究 臧志海
- 73 经皮微创椎弓根螺钉内固定术治疗胸腰椎段脊柱骨折的效果及对患者术后疼痛的影响 张阿鸣
- 75 不同内固定器治疗肱骨近端骨折患者的临床疗效评价 张长红
- 77 支气管镜联合经皮给药多功能肺炎治疗仪对肺炎患者的效果分析 郑定森

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	顾力栩
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: 86-10-85659236

投稿: tougao@camdi.org

第二编辑室:

电话: 86-10-88956588

投稿: ylxzzz@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

- 79 产程不同时期胎心监护对羊水污染患者分娩方式的影响 周艳  
81 浅析临床工程师在医疗机构中的作用与培养 邹义

## ◎ 临床应用研究

- 83 大便失禁引流装置在直肠癌保肛手术中的应用 敖春波  
85 常规超声与弹性成像在桥本甲状腺炎合并甲状腺微小癌中的应用价值 鲍静 潘砚章  
87 实时剪切波弹性成像在甲状腺实性结节良恶性鉴别中的诊断价值 曹宏伟  
89 YSZ-1型举宫器在腹腔镜全子宫切除术中的应用探讨 查桂兰  
91 彩色多普勒超声在大隐静脉曲张术前检查中的应用 陈玲娥  
93 红光治疗仪对121例糖尿病患者生活质量改善的研究探讨 陈霞  
95 彩色多普勒腹部超声对乙型肝炎诊断中的临床应用价值 陈懿  
97 超声弹性成像对宫颈癌前病变和宫颈癌的诊断价值 樊静蓉  
99 胰岛素泵强化治疗初诊2型糖尿病患者对临床疗效及氧化应激水平的影响 付红军 谷晓岚 罗兰 牛敏  
101 电子支气管镜下肺泡灌洗治疗社区获得性肺炎疗效体会 郭平 史瑞峰 王晓平  
103 产钳在剖宫产术中的应用分析 贾立媛  
105 镍钛机扩器械在一次法根管治疗术中的临床应用 江慧超  
107 用阴道超声和超声子宫造影诊断子宫腔内病变的准确性对比 康丽丽  
109 高频超声诊断乳腺导管内乳头状瘤的价值探讨 寇磊  
111 螺旋CT在骨骼肌肉创伤中的应用 李华侨 任诗君 周丹丹  
113 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病的临床价值分析 李欣欣  
115 半导体激光治疗仪在复发性口腔溃疡患者中的应用 刘锐  
117 急诊呼吸机阶段性治疗危重症患者的临床探讨 刘彦群 郭春亮 张岩 于吉芬 刘晓斌  
119 超短波理疗仪治疗类风湿关节炎的干预体会 刘煜 高平  
121 腹腔镜与开放性手术治疗原发性腹壁疝的疗效比较 马也  
123 脊柱病变的螺旋CT临床应用评价 孟庆强 孙丽  
125 CT诊断术前结肠癌以及术后结肠癌复发的临床价值 任诗君 周丹丹 李华侨  
127 彩色多普勒超声测子宫内厚度对早期异位妊娠的诊断价值 史梦雪  
129 胎盘早剥的B超检查与诊断价值探究 宋艳萍 张春玲 张含  
131 胃镜诊断60例早期胃癌临床表现和病理特点研究 孙健伟  
133 分析神经肌电图检测方法在诊断糖尿病早期周围神经病变中的指标 孙明昊  
135 采用胃肠器械进行切割、闭合吻合术后出血的预防与治疗 孙石平  
137 B超产前检查诊断胎儿异常的临床意义研究 汤慧宇 崔力  
139 超声和MRI诊断妊娠晚期胎盘植入的对比研究 涂建新  
141 剪切波弹性成像联合三维超声技术诊断胆囊隆起性病变的价值 脱小飞 张彩华 王光霞  
143 探讨胎心监护仪监测诊断胎儿窘迫的临床价值 王娇  
145 探讨CT增强扫描与支气管镜检查对肺部占位性病变的诊断价值 吴亮  
147 临时心脏起搏器抢救心血管急危重症患者的临床观察 吴晓光  
149 “五常法”护理模式对提高消化内镜护理质量的效果探讨 徐春梅  
151 B超诊断子宫肌瘤的超声表现及临床诊断研究 闫荣  
153 超声引导针吸细胞学检查对甲状腺乳头状癌的诊断价值 杨明杰 周策勋 陈兴德 和娴  
155 分析多层螺旋CT及重建技术应用于诊断肠梗阻的临床价值 杨志忠  
157 早期周围型肺癌的MSCT诊断研究 于江  
159 胎儿系统超声检查及常规产科超声检查的价值分析 张聪颖  
161 胰岛素泵与常规胰岛素注射治疗糖尿病患者的临床疗效评估 张平 杨咏 金岩  
163 24小时动态血压监测仪在老年高血压合并冠心病患者中的应用评价 赵雪莲 郭文娟 郑锋  
165 多排螺旋CT对肺小结节及早期肺癌的诊断价值 周丹丹 李华侨 任诗君

## ◎ 装备管理与医疗信息化

- 167 飞利浦1.5T磁共振成像仪的常见故障与维护保养 龚健文  
169 医科达医用电子直线加速器常见故障分析及体会 郭旭峰 陈荣耀 孙士钊 符史果  
171 基于智能手机App的医疗设备维修管理系统研究 黄二亮 谢卫华 卜祥磊 全贞裕  
175 精密医疗器械设备维修与保养的必要性探究 黄家富  
177 基于信息化的医疗设备全生命周期管理探讨 金婷  
179 实验室器械的信息化管理策略 刘伟  
182 医院人力资源管理信息化系统的建设及应用评价 刘晓昇  
184 运用双系统冗余方案避免医疗设备因工作站故障停用 王非 孔斌  
187 血液透析机透析效果的影响因素及维护方法 郁金明  
189 多医院医疗器械维修机构的建设与管理 张永尧 王爱玲

出版日期：2019年1月25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\*2019-02



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。