

信息



SHINVA

心系健康 诚信天下

在医疗器械板块，已形成九大配置精良、技术完备的先进产品线，涵盖感染控制、放射治疗及影像、手术器械及骨科、手术室设备及工程、口腔设备及耗材、体外诊断试剂及仪器、生物材料及耗材、透析设备及耗材、医用环保及其他领域。每一天，都在为健康事业，付诸着百分百的努力！

1942年组建，1943年成立
专业致力于健康产业的系统集成
产品的研发、生产、销售及医疗服务领域
2002年在上交所上市(股票代码：600587)
中国医疗器械行业协会会长单位
国家认定企业技术中心

FOR HEALTH BE CREDIBLE

制药装备
PHARMA
CEUTICAL
MACHINERY

医疗器械及装备
MEDICALDEVICES &
EQUIPMENT

医疗服务
MEDICAL
SERVICE

医疗商贸
MEDICAL TRADE

**SHINVA
MEDICAL
INSTRUMENT
CO., LTD.**

FOUNDED
IN 1943

www.shinva.net

SHINVA 新华医疗

山东新华医疗器械股份有限公司

地址：山东省淄博市高新区泰美路7号新华医疗科技园 邮编：255086 电话：0533-3583393 传真：0533-3583253
E-mail: scb@shinva.com Web: www.shinva.net



ISSN 1006-6586



万方数据

◎ 论著

- 1 超声对发育性髋关节异常的评估和治疗随访中的应用价值 陈娜燕 吕革
- 3 超声对Ⅰ型及Ⅱ型剖宫产疤痕妊娠治疗方案的指导意义 黄丽平 何晓琴
- 5 肺部超声与X线对新生儿ARDS诊断价值的对比研究 李英华 高静 袁媛
- 7 心脏彩超与心电图在高血压心脏病中的诊断效能对比分析 庾菁菁 厉昌美
- 10 颈内静脉超声评估循环血量与漂浮导管法的相关性研究 赵波 闫敬芳 任路平 刘军 崔惠玲

◎ 综述

- 11 无创连续血压测量技术的研究进展分析 付莹
- 12 病原微生物快速检测的临床研究进展概述 高静
- 14 探讨宫腔镜用于子宫内膜癌诊断的进展 葛静
- 16 强直性脊柱炎早期骶髂关节病变的MRI研究 李媛
- 18 腹腔镜在腹膜前疝修补术治疗腹股沟疝的应用进展 梁滨
- 20 应用经颅多普勒超声评价神经血管耦合功能的研究进展 田仲兰
- 22 中脑黑质成像技术在帕金森病中的相关研究 杨俊强 杨晓帆 赵威强 解金金 仲崇琦 魏秀芳
- 24 外伤性蛛网膜下腔出血CT的临床分析 赵彬彬
- 26 CEREC AC全瓷修复系统在牙体缺损修复中的应用 郑宝强

◎ 临床医学工程

- 28 心电图ST-T改变对冠心病的临床诊断价值 程晓光
- 30 全自动血细胞分析仪与血涂片细胞形态学在血常规检验中的联合应用效果探讨 丁百超
- 32 探讨器械图谱化在提高手术室护士器械准备完善率中的应用效果 方增乐
- 35 胎儿系统超声检查在胎儿发育异常中的应用分析 顾玉凤
- 37 甲状腺癌诊断中的高频及彩色多普勒超声的应用价值分析 关丽萍
- 39 全自动血细胞分析仪检验MCV在AA、MDS、巨幼细胞性贫血鉴别诊断中的价值 关莹
- 40 藻酸盐调拌机调制快凝型藻酸盐印模的技巧探究 海明娟
- 43 分析12导联动态心电图对诊断老年冠状动脉粥样硬化性心脏病(冠心病)患者心肌缺血、心律失常的价值 观察 侯雨 张杨 关群 周晓冬
- 45 实验室中尿液分析仪检测两种尿蛋白方法比较及临床价值 黄美蕊
- 47 高频超声在眼科疾病诊断中的应用价值 李蕊
- 48 磁共振成像及超声诊断乳腺导管内乳头状瘤的价值对比观察 李雅娜
- 50 分析冠状动脉CTA诊断心肌桥与DSA临床价值对比 刘建祥
- 52 PICCO监测指导容量控制在急性左心衰中的应用 刘瑞玲 冯星火
- 53 心电图检查结果正常的冠心病患者冠脉病变特点分析 刘燕滨
- 55 全自动尿液分析仪对尿液中红细胞、白细胞的检测价值 刘莹
- 57 丘脑肿瘤的MRI鉴别诊断及应用意义评价 柳赫
- 59 动态心电图与常规心电图诊断冠心病患者心肌缺血及心律失常的临床效果对比分析 孙立娜
- 61 床旁超声在急诊重症监护室机械通气合并气胸患者中的应用效果分析 佟路
- 63 甲状腺结节的超声波诊断分析 王景梅
- 64 动态心电图检查在老年冠心病心肌缺血及心律失常中的应用 王蕊
- 66 血常规(五分类血球计数仪)及贫血三项联合检测在预防妊娠合并贫血中的临床意义 王玉艳
- 68 阴道B超与宫腔镜对子宫内膜息肉的诊断价值比较分析 王元
- 70 动态心电图对慢性肺源性心脏病的诊断效果分析 吴文芳
- 72 磁共振胰胆管成像与腹部CT对肝外胆管结石诊断效果 杨光磊
- 74 骨科患者输血前和术前HBsAg、HCV、HIV和梅毒抗体检测结果的分析 杨晓旭
- 76 经阴道超声诊断绝经后阴道出血的临床价值探讨 于媛媛 刘淑艳 尹燕青

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: 国家药品监督管理局
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

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: 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

- 78 CT与增强CT在诊断腹部肿瘤腹腔转移的临床价值体会 于跃 纪红梅
80 心电图诊断急性ST段抬高型心肌梗死心电图的价值分析 周晓冬 关群 侯雨 张杨

◎ 临床应用研究

- 82 血管内介入栓塞联合伽马刀在脑动静脉畸形的个性化干预中的应用 韩娅坤
84 遥控电刺激厌恶疗法联合药物治疗强迫症的近期疗效观察 毕然
86 探讨胆道支架联合¹²⁵I粒子植入术治疗肝门区肿瘤合并梗阻性黄疸的疗效 曾宇 李珉
87 四肢联动康复训练系统配合康复训练对脑卒中康复期膝过伸疗效的影响 陈健 宫军
90 血液透析仪滤过治疗尿毒症皮肤瘙痒的临床分析 程浩 程方喜
92 内镜下逆行阑尾炎治疗术治疗急性非复杂性阑尾炎的疗效观察及安全性分析 程鑫
94 观察肝病红区外治疗仪联合针灸对肝郁脾虚型肝硬化代偿期患者的临床疗效 邓一刀
97 探讨胰岛素泵在糖尿病治疗中的应用效果 丁娇
99 螺旋CT在骨关节创伤性疾病诊断中的应用价值 杜石伟
101 人工晶状体视网膜脱离玻璃体切除术的治疗作用分析 胡媛
102 使用组织钳与针头行人工破膜术的临床效果对比分析 邢明明
105 经颅直流电刺激在抑郁症治疗中的应用 李冰
107 全麻患者气管导管拔除后早期发生去氧饱和的危险因素分析 李东起
109 超声乳化人工晶体植入联合房角分离术治疗闭角型青光眼合并白内障的疗效观察 李添天
111 冰毯使用对神经外科高热患者皮肤的影响 刘丹
113 超声引导下乳腺脓肿微创介入治疗的临床应用价值 刘琳
115 神经内镜与显微手术治疗高血压基底节区脑出血的效果比较 刘文慧
117 经尿道前列腺电切术治疗前列腺增生的疗效及对尿道狭窄及性功能的影响 刘英男
118 内外侧锁定钢板联合植骨治疗股骨远端骨折术后骨不连患者的临床效果 龙迪
120 高压氧与牙周局部注射盐酸米诺环素软膏在慢性牙周炎中的疗效评价 曲明源
122 后穹隆切开引流术、腹腔镜手术及开腹手术治疗盆腔脓肿临床比较 孙光 臧丹丹
125 高频电刀用于子宫颈病变诊断与治疗的临床效果观察 孙英杰
126 内镜下止血联合不同剂量奥美拉唑(静脉推注)治疗老年消化性溃疡出血的临床评价 万兵兵
128 正畸治疗技术在口腔修复中的应用效果观察及应用价值评估 王飞
130 膀胱功能训练在短期留置尿管患者中的必要性的临床观察 王会利
132 腹腔镜下新生儿腹部囊肿的手术治疗效果分析 王晶
134 超声雾化并超短波辅助治疗小儿肺炎和支气管炎的方法和临床应用 王森
136 经颅直流电刺激联合文拉法辛治疗抑郁症的临床效果分析 王鹏举 王飞雪
138 光子照射对恶性肿瘤患者放疗后口腔溃疡的效果观察 王昕
140 电视胸腔镜下肺叶切除术对肺功能低下患者肺功能及生存质量的影响 王颖
142 二氧化锆(YZ)全瓷冠修复上前牙缺损的效果及美容效果观察 辛增奎
145 膝关节镜治疗膝骨性关节炎的临床有效性及影响因素评价 徐占辉
147 植入式静脉输液港在肿瘤化疗患者中的应用效果 闫艳 潘静 李杰
150 超声乳化联合人工晶体植入治疗超高度近视白内障疗效观察 杨德琪
152 全静脉搭桥与全动脉搭桥对行CABG术后心肌梗死及远期疗效的影响 杨寅 王联群
155 超声引导下腰丛联合坐骨神经阻滞麻醉在老年患者单侧人工股骨头置换术中的应用 杨智君
158 小钛板在游离血管化腓骨修复下颌骨中的应用 岳柏
159 腹腔镜直视结肠癌根治术与开腹手术治疗结肠癌临床对比研究 岳振宇 高波
161 外伤性露髓前牙一次性根管治疗中iRoot SP根充糊剂的应用效果评价 张成仁 王琪波 孙爱敏
163 内镜下黏膜切除术部分联合金属钛夹治疗结肠腺瘤的效果观察 张帆
165 腹腔镜下子宫肌瘤剔除术与开腹手术的疗效比较 张宏
167 ProGlider、PathFile疏通上颌磨牙MB2根管偏移及效率 张欢
168 磁共振胰胆管成像(MRCP)、内镜逆行胰胆管造影(ERCP)、计算机断层扫描(CT)及超声检查(UC)在胆石术前诊断及应用价值对比分析 张静雅 高克勇 任丽新
171 多层螺旋CT与胸部X线诊断早期肺癌的应用对比分析 张宁
173 低频电子脉冲理疗电刺激在促进产妇母乳喂养中的作用研究 张雨莉
176 慢性阻塞性肺疾病并呼吸衰竭患者辅以无创呼吸机疗效探讨 菅润

◎ 装备管理与医疗信息化

- 178 试论人工智能背景下医疗服务的机遇与挑战 陈立升 张郑灵
181 东芝MF-X线机不开机故障维修一例 方林
182 自动化腹膜透析机使用中常见问题及解决方案 周珊珊 于淑军 刘帅
184 在DRGs付费模式下如何通过激励做好医疗设备维修管理 丁猛
187 西门子MAGNETOM Verio 3.0T磁共振故障分析与处理 李思华 李家丞
189 医用超声波清洗机在提高腔镜器械清洗合格率中的应用效果观察 张明

出版:《中国医疗器械信息》杂志社
出版日期:2020年1月25日

印刷:天津市永盈印刷有限公司
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:86-10-59000038
网址:www.cmdin.cn

期刊基本参数:
CN11-3700/R*1995*s*16*192*zh*p*18.00*50000*24*2020-02



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,由作者负全责,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。