

中国科技核心期刊

中国科技论文统计源期刊

ISSN 1672-5131

中国学术期刊综合评价数据库来源期刊 《中国核心期刊数据库》收录期刊

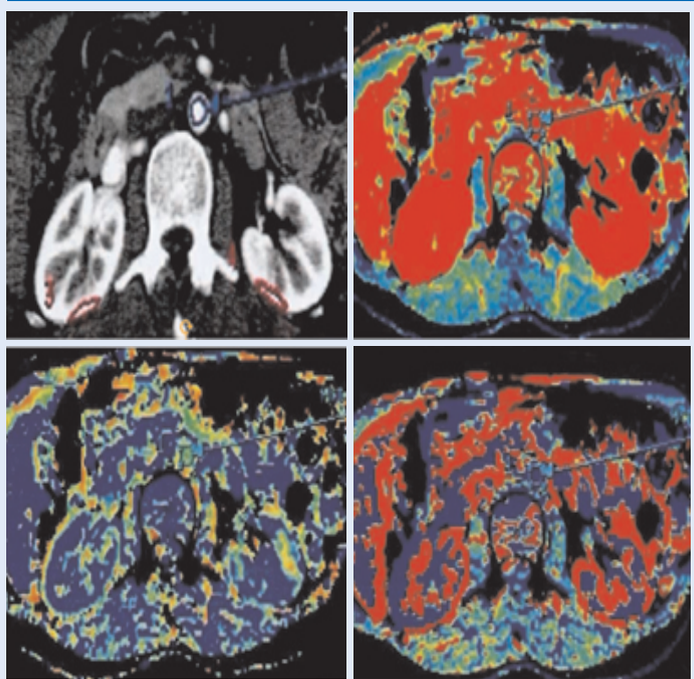
CN44-1592/R

《中文生物医学期刊文献数据库》收录期刊 《中国生物医学期刊引文数据库》收录期刊

中国CT和MRI杂志[®]

ZHONGGUO CT HE MRI ZA ZHI

CHINESE JOURNAL OF CT AND MRI



- 1 CT与MRI应用于早期临床分组诊断脑梗塞的价值分析与对比评价
- 4 不同阶段缺血性脑梗塞CT影像学特点
- 7 大脑镰旁硬膜下出血CT和MRI对比研究
- 9 颅脑MRI在评价OSAHS患者认知功能异常中的临床价值研究
- 12 烟雾病的多层螺旋CT影像诊断及保守干预前后脑血流变化研究
- 16 中枢神经细胞瘤的MRI诊断与病理对照分析
- 20 MRI影像学检查在垂体腺瘤内镜切除术中的应用价值
- 23 DSA应用于颅内复杂动脉瘤介入杂交手术中的临床价值
- 26 MSCT对下鼻甲外移鼻腔拓宽术疗效的评价



ISSN 1672-5131



CHINESE JOURNAL OF CT AND MRI
 MAY 2016 VOL. 14 第五期
 总第七十九期

中国CT和MRI杂志

二〇一六年五月

第十四卷

第五期

总第七十九期

中国CT和MRI杂志

主管

中华人民共和国教育部

主办

北京大学深圳临床医学院

518036, 深圳市福田区莲花路1120号

北京大学第一医院

协办

中华医学会放射学分会磁共振学组

中国人民解放军南京军区福州总医院

深圳市医信文化投资有限公司

518028, 深圳市福田区上步中路1043号深勘大厦1809室

编辑

中国CT和MRI杂志编辑委员会

518028, 深圳市福田区上步中路1043号深勘大厦1809室

名誉总编辑

王宁 韩金祥

总编辑

王成林

副总编辑

李坤成 滕皋军 贾文霄 卢光明

田捷 王毅翔 程敬亮 王霄英

刘刚 陈自谦

社长

王成林

出版

中国CT和MRI杂志社

518028, 深圳市福田区上步中路1043号深勘大厦1809室

电话: (0755) 83695203; 83695204; 13510331556

传真: (0755) 83695203

E-mail: ctmri@vip.163.com

广告代理

深圳医信文化投资有限公司

518028, 深圳市福田区上步中路1043号深勘大厦1809室

电话: (0755) 83695203; 83695204; 13510331556

传真: (0755) 83695203

广告经营许可证

440300200009

印刷

深圳市裕华昌印刷有限公司

发行

国内: 深圳报刊发行局

国外: 中国国际图书贸易总公司

(北京399信箱, 100044) 代号C8175

发行范围

国内外发行

订购

全国各地邮电局

邮发代号: 46-276

邮购

中国CT和MRI杂志社出版发行部

518028, 深圳市福田区上步中路1043号深勘大厦1809室

电话: (0755) 83695203; 83695204; 13510331556

传真: (0755) 83695203

E-mail: ctmri@vip.163.com

定价

每期16元, 全年192元

国内统一连续出版物号

ISSN 1672-5131

CN 44-1592/R

版权中国CT和MRI杂志社所有

除非特别声明, 本刊刊出的所有文章不代表中国CT和MRI杂志社和本刊编委会的观点

本刊如有印装质量问题, 请向中国CT和MRI杂志社出版发行部调换

论著

CT与MRI应用于早期临床分组诊断脑梗塞的价值分析与对比评价

..... 董凤龙 (1)

不同阶段缺血性脑梗塞CT影像学特点

..... 张志, 白琛, 骆伟 (4)

大脑镰旁硬膜下出血CT和MRI对比研究

..... 周俊杰, 徐光浩, 姚冀等 (7)

颅脑MRI在评价OSAHS患者认知功能异常中的临床价值研究

..... 廖明朗, 李传资, 边静等 (9)

烟雾病的多层螺旋CT影像诊断及保守干预前后脑血流变化研究

..... 宋晓慧, 程明 (12)

中枢神经细胞瘤的MRI诊断与病理对照分析

..... 黄杰灵, 肖昆, 高珂等 (16)

MRI影像学检查在垂体腺瘤内镜切除术中的应用价值

..... 郑书刚 (20)

DSA应用于颅内复杂动脉瘤介入杂交手术中的临床价值

..... 杜希剑, 余开湖, 章凯敏等 (23)

MSCT对下鼻甲外移鼻腔拓宽术疗效的评价

..... 李保红, 史靖, 储成凤等 (26)

低管电压CT血管成像对颈动脉斑块的临床应用价值

..... 汤晓静, 李海军, 史东惠等 (30)

计算机辅助检测系统在CT筛查肺结节中的应用研究

..... 滕雅琴, 贾文霄, 王云玲等 (33)

孤立性肺结节的CT征象及早期MSCT的应用价值

..... 贺煜 (36)

螺旋CT血管成像在肺癌肺叶切除治疗中的应用价值

..... 唐小东, 李正军 (40)

尘肺灌洗治疗前后的多层螺旋CT表现分析

..... 吴建刚, 王雪松, 杨小君等 (43)

螺旋CT在食管裂孔疝诊断中的应用价值

..... 王福倩, 程鑫, 韩明等 (46)

CT引导下穿刺引流心包积液的可行性和安全性

..... 孟青, 唐金草, 李春红 (48)

慢性肺曲霉菌病的CT动态观察

..... 梁健华, 李远章, 黄晓燕等 (52)

肺炎型细支气管肺泡癌的CT表现

..... 叶亮, 黄勇, 简润强 (56)

双源CT双能量成像在肺动脉栓塞诊断中的应用

..... 彭可雨, 阮兵, 梁汉欢等 (59)

MRI增强扫描与ADC序列观察肿瘤退缩率对乳腺癌化疗疗效的评估价值

..... 杨露, 毛伟明 (62)

钼靶、超声联合MRI检查对早期乳腺癌诊断的价值

..... 罗凤莲, 漆赤, 何莎莎等 (65)

超声造影和MRI对乳腺占位性病变的鉴别诊断效果

..... 龚子永 (68)

责任编辑 王成林 英文编辑 刘龙平 汪兵 责任排版 林典芸 责任校对 邓丽娜

乳腺癌DCE-MR征象分析及其与微血管密度的关系研究	朱辉严, 谌力群 (71)
磁共振灌注成像对局部进展期乳腺癌新辅助化疗疗效的评估价值	张绪良, 周俊伟, 毛哲玉等 (75)
正常成年人MDCT门静脉测量的区域性研究	李帮雪, 郭顺林, 曾苗苗等 (78)
19例混合型肝癌临床病理特点及增强CT表现分析	李辉, 张庆雷, 刘松等 (81)
磁共振T1 ρ 在大鼠肝纤维化模型中的应用价值	胡根文, 全显跃, Queenie Chan等 (85)
肝癌患者肿瘤标志物水平与CT扫描联合诊断分析	马金勇 (89)
综合方案治疗胰腺炎患者的生化体征及CT影像改变分析	吴继雄 (92)
多层螺旋CT (MSCT) 灌注评估糖尿病肾病患者肾功能的临床研究	刘乃全, 孙广萍 (96)
消化道造影与螺旋CT用于胃部肿瘤临床诊断价值分析与效果对比观察	毕景华, 夏文芳, 李海永 (100)
DCE-MRI成像各定量参数对结肠癌裸鼠移植瘤药物治疗疗效的评价	古丽巴哈·耐买提, 赵丽萍, 王云玲等 (103)
输尿管中下段结石腹部CT联合超声检查操作方法分析	黄雪, 刘政, 谭开彬等 (107)
增强CT用于临床诊断腹部肿瘤腹腔转移的价值分析与随机对照评价	李拥军, 尹宜发, 林国成 (110)
下肢动脉硬化闭塞症的多层螺旋(HD750)CTA和3.0T磁共振3D CE-MRA的对比研究	吴戈, 张蔡莉, 邓刚等 (112)
弥漫性腱鞘巨细胞瘤的影像学分析	肖林, 张延伟, 胡剑波等 (116)
软骨母细胞瘤的CT及MRI影像表现对比分析	韩宏声 (119)
腰腿痛的CT及MRI诊断分析	梁煜坤 (122)
VR+CTA对脊柱变形患者的诊断及临床价值研究	梁勇, 李易, 杨欣荣等 (126)
肩袖损伤患者MRI和MR肩关节造影的诊断价值比较	石俊岭, 崔建岭, 孙英彩等 (129)

短 篇

先天性上尺桡关节融合2例	柯东港 (131)
--------------	-----------

综 述

磷谱在磁共振中的应用现状及进展	段斐, 张华, 吴越等 (134)
-----------------	-------------------