

中国学术期刊综合评价数据库来源期刊



06—7035

Q K 2 1 4 4 4 9 7 -1289/R

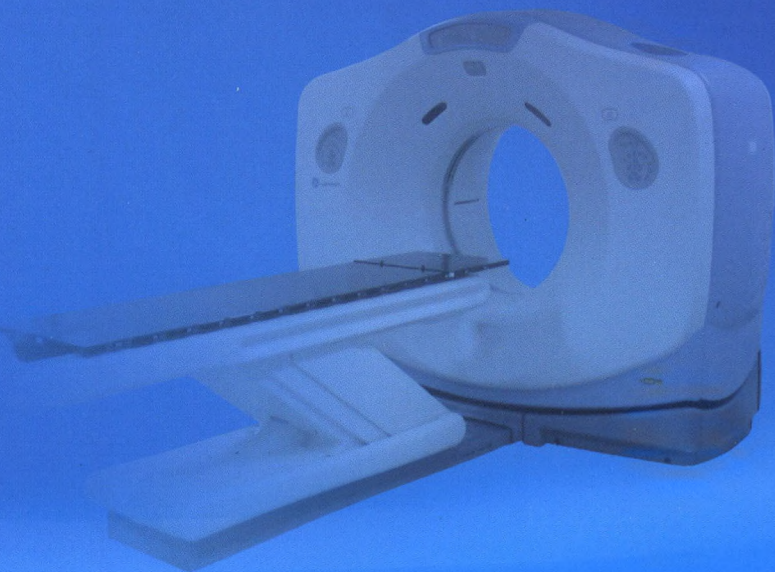
现代医用影像学

XIANDAI YIYONG YINGXIANGXUE

MODERN

MEDICAL

IMAGEOLOGY



中国期刊网全文数据库收录期刊
中国学术期刊数据库收录期刊

ISSN 1006-7035



9 771006 703219

2021年10月
第30卷 第10期 10

陕西省肿瘤防治研究所 陕西省肿瘤医院 主办

现代医用影像学

XIANDAI YIYONG YINGXIANGXUE

2021年 第30卷 第10期 (总第194期)

目 次

论 著

- DWI 预测前列腺癌 Gleason 分级价值及相关性分析 黄欣瑶, 林雪花(1783)
高频超声对乳腺分叶状肿瘤的诊断价值 刘清玉, 苏毅明(1788)
MRI 测量鼻咽癌 GTV 在预测局部进展期鼻咽癌放射敏感性及预后的价值 黎佩君, 龙晚生, 兰 勇, 等(1793)
基于量化 CT 影像特征的食管癌放疗预后分析 吴伟伟, 尹 慧, 张群贵, 等(1798)
肩关节 MRI 在评估肩峰小骨中的应用价值 方宇文, 黎 美, 郭永飞, 等(1803)
320 排螺旋 CT 自动曝光控制技术联合 AIDR 3D 技术在低剂量胸部成像中的应用
..... 朱维聪, 曾慧芸, 范 林(1808)
MSCT 及图像后处理技术对卵巢肿瘤蒂扭转的评价 龙 眇, 胡茂清, 龙晚生, 等(1815)
ASIR 结合自动调节管电流技术在降低胸部 CT 辐射剂量的研究 田 鸥, 张喜荣, 贾永军, 等(1820)
高分辨率 MRI - DWI 鉴别肛瘘并发脓肿及炎性肿块的应用价值 杨来华, 符 昕, 肖 彬, 等(1826)
X 线与 CT 诊断新生儿肺透明膜病的影像特征及其价值分析 何仁和(1830)
症状性孤立性肠系膜上动脉夹层的 CT 血管成像及影像表现 李 松, 王 琪, 袁 辉(1833)
乏脂性肾血管平滑肌脂肪瘤与小肾癌的 CT 鉴别诊断价值 赵小芳, 于志鹏, 赵长秀(1838)

短篇论著

- CT 与 MRI 在肝脏局灶性结节状增生诊断中的效果及准确率评价 李思振(1842)
乳腺叶状肿瘤钼靶 X 线征象与病理分级对照 白璐娜, 孙莉薇, 康江河(1846)
低剂量 CT 扫描对儿童鼻窦炎的诊断价值研究 揭 瑜(1850)
探讨 MRI 征象评分在胎盘种植异常诊断中的应用 李 丽, 刘 煜(1853)
螺旋 CT 多期增强扫描在肾癌诊断中的价值和准确率观察 朱红娟, 李晓芬(1857)
探讨膝关节交叉韧带囊肿的 MRI 影像学表现和诊断价值 冯娟娟, 沈雪峰, 李正标(1860)
宽体能谱 CT 成像检测肺动脉栓塞的应用研究 蒋 晴(1863)
MRI 影像在椎管内占位诊断中的应用体会 梁光伟, 梁寿祥, 陈学兴(1866)
MSCT 检查对肠梗阻患者检出率的影响 周育强(1870)
MRI 对女性盆腔囊性及囊实性病变诊断的应用价值分析 徐晓雷(1873)
1.5T 磁共振使用不同 b 值于脑梗塞扩散加权图像上的分析 高文慧(1876)
呼吸导航与屏气三维 T1 加权图像于病患无法屏气时的肝脏成像质量比较 陈凯军(1880)
磁共振成像在复杂肛周感染诊断中的应用价值 李小玲, 罗观洋, 王 坚, 等(1884)
MRI 检查与 CT 检查诊断膝关节损伤的临床价值 洪云恒, 曹明明, 任明达, 等(1887)
CT 肺动脉造影在肺血栓栓塞症患者危险程度评估中的临床意义 林荣霞, 连 涛, 方 捷(1890)
急性胰腺炎的 CT 检查与影像学表现分析 张井良(1892)

- CT 三维成像在不同类型甲状腺手术治疗中的指导作用及对术后风险的评估价值分析 程思贤(1895)
¹⁸F - FDGPET/CT 显像在淋巴瘤的影像学诊断价值分析 安瑞霞, 曹天鸿, 孙伟, 等(1898)
CT 引导下经皮肺穿刺活检术在肺部占位性病变中的诊断价值分析 欧阳志成, 董利民, 辛鑫, 等(1901)
CT 检查对肺结节良恶性鉴别诊断价值研究 郑圣树(1904)
年轻钙化性乳腺癌患者乳腺 X 线钼靶检查、乳腺彩超检查的特征与分子分型的相关性研究 劳美新, 梁凤兴, 韦永南, 等(1907)
X 线诊断脊椎骨折的临床效果分析 张连才, 张伟峰, 卓方炜(1911)

超声诊断

- 超声评价甲状腺结节的临床价值 侯婉青(1914)
探讨斑点追踪技术对慢性肾脏病患者心脏功能的评估效果 陈静辉, 江智, 张望金(1918)
超声造影联合乳腺 X 线检查及 MRI 对乳腺占位性病变的定性诊断价值研究分析 陈碧华(1921)
经阴道三维超声结合腹部彩色多普勒超声对于早期异位妊娠诊断效能研究 王霞(1924)
ACR - TI RADS 联合微视血流成像技术检测甲状腺良恶性肿物的应用价值 刘志敏, 古泉辉, 赖依珍(1928)
小儿胆道闭锁的超声表现及诊断价值分析 林婧, 李雅娴, 林丛珊, 等(1931)
高频彩色多普勒超声对妊娠期急性阑尾炎的诊断价值 陈燕琼, 李晓钦(1934)
前列腺癌诊断中多指数磁共振(mpMRI)与经直肠超声(TRUS)图像融合靶向穿刺的应用价值 姜静, 王路瑶, 李秀桥, 等(1937)
阴道超声联合腹部超声对剖宫产术后瘢痕妊娠的早期诊断价值评价 李晓珍, 王小英, 林木珍, 等(1940)
瞬时弹性成像和超声检查对乙肝肝硬化患者食管静脉曲张程度的评估价值 朱敏嘉, 钱杰, 杨璐璇, 等(1943)
二维斑点追踪对初发急性 ST 段抬高型心肌梗死老年患者经皮冠状动脉介入术后左心室重构的预测价值研究 高淑卿(1947)
彩色多普勒超声对药物治疗早期膝关节骨性关节炎的疗效评估 陈秦(1950)
单次激发超快速自旋回波序列对产前胎儿畸形临床诊断价值 严周婷(1953)
高频超声在膝关节骨性关节炎早期诊断中的应用价值分析 李巧莹(1956)
阴道超声结合宫腔镜对绝经后妇女子宫内膜息肉的临床诊断价值 殷玲, 罗盈(1959)
骨质疏松代谢生化指标与定量超声测量值的相关性 严丽娟, 杨柳(1962)
胎儿肾上腺区占位性病变产前超声诊断及误诊分析 庄夏莲(1965)
彩色多普勒超声用于乳腺纤维瘤、分叶状瘤鉴别诊断的价值及影像特征分析 张笋燕, 倪圣霞(1968)

介入治疗

- 上消化道碘克沙醇造影在新生儿消化道畸形中的诊断价值及安全性 曹洁玉, 李叶明(1971)
比较 GE - Revolution CT 与数字减影血管造影(DSA 造影)用于诊断下肢动脉狭窄闭塞性疾病的临床价值 叶智川(1974)

病历报告

- 产前 MRI 诊断胎儿羊膜带综合征一例 高雅丽, 彭松, 牟灿(1978)

MODERN MEDICAL IMAGEOLOGY

Volume 30 Number 10 October 2021

Contents Original Article with English Abstract

- The Value and Correlation Analysis of DWI in Predicting Gleason Score of Prostate Cancer Huang Xinyao, Lin Xuehua(1783)
The Value of High Frequency Ultrasound in Diagnosis of Lobular Breast Tumors Liu Qingyu, Su Yiming(1788)
The Prediction Value of Radiation Sensitivity and Prognosis in Locally Advanced Nasopharyngeal Carcinoma by Measuring of Gross Tumor Volume in Magnetic Resonance Imaging Li Peijun, Long Wansheng, Lan Yong, et al(1793)
Quantitative CT - based Radiomics Features Analysis for Evaluating Therapeutic Effect of Radiotherapy in Esophageal Cancer
..... Wu Weiwei, Yin Hui, Zhang Qungui, et al(1798)
The Application Value of Shoulder MRI in the Evaluation of Os Acromiale Fang Ziwen, Li Xian, Guo Yongfei, et al(1803)
Application of 320 Slice Spiral CT Automatic Exposure Control Technology Combined with AIDR 3D Technology in Low Dose Chest Imaging Zhu Weicong, Zeng Huiyun, Fan Lin(1808)
Evaluation of the Pedicle Torsion of Ovarian Tumor Via MSCT and Its Image Post - processing Technique
..... Long Fang, Hu Maoqing, Long Wansheng, et al(1815)
The Application of ASIR Combined with Automatic Tube Current Modulation in Chest CT with Reduced Radiation Dose
..... Tian Qian, Zhang Xirong, Jia Yongjun, et al(1820)
Differential Diagnosis of Anal Fistula Complicated with Abscess and Inflammatory Mass by High Resolution MRI - DWI
..... Yang Laihua, Fu Xin, Xiao Bin, et al(1826)
X - ray and CT Diagnosis of Neonatal Hyaline Membrane Disease Imaging Features and Value Analysis He Renhe(1830)
CT Angiography and Imaging Findings of Symptomatic Isolated Superior Mesenteric Artery Dissection
..... Li Song, Wang Kun, Yuan Hui(1833)
CT Differential Diagnosis Value of Hypolipidemic Renal Angiomyolipoma and Small Renal Cell Carcinoma
..... Zhao Xiaofang, Yu Zhipeng, Zhao Changxiu, et al(1838)
Evaluation of Esophageal Varices in Patients with Hepatitis B Cirrhosis by Transient Elastography and Ultrasonography
..... Zhu Minjia, Qian Jie, Yang Luxuan, et al(1943)
The Diagnostic Value and Safety of Upper Gastrointestinal Iodixanol Imaging in Neonatal Gastrointestinal Malformations Cao Jieyu, Li Yeming(1971)
Prenatal MRI Diagnosis of Fetal Amniotic Band Syndrome: A Case Report Gao Yali, Peng Song, Mou Can(1978)

现代医用影像学

XIANDAI YIYONG YINGXIANGXUE
MODERN MEDICAL IMAGEOLOGY

ISSN1006—7035
CN61 — 1289/R

(1992 年 10 月创刊)

主编 杨广夫 邢海凤
副主编 宋张骏

主 管: 陕西省卫生健康委员会
主 办: 陕西省肿瘤防治研究所 陕西省肿瘤医院
《现代医用影像学》杂志社
编 辑 出 版: 《现代医用影像学》编辑部
发 行: 国内外公开发行
国 内 总 发 行: 陕西省邮政报刊发行局
邮 发 代 号: 52 — 147
国 外 总 发 行: 中国国际图书贸易总公司 BM6850
订 阅 处: 全国各地邮电局(所)
广 告 许 可 证: 陕工商广字 01 — 128 号
地 址: 西安市南二环路西段祥和花园
邮 政 编 码: 710068
电 话: (029)85225982 85456033
印 刷: 西安创维印务有限公司
版 面 设 计: 西安现代医用版面设计有限公司

2021 年 10 月 15 日出版 每期 9.80 元 邮发代号: 52—147

现代医用影像学

MODERN MEDICAL IMAGEOLOGY

刊号: ISSN1006—7035
CN61—1289/R

邮发代号: 52—147