

中国学术期刊综合评价数据库来源期刊

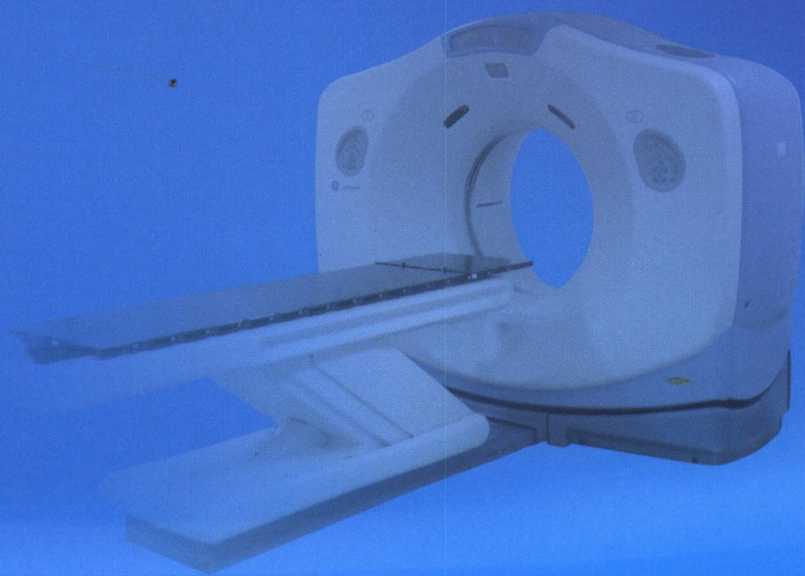


QK2129943

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7月
第30卷 第7期

7

陕西省肿瘤防治研究所 陕西省肿瘤医院 主办

万方数据

现代医用影像学

XIANDAI YIYONG YINGXIANGXUE

2021年 第30卷 第7期 (总第191期)

目次

论 著

- 双能量 CT 对痛风性膝关节炎的诊断价值 蒲学佳, 胡元明, 吕涵青, 等(1189)
- 128 层 CT 增强三维重建结合 CTA 对结直肠癌的诊断价值研究 曹文彬, 丁娟(1193)
- 三维斑点追踪技术在诊断左室射血分数保留型心肌淀粉样变性患者中的应用
..... 彭丽娟, 钱大钧, 曹云翔, 等(1199)
- 乳腺钼靶 X 线检查在乳腺肿瘤检查中的诊断价值 刘巧林, 柳其珍(1204)
- CT 影像诊断对急性胰腺肿瘤的诊断效果及临床意义分析 王科星(1208)
- 1.5T 磁共振动态增强对前列腺癌的诊断价值研究 张勇斌, 陈铮(1211)
- 磁共振成像在诊断产前胎盘植入的应用价值 李梅青, 李大创, 卢璐(1214)
- 多层螺旋 CT 在腹内疝分型、分级中的应用研究 彭诚初, 陈焕群, 钟桥维(1217)
- 3.0T 高分辨率磁共振在缺血性脑卒中应用中的技术价值 李兴付, 钱会斌, 朱刚明, 等(1221)
- 超声心动图诊断肥厚型心肌病患者的临床应用分析 林洁, 叶振盛(1225)
- 超声增强造影引导穿刺活检在胸膜病变及肺周围型肿块中的应用 王丹郁, 钟丽兰, 涂滨, 等(1228)

短篇论著

- DCE - MRI 定量参数直方图特征与前列腺癌 Gleason 分级的相关性及检测价值探究 宋泽, 黄刚(1233)
- 胸腔积液及双肺下叶 CT 改变与急性胰腺炎病情相关性探讨 黄威平, 钟劭文, 肖琳, 等(1236)
- 嗜酸性粒细胞胃肠炎的 CT 表现及临床特征 吴绮霞, 李景雷, 郭添弟, 等(1240)
- 青少年动脉导管韧带钙化的 CT 征象分析 贺新朱, 雷永松, 叶浩祥(1243)
- 肺局灶性磨玻璃密度结节诊断中多层螺旋 CT 的应用及临床意义研究 曹伟(1246)
- 研究急诊腹部 CT 用于诊断急性肠系膜血管栓塞的临床价值 陈向焯, 李小庆(1249)
- 磁敏感加权成像对脑梗死侧枝循环监测的敏感性对脑梗死预后判断价值探讨 马小梅, 张旗松, 奉继运(1252)
- 磁共振血管成像和 CT 血管成像在中枢神经系统疾病的应用 杨勇飞(1255)
- ¹⁸F - FDG 符合线路 SPECT/CT 融合显像对肺癌的临床诊断价值研究 王凌云(1258)
- 多层螺旋 CT 增强扫描与高分辨率 CT 诊断周围型肺癌的应用价值 陈登卫(1261)
- MR 动态增强扫描与钼靶成像对检出乳腺癌的对比研究 阮彩霞(1264)
- 多排螺旋 CT 扫描并 MPR 在孤立性肺结节影像诊断中的价值 刘积辉(1267)
- 1.5T 磁共振磁敏感加权成像在脑微出血诊断中的应用 陈健容, 刘祥治, 陈仲良, 等(1270)
- CT 影像诊断在直肠癌临床术前分期中的运用探讨 陈祥杰, 植秀森, 温德勤, 等(1273)
- MRI 与 CT 在结直肠癌术前诊断与分期中的临床价值 吴阳志, 吴松珊, 刘永(1276)
- CT 联合 MRI 检查诊断脑梗死合并脑出血的价值分析 李连万, 赵雪梅, 张炳富, 等(1279)
- CT 平扫和 CTA 对脑出血早期血肿扩大的预测作用 李莹, 刘培钧, 郑东明, 等(1282)
- CT 平扫加增强扫描对子宫肌瘤放射诊断的应用效果分析 王传堂, 高强, 张燕, 等(1285)
- 分析 CT 检查非小细胞肺癌患者纵隔淋巴结转移的临床效果研究 宋丽华(1289)

- 磁共振弥散加权成像(DWI)对短暂性脑缺血发作的临床诊断意义及准确性分析 王良根(1292)
- MSCT 动态增强及多模式后处理技术在结肠癌病人的术前诊断中的价值分析
..... 欧剑扬, 陈进军, 陈小宇, 等(1295)
- 能谱 CT 血管成像在颈动脉斑块影像学特征评价中的应用价值 范梅颖(1298)
- GE128 层宝石能谱螺旋 CT 冠状动脉造影与选择性冠状动脉造影诊断冠状动脉狭窄的对比分析 刘金连(1301)
- 青年膝关节半月板损伤的 MR 分级表现及特点探讨 盛雪霞, 闵志刚, 张萍(1304)
- 不同骨龄测评方法在特发性矮小症患者数字骨龄片评价中的应用 卢皓明(1307)
- 磁共振扩散加权成像(DWI)、MR 动态增强扫描诊断宫颈癌的临床价值研究 曹伟学, 伍振宇(1310)

超声诊断

- 心脏超声与心电图对高血压性心脏病的诊断效果及检出率影响评价研究 陈雪玲(1313)
- 超声 BI-RADS 分级诊断在乳腺疾病筛查中的应用价值 丁丽萍, 敖艳星, 邢彦君(1315)
- 二维超声及三维超声多种成像技术在胎儿唇腭裂畸形诊断中的图像特征 杨 婕(1318)
- 经腹部超声联合经阴道超声诊断多囊卵巢综合征的优越性分析 黎 静, 赖慧华, 丘 玲(1321)
- 经阴超声诊断卵巢囊性肿块的临床研究 朱广源, 林 景, 梁艳艳, 等(1324)
- 孕晚期彩色多普勒超声对胎儿宫内窘迫的影响研究 吴田田, 罗爱华, 包 蓉(1327)
- 四维超声 STIC 技术联合早孕期颈项透明层厚度测量在不同孕周胎儿畸形筛查的价值探究 杜炜钦(1329)
- 彩色多普勒超声心动图对胎儿先天性心脏病产前诊断的临床意义 赖 蓁, 李赛银, 黄志平, 等(1332)
- 经阴道超声在诊断子宫内膜息肉中的应用价值探析 卢友莲, 汤彬敏(1335)
- 产科中超声诊断妊娠晚期帆状胎盘的应用价值分析 李艳芳, 李小华, 蔡伟昌(1338)
- 彩色多普勒监测对早期肾功能不全患者的诊断价值 王慧玲, 张巧霞(1341)
- 节段分析法在超声产前诊断胎儿心脏畸形中的应用准确性研究 龙满龙(1344)
- 颈动脉多普勒超声应用于慢性肾病患者的价值分析 高婉仪, 曾永威, 陈思念(1347)
- 超声引导下穿刺活检对结节性甲状腺肿合并甲状腺癌的术前诊断价值探讨 张 政, 钟 莉, 张邱龙(1350)
- 经阴道三维超声 SonoAVC™ 技术联合女性基础激素测定在大龄不孕患者卵巢储备功能评估中的应用价值
..... 罗伟花, 曾渝航, 尤爱娟, 等(1353)
- 子宫肌瘤临床诊断中经阴道与腹部彩色多普勒超声的应用及灵敏性、特异性对比研究 刘柳苑, 张宝林(1357)
- 盆底超声诊断产妇早期压力性尿失禁的临床研究 邹碧璇, 庄文洪, 马 锐(1360)
- 经阴道超声联合腹部超声诊断宫外孕的临床效果分析 董晓波(1363)
- 超声在小儿腹腔淋巴结的应用价值 朱德良(1365)
- CEUS 指标 TIC 对甲状腺良恶性结节诊断价值的研究 陈 屹, 方丽清, 徐永远(1368)

介入治疗

- 旋转 DSA 在急性脑血管疾病中的应用价值 袁梅飞, 庄伟雄, 朱志嫦, 等(1371)
- DSA 介入栓塞治疗对产科大出血治疗效果的影响及安全性观察 陈 玲(1374)
- DSA 步进技术在下肢动脉缺血性病变介入诊疗中的应用 董发新(1377)

专题讨论

- 超声引导下臂丛神经阻滞在手外伤患者手术对罗哌卡因用药量的影响 曾耿晖, 胡钦擎, 黄博梓, 等(1381)
- NT-ProBNP 检测对 COPD 合并慢性肺源性心脏病患者诊断价值分析 陈瑞丽, 陈聚兴, 黎 满, 等(1384)

MODERN MEDICAL IMAGEOLOGY

Volume 30 Number 7 July 2021

Contents Original Article with English Abstract

Diagnostic Value of Dual – source CT Dual – energy Technique in Gouty Knee Arthritis	Pu Xuejia, Hu Yuanming, Lv Hanqing, et al(1189)
Research on Diagnostic Value of 128 – slice Enhanced CT 3D Reconstruction Combined with CTA for Colorectal Cancer	Cao Wenbin, Ding Juan(1193)
The Application of Three – dimensional Speckle Tracking Imaging in The Diagnosis of Preserved LVEF in Patients with CA	Peng Lijuan, Qian Dajun, Cao Yunxiang, et al(1199)
The Diagnostic Value of Mammography in Breast Cancer	Liu Qiaolin, Liu Qizhen(1204)
CT Imaging Diagnosis of Acute Pancreatic Tumor and Its Clinical Significance	Wang Kexing(1208)
Diagnostic Value of 1.5T Dynamic Contrast – enhanced MRI in Prostate Cancer	Zhang Yongbin, Chen Zheng(1211)
Application Value of Magnetic Resonance Imaging in the Diagnosis of Prenatal Placenta Accrete	Li Meiqing, Li Dachuang, Lu Lu(1214)
Application of Multi – slice Spiral CT in Classification and Grading of Internal Hernia	Peng Chengchu, Chen Huanqun, Zhong Qiaowei(1217)
The Technical Value of 3.0T High – resolution Magnetic Resonance Imaging in the Application of Ischemic Stroke	Li Xingfu, Qian Huirong, Zhu Gangming, et al(1221)
Clinical Application of Echocardiography in the Diagnosis of Hypertrophic Cardiomyopathy	Lin Jie, Ye Zhensheng(1225)
Application of Contrast – enhanced Ultrasound Guided Biopsy in Pleural Lesions and Peripheral Pulmonary Masses	Wang Danyu, Zhong Lilan, Tu Bin, et al(1228)

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7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