

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



2019年9月 第28卷 第9期

万方数据

现代医用影像学

XIANDAI YIYONG YINGXIANGXUE

2019 年 第 28 卷 第 9 期 (总第 169 期)

目 次

论 著

不同序列 MRI 检查在新生儿缺氧缺血性脑损伤诊断中的应用价值探讨								
经阴道超声造影在剖宫产疤痕妊娠诊断中的应用	叶发	〔美,	黄伟	俊,	梁	栋,	等(]	1940)
64 排螺旋 CT 冠脉 CTA 心律不齐中心电图编辑的应用价值探讨	李德	急永,	黄旭	胜,	刘佰	伦,	等(]	1944)
128 层螺旋 CT 三维成像在基层医院诊断疑难急腹症的应用分析	• • • • •	赖焕	泉,	卢伟	光,	严晓	东(]	1948)
改良 Alvarado 评分联合 CT 征象在不同病理类型急性阑尾炎诊疗中的指导竟义 ···········				苗国	鼎	胡幼	霞(1	1951
胰腺神经鞘瘤的 CT 表现与病理对照分析	• • • • •	यह	琦,	李勤	祥,	杨冠.	英(]	1954)
胰腺神经鞘瘤的 CT 表现与病理对照分析 ····································	• • • • • •	• • • • • • •	• • • • •	余丽	惠,	简国	亮(]	1957)
低剂量 CT 对无症状肺癌高危人群的筛查价值	• • • • •	• • • • • •	• • • • • •	• • • • • •	• • • •	陈思	源(]	1960)
乳腺癌钼靶 X 线误诊及漏诊病例与 MR 影像及病理对比 ·······				余寿	高.	辛剑?	锋(1963
慢性心力衰竭患者 NT – ProBNP 与左室功能相关性探讨 ·····	• • • • • •	• • • • • • •	• • • • •	陈	佳,	吴	欣(]	1967)
慢性心力衰竭患者 NT – ProBNP 与左室功能相关性探讨 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	• • • • • •	• • • • • •	• • • • • •	•••••	••••	陈学:	红(]	1970)
低由压和低注射量对比剂对肺动脉 CTA 检查的图像质量和辐射剂量的影响分析						阵脸.	装 (1	1972
MRI 在早期腕关节类风湿性关节炎临床诊断中的应用	吴さ	5成,	徐伟	波,	严宗	伟,	等(]	1975)
MRI 在早期腕关节类风湿性关节炎临床诊断中的应用 DR 诊断滑膜骨软骨瘤病的应用 MRI 在先天性苗勒氏管畸形诊断及分型中的价值	• • • • • •	• • • • • •			••••	郝若	好(]	1978)
MRI 在先天性苗勒氏管畸形诊断及分型中的价值	• • • • • •	•••••	• • • • •	缪丹	丹,	印洪	列(]	1980)
超声检查在青春期阴道斜隔综合征诊断及术后随访中的应用价值	• • • • •	• • • • • •	• • • • • •	• • • • • •	• • • •	梁二.	女(]	1983 `
试析磁共振成像在乳腺癌诊断中的应用进展	杨	柳,	姚	娟,	郑欢	露,	等(]	1986)
腮腺多形性腺瘤 MRI 诊断 ······	• • • • • •	• • • • • •		陈连	花,	王 :	波(]	1989)
试析磁共振成像在乳腺癌诊断中的应用进展 腮腺多形性腺瘤 MRI 诊断 MSCT 预测肝细胞肝癌微血管侵犯的价值	• • • • •	• • • • • •	• • • • • •	•••••	• • • •	杨朝	林(]	1992)
探讨不同肠道准备对子宫 DWI 图像质量的影响	翁	强,	苏泉	荣,	郑贤	应,	等(]	1995
良、恶性肺磨玻璃结节 CT 特征及其鉴别诊断研究	• • • • •	• • • • • •	• • • • • •	• • • • • •	• • • •	张发	林(]	1998)
甲状腺微小乳头状癌的 CT 诊断价值分析 ······		苗清	ъLi	赵英	木	张	鹏()	2000
16 排螺旋 CT 尿路造影对泌尿系统疾病的诊断研究 ······	• • • • •		• • • • • •		••••	庄银:	波(2	2002
股骨头坏死患者 CT、核磁共振诊断分析	• • • • • •	•••••	• • • • •	张齐	亮,	谢祖	礼(2	2004)
探讨 64 排螺旋 CT 与磁共振成像联合诊断在膝部骨肿瘤中的临床应用效果								
CT 增强扫描在进展期胃癌术前 TNM 分期及对手术的指导作用 ······								
CT 与增强 CT 在临床诊断腹部肿瘤供血动脉来源的诊断价值								
肛管直肠恶性黑色素瘤 MRI 与 CT 表现的 1 例研究 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	• • • • • •	•••••	• • • • •	陈伟	棠,	赵继	泉(2	2012)
早期膝关节软骨损伤诊断中磁共振 T2 – mapping 成像的价值 ····································	• • • • • •	• • • • • • •	• • • • •	曹学	胜,	魏景	伙(2	2014)
探讨放射影像技术在诊断小儿气管、支气管异物中的应用价值	•••••	• • • • • • •	• • • • • •	• • • • • •	••••	李 .	呤(2	2016)
螺旋 CT 三维重建检查 78 例肋骨骨折患者的回顾性分析 ····································	••••	杨其	松,	马健	东,	叶基:	绪(2	2018)
不同检查方法联合对不明原因消化道出血的诊断价值	• • • • • •	•••••	• • • • • •	• • • • • •	••••	杨雪	竹(2	2020)
多排螺旋 CT 发现及随访肺磨玻璃样结节对早期肺癌筛查的意义 ··························	• • • • •	• • • • • •	• • • • •	陆	龙,	李 .	车(2	2022)
磁共振对梗阻性肥厚型心肌病室间隔心肌消融术疗效的预测价值	• • • • •		• • • • •		• • • •	杨晓	慧()	2024`
磁共振扩散加权成像评价肝癌介入术后疗效研究分析	• • • • • •	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	• • • • • •	• • • • • •	••••	宋志.	杰(2	2026)
EPID 分析食道癌放疗摆位误差效果	• • • • • •	•••••	• • • • • •	•••••	••••	钱月:	红(2	2028)
卵巢肿瘤核磁共振成像影像特征及临床应用价值	• • • • •	• • • • • •	• • • • • •	• • • • • •	• • • •	高	亚(2	2030)
64 – MSCT 平扫在闭合性腹腔脏器损伤患者诊断中的应用价值	• • • • •	• • • • • •	• • • • • •		••••	赵	越(2	2032)
CT 和 MR 在诊断腹部外周性原始神经外胚层肿瘤中的应用价值探讨	黄	蓉,	饶友	鹏,	苏鸿	林,	等(2	2034)
59 例急性脑梗死患者 16 – MSCT 脑灌注成像的图像分析	• • • • • •	• • • • • • •	•••••		••••	王晓	刺(2	2037)
阴道和腹部超声在子宫腺肌病诊断中的临床效果分析	• • • • • •		••••	黄巧	洁,	陈	曦(2	2039)
CT联会 SPA-7 餐廳象对恶性肿瘤脊柱转移瘤诊断价值研究	要目	法	阵	凯	悉石	字.	笙(2041

X 线、CT 和 MRI 诊断类风湿性关节炎早期腕关节病变的临床效果观察		李翩	安	钟李	强	苗清	存(2043)
Revolution 256 排 CT 冠状动脉成像中个体化对比剂注射方案的应用探讨 ····································								
小儿长管状骨骨髓炎与骨肉瘤影像学对比分析		饶友	鵬,	黄	蓉,	陈学	÷₹(2047)
超声诊断								
高分辨彩色多普勒超声联合 MRI 技术在诊断胎盘植人符合率的运用价值								,
超声诊断剖宫产术后子宫瘢痕妊娠的临床应用价值								
经阴道超声早期鉴别剖宫产后瘢痕妊娠与宫内妊娠的临床价值								
高频彩色多普勒超声联合超声弹性成像在早期乳腺癌诊断的应用								
超声造影成像技术评价冠心病颈动脉粥样硬化斑块稳定性临床研究								
心脏彩超诊断高血压左心室肥厚伴左心衰竭的价值分析					,			,
节段分析法在超声产前诊断胎儿心脏畸形中的应用效果及意义分析								
探讨超声在凶险型前置胎盘合并胎盘植入患者中的诊断价值								
经动脉介入联合超声下射频消融治疗肝脏恶性肿瘤的临床效果观察								
常规超声结合超声造影检查用于宫颈癌诊断及分期的价值研究	• • • • • • •	• • • • • •	• • • • • •		••••	祭沐	依(2069)
腹部及阴道超声联合检查对卵巢囊肿蒂扭转患者诊断准确率的影响	• • • • • •	• • • • • •	• • • • • •	• • • • • •	••••	黄红	-燕(
彩色多普勒超声诊断甲状腺结节性肿瘤的临床分析								2073)
研究产前应用四维彩超诊断胎儿发育异常的价值								
肌骨超声引导下复方倍他米松精准注射对肩袖损伤的疗效								
子宫螺旋动脉血流动力学与孕早期先兆流产预后的关系	•••••	洪	亮,	陈光	男,	黄	维(2079)
外伤性胃肠穿孔应用超声诊断的临床效果分析								
经食道超声心动图在卵圆孔未闭患者介入封堵术中的应用								
探讨超声心动图诊断老年钙化性心脏瓣膜病(SCVDH)的临床价值 ······								
七切面顺序分段法在超声筛查胎儿先天性心脏病中的临床应用								
脑梗塞颈动脉狭窄病变患者行颈部血管超声检查的价值分析								
阴道超声联合腹部 B 超在宫外孕诊断上的应用价值观察 ······								
超声检查中枢性性早熟女童的临床分析								
TVCDS 对子宫内膜息肉患者诊断符合率的影响 ····································								
120 例乳腺导管内乳头状瘤患者 HFUS 检查的图像分析								
超声监测低分子肝素联合静脉营养治疗胎儿生长受限的临床效果	• • • • • • •	• • • • • •			••••	吴敏	[华(2099)
经阴道超声与宫腔镜诊断子宫异常出血的诊断效果观察 早期乳腺癌的超声诊断研究		•••••	• • • • • •	• • • • • •	••••	投青	涛(2101)
早期乳腺癌的超声诊断研究	•••••	•••••		•••••	••••	刘	芳 (2103)
脐带、胎盘超声产前诊断在产科急诊风险评估中的应用								
经阴道超声对诊断剖宫产术后子宫瘢痕妊娠的临床价值分析		•••••	• • • • • •	•••••	••••	田华	谷(2107)
专题讨论								
写《产业区注册上剧传》 产力 在队团事情和关地推定	len å	112	未ル	1.1	77-	<i>L1</i> .	kt /	2100)
冠心病中医证型与影像学信息、危险因素的相关性研究								
99mTc 标记奥曲肽及帕瑞肽用于神经内分泌受体过表达的胰腺癌小鼠模型体内分布及生物								
ᅁᇚᅜᄺᆚᄺᆚᆄᄺᄱᆄᄺᄊᆂᄑᄖᄁᆉᇄᄝᅼᅁᄝᇆᄼᄼᄱᄡᄭᆉᅜᄼᄼ	钛	璐,	彭	焠,	土	冲,	寸(2111)
CT 增强过程中的精细护理的重要性及对造影剂副反应的防治对策分析	• • • • • •	• • • • • •			••••	黄田山	涛(· /	2114)
冠心病心律失常监测中采用 24h 动态心电图监测的意义 血清心肌酶检测对成人重症肺炎的临床价值 Ulrich 注射器在 MRI 增强中的应用及护理体会		•••••	• • • • • •		····	周冯	ŀ波(2117)
皿有心肌臀位侧对风入里征师炎的临床价值 ····································	ь		·····		· 欧	山又	.波(2120)
Ulrich 社射益社 MKI 瑁蚀甲的应用及护理体会 ····································	木谷	段,	4	笳,	土明	胎,	寸(2122)
保妇康栓治疗宫颈炎合并 HPV 感染的临床观察 ······ 针灸加康复训练治疗脑血管意外后偏瘫的 45 例临床观察 ······	• • • • • • •	••••	• • • • •	官土	连,	チ	虺(2124)
针灸川康复训练治疗脑皿官息外后偏瘫的 45 例临床观祭 ····································		•••••	• • • • • •		••••	杨山山	鹏(2126)
孟鲁司特辅助治疗儿童支气管哮喘的效果及对血清炎性因子、T淋巴细胞亚群指标的影响								
硫酸镁联合间苯三酚对急性胃肠炎的疗效观察								
多西他赛、顺铂和 5 - 氟尿嘧啶联合治疗晚期复治食管癌的可行性 ······								
护理风险管理结合 X 线检查应用于慢性乙型肝炎肝衰竭护理中的临床价值								
中西医结合治疗骨质疏松性椎体压缩骨折的疗效和影像学评价								
阿替普酶静脉溶栓对急性缺血性脑卒中患者的临床效果分析		•••••	••••	彻	平,	們強	(平(2139)
心理炉理刈奶值井俱不后 A 线位 意有贝性情绪及依从性的影响 ····································	• • • • • • •		•••••	• • • • • •	••••	将琦	三(2141)
心理护理对断指再植术后 X 线检查患者负性情绪及依从性的影响 ······ 更正 力力数据							. (19//)

MODERN MEDICAL IMAGEOLOGY

Volume 28 Number 9 Sep. 2019

Contents Original Article with English Abstract

The Value of Different Sequence MRI in the Diagnosis of Neonatal Hypoxic Ischemic Brain Damage
The Application of Transvaginal Contrast - enhanced Ultrasound in Diagnosis of Cesarean Scar Pregnancy
Ye Famei, Huang Weijun, Liang Dong, et al(1940)
Discussion on the Application Value of 64 Slice Spiral CT Coronary CTA with Arrhythmia Using ECG Editing
Li Deyong, Huang Xusheng, Liu Bailun, et al(1944)
Application Analysis of 128 - slice Spiral CT Three - dimensional Imaging in the Diagnosis of Difficult Acute Abdomen in Primary Hospitals
Lai Huanquan, Lu Weiguang, Yan Xiaodong(1948)
Study on the Differentiation of Different Pathological Types of Acute Appendicitis by Modified Alvarado Score Combined with CT Signs
Huang Guoding, Hu Youxia (1951)
CT Findings and Pathology of Pancreatic Schwannoma were Compared Deng Qi, Li Qinxiang, Yang Guanying (1954)
Diagnostic Value of Color Doppler Ultrasonography in Myofibroblastoma of Spleen
Screening Value of Low – dose CT in High – risk Population of Asymptomatic Lung Cancer
Misdiagnosis and Missed Diagnosis of Breast Cancer by Molybdenum Target X – ray and Comparison with MR Imaging and Pathology
Yu shougao, Xin Jianfeng (1963)
Correlation between NT – ProBNP and Left Ventricular Function in Patients with Chronic Heart Failure Chen Jia, Wu Xin(1967)
Therapeutic Effect of Carotid Atherosclerosis
The Influence of Low Tube Voltage and Low Dose of Contrast Agent on Image Quality and Radiation dose of Plumonary Artery CTA
Application of MRI in Early Diagnosis of Rheumatoid Arthritis of the Wrist Wu Zhicheng, Xu Weibo, Yan Zongwei, et al (1975)
Application of MRI in Early Diagnosis of Rheumatoid Arthritis of the Wrist Wu Zhicheng, Xu Weibo, Yan Zongwei, et al. (1975)
Application of DR in the Diagnosis of Synovial Osteochondromatosis
The Value of MRI in the Diagnosis and Classification of Congenital Mullerian Duct Anomalies
Application Value of Ultrasonography in Diagnosis and Follow - up of Adolescent Vaginal Oblique Septum Syndrome
Liang Ernv (1983)
Application of High Frequency Color Doppler Ultrasound Combined with Ultrasound Elastography in the Diagnosis of Early Breast Cancer
Importance of Fine Care in CT Enhancement Process and Analysis of Prevention and Cure Countermeasures for Contrast Agent Side
Effects ····· Huang Tao(2114)
Significance of 24 – Hour Ambulatory Electrocardiogram Monitoring in Arrhythmia Monitoring of Coronary Heart Disease
The Application and Nursing of Ulrich Injector In The MRI Enhancement Zhu Chunxia, Niu Lei, Wang Minghao, et al (2122)

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

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