

Q K 1 7 3 4 0 1 8

中国学术期刊综合评价数据库来源期刊

ISSN1006—7035

CN61—1289/R

现代医用影像学

XIANDAIYIYONGYINGXIANGXUE

双月刊 2017 年 第 26 卷 第 4 期 (总第 150 期)

目 次

论 著

- | | |
|-------------------------------------|-----------------------|
| 256 层 CT 高心率冠状动脉成像扫描时相选择研究 | 杨小军, 杨广夫, 汤少杰, 等(874) |
| BMI 指导下改变对比剂流速对冠脉 CTA 图像质量的影响 | 梁健华, 宋国军, 林永开, 等(881) |
| 能谱 CT 鉴别诊断腮腺良恶性肿瘤的价值分析 | 郭仲杰(887) |
| 高频超声联合钼靶对乳腺微小癌早期诊断及病理分型的研究 | 张月玲, 杜立新, 陈建成, 等(890) |
| 甲状旁腺瘤射频消融治疗术中超声定位配合体会 | 李云霞, 陈刘飞, 王茂林(893) |
| 腮腺基底细胞腺瘤和混合瘤的 MSCT 特征及鉴别诊断 | 徐志锋, 雍 舜, 潘爱珍(896) |
| 高场磁共振对黄色肉芽肿性胆囊炎的影像诊断与鉴别 | 吴志涛(899) |
| 经会阴超声联合生物反馈对产后盆底康复评估的临床价值 | 李旺英, 杨媛嘉, 张琼丽, 等(902) |
| 前列腺癌的磁共振 DWI 诊断价值分析 | 尹雪军, 牛富业, 刘 林, 等(905) |
| 超声心动图综合参数在慢性心力衰竭病人中的应用意义探析 | 利 建, 刘富湘, 吴扬燕, 等(907) |
| 经直肠超声造影在前列腺癌诊断价值 | 王维策, 简国登, 敦 颖, 等(910) |
| 十二指肠壅积上消化道造影检查诊断价值分析 | 杨 青, 张 昆(913) |
| 肾动脉狭窄的影像学评估现状 | 王义钦, 苏云杉(915) |
| 腰椎间盘突出 MRI 与 CT 的的应用价值 | 王加美, 李 伟, 刘晓波, 等(918) |
| 分析磁共振 SWI 序列对新生儿颅内出血的诊断价值 | 黄超群, 杨长政(921) |
| 磁共振成像技术在臂丛神经损伤诊断意义 | 高忠博, 苏丽梅, 吴小玲(923) |
| 磁敏感加权成像技术在诊断脑动静脉畸形中的临床价值 | 冯光耀(925) |
| 难治性肺结核的 CT 影像特点及临床分析 | 蒋卫权(927) |
| 磁共振成像在预测凶险性前置胎盘中的价值 | 郭玉生(929) |
| 腰间盘突出症的 CT 扫描结果分析 | 魏 戎, 武军龙(931) |
| 原发性小肠淋巴瘤的 MSCT 诊断和鉴别诊断 | 李俊华, 金少华(933) |

ISSN 1006-7035



MODERN MEDICAL IMAGELOGY

BIMONTHLY

Q K 1 7 3 4 0 1 8

中国学术期刊综合评价数据库来源期刊

ISSN1006—7035

CN61—1289/R

现代医用影像学

XIANDAIYIYONGYINGXIANGXUE

双月刊 2017 年 第 26 卷 第 4 期 (总第 150 期)

目 次

论 著

- | | |
|-------------------------------|-----------------------|
| 256 层 CT 高心率冠状动脉成像扫描时相选择研究 | 杨小军, 杨广夫, 汤少杰, 等(874) |
| BMI 指导下改变对比剂流速对冠脉 CTA 图像质量的影响 | 梁健华, 宋国军, 林永开, 等(881) |
| 能谱 CT 鉴别诊断腮腺良恶性肿瘤的价值分析 | 郭仲杰(887) |
| 高频超声联合钼靶对乳腺微小癌早期诊断及病理分型的研究 | 张月玲, 杜立新, 陈建成, 等(890) |
| 甲状旁腺瘤射频消融治疗术中超声定位配合体会 | 李云霞, 陈刘飞, 王茂林(893) |
| 腮腺基底细胞腺瘤和混合瘤的 MSCT 特征及鉴别诊断 | 徐志锋, 雍 舜, 潘爱珍(896) |
| 高场磁共振对黄色肉芽肿性胆囊炎的影像诊断与鉴别 | 吴志涛(899) |
| 经会阴超声联合生物反馈对产后盆底康复评估的临床价值 | 李旺英, 杨媛嘉, 张琼丽, 等(902) |
| 前列腺癌的磁共振 DWI 诊断价值分析 | 尹雪军, 牛富业, 刘 林, 等(905) |
| 超声心动图综合参数在慢性心力衰竭病人中的应用意义探析 | 利 建, 刘富湘, 吴扬燕, 等(907) |
| 经直肠超声造影在前列腺癌诊断价值 | 王维策, 简国登, 敦 颖, 等(910) |
| 十二指肠壅积上消化道造影检查诊断价值分析 | 杨 青, 张 昆(913) |
| 肾动脉狭窄的影像学评估现状 | 王义钦, 苏云杉(915) |
| 腰椎间盘突出 MRI 与 CT 的的应用价值 | 王加美, 李 伟, 刘晓波, 等(918) |
| 分析磁共振 SWI 序列对新生儿颅内出血的诊断价值 | 黄超群, 杨长政(921) |
| 磁共振成像技术在臂丛神经损伤诊断意义 | 高忠博, 苏丽梅, 吴小玲(923) |
| 磁敏感加权成像技术在诊断脑动静脉畸形中的临床价值 | 冯光耀(925) |
| 难治性肺结核的 CT 影像特点及临床分析 | 蒋卫权(927) |
| 磁共振成像在预测凶险性前置胎盘中的价值 | 郭玉生(929) |
| 腰间盘突出症的 CT 扫描结果分析 | 魏 戎, 武军龙(931) |
| 原发性小肠淋巴瘤的 MSCT 诊断和鉴别诊断 | 李俊华, 金少华(933) |

ISSN 1006-7035



MODERN MEDICAL IMAGELOGY

BIMONTHLY

子宫内膜癌的 MRI 影像特点、诊断价值分析	孙 婷, 张朝勤, 黄玉芳, 等(936)
小儿肺炎支原体肺炎的 CT 诊断价值评价	李 博, 郭 振(939)
56 例儿童重症腺病毒肺炎的胸部 CT 影像表现特点	朱笑年, 胡晓萌, 郭 振(941)
结肠癌术前及术后复发应用 CT 诊断的准确性及临床价值评价	许江兵(944)
CT 血管成像用于颈内动脉狭窄及闭塞疾病诊断中的价值评价	王淳正(946)
MRI 联合多层螺旋 CT 三维重建技术在鉴别诊断胫骨平台骨折中的应用价值分析	王 达, 孙亚军(949)
MRI 与 CT 在诊断强直性脊柱炎骶髂关节病变中的临床意义	张进利(952)
磁共振扩散加权成像在食管癌显示及恶性程度评估中的应用	武东杰, 侯亚静(955)
胎儿颈项透明层厚度超声检测联合孕中期四维彩超诊断胎儿畸形的应用价值	谭 冰(957)
腹部 CT 与核磁胰胆管成像在肝外胆结石诊断中的对比分析	胡示超(960)
DR 和螺旋 CT 在急诊胸腹部创伤中的临床诊断效果及应用价值	刘 玉(962)
1.5T MRI 扩散加权成像对鼻咽癌颈部小淋巴结转移瘤的诊断	张 红(964)
应用螺旋 CT(多排)诊断肝外胆管结石效果评价	杨 猛(966)
CT、MRI 对比在宫颈癌诊断中临床价值研究	刘燕飞(968)
16 排螺旋 CT 在胸部开放性和闭合性创伤中的临床应用价值	刘贵超, 丁 毅, 张书仁, 等(970)
肺内炎性肿块与周围型肺癌的 CT 鉴别诊断分析	黄少科(973)
X 线诊断及介入治疗在慢性胃扭转临床治疗中的应用	张敏荣(975)
糖尿病合并肺结核患者肺部 CT 影像的临床探讨	李富建, 秦雪青, 宋留存(977)
周围型囊泡状肺癌 CT 影像特征及其诊断价值分析	陈团结(979)
消化道造影与多层螺旋 CT 在诊断胃底贲门癌中的临床价值	付梦盈(982)
多排螺旋 CT 低剂量扫描技术在肋骨骨折中的诊断价值分析	侯 鹏(985)
MRI 与 CT 检查在评估多发性脑梗死中的临床价值	张凤祥(987)
双排螺旋 CT 成像技术在结肠癌中的诊断价值分析	吴 鹏(990)
幕上脑实质室管膜瘤的 MRI 表现和病理分析	杜保波, 高 媛, 路开民, 等(993)
3.0T 磁共振动态与增强扫描	
对术前脑胶质瘤病理分级诊断对比研究	马粪宝(995)
MSCT 短期延迟扫描对颅内结核病灶的诊断价值分析	张全喜(998)
重症胰腺炎的 CT 及 MRI 表现及其诊治意义	张晓柯(1000)
X 线和 CT 在桡骨远端粉碎骨折诊断和治疗中的应用	方红雷(1002)
104 例癫痫患者头颅 CT 和 MRI 对比分析	王 倩(1004)
对腔隙性脑梗死进行 CT、核磁共振的诊断价值对照探析	宋跃锋, 孙军娜(1006)
对比不同 CT 扫描方式的辐射剂量与图像质量	景建超(1008)
探讨 MRI 及磁共振胰胆管成像在高位胆道恶性梗阻疾病中的诊断价值	齐玉晓(1010)
X 线和 CT 对强直性脊柱炎患者骶髂关节病的临床意义	樊春凯, 马明媚(1011)
3D - FS - SPGR 序列在膝关节软骨损伤诊断中的应用价值	梁智峰, 蓝焱峰, 黄钰坚(1014)
磁共振扩散加权成像在前列腺癌诊断中应用研究	卢 方(1017)
PVP 与 PKP 在骨质疏松性椎体压缩骨折治疗中应用对比研究	王 森(1019)
多排螺旋 CT 多平面重建对足踝隐匿性骨折的诊断价值	郭明柯(1021)
乳腺 X 线摄影与 MRI 对致密型乳腺内病变的诊断价值探析	刘春梅, 何之彦, 王庆兵(1023)
CT 检查对胸部良恶性肿瘤的诊断价值研究	黄 广(1025)
CT 和 MRI 在非典型脑膜瘤的诊断价值对比分析	谢开琼(1027)
磁共振扩散加权成像对诊断直肠癌 T 分期的临床价值	王瑞胜(1030)
红金消结片治疗乳腺增生症的 X 线钼靶疗效评估	尚文博, 张鹏天(1033)
螺旋 CT 与 X 线对眼外伤的诊断价值分析	罗朝华(1035)

超声诊断

盆底超声在女性盆底功能障碍性疾病的应用价值	魏文利(1037)
超声弹性成像在乳腺良、恶性肿瘤中声像特征及其对鉴别诊断的临床意义	李文凯(1040)
经阴道与腹部超声诊断子宫内膜病变的临床对比分析	杜新兴, 曾 娟, 杨丽梅(1042)
16 排螺旋 CT 低剂量扫描技术在肺结节诊断中的价值研究	陈卓坚(1045)

动态三维超声对盆底松弛综合征患者肛提肌裂隙形态结构改变的评估价值	洗云开, 林海龙, 林淑莲, 等	(1048)
探讨超声弹性成像联合常规超声在乳腺良恶性病变鉴别诊断中的价值	彭爱云, 蒋环裕, 张文艳	(1051)
经颅彩色超声与颈动脉血管超声联合检测对粥样硬化性脑梗死患者临床特点及应用价值研究	李素敏	(1053)
超声对卵巢良、恶性肿瘤的诊断价值	张婧如, 杨 鑑	(1056)
乳腺癌经彩色多普勒超声联合乳腺钼靶摄片诊断的价值探析	罗 琼	(1059)
甲状腺微小癌的超声表现特征及诊断价值研究	葛 昂	(1061)
彩超在早期肝癌鉴别诊断中的应用价值分析	刘 芳	(1064)
肉芽肿性乳腺炎 62 例超声声像分析及鉴别诊断	王豫平, 肖嘉哲, 卢志娟, 等	(1066)
彩色多普勒超声诊断胎儿泌尿系统畸形的临床价值	段晓莉, 石玉琴, 赵苏云, 等	(1068)
甲状腺癌超声诊断与病理诊断对比分析	郭继云	(1071)
大动脉转位的产前超声诊断价值分析	高翠萍	(1074)
彩色多普勒超声在鉴别小儿阴囊急症诊断中的临床价值分析	张娟娟, 于 龙, 王大伟	(1077)
孕期规范化超声检查对子宫内胎儿心脏发育异常的筛查意义	王 静	(1080)
床旁彩色多普勒超声对诊断新生儿颅脑疾病的临床价值	田爱民	(1083)
超声弹性成像对甲状腺小结节的鉴别诊断价值分析	吴茹霞, 姜卫波, 江艳丽	(1086)
彩色多普勒超声应用于妊娠期输尿管结石的诊断效果研究	李 纳	(1088)
四维彩色多普勒超声在胎儿先天性心脏病筛查中应用研究	曹伟雅	(1090)

专题讨论

腹腔镜下子宫肌瘤剔除术临床疗效探讨	谢鹏翔	(1092)
低温等离子射频消融术治疗老年喉癌术后喉狭窄的临床效果	别国梁	(1095)
试析完壁式乳突根治鼓室成形术治疗胆脂瘤中耳炎的临床疗效	王丽纯, 舒宝童, 刘 意	(1097)
软通道及硬通道微创手术治疗幕上高血压脑出血的疗效和安全性观察	许志杰	(1099)
腹腔镜胆囊切除术治疗老年急性化脓性胆囊炎的临床效果观察	张惊涛	(1101)
康复护理干预对新生儿缺氧缺血性脑病患儿智能发育的影响	刘慧丽	(1104)
补阳还五汤加减对脑卒中患者血脂、炎性因子及颈动脉斑块的影响	袁艳丽	(1106)
舒芬太尼复合丙泊酚在腹腔镜子宫肌瘤剔除术中应用观察	贾 琪	(1109)
宫腔镜电切术联合甲氨蝶呤治疗剖宫产切口疤痕妊娠的效果观察	胡海燕	(1112)
改良经闭孔尿道中段无张力悬吊术治疗女性压力性尿失禁临床观察	王云华	(1115)
腹腔镜下输卵管切除术与保守手术治疗异位妊娠对患者生活质量及负性情绪的影响	朱 琳	(1117)
手术室护理改进预防全膝关节置换术后感染的效果观察	李秀玲	(1119)
孕期实施康乐分娩教育对自然分娩的影响研究	周文香	(1121)
宫腔镜联合腹腔镜治疗不孕症	梁苗芳	(1125)
达英 -35 联合二甲双胍对多囊卵巢综合症患者胰岛素抵抗及性激素水平的影响	付凤真	(1129)
多层次羊膜覆盖治疗儿童眼外伤性角膜损伤或穿孔临床观察	王秀霞	(1131)
麝香保心丸联合西药治疗对高龄心肌梗死患者血脂及心功能的影响	刘永春	(1133)

介入治疗

经阴道介入引导 MTX 局部注射治疗子宫瘢痕妊娠的临床疗效分析	杜毅勤	(1136)
X 线透视下经口插管联合经皮穿胃造瘘术的临床应用分析	王雪松, 苏振辉, 廖冬青, 等	(1138)
介入诊断治疗在急性消化道出血中的临床应用	蒋 强, 张燕军, 周 毅, 等	(1140)

病例报告

原发性股骨非霍奇金淋巴瘤一例	孟 蒙, 王 波	(1142)
----------------	----------	--------

教学研究

医院内分泌科护理临床带教分层次教学模式应用效果探析	李 莉	(1143)
---------------------------	-----	--------

更正		(972)
----	--	-------

MODERN MEDICAL IMAGEOLOGY

Volume 26 Number 4 Aug. 2017

Contents Original Article with English Abstract

The Phase Selecting Method for 256 Slice CT of Cardiac Coronary Angiography Yang xiaojun, Yang guangfu, Tang shaojie, et al(874)
The Affection of The Quality of Coronary CTA Images Changing Contrast Medium Flow Rate On Under the Guidance of BMI Liang Jian - hua, Song Guojun, Lin Yongkai, et al(881)
Analysis of Differential Diagnosis of Parotid Benign and Malignant Tumors by Energy Spectrum CT Guo Zhongjie(887)
Intraoperative Ultrasound Localization in Radiofrequency Ablation of Parathyroid Adenoma Li Yunxia, Chen Liufei, Wang Maolin(893)
Study The Characteristics and Differential Diagnosis of MSCT in Adenoma and Mixed Tumor of Basal Cell of Parotid Gland Xu Zhifeng, Yong Fang, Pan Aizhen(896)
Study The Imaging Diagnosis and Differential Diagnosis of Yellow Granulomatous Cholecystitis by High Field Magnetic Resonance Imaging Wu Zhitao(899)
Clinical Valuation of Transperineal Ultrasound with Boifreeback Rehabilitation of Postpartum Li Wangying, Yang Yuanjia, Zhang Qiongli, et al(902)
Diagnostic Value of Magnetic Resonance DWI in Prostate Cancer Yin Xuejun, Liu Lin, Niu Fuye, et al(905)
Application Value of Comprehensive Parameters of Echocardiography in Patients with Chronic Heart Failure Li Jian, Liu Fuxiang, Wu Yangyan, et al(907)
Study the Value of Transrectal Ultrasonography in The Diagnosis of Prostate Cancer Wang Weice, Jian Guodeng, Ao Ying, et al(910)
Duodenal Stasis Upper Gastrointestinal Angiography Examination in the Diagnosis of Value Analysis Yang Qing, Zhang Kun(913)
Application of Sufentanil Combined with Propofol in Laparoscopic Myomectomy Jia Yan(1109)
Hysteroscopy Combined with Laparoscopic Treatment of Infertility Lang Miaofang (1125)

现代医用影像学

XIANDAI YIYONG YINGXIANGXUE
MODERN MEDICAL IMAGEOLOGY

ISSN1006—7035
CN61—1289/R

双月刊

(1992年10月创刊)

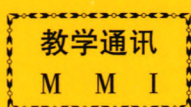
主编 窦克非
副主编 宋张骏

主 管: 陕西省卫生厅
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 刊 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

2017年8月28日出版 每期9.80元 邮发代号: 52—147

中国首部系列教学录像

《正确的 CT 诊断与 CT 片判读》



主讲人 徐家兴 姜宗衡 李铁一 曹丹庆 李松年 张忠嘉

第一部分 《CT 的现状与发展》 (1 盒)

第二部分《颅脑 CT 诊断与 CT 片判读》 (11 盒)

- 1. 颅脑 CT 正常解剖
- 2. CT 在颅脑疾病方面的应用
- 3. 颅脑外伤的 CT 诊断
- 4. 脑内血肿的 CT 表现
- 5. 脑膜瘤 CT 表现的分析
- 6. 垂体腺瘤 CT 诊断的探讨
- 7. 脑转移瘤的 CT 诊断
- 8. 听神经瘤的放谢诊断
- 9. 颅内低密度占位性病变的鉴别诊断
- 10. 脑囊虫病 CT 影像的分析

第三部分《胸部 CT 诊断与 CT 片判读》 (9 盒)

- 1. 胸部疾病影像分析
- 2. 肿块影像
- 3. 弥漫性肺间质性病变
- 4. 肺段及肺叶实性影像
- 5. 空洞及空腔影像
- 6. 纵隔肿块
- 7. 胸腔病变
- 8. 胸膜病变

第四部分《腹部(含盆腔) CT 诊断与 CT 片判读》 (17 盒)

- 1. 腹盆部 CT 检查技术及诊断原则
- 2. 腹盆部 CT 正常解剖
- 3. 肝脏常见疾病的 CT 检查
- 4. 胆囊及胆道常见疾病的 CT 检查
- 5. 胰腺常见疾病的 CT 检查
- 6. 脾脏常见疾病的 CT 检查
- 7. 肾肿瘤的影像学诊断
- 8. 肾上腺疾患的 CT 诊断
- 9. 消化管常见疾病的 CT 检查
- 10. 输尿管常见疾病的 CT 检查
- 11. 膀胱常见疾病的 CT 检查
- 12. 男性生殖系常见疾病的 CT 检查
- 13. 女性生殖系常见疾病的 CT 检查
- 14. 腹盆部非脏器源病变的 CT 检查

此教学录像由中国医药科技出版社出版，选用优质录像带，
全套共 38 盘，欢迎各医院及各级医疗单位选购！

西北特约经销处：西安市亚光放射技术有限公司
电话：(029)85225982 85219414

地址：西安市南二环路西段祥和花园
邮政编码：710068