

Q K 1 8 0 4 5 9 9

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 5 期 (总第 151 期)

目 次

论 著

- | | |
|--|----------------------------|
| 软组织 Rosai-Dorfman 病 | 李勤祥, 赵海, 杨冠英, 徐志锋, 等(1145) |
| 胸部孤立性纤维瘤的 MSCT 表现并文献复习 | 任月玲, 张锦烜(1150) |
| SWI 在骨骼肌血管瘤诊断及鉴别诊断的应用价值 | 李锋, 孙国龙, 牛香(1155) |
| 锁骨下动脉盗血综合征的 CT 诊断及介入治疗价值 | 庄佩佩, 王耿, 李孝虎, 等(1158) |
| 甲亢患者甲状腺激素水平与骨密度及身体成分的相关性 | 于芬, 梁坚豪, 朱新进, 等(1161) |
| 分析腹部 CT 与核磁胰胆管成像在肝外胆结石诊断中的临床应用 | 陈真平, 漆强, 李兴付, 等(1164) |
| 低剂量 MSCT 扫描在空洞型肺结核诊断中的应用 | 朱少乾, 黄福城, 庄艳妮, 等(1167) |
| 多参数成像鉴别局灶性前列腺炎与前列腺癌 | 刘超(1170) |
| MRI 在诊断脑血管周围间隙扩大中的应用价值 | 吴光任, 卢斐翠, 沈礼利, 等(1173) |
| 超声引导下泡沫硬化剂闭合穿支静脉对轻度下肢静脉曲张的临床疗效观察 | 郑日叶, 李福山, 巫丽平(1176) |
| 子宫动脉栓塞术治疗功能失调性子宫出血临床疗效分析 | 巫丽平, 李福山, 郑日叶(1179) |
| 儿童肺炎支原体肺炎的影像学表现 | 刘卫平(1182) |
| 患者 CT/MR 检查流程中品管圈的应用 | 王凤仪, 艾竹, 黄家玲, 等(1185) |
| 三维腔内超声诊断宫内节育器异常的临床价值 | 袁曾柳, 李金英, 杨承平, 等(1187) |
| 16 层螺旋 CT 在诊断小细胞肺癌中的价值分析 | 陈本仲, 李亮, 莫家彬, 等(1190) |
| 能谱 CT 在不同类型脑膜炎诊断价值的初步探索 | 张文斌, 沈国炜, 马显力(1194) |
| 多排螺旋 CT 血管造影在下肢动脉支架置入术后评价的应用价值 | 蔡银连, 李晚君, 刘若轩, 等(1197) |
| TP-Tc 间期和 TP-Ted 在急性心肌梗死患者发生室性心律失常中的运用价值 | 王倩敏(1201) |
| 16 层螺旋 CT 在肠梗阻诊断中的临床应用 | 孙青(1204) |
| CT 对急性胰腺炎诊治的临床价值分析 | 刘同刚, 王宁(1207) |

ISSN 1006-7035



9 771006 703004

10>

MODERN MEDICAL IMAGELOGY
BIMONTHLY

Q K 1 8 0 4 5 9 9

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 5 期 (总第 151 期)

目 次

论 著

- | | |
|--|----------------------------|
| 软组织 Rosai-Dorfman 病 | 李勤祥, 赵海, 杨冠英, 徐志锋, 等(1145) |
| 胸部孤立性纤维瘤的 MSCT 表现并文献复习 | 任月玲, 张锦烜(1150) |
| SWI 在骨骼肌血管瘤诊断及鉴别诊断的应用价值 | 李锋, 孙国龙, 牛香(1155) |
| 锁骨下动脉盗血综合征的 CT 诊断及介入治疗价值 | 庄佩佩, 王耿, 李孝虎, 等(1158) |
| 甲亢患者甲状腺激素水平与骨密度及身体成分的相关性 | 于芬, 梁坚豪, 朱新进, 等(1161) |
| 分析腹部 CT 与核磁胰胆管成像在肝外胆结石诊断中的临床应用 | 陈真平, 漆强, 李兴付, 等(1164) |
| 低剂量 MSCT 扫描在空洞型肺结核诊断中的应用 | 朱少乾, 黄福城, 庄艳妮, 等(1167) |
| 多参数成像鉴别局灶性前列腺炎与前列腺癌 | 刘超(1170) |
| MRI 在诊断脑血管周围间隙扩大中的应用价值 | 吴光任, 卢斐翠, 沈礼利, 等(1173) |
| 超声引导下泡沫硬化剂闭合穿支静脉对轻度下肢静脉曲张的临床疗效观察 | 郑日叶, 李福山, 巫丽平(1176) |
| 子宫动脉栓塞术治疗功能失调性子宫出血临床疗效分析 | 巫丽平, 李福山, 郑日叶(1179) |
| 儿童肺炎支原体肺炎的影像学表现 | 刘卫平(1182) |
| 患者 CT/MR 检查流程中品管圈的应用 | 王凤仪, 艾竹, 黄家玲, 等(1185) |
| 三维腔内超声诊断宫内节育器异常的临床价值 | 袁曾柳, 李金英, 杨承平, 等(1187) |
| 16 层螺旋 CT 在诊断小细胞肺癌中的价值分析 | 陈本仲, 李亮, 莫家彬, 等(1190) |
| 能谱 CT 在不同类型脑膜炎诊断价值的初步探索 | 张文斌, 沈国炜, 马显力(1194) |
| 多排螺旋 CT 血管造影在下肢动脉支架置入术后评价的应用价值 | 蔡银连, 李晚君, 刘若轩, 等(1197) |
| TP-Tc 间期和 TP-Ted 在急性心肌梗死患者发生室性心律失常中的运用价值 | 王倩敏(1201) |
| 16 层螺旋 CT 在肠梗阻诊断中的临床应用 | 孙青(1204) |
| CT 对急性胰腺炎诊治的临床价值分析 | 刘同刚, 王宁(1207) |

ISSN 1006-7035



9 771006 703004

10>

MODERN MEDICAL IMAGELOGY
BIMONTHLY

MSCT 与 MRI 检查在脑梗死患者临床诊断价值	赵仕懂, 丘武应, 朱志铿, 等(1210)
256 层 CT 在 LAD 心肌桥及壁冠状动脉诊断中的价值	张海涛, 刘树学, 余水全, 等(1213)
MSCT 联合 MSCTU 对泌尿系统疾病诊断的优势	陈建国, 徐玉琴(1217)
单源能谱 CT 对急性痛风性关节炎的诊断价值及对尿酸盐沉积特点的分析	林亚辉(1221)
不同病原体脑膜炎脑脊液特征及头颅能谱 CT 诊断价值研究	沈国炜, 张文斌, 马显力(1225)
彩色多普勒超声对胡桃夹综合征的诊断研究	邓连桂, 王晓波, 黄佩贤, 等(1229)
3.0T 磁共振 TRICKS 技术在儿童浅表血管瘤检查中的应用	吴继志, 盛茂, 武林, 等(1232)
DECT 成像对痛风尿酸盐结晶的临床应用价值研究	李梅芳, 许祖梅, 袁才兴, 等(1235)
超声引导介入治疗卵巢囊肿疗效及安全性评价	柴振基, 韩芳芳, 刘正沛(1238)
颈部血管彩超联合经颅多普勒超声对脑梗死患者动脉斑块形成阳性检出率的影响	虞萍(1240)
探析多层螺旋 CT 血管成像技术在主动脉夹层动脉瘤中的诊断性能及临床应用价值	许伟(1243)
研究 64 排 128 层螺旋 CT 三维重建技术在诊断肋骨骨折的临床价值	陈敏, 汤彩敬(1246)
MR 扩散加权成像在肾功能评价中的应用	陈锦灿, 莫彩建, 邹光成, 等(1249)
联合应用微弹簧圈和明胶海绵栓塞治疗经皮肾镜取石术后肾出血的临床应用	黄伟浪, 林歆, 郭顺成, 等(1251)
CT 平扫结合 CT 血管造影诊断大面积急性脑梗塞临床观察	庞伟明, 覃孟怡, 郑泽荣(1253)
磁共振 T2 技术定量检测腰椎间盘突出症的临床应用研究	靳晓军, 周洁, 吴秋辉, 等(1256)
胃肠道间质瘤 CT 影像表现与病理危险度的相关性分析	詹泽娟, 李雪春, 李传旺, 等(1259)
MR 平扫与 MR 关节造影在肩袖损伤及其分型的诊断价值	王一敏(1262)
64 排螺旋 CT 低剂量扫描并三维重建技术在牙种植术中的应用研究	李泽宏, 凌红玲, 陈贵丰, 等(1264)
128 层螺旋 CT 肺动脉造影在肺动脉栓塞诊断中的应用价值分析	杨志伟(1267)
磁共振扩散加权成像在局灶性肝脏病变中的应用价值	孙会芳(1269)
高分辨率 CT 三维重建在颅底骨折诊断中的应用	付剑平, 武庆利, 徐春华, 等(1272)
磁共振弥散加权成像(DWI)联合常规序列在直肠癌 T 分期中的应用价值研究	吴宏, 赖清泉, 李伟程, 等(1274)
DWI 序列在急性脑梗塞中的应用	林恒山(1277)
腰椎骨折采用 16 排螺旋 CT 三维重建技术进行诊断的效果	吴永华(1280)
腹部 CT 与核磁胰胆管成像在肝外胆结石诊断中的应用效果	方达辉(1283)
慢性精神分裂症患者胸部 X 线特点及分析	王平(1285)
骨梗死 X 线与低场 MRI 表现分析对比	方庆明, 徐志伟, 雷杰华(1288)
增强 CT、增强 MRI 及超声造影对肾脏占位性病变的诊断价值对比研究	池永娥(1293)
鼻骨低剂量多层螺旋 CT 扫描技术的应用价值分析	陈云(1296)
DWI 在宫颈癌同步放化疗后残余癌判断中的价值	段大兵, 邱剑青, 朱学文(1298)
探讨 CT 诊断的准确性与高场强 MRI 诊断中心型肺癌之间的关系	伏小飞(1300)
原发性脑淋巴瘤与高级别脑胶质瘤的 MR 灌注成像对照研究	李星玉(1302)
多排螺旋 CT 对胃小间质瘤与胃小神经鞘瘤的鉴别诊断	王志超(1304)
多排螺旋 CT 在 22 例儿童多发肾母细胞瘤中的临床应用研究	鲁涛, 龙卫, 华李铭(1306)
观察三角纤维软骨复合体损伤的分型及磁共振表现	曹欣荔, 庄志雄, 许新明(1308)
GE 1.5T 核磁在膝关节损伤诊断中的应用分析	赵玉勋, 张鹏斌, 汉玉翠(1310)
早期股骨头缺血坏死的 CT 与磁共振成像诊断效果及意义	钟庆英, 张玉林(1312)
神经外科术后颅脑感染 CT 和 MRI 诊断分析	刘广生, 王超杰, 尤渊明(1315)
经食道心脏超声和经胸壁心脏超声在心源性栓塞性脑梗死诊断中的比较	郭静, 徐超亚(1317)
CT 增强延时扫描技术在肝脏肿瘤鉴别诊断中的应用效果探究	张琛(1319)
多层螺旋 CT 对高危肺癌人群肺内结节的筛查价值分析及影像表现探讨	李艳, 胡宁, 陈博, 等(1322)
肝脏局灶性结节增生的螺旋 CT 诊断探究	瞿亚娟, 上官建伟(1325)
髋关节撞击综合征的 X 线影像表现	赵莉(1327)
阑尾黏液性囊性病变的 CT 和 MRI 影像特征及临床表现	张军, 肖树恺(1331)
探讨 128 层容积 CT 冠状动脉造影在心肌桥 - 壁冠状动脉的应用价值及形态学特征分析	李会, 季学满(1333)
常规 T2-STIR 序列联合增强 3D-STIR-SPACE 序列扫描技术在婴幼儿分娩性臂丛神经损伤诊断中的应用价值	苏晓然, 陈琬, 郑彬(1336)
艾滋病合并肺部真菌感染的 CT 诊断研究	张志俊, 杨豫新, 王艳, 等(1339)
MRA 结合 DWI 在急性脑梗死中的诊疗价值	何业银, 李绍东, 卢晓冬, 等(1343)
头颅 CT 血管造影(CTA)在蛛网膜下腔出血患者中的诊断效果及价值研究	肖朝华, 李海军, 闫萍, 等(1346)
腰椎间盘突出 MRI 与 CT 诊断的应用的价值分析	谢春艳, 崔鑫鹏, 周海军, 等(1350)
低电压、低碘对比剂剂量头颈 CTA 可行性评价	王战(1353)
螺旋高分辨 CT 对周围型小肺癌的诊断效果和影像学价值	陈文坚(1357)
探讨 64 排螺旋 CT 血管成像对肠系膜上动脉栓塞诊断的准确性及临床应用价值	吴小蓉, 唐国桂(1359)
乳腺 X 线表现不典型乳腺癌 48 例分析	李淑娟, 张萍, 张翠(1362)
MSCT、MR 在原发性肝癌 TACE 治疗疗效评价中的临床应用	夏斯军(1365)
多层螺旋 CT 在肝癌经导管肝动脉化疗栓塞术疗效评估价值分析	蒋卫权(1367)
髌骨骨软骨切线位骨折的 MRI 诊断价值研究	魏戎(1371)

对比 3D-CTA、DSA 对颅内动脉瘤诊疗价值	马得壮(1373)
CT 与 MRI 在术前诊断直肠癌淋巴结转移的临床价值对比	王颖(1375)
腰椎间盘突出 MRI 和 CT 诊断的价值分析	姜良玉, 梁国栋(1378)
64 层螺旋 CT 低剂量扫描技术在成人活动性继发性肺结核诊断中的应用价值	宋贵良(1381)
磁共振成像对早期股骨头坏死的诊断价值观察	朱曼(1383)

超声诊断

实时三维超声心动图定量评价急性下壁心肌梗死患者左心室节段收缩功能	刘芳, 耿红彬(1385)
膝关节软骨及滑膜病变超声诊断及误诊原因分析	黄秀峰, 杨凤菊, 徐彦钦(1387)
长期服用抗精神病药患者的腹部超声检查结果分析	赖金枝, 李长远(1390)
彩超对宫内早孕和异位妊娠子宫内膜改变的观察及分析	纪亚梅, 王文俊(1392)
60 例原发性胆囊恶性肿瘤的 B 超诊断分析	马建全, 徐斌, 王永丽(1395)
150 例婴幼儿肠套叠应用彩色超声诊断的临床价值	王玉莹, 韦德湛, 宁浩杰, 等(1397)
比较不同超声技术对甲状腺结节疾病诊断的应用意义	马艳敏, 董桂云(1400)
探究经阴道超声检测在宫颈形态中预测早产的价值分析	伍秀芳, 陈巧敏(1402)
二维超声、多普勒超声在乳腺肿块良恶性鉴别诊断应用价值	骆翔(1405)
分析结节性甲状腺肿合并甲状腺癌的超声诊断意义	蔡惠丹, 潘育红, 程璟(1408)
老年性瓣膜退行性病变的超声诊断效果评价	谢淑慧, 朱策均, 郭福(1411)
重复肾及合并畸形的超声诊断	王珊, 仲从兵, 刘红(1413)
阴道多普勒超声在早期疤痕妊娠诊断中的应用价值及影像学特点探析	吴磊(1415)
经阴道彩色多普勒超声对子宫内膜癌中的临床诊断价值	齐明(1418)
不同多普勒超声检查途径(经腹部、经阴道)对妇科急腹症的诊断价值对比	吴成平, 沈柏兰(1421)
超声引导下微创旋切活检系统对于乳腺疾病诊疗优势评价	郑兰兰(1423)
绝经后妇女经阴道彩色多普勒超声诊断宫腔病变的临床分析	赵远(1426)
胎儿系统超声检查在产前胎儿畸形筛查的应用及临床意义	王燕华(1428)
超声在子宫肌瘤及子宫腺肌瘤的诊断及鉴别诊断价值分析	李素敏(1430)
超声高清血流显像与彩色多普勒血流显像对胎儿双主动脉弓的诊断价值对比	蔡俊红(1432)
常见脊髓非肿瘤性病变的 MRI 诊断特征分析	周振玲(1434)
MRI 对乳腺非肿瘤性病变—微钙化诊断价值的研究	叶明伟, 杨小燕, 苏文达(1436)
螺旋 CT 脑灌注成像与 CT 血管成像在超早期脑梗死中的应用	段萍(1439)
超声系统诊断胎儿心脏病中心脏三节段诊断法的应用探析	张玮(1441)
颈部血管彩超对缺血性脑血管病患者颈部动脉血管病变的诊断价值	张春菊, 孙成(1443)
心脏超声检查在胎儿先天性心脏病筛查中的应用价值分析	徐冰华(1446)

放射治疗

磁共振弥散加权成像技术在食管癌患者放疗疗效评价及预后评估中的应用价值	刘金岭(1448)
宫颈癌(I A ~ II B 期)术前动脉化疗栓塞介入治疗的近期效果观察	王国东, 白希彬, 王书伟(1451)
TACE 联合 CT 引导下射频消融术治疗肝癌的疗效与安全性分析	王飞(1453)
DSA 三维导航技术在颅内动脉瘤介入治疗中的应用价值探讨	杨萧琪(1456)

专题讨论

黛力新治疗脑卒中后抑郁的效果分析	厉勤(1458)
循证护理应用于小儿手足口病并脑炎护理中的效果及安全性分析	黄玘宁(1461)
宫腔镜检查在稽留流产中的作用	郭玉生(1464)
婴儿吸人性肺炎的护理对策	孟红梅(1467)
优质护理服务对老年股骨颈骨折患者心理状态及康复效果的影响	李二格(1469)
疼痛护理干预对膝关节骨折患者心理状态及康复锻炼依从性的影响	张军梅(1472)
早期护理干预对腹腔镜阑尾手术患者术后康复及生活质量的影响	刘虹(1474)
护理干预联合健康宣教改善先天性食道闭锁患儿术后进食情况的效果	陈振秋(1477)
针对性气道护理对重症颅脑损伤患者呼吸机相关性肺炎的影响	郑凤英(1479)

病例报告

肺原发性原始神经外胚层肿瘤/尤文肉瘤一例	库媛, 朱景航, 王汝佳, 等(1481)
不典型棕色瘤 1 例	王汝佳, 沈桂权, 高波(1482)

MODERN MEDICAL IMAGEOLOGY

Volume 26 Number 5 Oct. 2017

Contents Original Article with English Abstract

Primary Soft Tissue Rosai – Dorfman Disease , Provided An Case Report and Reviewed the Relative Literature	Li Qinxiang, Zhao Hai, Yang Guanying(1145)
Solitary Fibrous Tumors of The Pleura: The MSCT Imaging Features and Literatures Review	Ren Yueling, Zhang Jinxuan(1150)
The Application Value of The Diagnosis and Differential Diagnosis of Skeletal Muscle Hemangioma	Li Feng, Shun Guolong, Niu Xiang(1155)
The Value of CT Diagnosis and Interventional Treatment About Subclavian Steal Syndrome	Zhuang Peipei, Wang Geng, Li Xiaohu, et al(1158)
The Correlation Between Thyroid Hormone Levels and Bone Mineral Density and Body Composition in Patients with Hyperthyroidism	Yu Fen, Liang Jianhao, Zhu Xinjin, et al(1161)
Clinical Application of Abdominal CT and Magnetic Resonance Cholangiopancreatography in Diagnosis of Extrahepatic Cholelithiasis	Chen Zhenping, Qi Qiang, Li Xingfu, et al(1164)
Low Dose MSCT Scanning in The Diagnosis of Type Hollow Tuberculosis	Zhu Shaoqian, Huang Fucheng, Zhuang Yanni, et al(1167)
Multi – parameter Imaging to Identify Focal Prostatitis and Prostate Cancer	Liu Chao(1170)
The Value of MRI in the Diagnosis of Enlargement of Cerebral Perivascular Space	Wu Guangren, Lu Feicui, Shen Lili, et al(1173)
The Evaluation of Ultrasound – guided Foam Sclerotherapy to Close Perforating Veins in Treating Varicose Veins	Zheng Riye, Li Fushan, Wu Liping(1176)
The Evaluation of Uterine Artery Embolization in The Treatment of The Dysfunctional Uterine Bleeding	Wu Liping, Li Fushan, Zheng Riye(1179)
The Imaging Findings of Children Mycoplasma Pneumoniae Pneumonia	Liu WeiPing(1182)
Patients With CT/MR Images in The Process The Application of Quality Control Circle	Wang Fengyi, Ai Zhu, Huang Jialing, et al(1185)

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 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

2017 年 10 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》

教学通讯
M M I

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 | 6. 垂体腺瘤 CT 诊断的探讨 |
| 2. CT 在颅脑疾病方面的应用 | 7. 脑转移瘤的 CT 诊断 |
| 3. 颅脑外伤的 CT 诊断 | 8. 听神经瘤的放谢诊断 |
| 4. 脑内血肿的 CT 表现 | 9. 颅内低密度占位性病变的鉴别诊断 |
| 5. 脑膜瘤 CT 表现的分析 | 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 | 5. 空洞及空腔影像 |
| 2. 肿块影像 | 6. 纵隔肿块 |
| 3. 弥漫性肺间质性病变 | 7. 胸腔病变 |
| 4. 肺段及肺叶实性影像 | 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 | 8. 肾上腺疾患的 CT 诊断 |
| 2. 腹盆部 CT 正常解剖 | 9. 消化管常见疾病的 CT 检查 |
| 3. 肝脏常见疾病的 CT 检查 | 10. 输尿管常见疾病的 CT 检查 |
| 4. 胆囊及胆道常见疾病的 CT 检查 | 11. 膀胱常见疾病的 CT 检查 |
| 5. 胰腺常见疾病的 CT 检查 | 12. 男性生殖系常见疾病的 CT 检查 |
| 6. 脾脏常见疾病的 CT 检查 | 13. 女性生殖系常见疾病的 CT 检查 |
| 7. 肾肿瘤的影像学诊断 | 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 地址：西安市南二环路西段祥和花园
电话：(029)85225982 85219414 邮政编码：710068