

Q K 1 8 3 7 6 0 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 2018 年 第 27 卷 第 2 期 (总第 154 期)

目 次

论 著

- 肺支气管发育不良(BPD)的低剂量128层螺旋CT(MSCT)影像评估 夏雨,徐林,孙多成,等(351)
术前情景模拟训练对减少白内障手术患者术前焦虑水平的试验研究 汤如青,李德华,张铭志,等(355)
MRI扩散加权成像在原发性中枢神经系统淋巴瘤与高级别胶质瘤鉴别诊断中的作用 黄日升,陈杰云,陈冠峰,等(357)
MSCT在胃癌区域性淋巴结转移中的价值 张海涛,余水全,肖格林,等(360)
11~13~(+6)周胎儿静脉导管血流频谱异常在胎儿染色体异常和心脏畸形评估中的作用 裴品丹,袁晓丹,谢旭敏(364)
高场强MR与CT对于急性脑出血的诊断价值 陶杨,高明生,张立斯(368)
CT影像学检查在肺结核合并肺癌诊断中的应用价值观察 鲁俊,刘金成,彭述文(371)
CT与MRI在弥漫性颅脑轴索损伤诊断中的应用价值评价 李小勇(373)
CT和MRI诊断一氧化碳中毒性脑病的价值分析 陆萌,李昌成,王博生,等(376)
超声弹性成像在乳腺良恶性肿瘤鉴别诊断中的应用价值 霍华(380)
应用发射CT对行为失常儿童脑部易损靶点及影像特征的可视化研究 高宙,胡疏,杨红杰,等(382)
空气灌肠复位失败肠套叠X线诊断与手术对照分析 陈文瑞,李昌利,龙纯,等(385)
MRI联合CT对脑膜瘤患者诊断效能的影响 岳峰(388)
MRI和CT在巨细胞修复性肉芽肿诊断中的应用价值 陈宁,吴静,周晓洋,等(390)
桥本氏甲状腺炎背景下甲状腺超声弹性成像分析 苏洪安,麦嘉雯,梁艳玲,等(393)
多层螺旋CT在结肠癌诊断及术前分期中的临床价值分析 郭伟,刘颖,张宏凤,等(395)
MSCT低剂量扫描技术在COPD疾病中的应用研究 权家文,范俊飞,李荣标,等(399)
椎体血管瘤的CT与MRI的影像学比较研究 时贻林(402)
颌面部肿瘤的全景片及螺旋CT表现的临床应用分析 汪贤辉(405)
胸部CT平扫在老年人健康体检中的临床价值 刘阳勇(407)
脑静脉、脑静脉窦血栓的MR、CT影像学分析 欧阳永,陈焕群,崔冰,等(409)
MSCT心电门控技术对血管弹性评估的临床应用及研究进展 宋健,苏云杉,毛崇文,等(412)
CT诊断在胸部创伤诊断中的效果研究 单志斌(414)
CTA结合三维重建技术在主动脉夹层腔内治疗术前评估中应用观察 麦东浩,左桂光,张建中,等(416)
早产儿早期大脑容量性MRI与神经发育预后的关系探讨 汪良兵,蒋轩竹,黄海波,等(418)
CT血管造影联合CT尿路造影在泌尿系统疾病中的诊断价值 程银铸(421)
MSCT后处理技术在输尿管梗阻性病变中的价值分析 钟世燕,伍鑫,李传俊(423)
MRI在乳腺癌诊断中的特征探讨 李旭阳,郭春锋(425)

ISSN 1006-7035



04>

9 771006 703004

MODERN MEDICAL IMAGELOGY
BIMONTHLY

Q K 1 8 3 7 6 0 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 2018 年 第 27 卷 第 2 期 (总第 154 期)

目 次

论 著

- 肺支气管发育不良(BPD)的低剂量128层螺旋CT(MSCT)影像评估 夏雨,徐林,孙多成,等(351)
术前情景模拟训练对减少白内障手术患者术前焦虑水平的试验研究 汤如青,李德华,张铭志,等(355)
MRI扩散加权成像在原发性中枢神经系统淋巴瘤与高级别胶质瘤鉴别诊断中的作用 黄日升,陈杰云,陈冠峰,等(357)
MSCT在胃癌区域性淋巴结转移中的价值 张海涛,余水全,肖格林,等(360)
11~13~(+6)周胎儿静脉导管血流频谱异常在胎儿染色体异常和心脏畸形评估中的作用 裴品丹,袁晓丹,谢旭敏(364)
高场强MR与CT对于急性脑出血的诊断价值 陶杨,高明生,张立斯(368)
CT影像学检查在肺结核合并肺癌诊断中的应用价值观察 鲁俊,刘金成,彭述文(371)
CT与MRI在弥漫性颅脑轴索损伤诊断中的应用价值评价 李小勇(373)
CT和MRI诊断一氧化碳中毒性脑病的价值分析 陆萌,李昌成,王博生,等(376)
超声弹性成像在乳腺良恶性肿瘤鉴别诊断中的应用价值 霍华(380)
应用发射CT对行为失常儿童脑部易损靶点及影像特征的可视化研究 高宙,胡疏,杨红杰,等(382)
空气灌肠复位失败肠套叠X线诊断与手术对照分析 陈文瑞,李昌利,龙纯,等(385)
MRI联合CT对脑膜瘤患者诊断效能的影响 岳峰(388)
MRI和CT在巨细胞修复性肉芽肿诊断中的应用价值 陈宁,吴静,周晓洋,等(390)
桥本氏甲状腺炎背景下甲状腺超声弹性成像分析 苏洪安,麦嘉雯,梁艳玲,等(393)
多层螺旋CT在结肠癌诊断及术前分期中的临床价值分析 郭伟,刘颖,张宏凤,等(395)
MSCT低剂量扫描技术在COPD疾病中的应用研究 权家文,范俊飞,李荣标,等(399)
椎体血管瘤的CT与MRI的影像学比较研究 时贻林(402)
颌面部肿瘤的全景片及螺旋CT表现的临床应用分析 汪贤辉(405)
胸部CT平扫在老年人健康体检中的临床价值 刘阳勇(407)
脑静脉、脑静脉窦血栓的MR、CT影像学分析 欧阳永,陈焕群,崔冰,等(409)
MSCT心电门控技术对血管弹性评估的临床应用及研究进展 宋健,苏云杉,毛崇文,等(412)
CT诊断在胸部创伤诊断中的效果研究 单志斌(414)
CTA结合三维重建技术在主动脉夹层腔内治疗术前评估中应用观察 麦东浩,左桂光,张建中,等(416)
早产儿早期大脑容量性MRI与神经发育预后的关系探讨 汪良兵,蒋轩竹,黄海波,等(418)
CT血管造影联合CT尿路造影在泌尿系统疾病中的诊断价值 程银铸(421)
MSCT后处理技术在输尿管梗阻性病变中的价值分析 钟世燕,伍鑫,李传俊(423)
MRI在乳腺癌诊断中的特征探讨 李旭阳,郭春锋(425)

ISSN 1006-7035



04>

9 771006 703004

MODERN MEDICAL IMAGELOGY
BIMONTHLY

卵巢实性肿瘤的 MRI 特征分析 ······	叶艺勇, 张旭升(427)
乳腺叶状肿瘤的影像学表现与病理相关性研究 ······	林娇卡, 姚海东, 汪泽燕, 等(430)
多层螺旋 CT 和低场 MRCP 技术诊断胆道梗阻性疾病的效果分析 ······	许韶远(432)
隐匿性胫骨平台骨折计算机断层扫描及磁共振成像诊断价值分析 ······	郭绣琴, 欧阳红斌, 刘东旭(435)
十二指肠憩室影像诊断及评估 ······	石晓红(437)
256 层螺旋 CT 低剂量对比剂行糖尿病下肢动脉 CT 血管成像的可行性 ······	田珊珊, 司成海, 兰静(439)
MRI 与螺旋 CT 在直肠癌术前分期诊断中的应用价值 ······	张双定(441)
多层螺旋 CT 在活动性肺结核中的诊断效果分析 ······	何永松(444)
转移性恶性肿瘤下肝血管 CTA 的影响表现特征分析 ······	陈建明, 蓝文新(446)
多层螺旋 CT 与 X 线平片对周围型肺癌诊断的临床分析 ······	翟伟(449)
64 排螺旋 CT 在早期肝癌与肝脏局灶性结节增生鉴别诊断中的应用价值 ······	刘茂林(451)
肺、主动脉双后期造影对肺部良性肿块与周围型肺癌的应用价值 ······	黄祖和, 陈任政, 林雪雷, 等(453)
多层螺旋 CT 与 MR 肺动脉造影诊断急性肺动脉栓塞比较研究 ······	刘国权, 孟丽娜, 王开福(456)
CT 血管征对肺微小结节良恶性判定的临床价值分析 ······	赵军(458)
64 层螺旋 CT 脑灌注成像对急性脑梗死的诊断价值 ······	何国华, 廖俊杰, 周翠屏(461)
螺旋 CT 低剂量扫描在早期肺癌筛查中的应用价值 ······	郭晓强, 赵佳宝, 刘杨(463)
不同类型内分水岭脑梗死患者的头颈 CTA 特征分析 ······	邹志才, 梁丽燕, 吴捷(465)
消化道造影与螺旋 CT 用于诊断胃部肿瘤的临床价值观察 ······	孙亮起, 潘元威, 田一章(467)
弥散成像对肝脓肿、肝转移瘤的鉴别 ······	江俊锋(469)
多层螺旋 CT 检查对肺癌的诊断价值研究 ······	张银昌(471)
低剂量胸部 CT 扫描在肺结核诊断中的应用价值分析 ······	马志勇(473)
磁共振成像对膝关节半月板损伤的诊断价值分析 ······	张军军(475)
磁共振检查在直肠癌术前分期诊断中的应用价值分析 ······	王婉(477)
CT 引导下肺部小结节穿刺活检的方法及意义 ······	李慧峰(479)
CT 灌注成像与多层螺旋 CT 扫描诊断胰腺癌的临床价值及影像学特征比较 ······	何向前(481)
新生儿缺血缺氧性脑病 CT 及 MRI 诊断对比 ······	齐玉晓(483)
64 排螺旋 CT 冠脉成像在冠心病 PCI 术后诊断中的应用价值分析 ······	王立志(485)
常规磁共振 123 例肩关节损伤的临床诊断价值分析 ······	杨永涛, 王青, 董海锋, 等(487)
X 线隧道位结合前后正侧位、髌骨轴位检查在膝关节骨性关节炎诊断中应用分析 ······	王洪运(488)
CT 与 MRI 在甲状腺结节鉴别诊断中的应用价值分析 ······	张国彬(490)
DWI 评估乙型病毒性肝炎肝纤维化程度的应用研究 ······	吴铁成(492)
PET - CT、增强 MRI 用于孤立性肺结节良恶性鉴别诊断价值比较 ······	赵文, 钱伟军(494)
慢性肾盂肾炎的临床及 CT 表现 ······	陈磊(496)
胃肠道间质瘤的 CT 表现 ······	常福海(498)
多层螺旋 CT 在胸部创伤诊断中的临床价值 ······	李胜军, 黄月中, 魏庆兰(500)
原发性颅内脑血管病长期卧床病人的 CT 肺血容积效应、坠积性改变及坠积性肺炎的影像学探讨与诊断建议 ······	刘飞(502)
胸部 X 线与 CT 联合应用于早期肺部感染诊断中的效果分析 ······	王建华(504)
CT 引导经皮肺穿刺活检术对肺门肿块的诊断价值分析 ······	熊伟坚, 叶薇, 罗方(506)
腹部 CT 检查在结肠肿瘤性肠梗阻诊断中的应用效果 ······	刘俊彰(508)
64 排螺旋 CT 三期增强扫描对原发性肝癌的诊断价值分析 ······	余其灵(510)
多排螺旋 CT 重建技术应用于踝关节骨折临床治疗中的效果分析 ······	陈英育, 邓宇杰, 陈奕鹏(512)
原发性胃恶性淋巴瘤的胃镜诊断分析 ······	吴成甫(514)
股骨头坏死患者 CT 与核磁共振诊断的对比分析 ······	莫卓均, 李善兵, 刘娟(516)
DR 与 CT 检查在闭合性胸部创伤中的临床应用 ······	付振杰(518)
双源 CT 诊断冠状动脉狭窄和斑块类别的价值分析 ······	王良敏(520)
螺旋 CT 动态增强扫描诊断孤立性肺结节的临床价值探讨 ······	崔金超, 樊宏超(522)
多层螺旋 CT 与 MRI 用于肝脏肿瘤鉴别诊断中的效果探析 ······	侯香平(524)
CT 和 MRI 对肝内周围型胆管细胞癌的诊断分析 ······	孙付喜(526)
MRI 对病毒性脑炎的早期诊断及预后评估价值研究 ······	梁丽丽(528)
缩窄性心包炎的超声、CT 与 MRI 联合研究分析 ······	刘锋(530)
隐匿性腰椎管狭窄的 CT 诊断分析 ······	曾卫东, 卢劲松, 李希波(532)
胸部高分辨率 CT 扫描技术的临床应用价值 ······	姚楠(534)
低场 MRI 及 MRCP 在胆管梗阻疾病中的临床应用 ······	傅炎炎(536)
64 排螺旋 CT 血管成像诊断颅内动脉瘤的可行性研究 ······	马胜强(537)
MSCT 联合血清 AMY 、LPS 水平检测在急性胰腺炎患者病情评估中的应用价值 ······	夏艳丽(539)
探究老年高血压性心脏病的超声诊断价值 ······	曾婷婷(541)
经皮肾镜下超声碎石清石系统对复杂性肾结石患者术后血清 Scr 、CysC 水平变化及生活质量的影响 ······	秦克松(543)
MRI 诊断乳腺浸润性导管癌分析 ······	范彦伟(545)
双源 CT 及全肝脏灌注扫描在原发性肝癌患者行经动脉导管化疗栓塞术后残余病灶监测中的应用价值 ······	娄雪磊(547)
腹部 CT 、核磁胰胆管成像在肝外胆管结石诊断中的临床价值 ······	郭艳娜(549)
MSCTA 联合血清 D - D 水平检测对肺栓塞患者诊断效能的影响 ······	付瑜莹(551)
DR 与 CT 检查在闭合性胸部创伤中的应用 ······	马东霞(553)
CT 血管成像在脑动脉瘤诊断及血管内治疗中的应用价值 ······	田鹏(555)
MSCT 联合 TTE 对早期主动脉夹层患者诊断准确率的影响 ······	孙明华, 苏涛, 杨瑞静, 等(557)
常规超声与 16 排螺旋 CT 检查在肝癌及肝脏局灶性结节增生临床诊断中的应用 ······	胡静波(558)
CT 在直肠癌分期诊断中的应用及临床特点分析 ······	张一帆(560)
肝脓肿的 CT 诊断及临床鉴别 ······	边芳(561)
CT 联合 MRI 对子宫内膜癌患者病理诊断准确率的影响 ······	周忠杰(563)
MRI 与 CT 在诊断强直性脊柱炎骶髂关节病变中价值对比观察 ······	石芬芬, 桑强章(565)
肾细胞癌中多排螺旋 CT 的诊断价值研究 ······	顾小荣, 张晋(567)
SLOT Scan 技术在青少年脊椎侧弯领域中的应用及其优势 ······	冯沃标, 刘建新, 梁康炎(569)
X 线片和 CT 影像在评估胸腰椎骨折中后方韧带复合体损伤的应用价值 ······	戴志京(571)

新生儿气胸并纵隔积气的 X 线诊断	李庆霞(573)
乳腺癌保乳术后调强放射治疗在 CT 图像引导下的摆位误差研究	刘毅(575)

超声诊断

高频超声造影成像技术对外周神经损伤再生修复的评估	罗璐, 陈定章, 郝纪锟, 等(577)
BI - RADS 分级联合弹性比值法在乳腺良恶性病变诊断中的应用研究	黄小珊(579)
超声引导下宫腔镜诊断不孕症的临床研究	管建英(581)
TVCDS 联合阴道镜诊断早期宫颈癌与癌前病变的应用价值	魏文利(583)
经颅多普勒超声与颈部血管超声在脑梗死中的应用价值探讨	刘伟, 杨惠咏, 薛海英, 等(585)
超声对慢性肾功能不全透析患者拟造瘘血管术前的相关评价分析	熊霞, 叶思丹, 古凌凤(588)
小儿肠系膜淋巴结肿大采用高频彩超诊断的临床观察	孙玉梅(590)
介入性超声治疗甲状腺囊性病变的临床分析	杨瑾, 辛世卿(592)
超声心脏五腔心切面对胎儿先心病筛查工作的应用价值	黎粤, 卢海霞, 梁亦海, 等(594)
不同超声检查方式诊断异位妊娠的临床价值分析	刘春香(596)
桥本甲状腺炎背景下甲状腺结节的超声诊断进展	王丽丽(598)
超声引导下囊肿硬化治疗在肝囊肿治疗中的价值	柴振基(600)
经会阴联合经腹部彩色多普勒超声在凶险型前置胎盘诊断中的临床价值	陈静(602)
二维彩超和四维彩超对胎儿发育异常诊断率及其影像学差异分析	罗柳萍, 杨维民, 陈莞春, 等(604)
MRI 检查在极外侧型椎间盘突出症诊断中应用观察	邢保玲(606)
床旁超声心动图联合颅脑超声在早产儿动脉导管未闭临床监测中应用观察	何季珊, 黎笑红(608)
彩色多普勒超声诊断老年精神分裂症长期卧床下肢静脉血栓形成的临床分析	许云辉, 钟秋琴, 朱启辉(611)
超声 BI - RADS 分级在医院 - 社区一体化对高危人群乳腺癌筛查中的价值	李育婵, 邓颖华, 杨丽丽, 等(613)
胎心复杂畸形的产前超声诊断分析	杜长云(615)
彩色多普勒超声在良恶性骨肿瘤中的诊断及鉴别价值研究	刘艳艳, 翟玉霞, 杨忠现, 等(617)
对超声体检人群实施全程护理的效果研究	陈梦兰(620)
彩色多普勒超声对子宫瘢痕妊娠的诊断及治疗研究	梁亦海, 卢海霞, 黎粤, 等(622)
超声造影在肾脏肿瘤中的影像表现	阮伟丽(624)
彩色多普勒超声在 2 型糖尿病患者下肢血管病变的诊断价值	李小慧(626)
心脏彩色 B 超诊断心肌致密化不全的应用价值	张越(628)
急性阑尾炎诊断中超声检查的应用及鉴别意义分析	吴强(630)
超声测量胎儿多项生物指标预测巨大儿的临床价值	庞振华, 林健谊(632)
腹部超声在小儿急性阑尾炎诊断中的应用	杨芳娟(634)
彩色多普勒超声半定量评分对早期慢性乙型病毒性肝炎肝硬化的诊断分析	王晓燕(635)
超声引导下宫腔镜治疗不孕症的护理配合	王建南(637)
高低频超声联合使用在诊断阑尾炎及分型中的价值分析	王琼芳, 罗丹, 蒋梅红(639)
孕中、晚期经阴道超声测量宫颈长度对预测早产的临床价值	王卫平(641)
甲状腺结节彩超引导下细针穿刺细胞学与粗针穿刺组织学检查分析	殷保江(643)
超声判断子宫内膜厚度在绝经后子宫内膜癌中的诊断价值	张继(645)
超声对甲状腺内钙化及甲状腺癌的诊断分析	李凤丽(647)

专题讨论

HRCT 在非结核分枝杆菌肺病诊断及随访中的价值体会	蒋学文(649)
冠心病 PCI 术后经通心络胶囊干预对预防再狭窄的疗效观察	韩志翔(651)
无症状性心肌缺血动态心电图诊断分析	孟宪红(653)
运动平板心电图与 24 小时动态心电图诊断冠心病对比分析	李水英(654)
腹腔镜及经腹子宫肌瘤剔除术的临床疗效比较	张光焕(655)
微切口超声乳化联合人工晶体植入术对白内障的治疗价评析	杨常华(657)
经超声支气管镜小探头引导定位下肺活检的护理研究	霍桂莲(660)
磁共振肝肿瘤特异性成像检查过程中的护理策略	张志花, 梁雪梅(662)
彩超联合二维超声检查诊断瘢痕子宫合并前置胎盘植人的价值研究	刘瑞霞(664)
甲氨蝶呤联合米非司酮对宫外孕患者症状消失及痛苦情况的影响	朱桂芝(666)
宫腔镜下输卵管插通液治疗输卵管不孕症临床观察	魏改改(668)
循证护理干预对胆囊结石腹腔镜手术患者术后疼痛及康复的影响	刘艳(670)
连续细致化护理对高危初产妇睡眠质量及妊娠结局的影响	张静(672)
地西洋联合苯巴比妥对小儿惊厥血清学指标及免疫功能的影响	张素艳(674)
动态心电图诊断心肌梗死患者不同冠状动脉病变的临床意义	郭源水(676)
个性化护理对胆结石手术患者术前焦虑及术后疼痛的影响	刘永玲(678)
温阳利水活血汤联合西药对慢性充血性心力衰竭患者心功能的影响	程建生(680)
围生期综合护理干预对妊高症患者睡眠质量及妊娠结局的改善效果观察	陈宵云(682)
异位妊娠腹腔镜手术围手术期应用优质护理对疼痛程度及生活质量的影响	李艳(684)
内镜下金属钛夹联合凝血酶喷洒对急诊非静脉曲张性上消化道出血患者止血有效率及康复进程的影响	吴成甫(686)
经内镜逆行性胰胆管造影术在胆胰疾病诊治中的应用及护理配合	李红霞(688)
全面综合护理干预在急诊重症颅脑损伤患者行 CT 检查中的应用效果	党军丽(690)
协同护理模式对行增强 CT 造影剂外渗患者负性情绪及 VAS 评分的影响	庞允(692)
临床与影像护理有效配合在重症脑卒中患者行 MRI 检查中的应用观察	尚晨阳(694)
CT 引导下全麻经皮穿刺射频消融治疗肝内特殊部位的恶性肿瘤	常士云(696)
CT 导向下 125I 粒子组织间植入治疗恶性肿瘤的护理体会	宋延辉(697)
128 - SCTA 联合血清 hs - CRP、IL - 6 水平检测在冠心病患者冠脉斑块易损性评估中的应用价值	崔永超(699)

病历报告

1 例马德龙病的报道	朱丽, 段庆红(701)
------------	--------------

MODERN MEDICAL IMAGEOLOGY

Volume 27 Number 2 Apr. 2018

Contents Original Article with English Abstract

Low - dose 128 - Slice Spiral CT (MSCT) Imaging Assessment of Pulmonary Bronchial Dysplasia (BPD)	Xia Yu, Xu Lin, Sun Duocheng, et al(351)
Experimental Study of Preoperative Scenario Simulation Training on Reducing Preoperative Anxiety Level in Cataract Surgery Patients	Tang Ruqing, Li Dehua, Zhang Mingzhi, et al(355)
The Role of MRI Diffusion Weighted Imaging in Differential Diagnosis of Primary Central Nervous System Lymphoma and High Grade Glioma	Huang Risheng, Chen Jieyun, Chen Guanfeng(357)
The Diagnostic Value of MSCT for The Subgroup Of Regional Lymph Nodes Dissection In Gastric Cancer	Zhang Haitao, Yu Shuiquan, Xiao Gelin, et al(360)
Role of Ductus Venosus Blood Flow Spectrum Abnormalities in Fetal Chromosomal Abnormalities and Cardiac Malformations of 11 ~ 13 ~ (+6) Fetus	Qiu Pindan, Yuan Xiaodan, Xie Xumin(364)
Diagnostic Value of High Field MR and CT for Acute Cerebral Hemorrhage	Tao Yang, Gao Mingsheng, Zhang Lishi(368)
The Value of CT Imaging in The Diagnosis of Pulmonary Tuberculosis With Lung Cancer	Lu Jun, Liu Jincheng, Peng Shuwen(371)
Application Value of CT vs. MRI in the Diagnosis of Diffuse Axonal Injury	Li Xiaoyong(373)
Value of CT and MRI in the Diagnosis of Carbon Monoxide Poisoning Encephalopathy	Lu Meng, Li Changcheng, Wang Bosheng, et al(376)
Ultrasonic Elastography Application Value in The Differential Diagnosis in Breast Benign and Malignant Tumor	Huo Hua(380)
Molecular Imaging on The Vulnerable Injury Targets in The Brain of Children With Behavioral Disorders by Using Single Photon Emission CT	Gao Zhou, Hu Shu, Yang Hongjie, et al(382)
Analysis of Intussusception X - ray Diagnosis and Operative Analysis of Air Enema Reduction Failure	Chen Wenrui , Li Changli, Long Chung, et al(385)
Effect of MRI Combined with CT on the Diagnostic Efficacy of Patients with Meningioma	Yue Feng(388)
The Value of MRI and CT Analysis of Giant Cell Reparative Granuloma of the Temporal Bone	Chen Ning, Wu Jing, Zhou Xiaoyang, et al(390)
Analysis of Ultrasound Elastography of Thyroid in the Background of Hashimoto's Thyroiditis	Su Hongan, Mai Jiawen, Liang Yanling, et al(393)
Clinical Value of Multi - Slice Spiral CT in Diagnosis and Preoperative Staging of Colon Cancer	Guo Wei, Liu Ying, Zhang HongFeng, et al(395)

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

2018年4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
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