

实用放射学杂志

SHIYONG FANGSHEXUE ZAZHI

月刊 1985年3月创刊 第31卷 第6期 (总第312期) 2015年6月20日出版

主 管

陕西省卫生和计划生育委员会

主 办

西安市医学科学研究所

常务协办单位

第四军医大学西京医院

第四军医大学唐都医院

深圳市龙岗中心医院

第二军医大学长征医院

西安交大附属西安市中心医院

北京大学第一医院

上海交大医学院附属第九人民医院

四川大学华西医院

西安交大第二附属医院

西安交大第一附属医院

编 辑 实用放射学杂志编辑委员会

主 编 宦 怡 郭佑民

社 长 杨军乐

出 版 实用放射学杂志社

710068 西安市环城南路西段20号海

联大厦6层605室

电 话:社长室(029)88404722

办公室、广告部(029)82122003(传真)

编辑部、发行部(029)82122004

E-mail: syfsxzz@sina.com

网址: <http://www.syfsxzz.com.cn>

广告经营许可证号 6101004003016

印 刷

西安长峰智能科技产业有限公司印务分公司

发 行

国内:陕西省报刊发行局

国外:中国国际图书贸易总公司

(北京399信箱,100044)

代号:M 5986

订 阅 全国各地邮政局

邮发代号:52-93

邮 购 实用放射学杂志社发行部

定 价 每册12元,全年144元

中国标准连续出版物号

ISSN 1002-1671

CN 61-1107/R

2015年版权归实用放射学杂志社所有

如有印装质量问题,本刊发行部负责调换

目 次

中枢神经放射学

短期吸食海洛因和冰毒者戒断后静息态

低频振幅改变的研究 于 洋, 姜明武, 鲁 琳, 等(887)

MRA与DSA在脑血管动静脉畸形成像中的

对比研究 陈顺强, 史大鹏, 郭 滢, 等(891)

脑膜瘤术后并发症的相关影响因素分析 付永春, 周 剑, 刘 巍(894)

3.0T MR扩散加权成像的特征表现在颅脑疾病

的临床应用 华 锐, 刘 筠, 钟 进(897)

表观扩散系数(ADC)在鉴别脑结核瘤与脑转移瘤

的价值 陶维静, 郭莉莉, 张 辉, 等(901)

头颈部放射学

永存胡施克氏孔及遗迹区薄弱的CT解剖学研究

..... 刘俊华, 黄文虎, 沙 炎(905)

永存颈内-基底动脉吻合血管的CTA、MRA表现

及临床意义 毛一朴, 马隆佰, 黄 涛(909)

寰椎沟桥的MSCT VRT观察分析 万平华, 高代平, 王本星, 等(913)

胸部放射学

无症状人群肺裂结节的薄层CT表现 周 莹, 刘士远, 杨振悦, 等(917)

肺栓塞后肺组织灌注异常与肺动脉内血栓的

相关性研究 蒲艳军, 姚建军, 陈 彤, 等(921)

磁共振DWI鉴别实性孤立性肺结节价值研究

..... 任进军, 赵宝宏, 訾学荣, 等(925)

乳腺放射学

磁共振DWI对乳腺癌分子亚型的鉴别诊断

应用价值 金观桥, 苏丹柯, 罗殿中, 等(929)

乳腺等密度肿块的乳腺X线摄影评价 孔俊洋, 周子和, 牟方胜, 等(933)

腹部放射学

直肠癌MRI表观扩散系数值与分化程度

相关性的初步研究 朱 进, 成志强, 杨明利, 等(938)

MSCT增强扫描诊断胃肠道血管畸形的价值 邓灵波, 李晓光, 孙 昊, 等(942)

3.0T高分辨率MRI诊断复杂性肛瘘的应用价值

..... 廖华强, 刘文斌, 郑 黎, 等(947)

单双指数信号衰减模型在肝癌诊断中的初步研究

..... 田 霞, 谢道海, 陆紫微, 等(950)

Gd-BOPTA增强磁共振成像肝胆期信号反映

肝功能情况 龙拥军, 卓丽华, 王艳菊, 等(955)

Brunner腺腺瘤的多排螺旋CT征象与病理表现

..... 周五祥, 饶红萍, 代海洋, 等(958)

泌尿生殖放射学

CT 灌注成像评价肾癌健侧肾血流量 赵金坤,叶兆祥,白人驹(962)
卵巢甲状腺肿的 CT 表现及其病理基础 刘 衡,曾庆晖,刘 盼,等(966)

骨骼肌肉放射学

单骨型纤维结构不良肉瘤变的临床特征及影像诊断 瞿 楠,姚伟武(969)
双源 CT 诊断痛风性关节炎准确性的 Meta 分析 盛雪霞,曹志宏,闵志刚,等(974)
肋骨骨折短期内首次 MSCT 检查的应用价值与限度 范志奎,王胜林,葛 伟,等(978)

血管放射学

双源 CT 在三分支主动脉弓支架的术前应用价值 (I 型主动脉夹层术前评估) 赵宏亮,宦 怡,郑敏文,等(982)
主动脉壁内血肿溃疡样改变及穿通溃疡的 DSCT 评价 朱洪基,余建群,彭礼清(985)
下肢动脉狭窄性病变低剂量钆对比剂 3T 3D CE-MRA 与 DSA 的对比研究 戚春厚(989)

小儿放射学

单层厚块单次激发快速自旋回波重 T2 加权序列在胎儿 MRI 中的诊断价值 莫显斌,夏 明,蔡 萍,等(994)
ADC 值在儿童常见小脑肿瘤鉴别诊断中的应用 卜春晓,张 勇,程敬亮,等(998)
儿童可取出式覆膜食管支架置入术后常见并发症的预防及处理 罗 刚,刘新献,黄 穗,等(1002)

介入放射学

子宫动脉化疗栓塞结合清宫术治疗宫颈妊娠的疗效研究 张 伟,侯保萍,汤 超,等(1006)
热碘油吡柔比星乳剂瘤内注射治疗乏血供型肝转移癌 朱大卫,李晓冰,吴智群,等(1009)
DSA 监视下鼻肠营养管置管困难解决方案 谭中宝,狄镇海,邹 容,等(1012)

影像技术学

能谱 CT 成像技术在减除金属植入物伪影方面的应用价值 潘自兵,赵 凯,海 录,等(1014)
能谱 CT 单能量技术优化支气管动脉图像质量的研究 马光明,贺太平,段海峰,等(1018)
基于单次对比增强双源 CT 双能量成像的可行性研究 帕提曼·阿不都热依木,潘存雪,邢 艳,等(1022)

综 述

岛叶解剖及功能区域分化和整合的研究进展 李 健,戴西件,廖 婷,等(1026)
磁共振扩散张量成像在乳腺肿瘤中的研究 安 超,娄明武(1029)
MDCT 及 MRI 评价心肌活性的应用现状及研究进展 张 燕,甘 露,田树平,等(1032)

短篇论著

胰腺实性假乳头状瘤的 CT 表现及鉴别诊断 王红梅,金晨望,敦旺欢,等(1037)
白塞病心血管损害的 CT 表现 陆青云,王鸣鹏(1039)
颅底软骨肉瘤 CT 与 MRI 表现(附 4 例报告) 王慧芳,周永杰,周克阳,等(1041)
青春期乳腺巨大纤维腺瘤的 MR 表现 张赞霞,程敬亮,张 勇,等(1043)
多层螺旋 CT 血管成像评估主动脉壁内血肿预后的价值 张亚林,罗 伟,邹高伟,等(1046)

病例报道

乳腺腺样囊性癌 1 例 杨 月,潘玉萍,李文彬,等(1049)
先天性梅毒并发肺静脉闭塞性疾病 1 例及文献复习 袁怀平,郭 宁,康永强,等(1050)
原发性骨髓纤维化 1 例及文献复习 荣小翠,康一鹤,王亚宁,等(1052)
左股骨皮质旁(骨膜)软骨肉瘤 1 例 马 焕,吕 玲,李 鹏,等(1053)
卵巢甲状腺肿 1 例 成 科,邓生德,王玉涛(1055)
双侧侧脑室及第三脑室内中枢神经细胞瘤 1 例 李仲夏,张峰睿,李宗芳,等(1056)
CT 诊断累及肝脏的遗传性出血性毛细血管扩张症 1 例 金哲浩,金 哲,金恩浩,等(1057)
肱骨巨大软骨肉瘤 1 例 周珉名,赵丹丹,余竹君,等(1058)
先天性胫腓骨近端关节联合 1 例 毛 磊,邱文凤,李永华,等(1060)

本期协办单位 (928)

下期要目预告 (1011)

消息 (954),(1048),(1051)