

# SHIYONG FANGSHEXUE ZAZHI

月刊 1985年3月创刊 第33卷 第2期 (总第332期) 2017年2月20日出版

**主管** 陕西省卫生和计划生育委员会  
**主办** 实用放射学杂志社  
**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  
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** :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:中国邮政集团公司陕西省  
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** 12元/册,144元/年  
**中国标准连续出版物号**  
ISSN 1002-1671  
CN 61-1107/R

2017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 万方数据

## 目 次

### 中枢神经放射学

- 颅内肿瘤脑脊液播散的MRI表现及影响因素 ..... 朱芳梅,丁菊蓉,袁建华,等(165)  
静脉压迫性原发性三叉神经前的MRI序列研究及诊断价值  
..... 王清,李宗芳,张振光,等(169)  
帕金森病认知障碍患者脑结构的体素形态学研究..... 夏建国,田为中,陈锦华,等(173)  
海马体积测量联合MMSE评分在认知障碍中的应用... 米小昆,刘青蕊,王佳,等(178)  
MRI在脊索样脑膜瘤诊断及鉴别诊断中的价值  
..... 高倩倩,鲁珊珊,洪汛宁,等(181)  
外伤性蛛网膜下腔出血致中枢神经系统表面铁质沉积症的  
MRI评价 ..... 赵宏伟,陆忠烈,吴卿杰,等(186)  
3DT DCE-MRI及DTI在胶质瘤分级中的价值..... 毛一朴,马隆佰,韩武,等(190)

### 头颈部放射学

- 头颈部孤立性纤维瘤的影像学表现..... 童娟,胡春洪,王小林,等(194)

### 胸部放射学

- 慢性血栓栓塞性肺动脉高压的MSCT诊断价值 ..... 王小飞,陈君,强永乾,等(198)  
肺隐球菌病的CT表现及临床分析 ..... 谢长浓,杨春阳,梁健华,等(203)  
硬化性肺泡细胞瘤MSCT征象与病理的相关性分析 ..... 姚红霞(206)  
抗中性粒细胞浆抗体相关性血管炎的肺部影像表现及  
临床特点分析..... 胡杏珍,白骏(210)

### 乳腺放射学

- 阅片者间应用数字乳腺断层合成X线成像诊断乳腺疾病的  
可靠性分析..... 李戈,赵乾坤,叶兆祥,等(214)  
乳腺不典型孤立小结节性病变的X线定性诊断分析 ..... 陈惠根,刘玉娥(218)

### 腹部放射学

- MR IVIM-DWI及DCE-MRI对直肠癌系膜淋巴结良恶性的  
诊断价值..... 文露,侯静,卢强,等(221)  
肝肺吸虫病的影像学表现特征及病理基础..... 何其舟,付亚军,余飞,等(226)  
磁共振弹性成像对肝脏局灶性恶性肿瘤鉴别价值的初步研究  
..... 何浩强,许桂晓,刘辉明,等(230)  
MSCT增强扫描对脾脏肿瘤诊断的应用 ..... 郭春梅,熊颖,谢晓宇(234)

### 泌尿生殖放射学

- 浸润性肾盂癌MRI诊断价值 ..... 李浩杰,梁丽丽,李安琴,等(236)  
卵巢冠囊肿的CT诊断 ..... 李倩,孙静涛,李文会,等(240)  
3DT DCE-MRI在前列腺癌诊断中的应用价值 ..... 平小夏,王希明,孟倩,等(244)  
附睾腺瘤样瘤MRI表现..... 谢元亮,金朝林,许乙凯(248)  
输卵管卵巢脓肿影像学表现及误诊分析 ..... 雷维民,韩瑞,张东友(251)

原发性肾脏罕见良性肿瘤的 CT、MRI 表现与临床病理分析	梁莹莹,魏新华,莫 蕾,等(254)
<b>骨骼肌肉放射学</b>	
背部弹力纤维瘤的 CT 和 MRI 诊断	朱止平,岳军艳,王 娟,等(258)
<b>血管放射学</b>	
螺旋 CT 静脉造影成像评价下肢静脉曲张交通静脉显影价值	何玉洁,吴清华,姜建威(262)
<b>淋巴放射学</b>	
Stewart-Treves 综合征的 MRI 表现	李 滨,金延方,刘洪亮,等(266)
<b>小儿放射学</b>	
DTI 评价双侧感音神经性耳聋患儿听觉通路的价值	赵 鑫,肖宜昌,张小安,等(270)
低剂量 CT 扫描在新生儿气胸的应用价值	黄 煌,刘永熙,汪小丽,等(273)
<b>影像技术学</b>	
Monoplus 新虚拟单能量成像在早期胃癌诊断中的应用价值	李 蕊,高剑波,梁 盼,等(276)
Karl 3D 迭代重建技术对胸部低剂量 CT 图像质量的影响	朱 莉,周 慧(280)
双源 CT 双能量虚拟平扫在胸部疾病的临床应用研究	刘江勇,王荣品,王 骋,等(283)
<b>实验研究</b>	
USPIO-PEG-sLe <sup>x</sup> 分子探针在裸鼠鼻咽癌移植瘤模型 MRI 的初步研究	刘树英,古冬连,苏丹柯,等(287)
<b>综 述</b>	
MRI 在直肠癌术前评估中的应用价值	刘朵朵,宦 怡(291)
BOLO-fMRI 在肝脏中的应用研究进展	周赞赞,韩向君(295)
MRI 在胎儿中枢神经系统应用进展	郭雯惠,付 旷(298)
<b>继续教育</b>	
本科医学学员早期接触脑功能磁共振科研的带教体会	李 强,李林斌(302)
<b>短篇论著</b>	
卵巢少见肿瘤的 CT 诊断及鉴别诊断	李冬飞,范国华(304)
早期颞下颌关节滑膜骨软骨瘤病的 MRI 诊断	李 飞,任翠萍,肖翠萍,等(307)
Viessens 环的 CTA 显示及临床价值	袁 利,李建军,李儒正,等(309)
无症状人群中坐骨股骨间隙的 MRI 研究	郭家川,刘 英,陈加源,等(311)
床旁 DR 在新生儿胸部疾病中的应用	王建涛,王 余,常利名,等(313)
<b>病例报道</b>	
肝脏原发性神经内分泌癌 1 例	杨晨媛,张啸飞,景尚斐(315)
肝转移性恶性黑色素瘤的影像学表现(附 2 例报告及文献复习)	亓俊霞,张 翔,闫建华,等(316)
右腰部副脊索瘤 1 例	李 平,李声鸿,王敏君(317)
胸腰段椎管内囊虫病 1 例	靳雅楠,张 焱,程敬高,等(318)
右尺骨上皮样肉瘤 1 例	王 驰,丁莹莹,李 鹏,等(319)
卵巢两性母细胞瘤伴继发性闭经 1 例	陈 华,叶 颖,王显高,等(320)
先天性食管胸腔瘘 1 例	赵 亮,翟建宾,刘 芳,等(321)
跟腱黄色瘤 1 例	张建兵,蔺鸿儒,李巧娥,等(322)
腰丛状神经纤维瘤 1 例	吕 喆,费胜民,于明川,等(323)
下期要目预告	(213)
消息	(185),(209),(247)
书讯	(294),(324)