中国科技论文统计源期刊(中国科技核心期刊)

《中国学术期刊影响因子年报》统计源期刊

广东省特色科技期刊

广东省优秀期刊

● 美国《史蒂芬斯全文数据库》(EBSCOhost) 收录期刊

ISSN 1005-8001 CN 44-1391/R CODEN YZYJAA

剧像诊断与介入放射学

YINGXIANG ZHENDUAN YU JIERU FANGSHEXUE

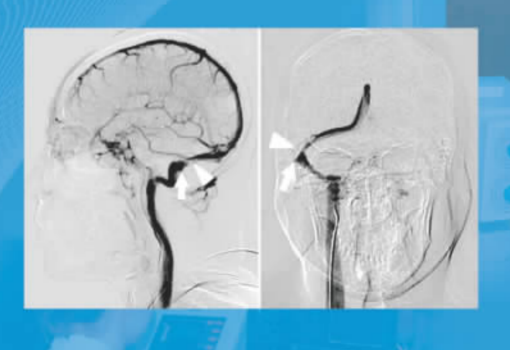
Diagnostic Imaging & Interventional Radiology

Volume 28 Number 2

2019

2019 年 4 月第第 28 卷

期





ISSN 1005-8001



万方数据

中华人民共和国教育部 主管中 山 大 学 主办

野像诊断与介入放射学

DIAGNOSTIC IMAGING & INTERVENTIONAL RADIOLOGY

双月刊 1992年8月创刊 第28卷 第2期 2019年4月25日出版

目 次

中枢神经系统影像学			
精神分裂症幻听患者静息态脑功能低频振幅研究高洁	张鑫	张东升等	(85)
酒精依赖者脑白质微结构多参数扩散张量成像:基于纤维束示踪的空间分析			
	余金鸣	戴西勇等	(90)
阿尔兹海默病和轻度认知障碍的脑结构差异:一种自动量化脑容量测量工具的	1使用		
	F	东甜 吴非	(96)
DWI 上脑梗死灶数量及分布特点鉴别 Trousseau 综合征和心源性急性多发脑梗	死		
	慧 潘婷	周明等((103)
小脑发育不良性节细胞瘤多参数 MR 特征及临床病理分析			
王宁	金艳	席一斌等((108)
神经节细胞胶质瘤的 MRI 表现及病理分析 郑红伟]	钐晓博	郑凌云等((113)
头颈部影像学			
搏动性耳鸣相关横窦、乙状窦狭窄及压力梯度的血管造影研究			
苏天昊	金龙	韩燕京等((118)
内耳内淋巴积液 MR 诊断中的测量差异及方法回顾			
胡颖	潘初	刘爱国等((122)
胸部影像学			
双源双能量 CT 增强鉴别肺纯磨玻璃结节浸润前病变与浸润性病变			
	蔡兆诚	曹源等((128)
Revolution CT 低剂量联合 ASIR-V 在胸部扫描相关性研究			
左雪石	唐慧	刘振学等((134)

病例报道

CT诊断婴儿多脾综合征伴门静脉发育异常、重复肾畸形一例 ··················· 谢英杰 赵滨(139) 胆囊肉瘤样癌伴肝内脓肿一例 黄雪洁 巴文娟 尹柯等(141)

超声影像学

肝移植后缺血性胆管炎超声造影到达时间成像分析的初步研究 廖梅 吕艳 郭欢仪等(144)

论道核医学 🌌 🎟

核医学技术在帕金森症诊断中的应用(一) 李周雷 罗淦华 易畅等(150)

影像诊断思维 (((a)))))

影像医学英语阅读



官方微信



影像诊断与介入放射学

管 中华人民共和国教育部 主

主 办 中山大学

编辑出版 影像诊断与介入放射学杂志 编辑委员会

510080,中国广州市中山二路 58 号

电话:(020)87331859

传真:(020)87331859

Email: yxzdyjr@126.com

网址:www.yxyjr.com

总 编 辑 孟悛非

常务总编辑 杨建勇

编辑部主任 杨建勇 编辑部副主任 关键

广告发布登记号 440000100081

刷 广州市保诚印务有限公司

(020-86430856)

行 国内:广东省报刊发行局 发

国外:中国国际图书贸易总公司

(北京:399 信箱,100044 代号:Q1940)

发行范围 国内外发行

购 全国各地邮电局

邮发代号 46-221

购 影像诊断与介入放射学杂志发行部

价 每期 18 元,全年 108 元

中国标准连续出版物号 ISSN 1005-8001 CN 44-1391/R

本期责任编辑 肖纫梅 王薇

DIAGNOSTIC IMAGING

&

INTERVENTIONAL RADIOLOGY

Bimonthly Established in August 1992 Volume 28, Number 2 April 25, 2019

Responsible Institution	Contents of Original Articles with English Abstract	
Ministry of Education of the People's		
Republic of China	A resting functional MRI study on schizophrenic patients with auditory	
Sponsor	hallucination(85)	
Sun Yat-sen University	GAO Jie, ZHANG Xin, ZHANG Dong-sheng, et al	
Editorial	Diffusion tensor imaging of white matter microstructures	
Editorial Board of Journal of	in alcohol–dependent patients(90)	
Diagnostic Imaging &	ZHANG Hai-bo, YU Jin-ming, DAI Xi-yong, et al	
Interventional Radiology	Automated quantification of structural brain differences in patients with	
$58,\! {\rm Zhongshan} {\rm Rd} {\rm II},\! {\rm Guangzhou},\! 510080$	Alzheimer's disease and mild cognitive impairment	
P.R.China	CHEN Tian, WU Fei	
Tel:(020)87331859	Diffusion-weighted MRI characteristics of cerebral infarcts in Trousseau	
Fax:(020)87331859	syndrome and cardiogenic embolism	
Email:yxzdyjr@126.com		
Web:www.yxyjr.com	SHEN Hui, PANG Ting, ZHOU Ming, et al	
Editor-in-Chief	MRI appearance of dysplastic cerebellar gangliocytoma	
MENG Quanfei	WANG Ning, JIN Yan, XI Yi-bin, et al	
Executive Editor-in-Chief	MRI findings of ganglioglioma(113)	
YANG Jianyong	ZHENG Hong-wei, PENG Xiao-bo, ZHENG Ling-yun, et al	
Managing Director	Angiographic investigation of pulsatile tinnitus and pressure gradient	
YANG Jianyong	assessment in dural sinus stenosis	
Printing	SU Tian-hao, JIN Long, HAN Yan-jing, et al	
Guangzhou Baocheng Printing Co., Ltd.	Comparison of endolymphatic hydrops measurement methods	
Overseas Distributer	in Meniere's Disease	
China International Book	HU Ying, PAN Chu, LIU Ai-guo, et al	
Trading Corporation	Value of enhanced dual-source CT for differentiating pre-invasive	
P.O.Box399 Beijing, China		
Code No. Q1940	lesion from invasive pulmonary adenocarcinoma appearing	
Mail-Order	as pure ground-glass nodule	
Publishing and Circulation Section,	YANG Yang, CAI Zhao-cheng, CAO Yuan, et al	
Publishing House, Journal of	Correlation study of low-dose and ASIR-V Revolution chest CT (134)	
Diagnostic Imaging & Interventional	ZUO Xue-shi, TANG Hui, LIU Zhen-tang, et al	
Radiology	Preliminary study on ischemic type biliary lesions after orthotopic liver	
CSSN	transplantation with parameter micro flow imaging (144)	
ISSN 1005-8001	LIAO Mei, LV Yan, GUO Huan-yi, et al	
CN 44-1391/R		