

- ◎ 中国科技核心期刊(中国科技论文统计源期刊)
- ◎ 《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
- ◎ 《日本科学技术振兴机构数据库(JST)》收录期刊

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

影像诊断与介入放射学

YINGXIANG ZHENDUAN YU JIERU FANGSHEXUE

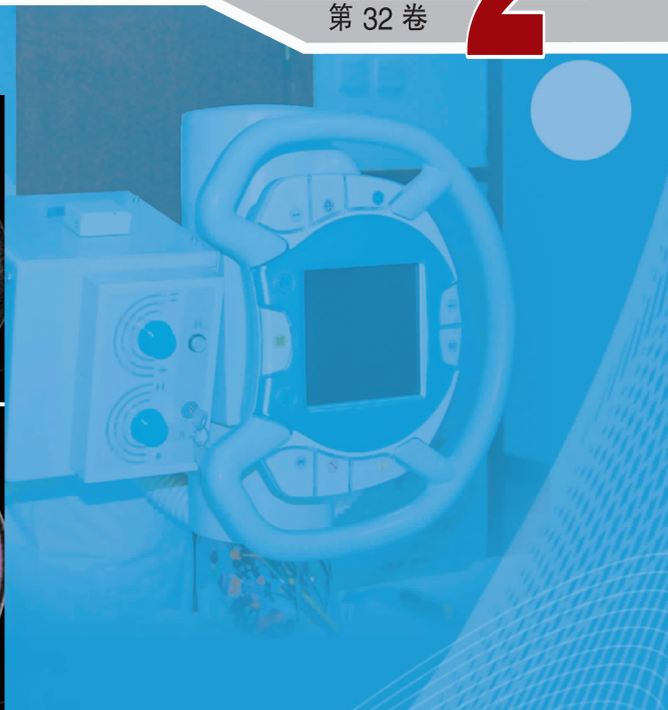
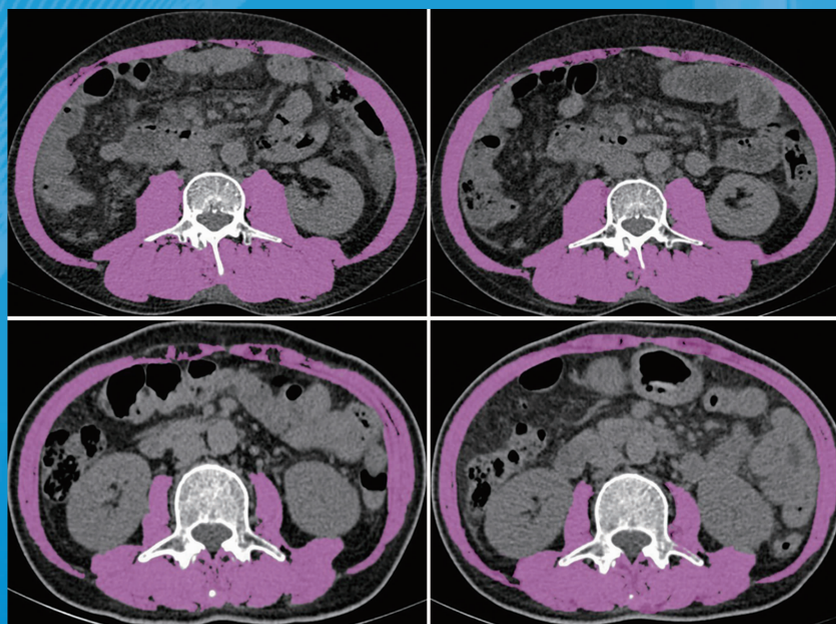
Diagnostic Imaging & Interventional Radiology

Volume 32 Number 2

2023

2023年4月第
第32卷

2 期



ISSN 1005-8001



中华人民共和国教育部 主管
中山大学 主办

影像诊断与介入放射学

DIAGNOSTIC IMAGING & INTERVENTIONAL RADIOLOGY

双月刊 1992年8月创刊 第32卷 第2期 2023年4月25日出版



官方微信

主管

中华人民共和国教育部

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

孟俊非

常务总编辑

杨建勇

编辑部主任

杨建勇 关键

广告发布登记号

440000100081

印刷

广州市保诚印务有限公司

(020-86430856)

发行

国内: 广东省报刊发行局

国外: 中国国际图书贸易总公司

(北京: 399 信箱, 100044 代号: Q1940)

订购

全国各地邮电局

邮发代号 46-221

邮购

影像诊断与介入放射学杂志发行部

定价

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

图片编辑

唐广磊

文字校对

李瑞希

英文编校

王焕军

(电子版文献可查阅本刊全部彩图)

目次

中枢神经系统影像学

- 基于 T₁WI 增强的 MR 纹理分析评价胶质母细胞瘤 MGMT 启动子甲基化的研究 王汝佳 马梦华 王海平等(83)
- MRI 信号强度比在脑恶性肿瘤鉴别诊断及 Ki-67 表达的应用价值 于红梅 陈敏 余婷等(89)
- 急性缺血性卒中取栓术后平板 CT 扫描对出血的预测价值 刘邦勇 潘晓虎 朱发勇等(96)

腹部影像学

- CT 肝细胞外基质体积分数评估慢性丙型肝炎患者持续病毒学应答前后的肝纤维化变化 梁占东 刘燕霞 谢晋等(103)
- ADC 定量对鉴别肝血管周上皮样肿瘤与肝细胞癌的价值 黄训波 张流柳 李畅等(110)

介入放射学

- 肌肉减少症对肝细胞癌 TACE 治疗的预后影响分析 王瑛 操焱焱 张鑫等(117)

头颈部影像学

- 鼻窦炎相关颅内眼眶并发症 CT 表现及危险因素分析 詹朝土 Gerald T. Boitshepo 苏红佑(124)

骨骼肌肉影像学

- 膝关节水平小剂量测试技术在大螺距、低千伏下肢动脉 CT 成像中的应用研究 胡蓝月 周文珍 王薇等(130)

综述

- 冠状动脉周围脂肪组织的影像学研究进展 闫婷 原杰 唐笑先(135)

病例报道

- 脑膜原发性恶性黑色素瘤一例 甘师嫒 崔恩铭(141)
- 卵巢恶性 Brenner 瘤两例报告 ... 黄文鹏 李莉明 宋乐乐等(144)
- 胃钙化性纤维性肿瘤一例 吕鸿泽 童儒 陈文(147)

论道核医学

- PET/CT 与淋巴瘤(三): PET/CT 在恶性淋巴瘤的免疫治疗管理中的应用之一 李周雷 陈仲本(150)

影像诊断思维

- 睾丸肿瘤的影像诊断思维 王益茹 周勇芳 解骞等(154)

病例诊断大赛

- “匠心对比, 影领基层”病例诊断大赛(第二季)第二期病例 (157)

- 信息窗 (149)

DIAGNOSTIC IMAGING & INTERVENTIONAL RADIOLOGY

Bimonthly Established in August 1992 Volume 32, Number 2 April 25, 2023

Responsible Institution

Ministry of Education of the People's
Republic of China

Sponsor

Sun Yat-sen University

Editorial

Editorial Board of Journal of
Diagnostic Imaging &
Interventional Radiology
58, Zhongshan Rd II, Guangzhou, 510080
P.R.China

Tel: (020) 87331859

Fax: (020) 87331859

Email: yxzdyjr@126.com

Web: www.yxyjr.com

Editor-in-chief

MENG Quanfei

Executive Editor-in-chief

YANG Jianyong

Managing Director

YANG Jianyong GUAN Jian

Printing

Guangzhou Baocheng Printing Co., Ltd.

Overseas Distributer

China International Book
Trading Corporation
P.O.Box 399 Beijing, China
Code No. Q1940

Mail-order

Publishing and Circulation Section,
Publishing House, Journal of
Diagnostic Imaging & Interventional
Radiology

CSSN

ISSN 1005-8001

CN 44-1391/R

Contents of Original Articles with English Abstract

Study of evaluating MGMT promoter methylation in glioblastoma based on

T₁WI enhanced MR texture analysis (83)

WANG Ru-jia, MA Meng-hua, WANG Hai-ping, et al

Application value of MRI in the differential diagnosis and expression of

Ki-67 in brain malignant tumors (89)

YU Hong-mei, CHEN Min, YU Ting, et al

Predicting hemorrhagic transformation value of postinterventional flat-panel CT

for patients with acute ischemic stroke after thrombectomy (96)

LIU Bang-yong, PAN Xiao-hu, ZHU Fa-yong, et al

Evaluation of liver fibrosis changes in patients with chronic hepatitis C before

**and after continuous virological response by CT extracellular matrix
volume fraction** (103)

LIANG Zhan-dong, LIU Yan-xia, XIE Jin, et al

The value of ADC quantification in differentiating hepatic perivascular

epithelioid cell tumor from hepatocellular carcinoma (110)

HUANG Xun-bo, ZHANG Liu-liu, LI Chang, et al

Analysis of prognostic effect of sarcopenia on primary hepatocellular carcinoma

patients treated with transarterial chemoembolization (117)

WANG Ying, CAO Yan-yan, ZHANG Xin, et al

Analysis of CT findings and risk factors for orbital and intracranial

complications associated with sinusitis (124)

ZHAN Chao-tu, Gerald T. Boitshepo, SU Hong-you

Efficacy of test bolus technique for high pitch, low voltage CT angiography of

the pelvic and lower extremity vessels (130)

HU Lan-yue, ZHOU Wen-zhen, WANG Wei, et al

Imaging research progress in pericoronary adipose tissue (135)

YAN Ting, YUAN Jie, TANG Xiao-xian

PET/CT and lymphoma (III): usage of PET/CT for management of

immunotherapy in malignant lymphoma, part I (150)

LI Zhou-lei, CHEN Zhong-ben