

中国科技论文统计源核心期刊
中国科学引文数据库（CSCD）核心期刊
中文核心期刊要目总览核心期刊
俄罗斯《文摘杂志》（AJ）来源期刊
美国《化学文摘》（CA）来源期刊
美国《剑桥科学文摘》（CSA）来源期刊
波兰《哥白尼索引》（IC）来源期刊
英国《科学文摘》（INSPEC）来源期刊



中国临床医学影像杂志

JOURNAL OF CHINA CLINIC MEDICAL IMAGING

第33卷 第3期 2022年3月

Vol. 33 No. 3 Mar. 2022

ISSN 1008-1062



9 771008 106223

中国医科大学
China Medical University

中国临床医学影像杂志

ZHONGGUO LINCHUANG YIXUE YINGXIANG ZAZHI

月刊 1990 年 5 月创刊 第 33 卷 第 3 期 2022 年 3 月 20 日

主管

中华人民共和国国家
卫生健康委员会

主办

中国医学影像技术研究会
中国医科大学

承办

辽宁省医学影像学会
中国医科大学附属盛京医院

编辑出版

《中国临床医学影像杂志》编辑部
110004, 沈阳市和平区三好街 36 号
电话:(024)23925069
传真:(024)23925069
电子信箱:jccmisy@sina.cn
网址:<http://www.zgleyxyxzz.org>
<http://www.jccmi.com.cn>

主编

郭启勇

常务副主编

王晓明

副主编

李亚明 刘士远 程敬亮
梁长虹 李松柏 刘爱连
刘兆玉 卢再鸣 任卫东
田家玮

编辑部主任

王晓明

广告经营许可证

沈(02)市监广登设字2020第3000020号

印刷

辽宁一诺广告印务有限公司

发行

国内: 沈阳市邮局

国外: 中国国际图书贸易集团有限公司

(北京 399 信箱, 100048)

国外发行代号:M1483

订购

全国各地邮电局

邮发代号 8-25

邮购

《中国临床医学影像杂志》编辑部
110004, 沈阳市和平区三好街 36 号
电话:(024)23925069

国内定价

每期 12.00 元, 全年 144.00 元

中国标准刊号

ISSN 1008-1062
CN 21-1381/R

目次

中枢神经影像学

- 非酮症高血糖性舞蹈症的影像特征分析 陈艳丽, 陈凤喜(153)
贝叶斯 CT 灌注算法对急性缺血性脑卒中患者
脑梗死核心的评估价值 罗素金, 魏新华, 阮秀杭, 等(156)

头颈部影像学

- MRI 多参数联合对腮腺腺淋巴瘤与多形性腺瘤的
鉴别诊断价值 吴梦苇, 魏培英, 邵 畅, 等(162)

乳腺影像学

- 多模态磁共振成像在 Luminal 型与非 Luminal 型
乳腺癌鉴别诊断中的价值 王明月, 李 旭, 庄玉慧, 等(166)
全容积 ADC 直方图分析联合 ADC 值鉴别乳腺
单纯型黏液癌与纤维腺瘤 陈 艳, 谭红娜, 吕以东, 等(172)
乳腺结节三维剪切波超声成像冠状面参数优化
BI-RADS 分类的临床研究 刘 琳, 曹秀群, 张 博, 等(176)

胸部影像学

- ¹⁸F-FDG PET/CT 多代谢参数对非小细胞肺癌
EGFR 基因突变的预测价值 史爱琪, 王建林, 王育珠, 等(179)

心脏、血管影像学

- 超重及肥胖对老年高血压左室心肌力学的影响
..... 胡钰青, 康春松, 张佳宇(184)

腹部影像学

- 多参数 MRI 对局灶性自身免疫性胰腺炎与胰腺癌的
鉴别诊断价值 殷 灿, 邓喜青(189)
结直肠癌肝转移瘤影像特征与病理关系及预后评价
..... 刘媛媛, 杨 锐, 宋奇科, 等(193)
超声征象 Logistics 回归鉴别睾丸精原细胞瘤和
原发性睾丸淋巴瘤 曾小科, 王学梅, 陈治光, 等(197)

[期刊基本参数] CN 21-1381/R * 1990 * m * A4 * 153 * zh * P * 12.00 * 5000 * 19 * 2022-03
本刊如有印装质量问题, 请将原杂志寄回编辑部, 由本刊负责调换。

妇产影像学

- 高频超声评价产后女性腹直肌分离类型的初步研究 张明珠,牛敏昌,刘菲菲,等(201)
超声评估产后早期腹直肌分离与盆底功能障碍性疾病发生关系的研究 南淑良,刘菲菲,刘莉,等(206)
盆底超声测量前腔室结构参数及静、动态MRI在初产妇产后压力性
尿失禁诊断及防治中的应用观察 马春燕,魏珊,符叶柳(210)

影像组学评估宫颈癌淋巴结转移与脉管间隙浸润的研究 赵小菊,雷军强,高玉岭,等(216)

病例报告

- 鼻窦鼻腔畸胎瘤肉瘤影像分析并文献复习(附1例报告) 王娅,孙学进,鲁毅,等(221)
腹腔内未成熟畸胎瘤继发睾丸旁腹膜胶质瘤病1例 陈莉,李彦娇,郑琛睿,等(223)
短暂颈动脉周围炎症综合征超声表现1例 张明珠,高榆秀,张玉竹,等(225)
原发性心包滑膜肉瘤2例 黄文鹏,李睿,李莉明,等(226)

《中国临床医学影像杂志》稿约 (封二)

《中国临床医学影像杂志》第六届编委会组成名单 (封三)

《中国临床医学影像杂志》被收录为中国科学引文数据库(CSCD)来源期刊 (ii)

本刊声明 (iv)

广告

- 佳能医疗系统(中国)有限公司 (封四)

本期责任编辑 王晓庆

本期英文审校 孙洪赞

《中国临床医学影像杂志》被收录为中国科学引文数据库(CSCD)来源期刊

《中国临床医学影像杂志》被中国科学引文数据库(Chinese Science Citation Database,CSCD)核心库收录(2021—2022年)。感谢编委、作者、读者等关心支持我刊发展的专家、学者和机构!我刊将继续不忘初心、砥砺前行,办精品期刊、促学科发展。

据中国科学院文献情报中心官网报道,经过中国科学引文数据库(CSCD)定量遴选、专家定性评估,2021—2022年度中国科学引文数据库收录来源期刊1262种,其中中国出版的英文期刊245种,中文期刊1017种。中国科学引文数据库来源期刊分为核心库和扩展库两部分,其中核心库926种(以备注栏中C为标记);扩展库336种(以备注栏中E为标记)。

中国科学引文数据库来源期刊每两年遴选一次。每次遴选均采用定量与定性相结合的方法,定量数据来自于中国科学引文数据库,定性评价则通过聘请国内专家定性评估对期刊进行评审。定量与定性综合评估结果构成了中国科学引文数据库来源期刊。

JOURNAL OF CHINA CLINIC MEDICAL IMAGING

Monthly

Established in May 1990

Vol.33, No.3

Mar. 20, 2022

Responsible Institution

National Health Commission of the
People's Republic of China

Sponsor

China Association of Medical
Imaging Technology

China Medical University

Liaoning Medical Imaging
Association

Shengjing Hospital,
China Medical University

Editing and Publishing

Editorial Department of Journal of
China Clinic Medical Imaging
No.36, Sanhao Street, Heping District,
Shenyang 110004, China
Tel: 0086-24-23925069
Fax: 0086-24-23925069
E-mail: jccmisy@sina.cn
Web site: <http://www.zgjcyxzz.org>
<http://www.jccmi.com.cn>

Editor-in-chief

GUO Qi-yong(郭启勇)

Deputy editor-in-chief

WANG Xiao-ming(王晓明)

Vice editor-in-chief

LI Ya-ming, LIU Shi-yuan,
CHENG Jing-liang,
LIANG Chang-hong, LI Song-bai,
LIU Ai-lian, LIU Zhao-yu,
LU Zai-ming, REN Wei-dong,
TIAN Jia-wei

Managing director

WANG Xiao-ming(王晓明)

Printing

Liaoning Yinuo Advertising
Printing Co.Ltd

Overseas Distributor

China International Book Trading
Corporation
P.O.Box 399, Beijing, China
Code No.M1483

Mail-order

Editorial Department of Journal of
China Clinic Medical Imaging
No.36, Sanhao Street, Heping District,
Shenyang 110004, China

CNNS

ISSN 1008-1062
CN 21-1381/R

CONTENTS

Neuroimaging

- Imaging characteristics of hemichorea associated with non-ketotic hyperglycaemia CHEN Yan-li, CHEN Feng-xi(153)
The evaluation of Bayesian CT perfusion for cerebral infarction core in patients with acute ischemic stroke LUO Su-jin, WEI Xin-hua, RUAN Xiu-hang, et al(156)

Head and Neck Imaging

- Diagnostic value of MRI multi-parameter combination in differentiating warthin's tumor and pleomorphic adenoma WU Meng-wei, WEI Pei-ying, SHAO Chang, et al(162)

Breast Imaging

- Value of multiparametric MRI in the differential diagnosis of Luminal and non-Luminal breast cancer WANG Ming-yue, LI Xu, ZHUANG Yu-hui, et al(166)
The value of full volume ADC histogram analysis combined with ADC value in differentiating pure mucinous breast carcinoma and fibroadenoma CHEN Yan, TAN Hong-na, LV Yi-dong, et al(172)
A clinical study on optimizing BI-RADS classification by 3D-SWE with coronal plane parameters for breast nodules LIU Lin, CAO Xiu-qun, ZHANG Bo, et al(176)

Thoracic Imaging

- The predictive value of multiple metabolic parameters of ¹⁸F-FDG PET/CT for EGFR gene mutations in non-small cell lung cancer SHI Ai-qi, WANG Jian-lin, WANG Yu-zhu, et al(179)

Heart and Vascular Imaging

- The effects of overweight and obesity on left ventricular myocardial strain in elderly patients with arterial hypertension HU Yu-qing, KANG Chun-song, ZHANG Jia-yu(184)

Abdominal Imaging

- Value of multi-parameter MRI in differential diagnosis of focal autoimmune pancreatitis and pancreatic cancer YIN Can, DENG Xi-qing(189)
Relationship between imaging features and pathology of liver metastases from colorectal cancer and effects on prognostic evaluation LIU Yuan-yuan, YANG Rui, SONG Qi-ke, et al(193)
Logistic regression of ultrasound signs to differentiate testicular seminoma and primary testicular lymphoma ZENG Xiao-ke, WANG Xue-mei, CHEN Zhi-guang, et al(197)

Obstetrical and Gynecological Imaging

- Preliminary study of high frequency ultrasound on evaluating the types of diastasis recti abdominis in postpartum women ZHANG Ming-zhu, NIU Min-chang, LIU Fei-fei, et al(201)
Ultrasonographic evaluation of the relationship between diastasis recti abdominis and pelvic floor dysfunction in early postpartum period NAN Shu-liang, LIU Fei-fei, LIU Li, et al(206)
Application of pelvic floor ultrasound measurement of anterior chamber structural parameters and static and dynamic MRI in diagnosis, prevention and treatment of postpartum SUI in primipara MA Chun-yan, WEI Shan, FU Ye-liu(210)
Evaluation of lymph nodes metastasis and lymphovascular space invasion in cervical cancer based on radiomics ZHAO Xiao-ju, LEI Jun-qiang, GAO Yu-ling, et al(216)

Case Report

- Imaging analysis and literature review of sinonasal teratocarcinosarcoma:
report of one case WANG Ya, SUN Xue-jin, LU Yi, et al(221)
Paratesticular gliomatosis secondary to intraperitoneal immature teratoma:
report of one case CHEN Li, LI Yan-jiao, ZHENG Chen-rui, et al(223)
Ultrasonographic findings of transient perivascular inflammation of the carotid artery syndrome: report of one case ZHANG Ming-zhu, GAO Yu-xiu, ZHANG Yu-zhu, et al(225)
Primary synovial sarcoma of pericardium: report of two cases HUANG Wen-peng, LI Rui, LI Li-ming, et al(226)

本刊声明

近期有不法分子仿制本刊网站,诱骗作者在虚假网站上通过电子邮箱投稿,之后骗取钱财,为此,本刊声明如下:

1. 本刊注册网站为 <http://www.zgleyyxz.org> 及 <http://www.jecmi.com.cn>, 其他形式的网站均为虚假网站, 本刊从未授权其他机构制作运行本刊网站。
2. 本刊目前只接受网站在线投稿, 不接受电子邮箱投稿。要求通过邮件投稿者均为虚假网站。本刊唯一电子邮箱: jccmisy@sina.cn。
3. 本刊只对拟刊出的论文按版面收取版面费, 无其他形式的收费。版面费目前均为通过邮局按址汇款, 从未要求作者往某个银行卡直接打款。本刊汇款地址: 沈阳市和平区三好街 36 号,《中国临床医学影像杂志》编辑部, 邮编 110004。

《中国临床医学影像杂志》编辑部

Canon
CANON MEDICAL

Made For life

开启**CT**智能
感知新时代



佳能医疗系统(中国)有限公司

北京市朝阳区酒仙桥北路甲10号院205号, 100015

Building 205,Yard NO.A10,Jiuxianqiao North Road,ChaoYang District,Beijing, China.100015

P (010) 5795 6688 F (010) 5776 2366

www.canon-medical.com.cn



产品名称：X射线计算机体层摄影设备
注册证编号：国械注进20193060334