

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11期 2022年11月

Vol. 33 No. 11 Nov. 2022

ISSN 1008-1062



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 11 期 2022 年 11 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.zglcyxyxzz.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

- 基于 ADC 直方图分析术前预测颅内孤立性纤维性肿瘤/血管外皮细胞瘤病理分级的价值 王育珠, 刘显旺, 郭国蓉, 等(761)
儿童 MOG 抗体相关性视神经炎的临床及 MR 分析 汤 静, 彭彩云, 姚 瑶, 等(766)

头颈部影像学

- 常规 MRI 平扫信号强度比值在 Warthin 瘤和多形性腺瘤鉴别诊断中的价值 胡春锋, 魏培英, 舒艳艳, 等(771)

乳腺影像学

- 超声造影对乳腺癌前哨淋巴结的应用价值 杨心怡, 葛 晖, 李欣茹(775)

腹部影像学

- 能谱 CT 在肝硬化肝功能分级中的应用价值 王 瑶, 马春芬, 王国华, 等(779)
原发性肝细胞癌病理特征对超声造影廓清时间的影响 苏梦雪, 唐少珊, 徐碧莹, 等(784)
肾恶性占位性病变的 Sonazoid 超声造影和增强 CT 增强特征的对比研究 土继政, 张少飞, 梁 华, 等(788)

妇产影像学

- 经阴道二维联合三维超声 Omnidview 技术在 II 型黏膜下子宫肌瘤术前诊断中的价值 林 冲, 解艳华, 王睿捷, 等(794)
DSA 下不同方案栓塞输卵管积水的疗效对比 孙 巍, 梁宏元, 王希海, 等(797)
超声评分系统预测胎盘植入性疾病及危险因素分析 王昭宇, 张君玲, 栾河舟, 等(801)
经阴道三维自由解剖成像联合宫腔声学造影对宫腔粘连的临床价值分析 向小珍, 胡 兵, 吴齐英, 等(805)

[期刊基本参数] CN 21-1381/R * 1990 * m * A4 * 761 * zh * P * 12.00 * 5000 * 22 * 2022-11
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。

CT 联合血清 HE4、PLR 对晚期卵巢癌不满意减瘤术的预测价值	赵 玲,刘 历,王海燕,等(810)
肌肉骨骼影像学	
骨结核 ^{99m}Tc -MDP SPECT/CT 显像特点分析	谢 龙,黄丽群,余小朋,等(814)
综述	
磁共振弥散衍生技术和影像组学在肝细胞癌 TACE 疗效评估的研究进展	赵 莹,刘爱连(819)
病例报告	
甲状腺癌的超声表现 1 例	杨婉婷,马步云(823)
肺细支气管腺瘤 1 例	刁竹帅,李辉坚(824)
超声心动图诊断马凡综合征患者妊娠晚期并发主动脉夹层 1 例	舒晓斌,廖园园,苑雨露,等(825)
肺乳头状腺瘤 1 例并文献复习	刘远洋,李 琰,李祥宇,等(828)
PPP 综合征 ^{99m}Tc -MDP 全身骨显像 1 例	吴培琳,朱朝晖,赵晓斌,等(830)
肾盂小细胞癌 CT 影像学表现 1 例	范丑丑,王建林,史爱琪,等(832)
超声诊断先天性肾上腺皮质增生症伴尿道下裂畸形 1 例	洪 璞,周丽珠(834)
腹膜外子宫内膜样腺癌 1 例	苏海燕,杨 丽,时高峰(835)

《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

“医”心向党,踔厉奋进——中国医师节公益广告	(封二)
飞利浦(中国)投资有限公司	(封三)
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 孙丹丹

《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 1 262 种, 其中中国出版的英文期刊 245 种, 中文期刊 1 017 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.11

Nov.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: jcclm@163.com
Web site: <http://www.zgjcmi.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

- ADC histogram analysis to preoperative evaluate
pathological grading of intracranial solitary
fibrous tumor/hemangiopericytoma WANG Yu-zhu, LIU Xian-wang, GUO Guo-rong, et al(761)
Clinical and MRI features of myelin oligodendrocyte
glycoprotein antibody-positive pediatric optic neuritis TANG Jing, PENG Cai-yun, YAO Yao, et al(766)

Head and Neck Imaging

- Differentiation of Warthin's tumor and pleomorphic
adenoma using conventional MRI signal intensity ratio HU Chun-feng, WEI Pei-ying, SHU Yan-yan, et al(771)

Breast Imaging

- Application of CEUS in evaluating sentinel lymph nodes of
breast cancer YANG Xin-yi, GE Hui, LI Xin-ru(775)

Abdominal Imaging

- The application value of spectral CT in liver
function classification of liver cirrhosis WANG Yao, MA Chun-fen, WANG Guo-hua, et al(779)
Relationship between pathological features and wash-out
time of primary hepatocellular carcinoma SU Meng-xue, TANG Shao-shan, XU Bi-ying, et al(784)

- Comparative study of the enhancement characteristics of
CEUS with Sonazoid and CECT in
malignant renal space-occupying lesions TU Ji-zheng, ZHANG Shao-fei, LIANG Hua, et al(788)

Obstetrical and Gynecological Imaging

- Application value of 2D-TVS combined with 3D-TVS with
Omniview technique in the preoperative diagnosis of
type II submucosal hysteromyoma LIN Chong, XIE Yan-hua, WANG Rui-jie, et al(794)

Comparison of therapeutic effects of different embolization methods under DSA for hydrosalpinx SUN Wei, LIANG Hong-yuan, WANG Xi-hai, et al(797)
Prediction of placenta accreta spectrum by ultrasound scoring system and analysis of risk factors WANG Zhao-yu, ZHANG Jun-ling, LI He-zhou, et al(801)
Combination of 3D-TVS with Omniview technique and SHG to evaluate intrauterine adhesions XIANG Xiao-zhen, HU Bing, WU Qi-ying, et al(805)
Predictive value of CT combined with serum HE4 and PLR in suboptimal debulking surgery for advanced ovarian cancer ZHAO Ling, LIU Li, WANG Hai-yan, et al(810)
Musculoskeletal Imaging
^{99m}Tc-MDP SPECT/CT imaging features of bone tuberculosis XIE Long, HUANG Li-qun, YU Xiao-peng, et al(814)

Review

Progress of diffusion-derived MRI and radiomics to evaluate the treatment efficacy of transarterial chemoembolization in hepatocellular carcinoma ZHAO Ying, LIU Ai-lian(819)
--

Case Report

Ultrasonographic manifestations of thyroglossal duct carcinoma: report of one case YANG Wan-ting, MA Bu-yun(823)
Pulmonary bronchiolar adenoma: report of one case DIAO Zhu-shuai, LI Hui-jian(824)
Aortic dissection complicated with Marfan syndrome in late pregnancy diagnosed by echocardiography: report of one case SHU Xiao-bin, LIAO Yuan-yuan, YUAN Yu-lu, et al(825)
Pulmonary papillary adenoma: report of one case and literature review LIU Yuan-yang, LI Yan, LI Xiang-yu, et al(828)
Pancreatitis, panniculitis and polyarthritis syndrome detected by ^{99m}Tc-MDP bone scintigraphy: report of one case WU Pei-lin, ZHU Zhao-hui, ZHAO Xiao-bin, et al(830)
CT imaging of small cell carcinoma of the renal pelvis: report of one case FAN Chou-chou, WANG Jian-lin, SHI Ai-qi, et al(832)
Ultrasonographic diagnosis of congenital adrenal hyperplasia with hypospadias: report of one case HONG Chen, ZHOU Li-zhu(834)
Extraperitoneal endometrioid adenocarcinoma: report of one case SU Hai-yan, YANG Li, SHI Gao-feng(835)

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.zglcyxyxzz.org> 及 <http://www.jccmi.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。

《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