

中国临床医学影像杂志

ZHONGGUO LINCHUANG YIXUE YINGXIANG ZAZHI

月刊 1990年5月创刊 第30卷 第12期 2019年12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: jcemisy@sina.cn
网址: http://www.zglcxyxzz.org
http://www.jcemi.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

沈工商广字 2101001500003

印 刷

东北印刷厂

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

万方数据

目 次

头颈部影像学

- TI-RADS 对甲状腺良恶性结节的诊断效能及一致性分析 陈正雷, 罗 平, 王全江, 等 (837)
- ¹⁸F-FDG PET/CT 在造血干细胞移植后淋巴细胞增殖性疾病中的初步应用 张晓春, 王思云, 王淑侠, 等 (840)
- 艾滋病相关浅表淋巴结结核超声影像分析 农云洁, 农恒荣 (847)

胸部影像学

- 直接淋巴管造影后 CT 成像对胸部碘油异常分布的影像分型的探讨 颜 媛, 常 鲲, 孙小丽, 等 (851)
- 基于呼、吸双相 CT 在慢性阻塞性肺疾病患者气道病变的定量分析 赵凡惠, 王 雷, 朱彦瑾, 等 (855)

腹部影像学

- 3.0T 磁共振弹性成像评价非酒精性脂肪肝及预测脂性肝炎 张显怡, 纪若云, 蔡小丽, 等 (859)
- 基于动态增强 MRI 的影像学序列线图预测肝细胞癌切除术后 3 年复发的价值 崔达华, 赵 莹, 刘爱莲, 等 (863)
- 去唾液酸糖蛋白受体介导的新型肝细胞靶向磁共振对比剂的体外实验研究 刘冠宇, 刘 屹 (869)
- ¹⁸F-FDG PET/CT 在 IgG4 相关性疾病中的应用 杨少习, 李洪生, 傅丽兰, 等 (875)
- 基于磁共振扩散加权图像的诺模图在前列腺癌与前列腺增生鉴别诊断中的应用及其诊断 PI-RADS 4 分中前列腺癌的可行性 陈丽华, 刘爱莲, 郭 妍, 等 (881)

妇产影像学

- ¹⁸F-FDG PET/CT 代谢参数与子宫内膜癌相关临床病理特征的关系 陈丹丹, 楼云龙, 宋 丽, 等 (888)

新视点

- 中国医学影像期刊的变迁 郭启勇 (892)

短篇论著

- 经直肠双平面超声在精囊腺疾病诊断中的应用价值 孙 敏, 王 滨, 刘 佳 (895)
- 高频超声对小儿先天性十二指肠梗阻性疾病的诊断价值 霍亚玲, 刘 杨, 王 丹, 等 (897)

[期刊基本参数] CN 21-1381/R * 1990 * m * A4 * 837 * zh * P * 12.00 * 5000 * 23 * 2019-12
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。

病例报告

颅内巨大沟通性神经鞘瘤 1 例 黄荟玉,张 勇,程敬亮,等(900)

低级别胶质瘤伴大量钙化 1 例 成立立,汪 军(901)

肝脏血管周上皮样细胞肿瘤 1 例 崔文卓,黄砚玲(902)

大网膜恶性间质瘤 1 例并文献复习 陈治光,王学梅,桑 亮,等(904)

MSCT 结合灌肠造影诊断先天性短结肠(Ⅱ型)合并肠道炎症 1 例并文献复习
..... 董雨桐,王典哲,王景宇,等(905)

卵巢恶性苗勒管混合瘤 1 例 王 娜,李华秀,寸红丽,等(907)

外阴结节性筋膜炎 1 例 王欣如,刘 屹(908)

MR 诊断上臂高度恶性黏液纤维肉瘤 1 例 鲁智礁,李佩玲(910)

掌部汗囊瘤 1 例 慕宁霞,牛娟琴,刘 康,等(911)

征订启事 (ii)

本刊投稿必读 (iv)

《中国临床医学影像杂志》2019 年第 30 卷主题索引 (913)

《中国临床医学影像杂志》第六届编委会组成名单 (封二)

广告

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 孙世月

本期英文审校 王晓煜

◁征订启事▷

《中国临床医学影像杂志》征订启事

《中国临床医学影像杂志》是经国家科技部批准,中华人民共和国国家卫生和计划生育委员会主管、中国医学影像技术研究会和中国医科大学联合主办的全国性临床医学影像杂志。是“中国科技论文统计源期刊”、中国期刊方阵的“双效期刊”,被国内外多种重要检索刊物列为来源期刊(中国学术期刊综合评价数据库来源期刊、《中国期刊网》《中国学术期刊》全文收录期刊、俄罗斯《文摘杂志》来源期刊、美国《化学文摘》来源期刊、美国《剑桥科学文摘》来源期刊、波兰《哥白尼索引》来源期刊、英国《科学文摘》来源期刊),为国家级学术刊物。

本刊创刊于 1990 年,国内统一刊号 CN 21-1381/R,ISSN 1008-1062。主要刊登内容:普通 X 线、CT、MRI、DSA、超声、核素成像、介入放射学等的临床研究、经验总结、短篇报道以及病例讨论等。

2020 年本刊仍为月刊,大 16 开本,80 页,铜版纸全彩色印刷,定价每期 12.00 元,全年 144.00 元,国内外发行。国内邮发代号 8-25。

直接向本刊编辑部订购者需汇款至:110004 沈阳市和平区三好街 36 号《中国临床医学影像杂志》编辑部,联系电话 024-23925069。

JOURNAL OF CHINA CLINIC MEDICAL IMAGING

Monthly

Established in May 1990

Vol.30, No.12

Dec.20, 2019

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.zgleyxyxzz.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

Dongbei Printing Factory

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

万方数据

CONTENTS

Head and Neck Imaging

**The diagnostic efficacy and consistency analysis of
TI-RADS for benign and malignant
thyroid nodules**

..... CHEN Zheng-lei, LUO Ping, WANG Quan-jiang, et al(837)

**Preliminary application of ¹⁸F FDG-PET/CT in post-
transplant lymphoproliferative disorders after
hematopoietic stem cell transplantation**

..... ZHANG Xiao-chun, WANG Si-yun, WANG Shu-xia, et al(840)

**The ultrasonographic image analysis of AIDS-related
superficial lymph node tuberculosis**

..... NONG Yun-jie, NONG Heng-rong(847)

Thoracic Imaging

**Discussion on the image classification of
lipiodol abnormal distribution in
chest by CT after direct
lymphangiography**

..... YAN Xuan, CHANG Kun, SUN Xiao-li, et al(851)

**Quantitative analysis of airway disease in
patients with chronic obstructive
pulmonary disease based on
biphasic CT**

..... ZHAO Fan-hui, WANG Lei, ZHU Yan-jin, et al(855)

Abdominal Imaging

**Evaluation of non-alcoholic fatty liver disease and
prediction of liver fibrosis by
3.0T magnetic resonance
elastography**

..... ZHANG Xian-yi, JI Ruo-yun, CAI Xiao-li, et al(859)

**The value of radiomics nomogram based on dynamic enhanced
MRI for predicting the recurrence of HCC in
three years after hepatectomy**

..... CUI Da-hua, ZHAO Ying, LIU Ai-lian, et al(863)

**In vitro experimental study of asialoglycoprotein receptor-mediated
superparamagnetic nanoparticles as a novel hepatocyte-targeted
magnetic resonance contrast agent**

..... LIU Guan-yu, LIU Yi(869)

Application of ¹⁸F-FDG PET/CT in IgG4-related diseases

..... YANG Shao-xi, LI Hong-sheng, FU Li-lan, et al(875)

**Application of magnetic resonance diffusion-weighted image based
nomogram in the differential diagnosis of prostate cancer and
prostatic hyperplasia and its feasibility in the diagnosis of
prostate cancer with PI-RADS 4**

..... CEHN Li-hua, LIU Ai-lian, GUO Yan, et al(881)

Obstetrical and Gynecological Imaging

Relationship between metabolic parameters of ¹⁸F-FDG PET/CT and clinicopathological features related to endometrial carcinoma CHEN Dan-dan, LOU Yun-long, SONG Li, et al(888)

New Focus

Changes of Chinese medical imaging journals GUO Qi-yong(892)

Short Article

Evaluation of transrectal ultrasonography in seminal vesicle diseases SUN Min, WANG Bin, LIU Jia(895)

Diagnosis of congenital duodenal obstruction in children with high frequency ultrasound HUO Ya-ling, LIU Yang, WANG Dan, et al(897)

Case Report

Giant transcranial schwannoma: report of one case HUANG Hui-yu, ZHANG Yong, CHENG Jing-liang, et al(900)

Low grade glioma with massive calcification: report of one case CHENG Li-li, WANG Jun(901)

Hepatic perivascular epithelioid cell tumor: report of one case CUI Wen-zhuo, HUANG Yan-ling(902)

Malignant stromal tumor of the greater omentum: report of one case and literature review CHEN Zhi-guang, WANG Xue-mei, SANG Liang, et al(904)

MSCT with enema radiography diagnosis of congenital short colon(Type II): report of one case and literature review DONG Yu-tong, WANG Dian-zhe, WANG Jing-yu, et al(905)

Ovarian malignant mixed Müllerian tumor: report of one case WANG Na, LI Hua-xiu, CUN Hong-li, et al(907)

Nodular fasciitis of vulva: report of one case WANG Xin-ru, LIU Yi(908)

MR diagnosis of highly malignant myxofibrosarcoma of upper arm: report of one case LU Zhi-jiao, LI Pei-ling(910)

Palmar hidrocystoma: report of one case MU Ning-xia, NIU Juan-qin, LIU Kang, et al(911)

◁本刊投稿必读▷

1 本刊为影像学杂志,要求除综述外的所有稿件均需附有典型的影像学图片。未附图片的稿件本刊拒收,直接退稿。

2 本刊目前只接收网站在线投稿,不接收其他方式如纸质、光盘、电子邮件投稿。本刊网址:<http://www.jccmi.com.cn> 或 <http://www.zglcyxzz.org>

3 初次投稿时需在网站上进行个人信息注册,注册时尽量将个人信息添全。其中姓名、单位、通讯地址、邮编、电子邮箱地址、个人移动电话号码为必填项目,本刊拒收以上信息不全的稿件。

4 稿件必须以论文第一作者或通讯作者的名义投稿。关于通讯作者的特殊说明:本刊在刊出论文时以作者上传稿件中所标注的通讯作者为通讯作者,如果该通讯作者不负责真实的通讯联系,在添加投稿基本信息时不要将其列为通讯作者,以免消息不畅影响编辑部与作者的联系。

5 上传论文时内容要完整,论文中要包含全部作者及作者所属单位,其顺序要与投稿时添加的作者顺序完全一致。论文所附图片应嵌入到文档中一并上传,不要单独上传图片。目前本刊所接收的文档为 word 文档,不要上传 PDF 或压缩形式的文档。

6 本刊接收的论文类型分 4 类:论著、短篇论著、综述、病例报告。论著和综述类投稿必须附有中英文摘要,短篇论著类投稿必须附有中文摘要。病例报告类论文不必附中英文摘要。所有类型的论文均需附有中英文题目、中英文作者姓名及中英文作者单位。

7 投稿需提供投稿介绍信,请与稿件全文一起上传。介绍信必须使用本刊模板,请到本刊网站首页下载中心下载。

8 论文投稿成功后,本刊会在 1~2 个工作日内以电子邮件形式给作者发送收稿回执。如果在查稿系统中已有明确稿号但未收到收稿回执,提示注册时的电子信箱通讯不畅,请电话联系编辑部 024-23925069。

9 本刊平均审稿时间为 3 个月。平均刊稿时间为 10 个月。对可以刊用的稿件,将根据论文类型、论文篇幅、图表数量、图片是否为彩色等酌收版面费,800 元/版面,若附有彩图另需加收 1000 元。

10 论文发表后,根据篇幅酌付作者稿酬,同时赠送第一作者或通讯作者当期杂志 2 本。