

中国科技核心期刊 (中国科技论文统计源期刊)
中国学术期刊综合评价数据库统计源期刊
中国期刊全文数据库收录期刊
中文科技期刊数据库收录期刊
中文生物医学期刊文献数据库CMCC收录期刊
中国生物医学期刊引文数据库CMCI收录期刊

ISSN 1008-617X
CN 31-2087/R



肿瘤影像学

ZHONGLIU YINGXIANGXUE

ONCORADIOLOGY

第27卷 第2期 Vol.27 No.2

2 2018



杂志官方微信



中国抗癌协会系列期刊
JOURNALS OF THE CHINA ANTI-CANCER ASSOCIATION

ISSN 1008-617X



9 771008 617149



复旦大学 主管
复旦大学附属肿瘤医院 主办

肿瘤影像学

ZHONGLIU YINGXIANGXUE

双月刊 1992年9月创刊 第27卷 第2期(总100期) 2018年4月28日出版

主管

复旦大学

主办

复旦大学附属肿瘤医院

协办

中国抗癌协会肿瘤影像专业委员会

赞助单位

江苏恒瑞医药股份有限公司

主编

常才 彭卫军 樊卫

副主编

王文平 徐辉雄 叶兆祥
罗娅红 杨志 徐文贵

编辑部主任

倪明

编辑出版

《肿瘤影像学》杂志编辑部

200032 上海市东安路270号

电话: (021)64188274

网址: www.zhongliuyingxiangxue.com

E-mail: imaging109@163.com

排版印刷

上海欧阳印刷厂有限公司

发行

国内: 上海市报刊发行局

国外: 中国国际图书贸易总公司

代号: Q3669

订购

全国各地邮政局

邮发代号 4-653

邮购

《肿瘤影像学》杂志编辑部

200032 上海市东安路270号

电话: (021)64188274

E-mail: imaging109@163.com

国内定价

每期 15元 全年 90元

中国标准连续出版物号

ISSN 1008-617X

CN 31-2087/R

2018年版权归《肿瘤影像学》

杂志编辑部所有

目次

论著

甲状腺乳头状癌淋巴结转移的超声影像组学特征与侵袭性蛋白质的相关性

..... 周世崇, 童宇洋, 黄云霞, 等 (65)

超声造影与增强CT诊断肾癌囊性变的比较研究

..... 李丛, 黄备建, 李翠仙, 等 (70)

三阴性乳腺癌的影像学特征分析

..... 刘佳妮, 罗娅红 (75)

体素内不相干运动扩散加权成像在肝癌介入治疗预后中的价值

..... 朱正, 赵心明, 周纯武, 等 (82)

磁共振动态增强扫描技术观察乳腺癌对胸廓内动脉的影响

..... 郭秋, 罗娅红, 何翠菊, 等 (88)

超声弹性对比指数在甲状腺结节鉴别诊断中的应用

..... 孙佩璇, 童宇洋, 苏蕾, 等 (92)

儿童幕上间变型室管膜瘤的CT及MRI影像学研究

..... 刘梦琳, 金彪 (97)

高强度聚焦超声治疗子宫肌瘤效果的超声造影与MRI相关因素分析

..... 金琳, 胡宝华, 封岚, 等 (103)

胸膜孤立性纤维瘤的影像学及病理学分析

..... 张丽萍, 唐秉航, 李良才, 等 (109)

自动乳腺全容积成像与手持超声对钼靶BI-RADS 4类乳腺肿块的对比研究

..... 闵贤, 师明莉, 史丽群, 等 (114)

综述

¹⁸F-脱氧葡萄糖PET/CT在进展期胃癌预后预测中的应用

..... 宋金龄, 王雪鹃, 杨志 (118)

个案报道

后腹膜滤泡树突状细胞肉瘤1例

..... 李瑞敏, 刘晓航, 顾雅佳, 等 (123)

输卵管癌超声误诊阔韧带肌瘤1例

..... 胡海平, 蒋玉莲 (125)

超声误诊脐尿管囊肿 1 例

..... 程遵华, 童仙君 (127)

简 讯

《抗癌》杂志征稿启事 上海《抗癌》杂志社 (96)

《肿瘤影像学》杂志2018年征订启事 《肿瘤影像学》杂志编辑部 (113)

《中国癌症杂志》2018年征订启事 《中国癌症杂志》编辑部 (126)

《抗癌》杂志 2018 年征订启事 上海《抗癌》杂志社 (128)

本期责任编辑 倪 明 王琳辉 李广涛

期刊基本参数: CN 31-2087/R * 1992 * b * 16 * 64 * zh+en * P * ¥ 15.00 * 3000 * 14 * 2018-02

ONCORADIOLOGY

Bimonthly Established in September 1992 Volume 27 Number 2 (Total 100) Apr. 28 2018

Responsible Institution

Fudan University

Sponsored by

Fudan University Shanghai Cancer Center

Assisted by

Chinese Society of Oncoradiology

Supported by

Jiangsu Hengrui Medicine Co., Ltd

Editors-in-Chief

CHANG Cai

PENG Weijun

FAN Wei

Associate Editors-in-Chief

WANG Wenping

XU Huixiong

YE Zhaoxiang

LUO Yahong

YANG Zhi

XU Wengui

Editorial Board Director

NI Ming

Editing and Publishing

Editorial Board of Oncoradiology

270 Dong'an Road, Shanghai

200032, China

Tel: 021-64188274

Website: www.zhongliuyingxiangxue.com

E-mail: imaging109@163.com

Typesetting and Printing

Shanghai Ouyang Printing Co., Ltd.

Mail-Order

Editorial Board of Oncoradiology

270 Dong'an Road, Shanghai

200032, China

Tel: 021-64188274

E-mail: imaging109@163.com

CSSN

ISSN 1008-617X

CN 31-2087/R

Copyright © 2018 by the Editorial

Board of Oncoradiology

CONTENTS IN BRIEF

Article

Correlation of ultrasound radiomics features with invasive proteins in lymph node metastasis of papillary thyroid carcinoma

..... ZHOU Shichong, TONG Yuyang, HUANG Yunxia, et al (65)

A comparative study of contrast-enhanced ultrasound and contrast-enhanced computed tomography in diagnosis of cystic renal carcinoma

..... LI Cong, HUANG Beijian, LI Cuixian, et al (70)

Imaging characteristic analysis of triple-negative breast cancer

..... LIU Jiani, LUO Yahong (75)

Value of intravoxel incoherent motion diffusion weighted imaging (IVIM-DWI) in prediction of prognosis of hepatocellular carcinoma after transcatheter arterial chemoembolization

..... ZHU Zheng, ZHAO Xinming, ZHOU Chunwu, et al (82)

Effect of breast cancer on internal thoracic artery by using dynamic contrast enhanced MRI

..... GUO Qiu, LUO Yahong, HE Cuiju, et al (88)

Application of ultrasound elasticity contrast index in differential diagnosis of thyroid nodules

..... SUN Peixuan, TONG Yuyang, SU Lei, et al (92)

CT and MRI features of supratentorial anaplastic ependymomas in children

..... LIU Menglin, JIN Biao (97)

Contrast-enhanced ultrasound and MRI factors influencing therapeutic effects of high intensity focused ultrasound in treatment of hysteromyoma

..... JIN Lin, HU Baohua, FENG Lan, et al (103)

Solitary fibrous tumors of the pleura: radiologic and pathologic findings

..... ZHANG Liping, TANG Binghang, LI Liangcai, et al (109)

Diagnostic value of automated breast volume scanning and hand-held ultrasound for BI-RADS category 4 breast lesions

..... MIN Xian, SHI Mingli, SHI Liqun, et al (114)

Review

Application of ¹⁸F-fluorodeoxyglucose PET/CT in prediction of prognosis of advanced gastric cancer

..... SONG Jinling, WANG Xuejuan, YANG Zhi (118)



罂粟乙碘油注射液



超液化 微栓塞

【通用名称】罂粟乙碘油注射液

【适应症】1. 用于碘缺乏病的治疗 2. 淋巴造影。

【不良反应】大多数不良反应均与剂量相关，因此用药剂量应尽可能小。使用罂粟乙碘油注射液将触发排异反应。偶见碘过敏反应，在给药后即刻或数小时发生，主要表现为血管神经性水肿、呼吸道黏膜刺激、肿胀和分泌物增多等症状。

【禁忌】(1)对碘过敏者禁用本品；(2)甲状腺功能亢进者禁用本品等。

【规格】10ml (含碘(I) 480mg/ml)

【批准文号】国药准字H20163348

本广告仅限医学、药学专业人士阅读，仅限医学、药学专业刊物发表。
苏药广审(文)2018010051号

江苏恒瑞医药股份有限公司

地址：江苏省连云港市经济技术开发区黄河路38号

邮编：222047

电话：0518 85475661

传真：0518 85453845

ISSN 1008-617X
万方数据 11-2087/R

邮发代号 4-653

广告经营许可证号：3100420140001

定价：15.00元