

中国学术期刊综合评价数据库统计源期刊
中国核心期刊(遴选)数据库收录期刊
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24卷 第3期 Vol.24 No.3

3

2015



复 旦 大 学 主 管
复 旦 大 学 附 属 肿 瘤 医 院 主 办

ISSN 1008-617X



0.9>

肿瘤影像学

ZHONGLIU YINGXIANGXUE

季刊 1992年9月创刊 第24卷 第3期(总87期) 2015年9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 刘士远 章英剑

副主编

樊卫 彭卫军 王文平
徐辉雄 杨志 周纯武

编辑部荣誉主任

秦娟

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)54244927

传真: (021)64043766

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)54244927

传真: (021)64043766

国内定价

每期 10.00 全年 40.00

中国标准连续出版物号

ISSN 1008-617X

CN 31-2087/R

广告经营许可证号

3100420140001

2015年版版权归《肿瘤影像学》

杂志编辑部所有

目次

专家述评

- 以核素标记前列腺特异性膜抗原小分子抑制剂为探针的前列腺癌分子影像研究进展
..... 胡四龙, 许晓平, 章英剑 (161)
- 前列腺特异性膜抗原为靶标的放射免疫治疗进展..... 刘冲, 陶嵘 (168)

专题论著

- 前列腺特异性膜抗原小分子抑制剂显像研究... 许晓平, 张建平, 何思敏, 等 (173)
- 乳腺专用PET临床初步应用..... 鲍晓, 胡四龙, 程竞仪, 等 (179)
- ¹⁸F-硝基咪唑PET/CT评价大鼠C6胶质瘤放疗增敏研究
..... 薛杨央, 徐慧琴, 张雨, 等 (185)
- ¹⁸F-雌二醇的质量控制研究..... 袁慧瑜, 许晓平, 张勇平, 等 (190)
- ¹⁸F-脱氧葡萄糖PET/CT对监测食管鳞癌术后复发转移的临床价值
..... 周妮娜, 李因, 朱华, 等 (196)
- ¹⁸F-脱氧葡萄糖PET/CT在胰腺占位诊断与分期中的价值
..... 于江媛, 李因, 范洋, 等 (201)

晓航读片窗

- 多发性肺硬化性血管瘤¹⁸F-脱氧葡萄糖PET/CT显像1例
..... 刘红红, 兰晓莉 (205)

论著

- 乳腺典型髓样癌影像学特征和术后病理对照分析
..... 初钊辉, 梁晓华, 林浩, 等 (207)
- 非肿块型乳腺癌的MR表现扩散系数及肿瘤大小与Ki-67表达的相关性研究
..... 徐茂林, 李芳, 苏丹柯, 等 (212)
- 直肠腔内超声和MRI在复杂性肛瘘诊断中的对比分析
..... 张文龙, 姚晔, 李琼, 等 (216)
- 彩色多普勒血流成像对单侧不同范围下肢深静脉血栓周围软组织改变的诊断价值
..... 胡小涛, 魏然, 曲文洲, 等 (222)
- 宫腔超声造影、经阴道超声及宫腔镜对子宫内膜息肉诊断的比较
..... 周海霞, 刘艳萍 (226)
- 输卵管二维超声造影与碘剂X线造影的临床研究
..... 顾新刚, 吴旻, 夏寅娟, 等 (230)

高频宽带超声在学龄前儿童胰腺主胰管显示中的应用 周少萍, 张光武 (234)

短篇论著

原发性腹膜后平滑肌肉瘤的CT和MRI诊断 武明辉, 张继良, 李攀, 等 (238)

消息

《中国医学影像技术》杂志2016年征订启事 (184)

《中国介入影像与治疗学》杂志2016年征订启事 (195)