

主 管

中华人民共和国教育部

主 办

华中科技大学同济医学院

联合共办

北京大学第一医院

四川大学华西医院

上海第二军医大学附属长海医院

中国人民解放军南京军区南京总医院

上海交通大学医学院附属新华医院

中南大学附属湘雅医院

武汉大学人民医院

出 版

同济医院《放射学实践》编辑部

主 编

胡道予

常务副主编

夏黎明

编辑部主任

夏黎明 汪晓

英文审校

艾涛 阳朝辉 王毅祥

张刚 曾洪武

责任编辑

汪晓

网 址

http://www.fsxsj.net

广告经营许可证

4201004000844

印刷

武汉市人大机关劳动服务公司

订购

湖北省邮政公司(国内)

中国国际图书贸易总公司(国外)

邮 购

同济医院《放射学实践》编辑部

430030 武汉市解放大道1095号

电话:(027)83662875

传真:(027)83662887

E-mail:fsxsjzz@163.com

fsxsjzz@vip.126.com

邮 政 代 号

38-122

定 价

每册15元 全年180元

中 国 标 准 连 续 出 版 物 号

ISSN 1000-0313

CN 42-1208/R

2015年版权归华中科技大学同济医学院所有

目 次

请您诊断 (609)

分子影像学专题

c-Met 靶向分子成像研究 韩兆国, 孙夕林, 申宝忠(610)

PET/MR 联合成像的应用 吴泳仪, 孙夕林, 申宝忠(617)

水通道蛋白分子成像研究 林艳红, 孙夕林, 吴泳仪, 等(622)

分子影像在胶质瘤中的应用 李道爽, 孙夕林, 申宝忠(626)

分子成像技术在小分子酪氨酸激酶抑制剂开发中的应用 程雁, 孙夕林, 申宝忠(629)

能谱 CT 影像学

基于能谱 CT 单能量成像及自适应统计迭代重建技术的门静脉图像质量分析 赵晶, 李晓璐, 徐飞, 等(633)

中枢神经影像学

颅内非典型畸胎瘤样/横纹肌样瘤的影像学表现(附6例报道和文献复习) 沈文婷, 沈全力, 乔中伟(638)

乳腺影像学

单纯乳腺导管原位癌(DCIS)MRI 特征与 HER2 表达及病理核分级的相关性研究 韩露, 张伟, 王慧颖, 等(643)

临床病史、X线和 MRI 三者结合对肉芽肿性乳腺炎的诊断 郭吉敏, 刘鹏程, 阮继银, 等(647)

腹部影像学

输卵管积液的 MRI 研究 李勇爱, 强金伟, 蔡宋琪, 等(651)

十二指肠钝性损伤的 MSCT 诊断 文峰, 赵振国, 顾强, 等(655)

MRI 在胎盘侵犯术前诊断中的价值 陈婷, 张晶, 张玉东, 等(660)

卵巢卵泡膜细胞瘤 MR 动态增强与扩散加权成像的表现特征 黎军强, 黄欣, 韦进军, 等(666)

儿科影像学

儿童髓母细胞瘤的影像学表现 侯欣怡, 马丁, 高培毅(670)

骨骼肌肉影像学

磁化传递对比成像和扩散加权成像在中轴型脊柱关节病患者早期骶髂关节炎中的应用 张平, 李小明(673)

磁共振 DWI 联合 DCE 序列诊断早期强直性脊柱炎骶髂关节改变 李筱倩, 朱建忠, 赵鲁平, 等(679)

影像技术学

pc-ASL 技术在桥小脑角区肿瘤术后复发评估 石凤祥, 王玉凤, 王海辉, 等(683)

1.5T 和 3.0T 上腹部扩散加权成像三种呼吸采集方式的比较 史卓, 赵心明, 宋俊峰, 等(686)

综 述

甲状腺结节的能谱 CT 研究 佟晶, 李松柏(691)

低剂量 CT 尿路造影应用 杨峰, 查云飞(694)

原发性中枢神经系统淋巴瘤的影像诊断方法 路莉, 荣玉涛, 徐凯(696)

经 验 介 绍

肱骨标准侧位 DR 摄影技术的改进 李会学(632)

病例报道

罕见先天性并指合并少腕掌指骨畸形一例 杨海华, 李晓娇(659)

甲状旁腺腺瘤引起骨肾混合型原发性甲状旁腺功能亢进症一例 许如刚, 马海, 杨际, 等(700)

锁骨颅骨发育不全综合征一例 吴坤乾, 李笃谦, 王智勇(702)

横结肠海绵状血管瘤一例 孙玉林, 张旭辉, 陈晓荣, 等(703)

原发性胫骨平滑肌肉瘤一例并文献复习 黎刚, 丁国恒, 李兰, 等(705)

《请您诊断》病例 100 答案: 后天性隐睾恶变精原细胞瘤 李笃谦, 吴坤乾(707)

信息窗

《放射学实践》:《放射学实践》杂志微信公众平台开通啦!(内页四);《请您诊断》栏目说明(609);《放射学实践》2015 年杂志征订启事(616);《请您诊断》栏目征文启事(621); 下期要目(646); 英文稿约(693)

征文通知:国际心血管磁共振学会中国分会第一届心血管磁共振学术会议及征文通知(665)

书讯:《功能性磁共振诊断》、《盆腔疾病 CT、MRI 鉴别诊断学》和《心血管磁共振诊断学》(678);《儿科影像病例点评 200 例》、《肿瘤影像诊断图谱》和《骨骼肌肉病变 CT 与 MR 对比临床应用》(708)

【期刊基本参数】 CN42-1208/R * 1986 * m * A4 * 104 * zh * P * ¥15.00 * 5000 * 28 * 2015-05

本刊如有印装质量问题,请与编辑部联系。