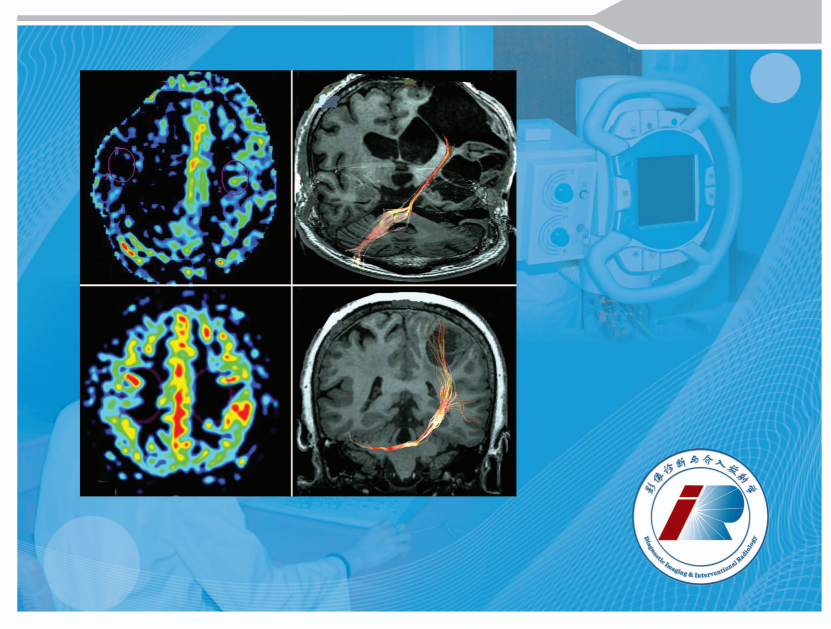
●中国科技论文统计源期刊(中国科技核心期刊)

别像诊断与介入放射学

YINGXIANG ZHENDUAN YU JIERU FANGSHEXUE

Diagnostic Imaging & Interventional Radiology Volume 24 Number 2 2015



中华人民共和国教育部 主管中 山 大 学 主办

野像诊断与介入放射学

DIAGNOSTIC IMAGING & INTERVENTIONAL RADIOLOGY

双月刊 1992年8月创刊 第24卷 第2期 2015年4月25日出版

目 次

中枢神经系统影像学
左心房黏液瘤神经系统并发症的影像学表现
颅内 Rosai-Dorfman 病 MRI 表现并文献复习 袁菁 高培毅(97)
胚胎发育不良性神经上皮瘤的 CT 及 MRI 表现 赵旭 蔡坚坚 周志强(103)
三维动脉自旋标记脑血流灌注加权成像在交叉性小脑神经机能联系不能的应用价值
腹部影像学
双能量碘图在肝癌 TACE 术后疗效评估中的应用价值
原发性肝淋巴瘤螺旋 CT 三期增强表现及分析 陈颖瑜 潘爱珍(118)
腹股沟斜疝少见和特殊征象的多层螺旋 CT 表现 贺永斌 严超贵 王佳等(123)
超声影像学
胎儿持续性左上腔静脉及其相关异常研究 赖祝琴 杜柳 吴宏等(127)
超声弹性成像应变率比值法鉴别良恶性乳腺肿瘤的价值 吴韵秋 金梅 何丽兰等(134)
盆底超声在产后康复疗效评估中的应用 黄淑卿 张新玲 吴静(138)
骨骼肌肉影像学
磁共振化学位移成像评估椎体骨髓脂肪含量的应用 雷立存 任庆云 母建奎等(142)
头颈部影像学
MRI 对儿童感音神经性耳聋人工耳蜗植入术前的诊断价值

CMYK

各种 CT 征象联合应用在甲状腺微小乳头状癌诊断中的价值 ······· 瞿佳丽 朱妙平 韩志江(151)

综述

基于脑功能磁共振成像对针刺作用机制的研究进展 邓德茂 段高雄(156) 纳米金复合物系统的设计及其在肿瘤诊断与治疗中的应用进展 方壮念 姜梦洁 李子平等(160)

影像学苑

中外影像学期刊论文引文频次和研究主题差异比较 邓明 王良 李亮等(164)

病例报道

影像医学英语阅读

影像诊断与介入放射学

主 管 中华人民共和国教育部

办 中山大学

编辑出版 影像诊断与介入放射学杂志 编辑委员会

510080,中国广州市中山二路 58 号

电话:(020)87331859

传真:(020)87331859

Email: yxzdyjr@126.com

网址 http://www.yxyjr.com

总 编 辑 孟悛非

常务总编辑 杨建勇

编辑部主任 杨建勇

广告经营许可证 4401004004646 号

印 刷 广州中大印刷有限公司

(020-86462182)

发 行 国内:广东省报刊发行局

国外:中国国际图书贸易总公司

(北京:399 信箱,100044 代号:Q1940)

发行范围 国内外发行

订 购 全国各地邮电局

邮发代号 46-221

邮 购 影像诊断与介入放射学杂志发行部

定 价 每期 18 元,全年 108 元

中国标准连续出版物号 ISSN 1005-8001 CN44-1391/R

本期责任编辑 肖纫梅 王薇