

ISSN 1005-5185
CN 11-3154/R



CHINESE JOURNAL OF MEDICAL IMAGING

中国医学影像学杂志

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 主办
中国医学影像学杂志社 出版



2018.01

中国科学引文数据库 (CSCD) 核心库来源期刊
中国中文核心期刊
中国科技论文统计源期刊 (中国科技核心期刊)
中国学术期刊综合评价数据库统计源期刊

2018年 第26卷 第1期
2018, Vol. 26 No. 1

ISSN 1005-5185



中国医学影像学杂志

二〇一八年一月
第二十六卷
第一期

中国医学影像技术研究会
主办

中国医学影像学杂志

月刊

第26卷 第1期 总第176期

2018年1月25日出版

目次

实验研究

- 基于PROPELLER的个性化大鼠头部模型构建及其在微波辐射剂量计算中的应用 李春舫, 王浩宇, 聂彬彬, 等 (1)
- VX2瘤在不同CT机型下常规腹部扫描的纹理分析差异及预处理评价 丁玖乐, 陈蕾, 孙玲玲, 等 (7)

中枢神经系统

- “燕尾征”在原发性帕金森病及多系统萎缩中的鉴别诊断价值 王娜, 杨华光, 李成博, 等 (11)
- 复发-缓解型多发性硬化视放射区的扩散张量成像表现 陈晓娅, 李咏梅, 尹平, 等 (16)
- 11例双侧肥大性下橄榄核变性的MRI分析 李华丽, 周旭峰, 高志翔, 等 (21)

心脏影像学

- 三维近端等速度表面积法在测量缺血性二尖瓣反流量中的应用 陈雪梅, 敖小华, 江小英, 等 (24)
- 二维斑点追踪成像评价冠状动脉慢血流对左心室功能的影响 张妍, 马春燕, 王永槐, 等 (29)

腹部影像学

- 低辐射剂量联合两种不同重建方法对上腹部图像质量的影响 张喜荣, 段海峰, 马光明, 等 (33)
- 肝癌细胞HepG2与QGY7701摄取⁹⁹Tc^m-AMD3100与¹⁸F-FDG的对比研究 何婷婷, 王卉, 田嘉禾, 等 (37)
- 腹膜后多器官累及的黄色肉芽肿1例 张红伟, 吕发金 (42)

文献计量学

- 基于Medline数据库的定量MRI技术研究文献计量学分析 王倩, 綦维维, 夏光辉, 等 (44)
- 超声造影诊断附件区肿块的Meta分析 张伟, 徐琳, 马永红, 等 (51)

Chinese Journal of Medical Imaging

Monthly

Volume 25, Issue Number 1

Jan. 25, 2017

Experimental Studies

- 1 Construction of Personalized Model for Rat Head Based on PROPELLER and Its Application in Calculating Microwave Radiation Dose
LI Chunfang, WANG Haoyu, NIE Binbin, et al
- 7 Assessment of Textures Feature Variation and Preprocess Method of VX2 Carcinoma CT Image Acquired on Two Different CT Scanners with Regular Abdominal Protocol
DING Jiule, CHEN Lei, SUN Lingling, et al

Neuroimaging

- 11 Identification and Diagnostic Value of "Swallow Tail Appearance" in Idiopathic Parkinson's Disease and Multi System Atrophy
WANG Na, YANG Huaguang, LI Chengbo, et al
- 16 Diffusion Tensor Imaging with Relapsing-remitting Multiple Sclerosis
CHEN Xiaoya, LI Yongmei, YIN Ping, et al

Cardiac Imaging

- 24 Three-dimensional Proximal Isovelocity Surface Area in Measuring Blood Flow of Ischemic Mitral Regurgitation
CHEN Xuemei, AO Xiaohua, JIANG Xiaoying, et al
- 29 Influence of Coronary Slow Flow on Left Ventricular Function by Two-dimensional Speckle Tracking Imaging
ZHANG Yan, MA Chunyan, WANG Yonghuai, et al

Abdominal Imaging

- 33 Effect of Two Different Reconstruction Algorithms with Low Radiation Dose on Upper Abdominal CT Image Quality
ZHANG Xirong, DUAN Haifeng, MA Guangming, et al
- 37 Comparative Study on Uptake of $^{99}\text{Tc}^{\text{m}}$ -AMD3100 and ^{18}F -FDG from HepG2 and QGY7701 in HCC
HE Tingting, WANG Hui, TIAN Jiahe, et al

Bibliometric Analysis

- 44 Bibliometrics of Quantitative MRI Based on Medline Database
WANG Qian, QI Weiwei, XIA Guanghui, et al
- 51 Meta-analysis of the Diagnosis of Adnexal Masses with CEUS
ZHANG Wei, XU Lin, MA Yonghong, et al