

影像技术

IMAGE TECHNOLOGY

中文科技期刊数据库(维普网)全文收录期刊
中国核心期刊(遴选)数据库收录期刊
中文学术期刊综合评价数据库来源期刊
美国化学文摘数据库(Chemical Abstracts)收录期刊
中国期刊网、中国学术期刊(光盘版)电子杂志收录期刊
万方数据知识服务平台全文收录期刊
龙源期刊网全文收录期刊
博看网全文收录期刊

影像技术

IMAGE TECHNOLOGY

(1989 创刊)
(双月刊)
公开发行
2020 第 32 卷 第 4 期
(总第 157 期)

刊名题字:朱光亚
主管单位:天津远大感光材料公司
主办单位:全国轻工感光材料信息中心
中国感光学会
天津远大感光材料公司
主编:张含光
副主编:蒲嘉陵、晏磊、赵震声、刘春艳、
刘燕刚、陈朝、张春生、谢小英
编辑部主任:谢小英
责任编辑:矫晓琳、杨凯、谢小兵
美术编辑:吴旸、杜华梅
编辑、出版:影像技术编辑部
地址:天津市河西区洞庭路 20 号
邮政编码:300220
电话:022-88113470;88112801
传真:022-88112801
E-mail:yixi@chinajournal.net.cn
yxjs_journal@163.com
印刷:天津中铁物资印业有限公司
国外发行:中国国际图书贸易总公司
(北京 399 信箱)
定价:10.00 元
编 号:津市场监管西广登【2019】6 号
出版日期:2020 年 8 月 15 日

著作权使用声明

本刊已许可中国知网以数字化方式复制、汇编、发行、信息网络传播本刊全文。本刊支付的稿酬已包含中国知网著作权使用费,所有署名作者向本刊提交文章发表之行为视为同意上述声明。如有异议,请在投稿时说明,本刊将按作者说明处理。

目 次

医学影像

- 多层螺旋 CT 对胃癌和肿瘤血供的临床应用价值 王嵩(4)
B 超引导下肾穿刺活检中应用规范化护理对治疗效果及并发症的影响 赵阳(6)
眼部良性肿瘤采用高频、彩色多普勒超声诊断的临床分析 王曜,温鹏涛(10)
临床与影像护理有效配合对脑卒中患者磁共振检查中的作用 房姝(12)
影像技术员和护理统一管理对放射科工作质量的影响 王金悦,吴江颖(16)
预见性护理在 CT 引导经皮肾造瘘术治疗肾衰竭患者的疗效观察 张雪(19)
多层螺旋 CT 扫描及其重建技术在诊断肠梗阻中效果分析 唐志强,冷启妮(22)
3.0T 磁共振血管成像与 3D-ASL 脑灌注成像技术在诊断缺血性脑血管疾病中的应用价值 黄飞文,张瑞平,黎芳莲(25)
基层医院开展超声 BI-RADS 分级对乳腺良恶性结节诊断价值 刘爱玲(28)
婴幼儿胸部 X 线投照技术和防护效果分析 谢彬(31)
结直肠原发性黏液腺癌的 CT 诊断及应用价值 谢妹珍,颜俏燕,莫亮,韦娟娟(34)
乳腺钼靶联合彩色多普勒超声诊断 T1 期乳腺癌的价值 高晶鑫,王婷,刘颖(37)
多模态磁共振在前列腺癌早期诊断价值 贾啟龙,杨博文(40)
螺旋 CT 定性诊断肺磨玻璃结节的临床价值分析 林建华(42)
胎儿心脏畸形的超声诊断及临床分型 周洋(45)
低剂量螺旋 CT 扫描在早期肺癌诊断中的应用价值 杨锦汉(48)
真菌性上颌窦炎 91 例临床及 CT 影像学分析探索 葛绪波(50)
超声早期诊断深部组织损伤及预测压疮预后应用 孙延玲,李立新,尹建(53)
核磁共振全身扩散加权成像对多发性骨髓瘤的诊断研究 尹志斌(56)

学会园地

期刊基本参数:CN12-1173/TB * 1989 * b * A4 * 64 * zh * P * ¥10.00 * * 19 * 2020-4

CONTENTS

Medical Imaging

- Clinical Application Value of Multi-slice Spiral CT in Gastric Cancer and Tumor Blood Supply WANG Song(4)
- The Influence of Standard Nursing for Needling Biopsy of Kidney Guided by B-mode Ultrasound on Therapeutic Effect and Complication ZHAO Yang(6)
- Clinical Analysis of High-frequency and Color Doppler Ultrasound in the Diagnosis of Benign and Malignant Tumors of the Eye WANG Yao, WEN Peng-tao(10)
- The Role of Effective Cooperation of Clinical and Imaging Nursing in Magnetic Resonance Examination of Stroke Patient FANG Shu(12)
- The Influence of Unified Management of Image Technician and Nurse on the Job Quality of Radiology Department WANG Jin-yue, WU Jiang-ying(16)
- The Observation of Curative Effect of Predictive Nursing on Patient with Renal Failure Treated by CT Guided Percutaneous Nephrostomy ZHANG Xue(19)
- The Effect Analysis of Multi-slice Spiral CT Scan and Its Reconstruction Technique in Diagnosis of Intestinal Obstruction TANG Zhi-qiang, LENG Qi-ni(22)
- The Application Value of 3.0T Magnetic Resonance Angiography and 3D-ASL Cerebral Perfusion Imaging in the Diagnosis of Ischemic Cerebrovascular Diseases HUANGFei-wen, ZHANGRui-ping, LIFang-lian(25)
- Diagnostic Value of Ultrasound BI-RADS Grading in Benign and Malignant Breast Nodules in Primary Hospital LIU Ai-ling(28)
- X-ray Projection Technology and Protective Effect Analysis of Infant Chest XIE Bin(31)
- CT Diagnosis and Application Value of Primary Mucinous Adenocarcinoma of the Colorectal XIE Mei-zhen, YAN Qiao-yan, MO Liang, WEI Juan-juan(34)

Value of Mammography Combined with Color Doppler Ultrasound in Diagnosis of Stage T1 Breast Cancer	GAO Jing-xin, WANG Ting, LIU Ying(37)
The Value of Multimodal Magnetic Resonance in Early Diagnosis of Prostate Cancer	JIA Qi-long,YANG Bo-wen(40)
Clinical Value of Spiral CT in the Qualitative Diagnosis of Pulmonary Ground-glass Nodule	LIN Jian-hua(42)
Ultrasound Diagnosis and Clinical Classification of Fetal Cardiac Malformation	ZHOU Yang(45)
Value of Low-dose Spiral CT Scanning in the Diagnosis of Early Lung Cancer	YANG Jin-han(48)
Clinical and CT Imaging Analysis of 91 Cases of Fungal Maxillary Sinusitis	GE Xu-bo(50)
Early Diagnosis of Deep Tissue Injury by Ultrasound and Its Application in Predicting the Prognosis of Pressure sores	SUN Yan-ling, LI Li-xin, YIN Jian(53)
The Diagnosis of Multiple Myeloma by Magnetic Resonance Diffusion Weighted Imaging	YIN Zhi-bin(56)

C.S.I.S.T. Activities