

肝血吸虫病误诊肝癌CT与病理对照分析

李震; 胡道予; 张玉琴; 黄艳荣;

华中科技大学同济医学院附属同济医院放射科; 430030武汉;

The Matched Control Analysis of Misdiagnosis Hepatic Schistosomiasis to Hepatocarcinoma by CT and Pathology

LI Zhen; HU Dao-yu; ZHANG Yu-qin; HUANG Yan-rong

Department of Radiology; Tongji Hospital; Tongji Medical College of Huazhong University of Science and Technology; Wuhan 430030; China;

- 摘要
- 参考文献
- 相关文章

全文: PDF (166 KB) HTML (0 KB) 输出: BibTeX | EndNote (RIS) 背景资料

摘要 目的 分析肝血吸虫病误诊为肝癌病例的基本CT特点,探讨避免误诊的途径。方法 22例CT初诊为肝癌,经皮肝脏穿活检或手术证实为肝血吸虫病的患者,对肝血吸虫病的常见CT征象进行综合分析,并与病理结果相对照,探讨不典型的肝血吸虫病的CT特点。结果 22例患者均出现肝叶比例失调和肝内结节病灶,并且90.91%的患者具有结节强化和肝裂增大的特点。16例脾脏增大,21例汇管区有低密度灶。增强扫描强化以静脉期为主,且表现为边缘轻度环形强化,动脉期未见结节内供血动脉影,延迟期强化不明显。结论 不典型的肝血吸虫病,肝硬化征象和静脉期边缘轻度环形强化可能有一定的参考价值,经皮肝脏穿刺找到虫卵结节是最为经济有效的方法

关键词: 肝血吸虫病 螺旋CT 误诊

Abstract: Objective To study the characteristics of liver schistosomiasis misdiagnosis hepatocarcinoma by spiral CT and research the methods to avoid misdiagnosis. Methods Twenty-two patients were diagnosis as "hepatocarcinoma" by spiral CT, but other radiology examinations did not agree with it. All the patients were performing partial hepatectomy or needle biopsy of liver. After the operations, we found there were not hepatocarcinoma but liver schistosomiasis by pathology. We analysis all the valuable CT signature...

Key words: Liver Schistosomiasis Spiral CT Misdiagnosis

收稿日期: 2003-12-02;

通讯作者: 李震

引用本文:

李震,胡道予,张玉琴等. 肝血吸虫病误诊肝癌CT与病理对照分析 [J]. 肿瘤防治研究, 2004, 31(10): 639-641.

LI Zhen, HU Dao-yu, ZHANG Yu-qin et al. The Matched Control Analysis of Misdiagnosis Hepatic Schistosomiasis to Hepatocarcinoma by CT and Pathology[J]. CHINA RESEARCH ON PREVENTION AND TREATMENT, 2004, 31(10): 639-641.

没有本文参考文献

- [1] 陈燕浩;江燕萍;金朝林;张树桐. 64层螺旋CT血管造影在腹盆腔肿瘤术前的评估价值[J]. 肿瘤防治研究, 2010, 37(11): 1330-1331.
- [2] 王毅;肖华亮;张靖;李雪;冉启胜;陈金华;张伟国. 星形细胞肿瘤CT灌注成像参数与MVD的相关性[J]. 肿瘤防治研究, 2010, 37(06): 660-663.
- [3] 程天翠;孙学珍;余光艳;郑之青;蒋春林. 胃肠道肿瘤MSCT检查的护理[J]. 肿瘤防治研究, 2005, 32(7): 451-451.
- [4] 蒋春林;郑之青. 肝脏多层螺旋CT动态增强扫描的技术和护[J]. 肿瘤防治研究, 2005, 32(6): 386-386.
- [5] 李震;胡道予;肖明;张进华;宋金梅. 16层螺旋CT双期扫描在胃腺癌浸润中的价值 [J]. 肿瘤防治研究, 2004, 31(10): 601-603.
- [6] 葛鸿慧;刘玉林. 一组CT误诊病例的分析 [J]. 肿瘤防治研究, 2002, 29(6): 492-493.
- [7] 李文惠;高峰;杨文举;韩小鹏. 胃癌术前螺旋CT检查的价值分析 [J]. 肿瘤防治研究, 2002, 29(5): 409-409.

服务

- 把本文推荐给朋友
- 加入我的书架
- 加入引用管理器
- E-mail Alert
- RSS

作者相关文章

- 李震
- 胡道予
- 张玉琴
- 黄艳荣

- [8] 魏来;皮正超;. 32例头颈部恶性纤维组织细胞瘤的临床治疗及疗效分析 [J]. 肿瘤防治研究, 2002, 29(2): 143-144.
- [9] 高柏林. 左后腹膜巨大血肿误诊恶性肿瘤1例[J]. 肿瘤防治研究, 2001, 28(3): 245-245.
- [10] 曾书娥;黄建国;王章容 . B型超声诊断原发性胆囊癌假阳性、假阴性分析 [J]. 肿瘤防治研究, 2000, 27(5): 391-392.