



病例报告 CASE REPORT

胆囊脂肪瘤1例

夏念信, 邱宝安, 刘 澄, 白 刚, 王立秋

背景资料
胆囊良性肿瘤罕见, 约占胆囊肿瘤的21%-46%。其中以腺瘤最常见, 其他包括血管瘤、脂肪瘤、平滑肌瘤及肉芽组织肿瘤等, 均是来源于间叶组织的良性肿瘤, 均罕见。本文报道的为国内第3例。

夏念信, 邱宝安, 刘澄, 白刚, 王立秋, 中国人民解放军海军总医院肝胆外科 北京市 100037
通讯作者: 夏念信, 100037, 北京海淀区阜成路6号, 中国人民解放军海军总医院肝胆外科. xnxdoctor@yahoo.com.cn
收稿日期: 2007-11-29 修回日期: 2008-01-22

One-case analysis of gallbladder lipoma

Nian-Xin Xia, Bao-An Qiu, Peng Liu, Gang Bai,
Li-Qiu Wang

Nian-Xin Xia, Bao-An Qiu, Peng Liu, Gang Bai, Li-Qiu Wang, Department of Hepatobiliary Surgery, Navy General Hospital of Chinese PLA, Beijing 100037, China
Correspondence to: Nian-Xin Xia, Department of Hepatobiliary Surgery, Navy General Hospital of Chinese PLA, 6 Fucheng Road, Haidian District, Beijing 100037, China. xnxdoctor@yahoo.com.cn
Received: 2007-11-29 Revised: 2008-01-22

Abstract

A young and middle-aged female patient was examined because of repeated discomfort in right back for 3 months. Liver and kidney function and serum tumor markers were normal. Ultrasound and computed tomography (CT) showed that the gallbladder fossa was occupied with low-density areas. Gallbladder lipoma complicated by gallstones was displayed by gallbladder fat and fat-suppressed window magnetic resonance imaging (MRI). Surgery and postoperative pathologic examination identified a rare clinical gallbladder lipoma. Gallbladder benign tumor has no special clinical presentation, and diagnosis relies on surgery and pathology.

Key Words: Gallbladder lipoma; Gallbladder tumor; Lipoma

Xia NX, Qiu BA, Liu P, Bai G, Wang LQ. One-case analysis of gallbladder lipoma. Shijie Huaren Xiaohua Zazhi 2008; 16(7): 796-797

同行评议者
肖恩华, 教授, 中南大学湘雅二医院放射教研室

摘要

青壮年女性患者, 因反复右背部不适3 mo体检。肝肾功能和血清肿瘤标志物正常。B超和

CT检查胆囊窝区低密度占位。胆囊MRI脂肪抑制窗和脂肪窗显示胆囊脂肪瘤合并胆囊结石。手术和术后病理检查证实为临床罕见的胆囊脂肪瘤。胆囊良性肿瘤无特殊临床表现, 确诊依靠手术及病理。

关键词: 胆囊脂肪瘤; 胆囊肿瘤; 脂肪瘤

夏念信, 邱宝安, 刘澄, 白刚, 王立秋. 胆囊脂肪瘤1例. 世界华人消化杂志 2008; 16(7): 796-797
<http://www.wjgnet.com/1009-3079/16/796.asp>

0 引言

胆囊良性肿瘤临床少见, 而脂肪瘤更是罕见。我科近期收治1例, 现将病历资料和诊治体会汇报如下。

1 病例报告

患者女性, 35岁, 2007-10-20入院。患者于3 mo前出现反复右肩背部不适, 与饮食无明显关系。无明显腹痛、以及寒战发热和黄疸, 无胃肠不适和呼吸道症状。门诊B超、CT检查示: 慢性胆囊炎, 胆囊结石; 胆囊窝区低密度占位, 初诊为胆囊良性肿瘤, 脂肪瘤待除外。查体皮肤巩膜无黄染, 腹平软, 剑突下及胆囊区无压痛, 未扪及包块, 无肝区扣击痛, 莫非氏征阴性。实验室检查血常规、肝肾功能和血清肿瘤标志物均正常。胆囊MRI脂肪抑制像和普通T1T2加权像显示胆囊脂肪瘤合并胆囊结石诊断明确(图1)。术中见胆囊8 cm×7 cm×6 cm大小, 壁明显增厚, 胆囊体部浆膜下约8 cm×7 cm肿块, 为淡黄色脂肪样组织, 包膜完整并与胆囊完全融合(图2)。囊内有12 cm×12 cm胆固醇结石1枚, 胆总管无扩张, 内未扪及异物。手术行胆囊和胆囊脂肪瘤一并切除。术后病理检查: 慢性胆囊炎, 胆石症, 胆囊浆膜下脂肪瘤。

2 讨论

胆囊良性肿瘤罕见, 约占胆囊肿瘤的21%-46%^[1]。其中以腺瘤最常见, 其他包括血管瘤、脂肪瘤,

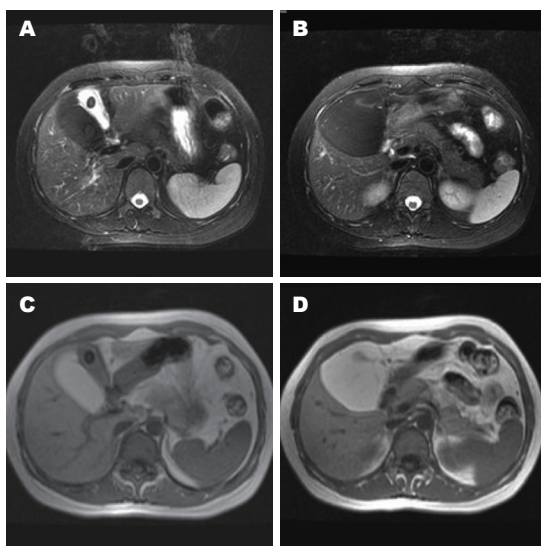


图 1 胆囊MRI成像. A - B: MRI-T2加权脂肪抑制像; C - D: MRI-T1加权像.

平滑肌瘤及肉芽组织肿瘤等, 均是来源于间叶组织的良性肿瘤, 均罕见. 光盘检索近10余年资料, 国内仅有2例报道, 本例为国内第3例. 胆囊良性肿瘤无特殊临床表现, 多见于中年女性, 体检发现者占18.5%-25.4%^[2]. 如合并胆囊结石可能伴有轻微右上腹不适或消化道症状. 胆囊脂肪瘤很少恶变, 原则是诊断后采取手术治疗. 影像学检查可辅助确诊本病, 我们认为彩超可作为筛选, MRI影像诊断价值优于CT; 最后诊断依

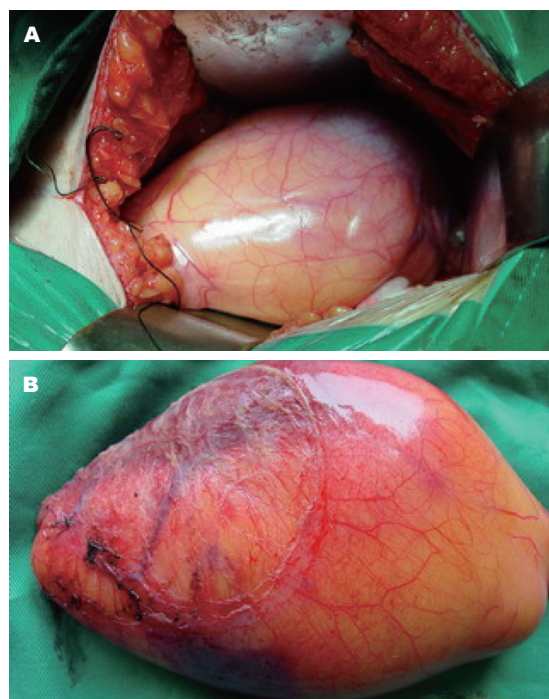


图 2 胆囊标本. A: 术中; B: 术后.

靠手术及病检确诊.

3 参考文献

- 1 陶健, 张惠健, 姚横德. 胆囊脂肪瘤1例. 肝胆胰外科杂志 2003; 15: 146
- 2 丁伟钱. 胆囊脂肪瘤1例. 中华普通外科杂志 2001; 1: 41

编辑 程剑侠 电编 何基才

ISSN 1009-3079 CN 14-1260/R 2008年版权归世界华人消化杂志

• 消息 •

世界华人消化杂志投稿方式

本刊讯 本刊只接受在线投稿, 不接受其他方式的投稿, 如E-mail, 印刷版. 在线投稿网址: <http://wcjd.wjgnet.com/> 无法在线提交的通过 submission@wjgnet.com, 电话: 010-8538 1892, 传真: 010-8538-1893寻求帮助. 投稿须知下载网址<<http://www.wjgnet.com/1009-3079/tgxz.pdf>>审稿过程平均时间需要14 d. 所有的来稿均经2-3位同行专家严格评审, 2位或以上通过为录用, 否则将退稿或修改后再审. 接受后的稿件作者需缴纳稿件处理费及发表费, 文章发表后可获得2本样刊及20套单行本(稿酬). (常务副总编辑: 张海宁 2008-03-08)