

• 病例报告 •

# 小儿麦克尔憩室脐部嵌顿 1 例

蔡 宝 徐 冰 吴 凡 黄 珊

脐疝、麦克尔憩室均为小儿常见外科疾病。脐疝是婴幼儿常见的一种脐部疾病，一般无症状，多因发现小儿脐部突出而就诊。在腹内压增加时，脐部突出增大，安静入睡后缩小或消失，大多数脐疝不需治疗，可自然痊愈，极少数发生嵌顿<sup>[1]</sup>。麦克尔憩室嵌顿脐部罕见报道<sup>[2]</sup>。现将我们收治的 1 例报道如下。

患儿，男性，105 日龄，足月顺产，曾因脐带脱落后家属发现脐部有可复性肿块而就诊，当地医院考虑脐疝，未予特殊处理。此次因发现脐部红肿两天余入院，伴哭吵，无呕吐及发热，吃奶稍差，体查：腹部平软，脐部可见一 2 cm × 2 cm 大小肿块，肿块周围皮肤红肿，肿块质硬，触之患儿剧烈哭吵，不能手法还纳。彩超检查提示脐部炎性肿块，腹部 CT 检查提示脐部管状物（图 1），与腹腔相通，入院诊断脐疝嵌顿。遂急诊在全麻下手术治疗，取脐下弧形小切口，轻柔复位疝内容物，见麦克尔憩室嵌顿于脐部疝囊内（图 2），憩室表面有脓苔附着，无坏死穿孔，憩室基底部较宽，遂予部分小肠切

除吻合 + 脐疝修补术，手术顺利，术后患儿恢复良好，痊愈出院。

**讨论** 本例患儿既往有脐疝病史，无特殊不适，此次发病亦无明显消化道症状，临床上极易与脐周软组织感染、卵黄管残留或脐尿管囊肿继发感染等疾病相混淆<sup>[3]</sup>，若未及时发现处理，将不可避免发生肠坏死肠穿孔，而危及患儿生命<sup>[4]</sup>。本例另一特点是疝内容物为麦克尔憩室，故消化道症状不明显，因此笔者认为原发因素或为麦克尔憩室炎，致憩室粘连于脐环内，局部水肿加重，不能还纳出现嵌顿。通过本病例报告，希望能引起广大同道重视，在常见病的诊疗过程中，也要考虑各种少见病的情况，必要时进行相应辅助检查，以免延误诊治<sup>[5]</sup>。

## 参 考 文 献

- 1 王果,李振东. 小儿外科手术学[M]. 2 版,北京:人民卫生出版社,2009:216.
- 2 蔡蔚,贺菊乔,袁轶峰. 脐尿管囊肿合并巨大嵌顿性脐疝 1 例报告[J]. 中国中西医结合外科杂志,2007,13(6):567.
- 3 陈学谦,郭兰栓,张惠卿. 嵌顿性脐疝误诊为脐肉芽肿 1 例[J]. 中国现代普通外科进展,2014,17(8):610.
- 4 牛军,董迎,杨宏,等. 婴儿期脐疝嵌顿致肠梗阻二例[J]. 中华疝和腹壁外科杂志,2011,5(1):116.
- 5 Orti-Rodriguez, Rafael Jose. Incarcerated umbilical hernia as the debut of abdominal actinomycosis[J]. Cirugiay cirujanos, 2012,80(1):76-80.

(收稿日期:2015-09-14)

(本文编辑:王爱莲)

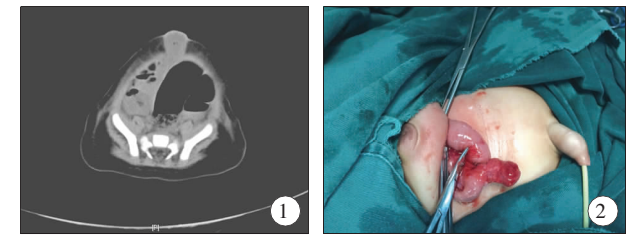


图 1 术前麦克尔憩室脐部嵌顿 CT 影像; 图 2 术中探查见麦克尔憩室嵌顿于脐环内

doi:10.3969/j.issn.1671-6353.2016.06.030

作者单位:安徽医科大学附属安庆医院小儿外科(安徽省安庆市,246000),通信作者:徐冰,E-mail:aqxubing@163.com

(上接第 616 页)

van der Lee DG, et al. Randomized clinical trial of the effect of gum chewing on postoperative ileus and inflammation in colorectal surgery [J]. Br J Surg, 2015, 102(3): 202-211.

20 Jernigan AM, Chen CC, Sewell C. A randomized trial of chewing gum to prevent postoperative ileus after laparotomy for benign gynecologic surgery [J]. Int J Gynaecol Obstet, 2014, 127(3): 279-282.

21 章灵君,陆德才,李宏. 芒硝外敷治疗麻痹性肠梗阻 103 例[J]. 中国中医药科技, 2012, (03): 195.

22 杨玉真,赵传印. 中医特色疗法在早期炎性肠梗阻的应用与护理[J]. 中国医学创新, 2014, (10): 120-122.

23 Mohri Y, Uchida K, Araki T, et al. Hyaluronic acid-carboxy-cellulose membrane (Seprafilm) reduces early postoperative small bowel obstruction in gastrointestinal surgery [J]. Am Surg, 2005, 71(10): 861-863.

24 张健. 腹腔镜与开腹结肠癌根治术后肠梗阻临床对比分析研究. In: 暨南大学, 2015.

(收稿日期: 2015-10-14)

(本文编辑:王爱莲)