

[1]文政 廖莉 廖伟.抗菌药物序贯疗法治疗细菌感染所致儿童急性肠系膜淋巴结炎临床分析[J/CD].中华妇幼临床医学杂志(电子版),2012,(3):323-325.

WEN Zheng,LIAO Li,LIAO Wei..Clinical Effects of Sequential Antibiotic Therapy in Treating Children With Acute Mesenteric Lymphadenitis Caused by Bacterial Infection[J/CD].Chinese Journal of Obstetrics & Gynecology ar Edition),2012,(3):323-325.

点  
击  
复  
制

## 抗菌药物序贯疗法治疗细菌感染所致儿童急性肠系膜淋巴结炎分析(PDF)

《中华妇幼临床医学杂志(电子版)》[ISSN:1673-5250/CN:11-9273/R] 卷: 期数: 2012年3期 页码: 323-325 栏目: 论著 出版日期: 2012-06-11

Title: Clinical Effects of Sequential Antibiotic Therapy in Treating Children With Acute Mesenteric Lymphadenitis Caused by Bacterial Infection

作者: 文政 廖莉 廖伟

400030 重庆, 重庆市沙坪坝区人民医院儿科(文政、廖莉); 第三军医大学第二临床医学院(廖伟)

Author(s): WEN Zheng; LIAO Li; LIAO Wei.

Department of Pediatrics, Chongqing Shapingba District People' s Hospital, Chongqing 400030, China

关键词: 抗菌药物序贯疗法; 急性肠系膜淋巴结炎; 细菌感染

分类号: -

DOI: -

文献标识码: -

摘要: 目的 探讨抗菌药物序贯疗法治疗细菌感染所致儿童急性肠系膜淋巴结炎的临床疗效。  
方法 选取2010年1月至2011年12月在本院确诊的细菌感染所致儿童急性肠系膜淋巴结炎患儿75例为研究对象。将其按照随机数表法分为序贯治疗组(治疗组, n=38), 给予静脉滴注头孢呋辛 [(50-80) mg/(kg?d) × 2次/d × (3-5) d], 直至腹痛消失, 外周血白细胞计数及中性粒细胞比例恢复正常后, 改用口服头孢呋辛酯片 [20 mg/(kg?d) × 2次/d × (4-5) d] 治疗; 全程静脉给药组(对照组, n=37), 仅给予静脉滴注头孢呋辛 [(50-80) mg/(kg?d) × 2次/d × (7-10) d] (本研究遵循的程序符合本院人体试验委员会所制定的伦理学标准, 得到该委员会批准, 分组征得受试对象监护人的知情同意, 并为之签署临床研究知情同意书)。两组患儿的性别、年龄、外周血白细胞计数、中性粒细胞比例及血清C反应蛋白(CRP)水平等比较, 差异无统计学意义(P>0.05)。结果 治疗组与对照组的总有效率分别为94.73%, 97.30%, 差异无统计学意义(P>0.05)。但治疗组平均治疗费用明显低于对照组 [(346.2 ± 49.2) 元 vs. (684.5 ± 75.8)元], 且差异有统计学意义(P<0.01)。两组治疗过程中无相关不良反应发生。  
结论 抗菌药物序贯疗法治疗细菌感染所致儿童急性肠系膜淋巴结炎的疗效满意, 无明显不良反应, 具有治疗费用较低、依从性好与易被患儿及家属接受等优点。

### 参考文献/REFERENCES

导航/NAVIGATE	
<a href="#">本期目录/Table of Contents</a>	
<a href="#">下一篇/Next Article</a>	
<a href="#">上一篇/Previous Article</a>	
工具/TOOLS	
<a href="#">引用本文的文章/References</a>	
<a href="#">下载 PDF/Download PDF(496KB)</a>	
<a href="#">立即打印本文/Print Now</a>	
<a href="#">推荐给朋友/Recommend</a>	
统计/STATISTICS	
<a href="#">摘要浏览/Viewed</a>	
<a href="#">全文下载/Downloads</a>	197
<a href="#">评论/Comments</a>	72



