

病例报告

健康儿童大便悬液灌肠治疗肠道菌群失调性腹泻2例

王燕, 张映华, 张浩军, 周焱, 张俭

甘肃省人民医院, 甘肃兰州730000

摘要:

近年来, 由于抗菌药物的广泛应用, 导致肠道菌群失调病例时有发生 [1], 其主要表现为抗菌药物治疗无效的腹泻。我们应用大便直接涂片、革兰染色镜检法判定菌群失调性腹泻, 采用健康儿童大便悬液灌肠法治愈2例严重肠道菌群失调患者, 现报告如下。

关键词: 腹泻 抗菌药物 菌群失调 灌肠 儿童 大便悬液

diarrhea treated by enema of healthy children' s fecal suspension

WANG Yan, ZHANG Ying hua, ZHANG Hao jun, ZHOU Yao, ZHANG Jan

Gansu Province People' s Hospital, Gansu 730000, China

Abstract:

Keywords:

收稿日期 2009-06-19 修回日期 2009-08-22 网络版发布日期 2010-11-30

DOI:

基金项目:

通讯作者: 张俭

作者简介: 王燕 (1977-), 女 (汉族), 甘肃省兰州市人, 医师, 主要从事医院感染管理研究。

作者Email: jianzhang2008@yahoo.cn

参考文献:

[1] 张清玉, 李艳丽, 甘家彬. 小儿腹泻不合理应用抗生素98例临床分析 [J]. 河南职工医学院学报, 2004, 16 (3): 292-293.

[2] 邹飞扬, 杨翠云, 夏先考. 肠道菌群失调症 II 和 III 度原因菌分布及药敏试验分析 [J]. 中华医学研究杂志, 2007, 7 (5): 403-405.

[3] 申初阳. 合理应用抗生素 [EB/OL]. 2009-06-10. http://journal.shouxi.net/html/qikan/zxyjh/zhzxyzz/20096106/jyjl/20090611092429993_480806.html.

[4] 黄达枢. 微生态调节剂的临床应用 [J]. 中国实用儿科杂志, 1996, 11 (4): 202-203.

[5] 于淑芹, 朱相珍, 胡海霞. 大便灌肠治疗术后菌群失调2例的疗效观察与护理 [J]. 吉林医学, 2004, 25 (1): 76-77.

本刊中的类似文章

- 黎赛, 李梨平, 宋春荣, 刘兰香, 周舟, 康艳. 平均血小板内容物浓度测定与血小板计数在脓毒症诊疗中的应用 FREE [J]. 中国感染控制杂志, 2010, 9(1): 25-27
- 李传杰, 蔡月莲, 文晓君, 奉涛. 细菌感染性疾病临床疗效与病原学送检相关性分析 FREE [J]. 中国感染控制杂志, 2010, 9(1): 34-36
- 汪定成, 张惠中, 杨丽华, 戈伟, 邵海连, 韩香妮. 利奈唑胺等抗菌药物对肠球菌属体外抗菌活性评价 FREE

扩展功能

本文信息

- Supporting info
- PDF (982KB)
- [HTML全文]
- 参考文献PDF
- 参考文献

服务与反馈

- 把本文推荐给朋友
- 加入我的书架
- 加入引用管理器
- 引用本文
- Email Alert
- 文章反馈
- 浏览反馈信息

本文关键词相关文章

- 腹泻
- 抗菌药物
- 菌群失调
- 灌肠
- 儿童
- 大便悬液

本文作者相关文章

PubMed

[J]. 中国感染控制杂志, 2010,9(1): 37-39

4. 白永韬, 张建宏. 42例剖宫产病例抗菌药物不合理应用评析 FREE[J]. 中国感染控制杂志, 2010,9(1): 59-60
5. 孙雪皎, 王豫平. 鲍曼不动杆菌肺部感染的临床特点及耐药性分析 FREE[J]. 中国感染控制杂志, 2010,9(2): 114-117
6. 储从家, 孔繁林, 吴惠玲. 990株临床非发酵菌的种群分布及耐药谱分析 FREE[J]. 中国感染控制杂志, 2010,9(2): 121-124
7. 崔霞, 何晓锋, 曹晋桂, 张虎. 158例手术预防性使用抗菌药物分析 FREE[J]. 中国感染控制杂志, 2010,9(2): 128-129
8. 李翠红, 易爱华, 曾咏红, 朱小英. 产ESBLs铜绿假单胞菌耐药性分析 FREE[J]. 中国感染控制杂志, 2010,9(2): 130-131
9. 黄彩芝, 莫丽亚, 胡彬, 尤灿, 李爱国. 降钙素原与腺苷脱氨酶检测在小儿脑膜炎中的应用价值 FREE[J]. 中国感染控制杂志, 2010,9(3): 164-166
10. 夏昕, 湛志飞, 张红, 刘运芝, 覃迪, 黄一伟. 脑膜炎奈瑟菌病原学及药物敏感性分析 FREE[J]. 中国感染控制杂志, 2010,9(3): 173-175
11. 乔文颖, 李晓辉, 刘士栩, 胡明. 细菌性痢疾与其他感染性腹泻的早期临床对比分析 FREE[J]. 中国感染控制杂志, 2010,9(3): 182-185
12. 申翠华, 徐华, 张静, 解晨. 2006—2008年山东省立医院细菌耐药性监测分析 FREE[J]. 中国感染控制杂志, 2010,9(3): 200-204
13. 叶迎宾, 郭卫刚, 郭倩丽, 黄秀香. 泌尿生殖道感染支原体分布及药敏结果分析 FREE[J]. 中国感染控制杂志, 2010,9(3): 208-210
14. 谢景超. 尿路感染抗菌药物治疗的进展 FREE[J]. 中国感染控制杂志, 2010,9(3): 219-223
15. 文细毛, 任南, 吴安华, 徐秀华. 全国医院感染监控网细菌耐药情况及变化趋势 FREE[J]. 中国感染控制杂志, 2009,8(6): 389-396