

谓葆猴头菌颗粒辅助治疗小儿 幽门螺杆菌相关性慢性胃炎 45 例

王晓丽

(湖北省妇幼保健院儿科)

小儿慢性胃炎已成为小儿消化系统常见病、多发病。随着诊断技术的提高,小儿慢性胃炎检出率逐渐增加,其发病率国内各家报道不一,为 45%~84%。研究证实,幽门螺杆菌(Hp)感染是小儿慢性胃炎的主要致病因素,主要临床表现为反复发作的腹痛、厌食、上腹部饱胀、嗝气、反酸、恶心、呕吐,不积极治疗可严重影响小儿生长发育^[1]。2005 年 1 月~2008 年 12 月,笔者应用谓葆猴头菌颗粒辅助治疗 Hp 相关性慢性胃炎患儿 45 例,取得较好疗效,报道如下。

1 资料与方法

1.1 临床资料

选择门诊或住院 Hp 相关性慢性胃炎患儿 91 例,随机分为两组,治疗组 45 例,男 25 例、女 20 例;年龄 2.3~14.0 岁,平均年龄 4.8 岁;Hp 均阳性(快速尿素酶检验阳性)。对照组 46 例,男 27 例、女 19 例;年龄 2.5~

13.0 岁,平均年龄 4.5 岁;Hp 均阳性(快速尿素酶检验阳性),近 1 个月均未接受抗 Hp 治疗。两组患儿的性别和年龄经统计学检验,差异无显著性($P > 0.05$)。

1.2 临床表现

反复发作的上腹痛或脐周痛、食欲减退、消瘦、上腹部饱胀、反酸,病程均 > 1 个月,腹部 B 超无异常,经胃镜证实为慢性胃炎^[2]。

1.3 治疗方法

两组均给予枸橼酸铋钾(6mg/(kg·d), tid, po, 疗程 6 周) + 西咪替丁(15mg/(kg·d), bid, po, 疗程 4 周) + 阿莫西林(30mg/(kg·d), tid, po, 疗程 4 周)。治疗组在此基础上加口服谓葆猴头菌颗粒(山西康欣药业有限公司生产,批准文号:国药准字 H1402399), < 3 岁者每次服 1.5g, > 3 岁者每次服 3g, 每日 3 次于餐前 30min 服用,疗程 6 周。在此期间停用其他可能影响临床疗效的药物。

(上接第 117 页)

剂,临床症状改善明显,内镜下有效率高,对 Hp 根治性治疗疗效好,且未发现明显不良反应。该剂型及口感小儿易于接受,价格合适,减轻了家长的经济负担。故该方案可作为对抗生素过敏或耐药的 Hp 相关性慢性浅表性胃炎患儿的首选。

参考文献

[1] 中华医学会消化病学分会.中国慢性胃炎共识意

见(上)[J].中华消化杂志,2007,27(1):45-50

[2] 张利,方秀才,柯美云,等.功能性消化不良患者的症状、体表胃电与幽门螺杆菌感染的关系[J].中国医学科学院学报,2000,22(5):421-424

[3] 陈焱,严慧芳,陆宏琪,等.猴头菌提取物颗粒提取物对大鼠胃粘膜损伤保护作用的研究[J].食用菌学报,1999,6(1):14-17

[4] 范学工,吴安华.猴头菇口服液对胃上皮细胞的保护作用[J].新消化病学杂志,1997,5(4):270

[5] 李翔,孙权,候议,等.胃葆冲剂治疗慢性浅表性胃炎临床观察[J].中国中医药信息杂志,2004,11(9):826

1.4 疗效判定标准

痊愈: 治疗结束后, 临床症状消失, 停药 1 个月后复诊, 症状无复发, 胃镜复查胃黏膜恢复正常, Hp 均转阴; **显效:** 临床症状明显改善, 胃镜复查胃病变黏膜基本恢复正常, 临床症状虽有反复, 但较前明显好转, Hp 均转阴; **有效:** 临床症状减轻, 胃镜复查胃黏膜病变范

围缩小 2/ 3, Hp 转阴或弱阳性; **无效:** 临床症状有所改善或无改善, 胃镜复查病变胃黏膜无明显变化, Hp 无改变, 随访过程中临床症状反复发作。

2 结果

2.1 临床疗效两组临床疗效 (表 1)

表 1 两组临床疗效比较

组别	例数	痊愈	显效	有效	无效	总有效
观察组	45	25 (55.6%)	14 (31.1%)	5 (11.1%)	1 (2.2%)	44 (97.8%) *
对照组	46	18 (39.1%)	12 (26.1%)	7 (15.2%)	9 (19.6%)	37 (80.4%)

注: 与对照组比较, *P < 0.05

2.2 Hp 清除率

对照组 Hp 转阴 36 例, 转阴率 78.26%; 治疗组 Hp 转阴 43 例, 转阴率 95.56%。治疗组清除率明显高于对照组 (P < 0.05)。

3 讨论

小儿慢性胃炎是小儿常见病、多发病, 儿童 Hp 感染发生率不仅很高, 且随年龄增加而递加。反复发作性腹痛是突出症状, 可伴有恶心、呕吐、消化不良、食欲减退、腹部饱胀等症状。谓葆猴头菌颗粒是新一代猴头菌生化制剂, 其内所含多糖、多肽可增强胃黏膜上皮细胞对氢离子 (H⁺) 的防御机能, 同时可促进黏膜的修复和溃疡的愈合。所含猴头多糖、维生素 C 和微量元素有较强的抗氧化作用, 对 Hp 所致的细胞脂质过氧化损害有拮抗作用, 可迅

速有效缓解腹痛、腹胀、消化不良、反酸等症状。谓葆猴头菌颗粒可有效杀灭 Hp, 抑制病理性炎症, 改善临床症状, 另部分患儿因疾病导致营养状况较差、免疫功能低下, 而该药具有免疫调节作用, 可增强患儿的抗病能力^[3]。因此, 用谓葆猴头菌颗粒辅助治疗小儿慢性 Hp 相关性胃炎取得了较好疗效, 值得临床推广应用。

参考文献

- [1] 闫慧敏. 小儿胃炎的诊断进展 [J]. 实用儿科临床杂志, 2005, 20(3): 195-197
- [2] 陈洁, 许春娣. 小儿慢性胃炎、消化性溃疡诊断治疗推荐方案 [J]. 中华儿科杂志, 2000, 38(4): 201-202.
- [3] 胡晓年, 张娟, 向前, 等. 谓葆对胃炎及胃溃疡作用的研究 [J]. 中国现代医药杂志, 2005, 12(1): 6-7

