

谓葆治疗慢性萎缩性胃炎临床疗效观察

李梅春

(青海省人民医院, 青海西宁 810000)

慢性萎缩性胃炎为消化系统的一种以粘膜腺体萎缩为特征的慢性难治性疾病, 病因并不完全清楚, 可能与免疫、HP 感染等有关, 病程长且具有癌变倾向。我科近 1 年来, 应用谓葆(猴头菌提取物颗粒)治疗慢性萎缩性胃炎 40 例, 取得满意疗效, 现总结如下。

1 一般资料

80 例均来自于临床胃镜及病理组织学检查, 确诊为慢性萎缩性胃炎, 主要临床表现为上腹隐痛、饱胀、食欲下降、暖气等。随机分为两组, 治疗组 40 例, 男 24 例、女 16 例, 年龄 33~78 岁, 平均 57 岁; 对照组 40 例, 男 26 例、女 14 例, 年龄 33~77 岁, 平均 53 岁。两组性别和年龄经统计学检验, 差异无显著性意义($P > 0.05$)。

2 治疗方法

治疗组用谓葆猴头菌颗粒(山西康欣药业有限公司)治疗, 口服, 每次 3g, 1 日 3 次, 连续服用 5 周为 1 疗程; 对照组口服枸橼酸铋钾颗粒, 1 次 1 包, 1 日 3 次, 于餐前半小时服用, 连续服用 4 周为 1 疗程。两组的其他辅助治疗相同, 均连续治疗 3 个疗程。

3 结果

治疗组 40 例中, 显效(临床症状消失, 胃镜及病理组织学检查胃粘膜萎缩消失, 肠上皮化生和非典型增生消失或明显减轻) 20 例; 有

效(临床症状明显减轻、胃镜及病理组织学检查胃粘膜萎缩减轻, 肠上皮化生和非典型增生减轻) 14 例, 无效(治疗前后各项无变化或加重) 6 例, 总有效率 85.0%, 对照组 40 例, 显效 9 例, 有效 17 例, 无效 14 例, 总有效率 65.0%。二组总有效率比较有显著性差异($\chi^2 = 7.49, P < 0.05$)

4 讨论

慢性萎缩性胃炎是一种慢性难治性消化系统疾病, 其病因与免疫功能有关。谓葆猴头菌颗粒中所含猴头菌多糖具有免疫调节功能^[1], 能改善由免疫功能异常所导致的胃粘膜分泌功能下降或丧失; 谓葆中所含有效成份猴头多糖、多肽及多种营养成分(氨基酸、微量元素及维生素 C 等), 对受损胃粘膜有修复、营养以及抗氧化作用; 猴头多糖具有抗肿瘤作用^[2], 能有效防止和部分逆转胃粘膜细胞不典型增生, 对预防和辅助治疗胃癌有积极作用。通过对 40 例慢性萎缩性胃炎患者治疗观察, 使用谓葆治疗较使用枸橼酸铋钾颗粒疗效更好, 且长期应用安全性好, 未发现不良反应, 值得在临床上推广。

参考文献

- [1] 徐杭民. 猴头菇多糖的免疫调节作用. 中国中西医结合杂志, 1994, 14(7): 427-428
- [2] 聂继盛, 祝寿民. 猴头多糖抗肿瘤及对免疫功能的影响. 山西医药杂志, 2003, 32(2): 107-109

(上接第 44 页)

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[J]. 中华消化内镜杂志, 2007, 24(1): 58-60.
- [2] Zerbib F, Lenk C, Sawan B, Cayla R, Broutet N, Carles B, de MA, Megraud F, Lamouliatte

- H. Long-term effects of Helicobacter pylori eradication on gastric antral mucosa induodenal ulcer patients [J]. Eur, Gastroenterol Hepatol 2000, 12: 719-725.
- [3] 顾纭. 单兆伟教授治疗慢性萎缩性胃炎经验[J]. 南

京中医药大学学报,2005,21(3):184.

研究[J].生理通讯,2009,28(3):74.

[4] 杨华.猴头菌颗粒治疗慢性萎缩性胃炎作用机制

