

# 猴头菌颗粒、奥美拉唑、阿莫西林、 呋喃唑酮联合治疗消化性溃疡的临床研究

邓璟

(增城市中新医院, 广东省增城市 511365)

我们于 2002 年 10 月~2005 年 3 月间, 采用猴头菌颗粒、奥美拉唑钠肠溶片 (以下简称奥美拉唑)、阿莫西林、呋喃唑酮联合用药为治疗组与中华医学会消化分会推荐的根除 Hp 三联方法之一的奥美拉唑、阿莫西林、呋喃唑酮组合为对照组, 共治疗 97 例消化性溃疡患者, 研究四联用药对消化性溃疡的治疗应用价值。

## 1 资料与方法

### 1.1 病例选择

所选病例均系经电子胃镜检查及尿素酶试验及组织学检查幽门螺杆菌 (Hp) 均为阳性, 即诊断为患有 (Hp) 感染的消化性溃疡门诊病人。治疗前 4 周末用过 H<sub>2</sub> 受体拮抗剂、质子泵抑制剂、抗菌药物或铋剂、非甾体类消炎镇痛药, 无胃肠道手术史, 无青霉素过敏史, 无严重心、肺、肝肾等疾病史, 不伴消化道出血或幽门梗阻等并发症。

### 1.2 临床资料

按就诊顺序满例为止, 并随机分为治疗组和对照组。治疗组 49 例, 男 28 例、女 21 例, 年龄 16~70 岁, 平均 35.3 岁; 病程 4 个月~16 年, 平均 6.2 年; 胃溃疡 (GU) 10 例, 十

二指肠溃疡 (DU) 39 例, 电子胃镜检查溃疡面积为 0.5~2.4cm<sup>2</sup>, 平均 1.5cm<sup>2</sup>。对照组 48 例, 男 26 例、女 22 例, 年龄 17~72 岁, 平均 37.4 岁; 病程 7 个月~12 年, 平均 6.1 年; GU12 例, DU36 例, 电子胃镜检查溃疡面积 0.5~2.6cm<sup>2</sup>, 平均 1.5cm<sup>2</sup>。

### 1.3 治疗方法

猴头菌颗粒 (山西康欣药业有限公司) 3g, 口服 3 次/日, 奥美拉唑 (20mg/片, 苏州中化药品工业有限公司) 20mg, 口服 2 次/日, 阿莫西林 (125mg/粒, 中山市三才医药集团有限公司) 1000mg, 口服 2 次/日, 呋喃唑酮 (100mg, 广东帮民药业有限公司) 100mg, 口服 2 次/日。

两组疗程均以 2 周计, 并于停药 5 周后进行电子胃镜复查。

### 1.4 疗效判定标准

临床症状基本消失, 电子胃镜检查溃疡达到瘢痕期, 无炎症细胞浸润, Hp 试验 (-) 为近期治愈。临床症状改善, 电子胃镜检查溃疡面积缩小 50%以上, 炎症细胞浸润中度, Hp 试验 (+) 为好转。临床症状体征无改善, 达不到好转标准为无效。

## 2 结果 (见表 1)

表 1 两组 PU 患者临床疗效比较

组别	GU				DU			
	治愈	好转	无效	总有效	治愈	好转	无效	总有效
观察组	10 (100.0%)	0 (0.0%)	0 (0.0%)	10 (100.0%)	37 (94.9%)	1 (2.6%)	1 (2.6%)	38 (97.4%)
对照组	11 (91.7%)	1 (8.3%)	0 (0.0%)	12 (100.0%)	33 (91.7%)	1 (2.8%)	2 (5.6%)	34 (94.4%)

注: 与对照组比较, P<0.05。

(下转第 68 页)

