



# 果胶铋联合阿莫西林对幽门螺杆菌相关胃炎治疗的价值分析

王提名

(湖南省平江县妇幼保健计划生育服务中心 湖南岳阳 414500)

**摘要:**目的:探讨将果胶铋联合阿莫西林治疗应用于幽门螺杆菌相关胃炎的效果。**方法:**选择我院中2016年11月至2017年9月间收治的幽门螺杆菌相关胃炎患者118例作为研究对象,按照患者入院日期单双号,将其分为对照组和实验组,每组中均含有59例患者;对照组患者根据病症采用阿莫西林治疗方案,而实验组患者则在对照组的药物治疗方案基础上,加入果胶铋联合治疗,对比两组患者的治疗效果。**结果:**实验结果显示,实验组患者的效果明显高于对照组,症状改善更为良好,组间差异具有统计学意义( $P<0.05$ ),具有可比性。**结论:**将果胶铋联合药物治疗应用于幽门螺杆菌相关胃炎患者的治疗中,具有良好的治疗效果,能够有效改善患者的临床病症,具有良好的应用效果,值得在临幊上推广使用。

**关键词:**果胶铋;阿莫西林;幽门螺杆菌相关胃炎;治疗方案

中图分类号:R256.12

文献标识码:A

文章编号:1009-5187(2018)06-023-01

幽门螺杆菌相关胃炎是一种临幊上常见的消化系统疾病,其主要原因是由于患者胃肠道受到幽门螺杆菌影响,患者出现消化不良。患者临幊表现为上腹部疼痛、餐后饱胀、上腹部有明显灼烧感等;同时,部分患者还会出现焦虑和失眠等精神异常症状,对患者的身心都会造成极大的影响[1]。所以在临幊上也需要选择合适的治疗方案,对患者进行治疗,才能保证患者恢复正常生理功能,提高患者生活质量[2]。本次研究中,选择我院中2016年10月至2017年8月间收治的幽门螺杆菌相关胃炎患者118例作为研究对象,探究将果胶铋联合药物治疗应用于幽门螺杆菌相关胃炎的效果,取得了一定成果,现报道如下。

## 1 一般资料与方法

### 1.1 一般资料

选择我院中2016年11月至2017年9月间收治的幽门螺杆菌相关胃炎患者118例作为研究对象,按照患者入院日期单双号,将其分为对照组和实验组,每组中均含有59例患者;对照组中包括男性患者32例,女性患者27例,患者年龄为25~61岁,患者平均年龄为(42.6±7.6)岁;实验组中包括男性患者29例,女性患者30例,患者年龄为26~60岁,患者平均年龄为(43.1±8.1)岁。所有患者在一般资料上无明显差异,不具有统计学意义( $P<0.05$ ),具有可比性。

### 1.2 方法

对照组患者根据患者的不同状况,采用药物治疗方案。患者如有腹胀症状,应用阿莫西林胶囊进行治疗,用药方式为口服用药,1.0g/次,2次/日。

实验组患者在此基础上将果胶铋应用于治疗中。用药为胶体果胶铋片,0.1g/次,2次/日。

### 1.3 评价标准

痊愈:患者临床症状基本消失,经血常规检测未发现异常,并且治疗后无复发现象。有效:患者临床症状有明显好转,腹痛、腹胀症状有所改善,经血常规检测未发现异常,并且治疗后无复发现象。无效:患者临床症状未见好转,经血常规检测,依旧发现炎症或其他异常状况,或在治疗完成后有复发现象。

### 1.4 统计学方法

所有患者的临床基础资料均用统计学软件SPSS17.0或是SPSS19.0处理,其中总有效率与不良反应发生情况等计数资料用率(%)的形式表达,数据采取卡方检验,计量资料用(均数±标准差)的形式表示,并采取t检验,若 $p<0.05$ ,则证明统计学意义存在。

## 2 结果

实验结果显示,实验组患者的效果明显高于对照组,症状改善更为良好,实验组患者的治疗总有效率为94.92%,而对照组患者的治疗总有效率为64.41%,组间差异具有统计学意义( $P<0.05$ ),具有可比性。

表1 两组患者治疗有效性对比

组别	痊愈	有效	无效	总有效率
----	----	----	----	------

对照组(n=59)	23	15	21	64.41%
实验组(n=59)	39	17	3	94.92%

## 3 讨论

幽门螺杆菌相关胃炎是一种临幊上十分常见的胃部疾病,主要会导致患者胃酸分泌增加、胃肠动力紊乱、内脏敏感性增高等[3]。患者胃酸的分泌也会导致患者胃排空的时间延迟,甚至可能引起患者胃黏膜上皮细胞内形成空洞,进而影响患者为局部神经功能,使其出现异常或形态学上的改变,最终引起患者上腹部不适[4]。果胶铋联合药物治疗是一种临幊上常用的治疗方案,主要是通过果胶铋和药物联用,对幽门螺杆菌相关胃炎致病菌进行根除,在临幊上取得了较好的治疗效果。

但值得注意的是,随着近年来抗生素的应用,各种抗生素药物对致病菌的治疗效果也有所降低,所以在进行治疗时,还需要加用果胶铋进行治疗[5]。果胶铋治疗能够有效清除患者的胃部坏死组织,改善患者幽门螺杆菌相关胃炎周围的环境,使患者的正常组织粘膜能够得到愈合,提高微血管的重建效果,具有十分积极的应用意义。

阿莫西林与果胶铋治疗是两种临幊上常用的治疗方案,主要是通过两种药物联用,对幽门螺杆菌进行根除,在临幊上取得了较好的治疗效果。本次研究中所使用的胶体果胶铋与溃疡面及炎症表面有强的亲和力,可在胃黏膜表面形成一层牢固的保护膜,增强胃黏膜的屏障作用,因此胶体果胶铋对消化性溃疡和慢性胃炎有较好的治疗作用。但值得注意的是,随着近年来抗生素的应用,多种抗生素联用的方案的治疗效果也有所降低,所以在进行治疗时,需要根据患者的具体临床症状和个体状况,选择相应的抗生素进行治疗,才能保证患者的治疗效果。

本次研究结果显示,实验组患者的效果明显高于对照组,症状改善更为良好,实验组患者的治疗总有效率为94.92%,而对照组患者的治疗总有效率为64.41%,组间差异具有统计学意义( $P<0.05$ ),具有可比性。

实验结果说明,将果胶铋联合药物治疗应用于幽门螺杆菌相关胃炎患者的治疗中,具有良好的治疗效果,能够有效改善患者的临床病症,具有良好的应用效果,值得在临幊上推广使用。

## 参考文献:

- [1]边志峰.果胶铋联合药物治疗幽门螺杆菌相关胃炎的临床效果分析[J].海峡药学,2017,29(11):169~170.
- [2]邢昌范.果胶铋联合药物在幽门螺杆菌相关胃炎临床治疗中的效果[J].世界最新医学信息文摘,2016,16(75):59+64.
- [3]徐柏兴.果胶铋联合药物治疗幽门螺杆菌相关胃炎疗效观察[J].深圳中西医结合杂志,2015,25(23):134~136.
- [4]王瑞彩.果胶铋联合药物治疗幽门螺杆菌相关胃炎的临床疗效观察[J].中国现代药物应用,2015,9(12):144~145.
- [5]辛红波,张秋芹,成波.果胶铋联合药物治疗幽门螺杆菌相关胃炎患者的疗效分析[J].中国处方药,2014,12(02):25~26.