

# 六君子汤合丹参饮治疗气虚血瘀证 冠心病临床研究

陈斌<sup>1</sup> 赵红利<sup>2\*</sup>

(1. 榆林市榆阳区中医医院、榆阳区青山路社区卫生服务中心, 陕西 榆林 719000;  
2. 西安市新城区东郊第一职工医院, 陕西 西安 710038)

**摘要:**目的 分析探讨六君子汤合丹参饮对气虚血瘀证冠心病患者经皮冠状动脉介入治疗术后支架内再狭窄的影响。方法 选取我院于2015年1月~2017年1月期间收治的95例气虚血瘀证冠心病患者,按照随机数字表法将所有患者随机分为对照组和治疗组两组,所有患者均采用经皮冠状动脉介入术进行治疗,其中对照组患者均给予硝酸酯类、他汀类、阿司匹林、氯吡格雷等药物进行治疗,而治疗组患者则在此基础上联合使用六君子汤合丹参饮进行治疗,所有患者均持续治疗3个月。记录两组患者治疗前后的气虚积分和证候积分、支架再狭窄率以及血瘀积分等指标,比较两组患者的临床治疗效果。结果 两组患者治疗前的中医证候积分和气虚证积分、血瘀证积分等并无明显差异(均 $P>0.05$ );两组患者经过治疗后的中医证候积分和血瘀证积分均显著优于本组治疗前(均 $0<0.05$ );治疗组患者治疗后的气虚证积分显著优于本组治疗前,并且该组患者治疗后的中医证候积分和血瘀证积分均显著优于同期对照组患者(均 $P<0.05$ )。治疗组患者的再狭窄发生率为4.17%,显著低于对照组患者的19.15%( $\chi^2=9.374, P<0.05$ )。治疗组患者的总有效率为95.83%,显著高于对照组患者的87.23%( $\chi^2=11.444, P<0.05$ )。结论 对气虚血瘀证冠心病患者经皮冠状动脉介入治疗术后采取六君子汤合丹参饮进行治疗能够有效改善其支架内再狭窄情况,治疗效果显著,值得在临床上加以推广运用。

**关键词:**冠心病;六君子汤;介入治疗;支架;气虚血瘀

中图分类号:R256.22 文献标识码: 文章编号:1672-0571(2019)03-0042-04

DOI:10.13424/j.cnki.mtcm.2019.03.014

## Effect of Liujunzi Decoction and Danshen Decoction on Patients with Coronary Heart Disease with Qi Deficiency and Blood Stasis Syndrome

Chen Bin<sup>1</sup> Zhao Hongli<sup>2\*</sup>

(1. Yulin District TCM Hospital of Yulin, Community Health Service Center in Qingshan Road of Yuyang District, Yulin China, 719000; 2. First Staff Hospital of Xincheng District in Xi'an, Xi'an China, 710038)

**Abstract Objective:** To explore the effect of Liujunzi Decoction and Danshen Decoction on in-stent restenosis in patients with coronary heart disease (CHD) with Qi deficiency and blood stasis syndrome after percutaneous coronary intervention. **Methods:** 95 patients with Qi deficiency and blood stasis syndrome who were admitted to our hospital from January 2015 to January 2017 were randomly divided into control group and treatment group according to random number table. All patients were treated by percutaneous coronary intervention. The control group was treated with nitrate esters,

\* 通讯作者:赵红利,主治医师,E-mail:1361495169@qq.com