

振源胶囊治疗冠心病早搏的临床疗效

张全贵¹, 张宁男楠²

(1. 中国人民解放军 272 医院, 天津市 300020; 2. 天津医科大学总医院, 天津市 300046)

[关键词] 振源胶囊; 冠心病早搏; 临床疗效

目的 观察振源胶囊治疗冠心病早搏的临床疗效。**方法** 选择符合世界卫生组织制定的《缺血性心脏病的命名及诊断标准》且均经心电图及动态心电图检查确诊为早搏患者 76 例, 随机分为两组: 治疗组 38 例, 男 21 例, 女 17 例, 年龄 59.6 ± 2.0 岁; 对照组 38 例, 男 19 例, 女 19 例, 年龄 59.2 ± 6.0 岁。冠心病按常规治疗。对照组室性早搏服用盐酸美西律, 首次 200~300 mg 以后 150~200 mg 每日 3 次; 室上性早搏服用盐酸普罗帕酮, 100~200 mg 每日 3 次。治疗组在对照组治疗的基础上给予振源胶囊(吉林集安益盛药业股份有限公司)2 粒, 每日 3 次。4 周为一疗程。观察治疗前后临床疗效、心电图和 Holter 疗效。**结果** 两组治疗后室性和室上性早搏均较治疗前明显减少, 但治疗组治疗后比对照组治疗后减少更明显 ($P < 0.01$); 治疗组室性早搏临床总有效率为 96.2%, 对照组总有效率 70.1%, 两组比较差异显著 ($P < 0.01$); 治疗组室上性早搏临床总有效率为 92.8%, 对照组总有效率 69.3%, 两组比较差异显著 ($P < 0.01$)。室性早搏的心电图和 Holter 总有效率在治疗组分别为 71.2% 和 66.5%, 较对照组(分别为 55.4% 和 56.4%)明显提高 ($P < 0.05$)。室上性早搏的心电图和 Holter 总有效率在治疗组分别为 66.6% 和 64.3%, 较对照组(分别为 51.2% 和 49.6%)明显提高 ($P < 0.05$)。**结论** 对冠心病早搏患者在西药治疗的同时给予振源胶囊可提高临床、心电图和 Holter 疗效。

(此文编辑 文玉珊)