

效 2 例,总有效率为 95.2%;对照组分别为 17、17、8 例,80.9%。两组总有效率比较, $P < 0.05$ 。

5.2 心肌供血改善情况比较 心肌供血改善情况主要依据心电图疗效判定,结果见表 2。两组治疗后 ΣST 下降(mm), ΣT 波倒置导联数, ΣT 波倒置深度(mm)较治疗前均有明显改善。经方差分析,治疗组 ΣST 下降(mm), ΣT 波倒置导联数, ΣT 波倒置深度(mm)改善程度均较对照组明显(均为 $P < 0.01$)。

表 2 两组心电图评价比较

		ΣST 下降 /mm	ΣT 波倒置导联数	ΣST 波倒置深度 /mm
治疗组	治疗前	2~6(3.25)	3.5±1.4	3.5±2.5
	治疗后	0~2.5(0.5)	2.5±1.6	1.7±0.8
对照组	治疗前	1~5.5(3.8)	3.3±1.5	3.4±2.5
	治疗后	0~2(1.5)	2.8±1.1	2.5±0.4

5.3 心电图评价 治疗组显效 21 例,改善 19 例,无改善 2 例,总有效率 95.2%;对照组分别为 14、20、8 例,80.9%。两组总有效率比较有统计学差异

($P < 0.05$)。

6 讨论

硝酸酯类药物用于心血管疾病的治疗已有 100 多年历史,其主要药理作用是直接松弛血管平滑肌,尤其是小血管的平滑肌,从而导致血管舒张,降低心脏前、后负荷,改善心肌供血,降低耗氧量,用于抗心肌缺血,抗心绞痛发作,抑制血小板聚集。

复方丹参滴丸,由丹参、三七、冰片组成。可显著改善由神经垂体导致的心电图异常,对心肌缺血有保护作用,可明显增加冠脉血流量。

本研究中,单硝酸异山梨酯与复方丹参滴丸合用,既能提高药物疗效,又没有明显的副作用,对肝、肾功能无损害,药源广,疗效好,值得推广。

参考文献

[1] 叶任高,陆再英. 内科学[M]. 北京:人民卫生出版社,2002.280

(收稿日期:2005-06-26)

● 临床报道 ●

空调综合征治验一则

★ 王庆溪 何承志 (江西中医药大学 2003 级研究生 南昌 330006)

关键词:空调综合征;新加香薷饮;中医药疗法

中图分类号:R 254 文献标识码:A

苏某,女,42岁,机关干部,2005年7月3日初诊。患者长期生活在空调环境之中,近半个月来感到低热头痛,胸闷不适,尤以走进空调房间则甚,户外炎烈日下反舒。三大常规、血沉、肝肾功能、胸片检查均正常。西医给予谷维素无效。现症见:胸闷不适,低热不退,头重身困,神疲乏力,精神不振,畏寒无汗,口淡无味,食则恶心,嗳气腹胀,大便粘滞,排便不爽,小便淡黄。舌质淡红、苔白而腻,脉细滑。检查:体温 37.7 ℃,血压 105/65 mmHg。诊为空调综合征。中医辨证为外感风寒,内有暑湿。治以解表散寒,清热化湿。新加香薷饮加减:香薷 12 g,厚朴 10 g,炒扁豆 6 g,金银花 6 g,藿香 12 g、佩兰 12 g,半夏 6 g,甘草 3 g。嘱进清淡饮食,暂离空调房间。服药 1 剂后即感汗出舒适,3 剂后热退身凉,食欲转佳,6 剂后痊愈。

按:中医学认为“天人合一”、“顺时养生”为要。

暑日天气炎热,当以开泄为主。然近年随着人们生活方式的改变,身处空调环境,汗当泄而不得泄,以致卫阳被遏,中焦气机不畅,运化失司,故而发病。寒袭肌表,郁遏卫阳,则恶寒发热,湿犯中焦,运化失司。本案取新加香薷饮发汗解表、清热化湿之意,配以藿香、佩兰芳香化浊,理气和中解表,半夏燥湿降逆止呕,甘草调和诸药,全方合用使寒祛湿化,热退中和,病自痊愈。须指出的是,随着社会的发展,中医学的病因学也在不断地发展和充实,新的致病因素以不同的方式伤害人类,致使新的病种出现,空调综合征就是其中一种。由于室内外温差过大,机体调摄失宜,外邪极易侵袭而入,类似“六淫”之寒,又甚于“六淫”之寒。空调综合征已成为一种新的季节性、群集性疾病,必须充分认识,合理施方,辨证精当,方可取效。

(收稿日期:2005-07-25)