

事半功倍的效果。

2.3 饮食疗法 便秘患者宜食用含足量水份、纤维素和具有通便作用的食物,如粗粮、新鲜蔬菜、水果、蜂蜜、花生、核桃等。腹痛、腹泻型患者宜食用少渣、易消化、低脂肪、高蛋白饮食。对于某些食物如牛奶制品、豆制品、咖啡等,应尽量避免,同时要禁忌辛辣刺激性食物、调味品及烟酒。

3 结果

本组 172 例,治愈(临床症状完全消失,排便次数恢复正常)142 例,好转(临床症状基本消失,每日排便比以前明显改善或恢复正常)25 例,无效(临床症状无改善或服药后好转近期又复发者)5 例。总有效率 96.8%。

4 讨论

肠易激综合征是一种发病率较高的慢性功能性疾病,其特征是肠壁无器质性病变,但整个肠道对刺激的生理反应有过度或反常现象,临床表现为腹痛、腹泻,或便秘或腹泻和便秘交替,粪便有时带大量粘液。目前病因尚不十分明确,多数学者认为本病的发生是心理因素所导致的肠道动力、分泌和吸收功能的改变。免疫功能的改变也与本病相关。以往对

本病的治疗多采用对症治疗方法,镇静、解痉、止泻、通便等,效果均不够理想。中医学把 IBS 列入“泄泻”、“便秘”等范畴,认为本病的发生主要是正气不足,感受外邪,饮食不节或七情失调损伤脾胃而导致脾胃功能障碍。多与脾、肝、肾关系密切,其中以脾为主,脾虚湿胜是导致本病的重要因素,肝、肾致病多以脾虚为基础,所谓“湿胜则濡泄”,“泄泻之本,无不由于脾胃”。在临床治疗中,单纯实证或虚证少见,以虚实夹杂多见,因此在用药时应辨证论治,根据患者的不同病情,采用不同的方药治疗,调整机体功能,达到疏肝健脾和胃、调畅气机、温补脾胃、固涩止泻、理气止痛等功效。心理因素虽非直接病因,但可诱发或加重症状,在用药的同时,对病人的安慰,去除心理应激因素对治疗也有非常大的帮助。饮食不当也会引发本病,选择合理饮食也是控制病情、增强疗效的有效方法。

参考文献

- [1] Thompson WG, Longstreth GF, Prossman DA, et al. Functional bowel disorders and functional abdominal pain[J]. GUT, 1999, 45(sup)(2): II 43~II 47

(收稿日期:2005-12-13)

疏肝健脾汤治疗乳腺囊性增生病 75 例

★ 庄建宣 (河南省洛阳市东方医院 洛阳 471003)

关键词: 乳腺囊性增生病; 疏肝健脾汤

中图分类号: R 289.5 **文献标识码:** B

乳腺囊性增生病是多发于青壮年妇女的常见病,其病程较长,治疗颇难,笔者近几年采用先师史法璋自拟的疏肝健脾汤治疗该病 75 例,取得满意效果,现报道如下:

1 临床资料

本组患者 75 例,均为女性,年龄 20~52 岁,其中 30 岁以下 21 例,31~40 岁 36 例,41~52 岁 18 例;病程 2 个月~7 年;单侧发病者 23 例,双侧发病者 52 例。硬块所在部位以外上象限为多,其次为乳头周围、内上象限。临床表现多见情绪不稳,烦躁易怒,饮食、睡眠欠佳,月经不调,经前硬块增大,胀痛明显,经后有所缓解。检查时发现一侧或双侧乳房内有单个或多个大小不等、圆形或条形块状硬结节,与周围组织分界尚清,无粘连,推之能移。诊断标准依据顾伯康主编的《中医外科学》。

2 治疗方法

方药组成:当归 15 g,白术 12 g,台乌、香附、郁金、娑罗子、枳壳、瓜蒌仁、桔梗各 10 g,白芍 15 g,陈皮、青皮各 6 g。气虚加黄芪、党参各 15 g;胀痛甚加川楝子、桔核仁各 10 g;结块大、坚硬难消者加炮山甲 10 g、夏枯草 30 g;冲任不调者加仙灵脾、仙茅各 10 g。于月经前 10 天开始服药,每日 1 剂,15 天为一疗程,间隔 4~5 天,于下次月经前 10 天继续第

2 个疗程,也可连续不间断服药。

3 治疗结果

痊愈(自觉症状及体征消失,肿块完全消散)48 例;显效(肿块较治疗前缩小 1/2 以上,疼痛消失,其他症状及体征显著改善)15 例;有效(肿块明显缩小,疼痛减轻,但劳累后或情绪不稳及月经等因素刺激后症状有反复)8 例;无效(症状不减,肿块无缩小或比治疗前加重)4 例。所治病例全部采用中药治疗。在治疗及随访过程中均未发现恶性病变。

4 体会

乳腺囊性增生病属中医学“乳癖”范畴。《外科正宗》曰:“乳癖乃乳中结核,形如丸卵,或垂坠作痛,或不痛,皮色不变,其核随喜怒消长。多由思虑伤脾,恼怒伤肝,郁结而成。”根据经脉的循经分布,乳头属肝经,乳房属胃经,盖肝为将军之官,性喜条达,如受情志刺激,气郁滞留,难于疏泄,横逆犯胃,则肝郁胃阻,两经经络均受到影响,积聚于胃络乳房而成本病。现代医学认为精神因素对内分泌有一定影响,故其治法多从肝、胃论治,笔者经多年临床实践,认为本方治疗乳腺囊性增生病确有疗效,具有疏肝解郁、软坚散结、理气止痛、健脾和胃等作用,且无不良副作用。

(收稿日期:2005-01-17)