

益气解毒通络法联合¹²⁵I 粒子植入治疗浅表恶性肿瘤破溃 12 例

曹欣跃 方文岩* 王文娇

(天津中医药大学第一附属医院, 天津 300000)

摘要:目的 益气解毒通络法联合¹²⁵I 粒子植入治疗浅表恶性肿瘤破溃患者的近期疗效观察。方法 本科室 2014 年 12 月~2016 年 10 月期间收治的浅表恶性肿瘤破溃患者 12 例,在对破溃面积及患者的整体情况进行综合评估后,以益气解毒通络法为纲选用中药内服汤剂,破溃局部以 B 超导向下经皮穿刺¹²⁵I 粒子植入进行治疗。比较治疗前后局部症状的改变,进行近期疗效分析。结果 12 例患者疼痛缓解,局部破溃缓解以至消失,肿块较治疗前缩小,生活质量较前明显提高,所有病历术后无严重并发症。结论 益气解毒通络法联合¹²⁵I 粒子植入治疗浅表恶性肿瘤破溃疗效显著。

关键词:恶性肿瘤;破溃;益气解毒通络;粒子植入

中图分类号: R 730.5 文献标识码: B 文章编号: 1672-0571(2017)03-0072-03

DOI:10.13424/j.cnki.mtcm.2017.06.027

实体肿瘤如乳腺癌、腮腺、颌下腺等处的肿瘤位于体表,相对较易发现,且 B 超、钼靶、CT、MR 等检查的临床应用有力帮助其早期诊断和治疗,但仍有部分患者或因就诊时病期较晚、或因其他原发恶性肿瘤如肺癌等发生皮下转移,而造成局部皮肤的破溃,反复感染及肿块的生长使破溃面很难愈合,严重的影响了患者的生活质量,使治疗棘手,预后差。

本院 2014 年 12 月~2016 年 10 月收治浅表恶性肿瘤破溃患者 12 例,对破溃面积及患者的整体情况进行综合评估后给予益气解毒通络法联合¹²⁵I 粒子植入进行治疗,取得了良好的效果,现报道如下。

1 资料与方法

1.1 临床资料 本组 12 例(15 个部位)患者中男 5 例,女 7 例,年龄 60~82 岁,中位年龄 71.5 岁。乳腺癌原位复发 3 例,腮腺癌 2 例,恶性纤维组织细胞瘤 1 例,肺癌颈部淋巴结转移 3 例,肺癌胸壁皮下转移 2 例,肺癌头部皮下转移 1 例,伴有不同程度的出血、疼痛及感染情况。所有患者中 1 例伴

骨转移,3 例伴 2 型糖尿病。癌性疼痛(VAS 评分, <3 分为轻度疼痛,4~6 分为中度疼痛,7~10 分为重度疼痛)12 例,其中轻度疼痛 4 例,中度疼痛 6 例,重度疼痛为 2 例。TNM 分期:Ⅲ期 6 例,Ⅳ期 6 例。破溃面积 2~9 cm²,其中 <5 cm² 7 个,5~10 cm² 8 个。

1.2 纳入标准 ①所有病历均为天津中医药大学第一附属医院肿瘤科住院患者,且经影像学及支气管镜或经皮穿刺活检病理证实为恶性肿瘤的患者;②所有患者辨证均属气虚毒瘀型;③破溃限于皮肤表面,尚未累及深层肌肉组织;④生存期预计在 3 个月以上,尚未发生难以控制的全身感染;⑤本研究经患者同意填写知情同意书。

1.3 治疗方法 对于符合病例选择标准的患者行粒子植入,并于粒子植入术后第二日开始服用自拟中药方剂,疗程 1 个月,每日两次,每次 150 mL。自拟方剂以益气解毒通络法为纲,药物组成有:黄芪 30g,太子参 15g,生牡蛎 15g,红景天 12g,当归 10g,川芎 15g,绞股蓝 10g,蜂房 10g,金银花 15g,夏枯草 15g,半边莲 15g,半枝莲 15g,白花蛇舌