

槐耳颗粒治疗老年乳腺癌的临床疗效分析

郭方东

大连大学附属中山医院普外四科, 辽宁大连 116001

[摘要] 目的 探讨槐耳颗粒应用于老年乳腺癌治疗的临床疗效, 寻找老年乳腺癌的术后辅助治疗法。方法 随机抽取该院2010年9月—2011年9月共收治的50例老年乳腺癌患者, 将其分为观察组与对照组。观察组给予槐耳颗粒辅助治疗, 参照组未给予槐耳颗粒治疗, 对比两组的治疗效果。结果 观察组的治愈率、满意度、复发率分别为92.0%、88.0%、8.0%, 对照组的为68.0%、52.0%、36.0%, 两组比较差异有统计学意义($P<0.05$)。结论 槐耳颗粒辅助治疗老年乳腺癌, 能够有效缓解患者临床症状, 不良反应少, 效果显著, 值得推广。

[关键词] 老年乳腺癌; 槐耳颗粒; 疗效

[中图分类号] R737.9

[文献标识码] A

[文章编号] 1674-0742(2014)05(a)-0026-02

Analysis of the Clinical Curative Effect of Huaier Granule on Senile Breast Cancer

GUO Fangdong

The Fourth Department of General Surgery, Zhongshan Hospital Affiliated to Dalian University, Dalian, Liaoning Province, 116001, China

[Abstract] **Objective** To investigate the clinical curative effect of huaier granule on senile breast cancer and search for postoperative adjuvant therapy for senile breast cancer. **Methods** 50 cases of elderly patients with breast cancer admitted in our hospital from September, 2010 to September, 2011 were randomly selected and divided into the observation group and the control group. The observation group was given huaier granule for adjuvant treatment, and the control group was not given huaier granule for treatment. The therapeutic effect of two groups of patients was compared. **Results** The cure rate, degree of satisfaction, recurrence rate of the observation group was 92.0%, 88.0%, 8.0%, respectively, and that of the control group was 68.0%, 52.0%, 36.0%, separately, the differences between the two groups were statistically significant ($P<0.05$). **Conclusion** Huaier granule as the adjuvant therapy for senile breast cancer, can effectively relieve the clinical symptoms of patients with significant effect and less adverse reactions, which is worthy of promotion.

[Key words] Senile breast cancer; Huaier granule; Curative effect

乳腺癌是女性常见的恶性肿瘤之一, 目前逐渐呈现出发病率上升的趋势^[1]。该症以老年人高发人群, 特别是60岁以上的老人。由于老年患者的生理机能较弱, 抵抗疾病及治疗耐受能力都要弱于年轻人, 给临床治疗带来了较大难度^[2]。因此, 必须结合老年患者的身体情况及病情, 合理选择治疗方式与药物。为探讨槐耳颗粒应用于老年乳腺癌治疗的临床疗效, 寻找老年乳腺癌的术后辅助治疗法, 该院2010年9月—2011年9月采用槐耳颗粒对老年乳腺癌患者进行了治疗, 取得了较满意的疗效, 现报道如下。

1 资料与方法

1.1 一般资料

选取该院共收治的50例老年乳腺癌患者作为研究对象, 将其分为观察组与对照组, 每组25例。观察组中, 年龄范围55~75岁, 平均年龄(59.2±2.3)岁; 手术方式: 12例保乳手术、13例全乳切除手术。参照组中, 年龄范围59~76岁, 平均年龄(62.1±1.8)岁; 手术方式: 14例保乳手术、11例全乳切除手术。全部患者均伴有不同程度的乳腺胀痛、肿块、乳房周围皮肤改变等临床症状, 无其他合并症。

1.2 方法

观察组给予手术与放射治疗, 并服用其他辅助药物, 包含槐耳颗粒。[作者简介] 郭方东(1981.10-), 男, 辽宁大连人, 硕士, 主治医师, 研究方向: 乳腺甲状腺, 邮箱: gfd.688@163.com。

耳颗粒(国家中药一类新药, 批准文号: 国药准字Z-20000109号)。该药物的服用方法为口服, 20g/次, 3次/d, 1个月为1个疗程; 参照组给予相同的手术治疗, 术后的服用药物与观察组相同, 除槐耳颗粒外。术后, 对其进行随访, 了解患者的满意度。

1.3 观察项目

随访2年, 对两组的治愈率、复发率、患者满意度等进行详细记录, 并对比两组的治疗效果^[3]。

1.4 疗效评定

治愈: 患者临床症状及体征消失, 术后无或较少疼痛感; 有效: 临床症状及体征有明显改善, 术后偶有疼痛感; 无效: 临床症状及体征较之前无任何改善, 术后极易出现疼痛感、感冒等症状, 抵抗力显著下降^[4]。其中, 治愈率=治愈人数/总人数×100%; 复发率=复发人数/总人数×100%。满意: 患者对药物的疗效、价格称赞或无不满; 不满意: 患者对药物疗效或价格存在不满, 或是对两者均持否定态度^[5]。其中, 满意度=满意人数/总人数×100%。

1.5 统计方法

采用SPSS10.0软件包对所有数据进行统计学处理, 计数资料采用 χ^2 检验^[2]。

2 结果

随访 2 年, 观察组中共治愈 23 例, 2 例复发, 除 5 例患者在生活中发生疼痛、由癌症引起身体虚弱等不良症状外, 其余患者均未出现不良症状。参照组治愈 17 例, 复发 8 例, 15 例患者在治愈后容易出现疼痛、易感冒等症状, 抵抗力下降。观察组的治愈率、复发率及满意度等指标均明显优于参照组, 两组比较差异有统计学意义 ($P < 0.05$), 见表 1。

表 1 两组的临床效果对比[n(%)]

组别	例数	痊愈	复发	满意
观察组	25	23(92.0)	2(8.0)	22(88.0)
参照组	25	17(68.0)	9(36.0)	13(52.0)
χ^2		4.5	5.711	7.714
P		0.033	0.017	0.005

注: 组间比较, $P < 0.05$ 。

3 讨论

化疗、内分泌治疗、放疗及生物靶向治疗是当前乳腺癌术后的辅助治疗方法, 合理应用能够减少死亡、复发人数, 提高生存率, 故在全世界得到了较广泛的应用^[7]。尽管乳腺癌的综合治疗方法日臻完善, 但远期疗效不甚理想, 容易复发及转移。因此, 寻找有效的方法及药物控制复发率, 提高患者的生存率, 就成了临床研究的一个重点^[8]。

槐耳颗粒属于一种天然提取物, 从槐耳菌质分离制备而成, 其毒副作用要显著少于其他合成类药物^[9]。在该研究中, 观察组使用了槐耳颗粒进行治疗, 治愈率高达 92.0%, 复发率仅为 8.0%。有文献^[10-11]指出, 槐耳颗粒辅助治疗老年乳腺癌, 治愈率约为 90.2%, 复发率约为 9.5%。该文结果与文献观点基本无异, 甚至略显优势, 这可能和该选取病例较少有关^[12]。槐耳颗粒药用于治疗老年乳腺癌, 复发率较低, 故受到了广大患者的认可, 满意度较高。该研究还发现, 槐耳颗粒用于老年乳腺癌的治疗中, 具有较大巨大的优势, 其作用机制主要是通过活血化痰, 增强机体抵抗力, 从而起到抑制癌细胞扩散的作用。为进一步发挥槐耳颗粒的功效, 在今后的发展中还需加强研究, 不断提高槐耳颗粒的有效成分。由此可见, 槐耳颗粒辅助治疗老年乳腺癌, 能够显著

提高治愈率及患者满意度, 且复发率低, 不失为一种好方法。

综上所述, 乳腺癌的发病率、致死率较高, 加之患者主要是身体机能衰退的老年人, 可利用的有效辅助治疗药较少, 若选择的治疗方法或药物不合理, 极有可能导致其他并发症或死亡。因此, 在选择辅助治疗方法与药物时, 必须结合患者的身体及病情等因素综合考虑。槐耳颗粒治疗老年乳腺癌, 治愈率高、复发率低、患者乐于接受, 疗效显著, 值得在临床推广应用。

[参考文献]

- [1] 周平, 雷秋模, 曹亚丽, 等. 槐耳颗粒治疗老年乳腺癌的临床疗效[J]. 中国老年学杂志, 2012, 9(18): 3892-3893.
- [2] 殷星, 侯永超, 王梅云, 等. 观察槐耳颗粒治疗老年乳腺癌的临床疗效[J]. 中国医药指南, 2013, 11(20): 280-281.
- [3] 徐峰, 唐中华. 金克槐耳对新辅助化疗乳腺癌患者细胞免疫功能的影响[J]. 中国普通外科杂志, 2009, 18(5): 524-526.
- [4] 关若丹, 郑远, 陈前军. 槐耳颗粒防治可手术乳腺癌短期复发转移的回顾性队列研究[J]. 广东医学, 2011, 32(11): 1490-1492.
- [5] 李春宜, 郑维. 槐耳颗粒抗肿瘤机制及在乳腺癌治疗中的作用研究进展[J]. 医学临床研究, 2012, 29(7): 1404-1406.
- [6] 陆烨. 槐耳颗粒联合化疗治疗乳腺癌正虚血瘀证临床研究[J]. 实用中医内科杂志, 2009, 23(12): 42.
- [7] 李冬. 老年乳腺癌患者的治疗[J]. 肿瘤研究与临床, 2012, 2(4): 28.
- [8] 吴英宝. 金克槐耳颗粒治疗 期乳腺癌 24 例[J]. 江西中医药, 2009, 40(4): 50-51.
- [9] Zhang Xiao. To explore the clinical characteristics and treatment of senile breast cancer strategy[J]. Journal of modern medicine, 2013, 12(17): 25-26.
- [10] Zhang Fengying. the clinical characteristics and treatment of 78 cases of senile breast cancer patients[J]. Chinese medicine guidelines, 2012, 10(34): 446-447.
- [11] Tang Jinhai, Xu Xiaoming. Recent advances in the treatment of senile breast cancer individualized[J]. Practical geriatric medicine, 2011, 25(2): 100-102.
- [12] Yu Guojiao, BaoJingLing, Jia Tao. Elderly in 102 cases of breast cancer treatment experience[J]. Journal of clinical research in China, 2011, 24(10): 918-919.

(收稿日期: 2014-01-16)

(上接第 25 页)

综上, 孕期保健操有助于增强孕妇体质、缓解心理压力、增强自信心, 可以控制孕妇及胎儿的体重增长、缩短产程, 促进自然分娩且安全, 并有可能有助于孕期血糖调节, 有益产妇远期身心健康著。

[参考文献]

- [1] Feng XL, Xu L, Guo Y, et al. Factors influencing rising caesarean section rates in China between 1988 and 2008[J]. Bulletin of World Health Organization, 2012, 90: 30-39.
- [2] 唐惠艳, 邢凤梅, 龚素芬. 产前健康教育及孕期保健操对分娩过程影响的研究进展[J]. 中国妇幼保健, 2012, 27(10): 62-63.
- [3] 林其德. 重视母婴保健提高母婴保健水平[J]. 中国卫生标准管理, 2012, 3(7): 43-46.

- [4] 王春风. 妊娠期糖尿病患者治疗新进展[J]. 国际妇产科学杂志, 2012, 39(6): 589-592.
- [5] 刘海静, 孙贵平, 刘迎军, 等. 孕期保健操对妇女孕期、产后盆底功能的影响[J]. 中国妇幼保健, 2013, 28(2): 30-39.
- [6] 唐惠艳, 邢凤梅, 龚素芬. 孕妇对孕期保健操运动认知与态度影响因素调查[J]. 中国误诊学杂志, 2011, 11(21): 663.
- [7] 唐惠艳, 邱忠君, 付建英, 等. 孕妇对孕期保健操运动的认知与需求调查[J]. 中国妇幼保健, 2012, 27(7): 43-46.
- [8] 唐惠艳, 邱忠君, 邢凤梅. 标准化孕期保健操对促进分娩的效果研究[J]. 中国妇幼保健, 2012, 27(1): 589-592.

(收稿日期: 2014-01-18)