新闻 NEWS

科学网首页>新闻中心>正文

生命科学 医药健康 基础科学 工程技术 信息科学 资源环境 前沿交叉 政策管理

作者:潘锋 来源:科学时报 发布时间:2008-7-107:7:36

小字号

中字号

大字号

早期乳腺癌患者术后仍存复发风险

我国首个乳腺癌患者教育及随访项目启动

[科学时报 潘锋 报道] "对于乳腺癌患者来说,比罹患乳腺癌更为可怕的是术后乳腺癌复发。"中国抗癌协会乳腺癌专业委员会主任委员、上海复旦大学附属肿瘤医院乳腺外科主任邵志敏教授在近日举行的"瑞宁得媒体座谈会"上接受记者采访时说。

乳腺癌是发生在乳房腺上皮组织的恶性肿瘤,是女性最常见的恶性肿瘤之一,发病常与遗传等多种 因素有关并在40~60岁之间、绝经期前后的妇女中发病率较高。

邵志敏强调,即使早期的乳腺癌患者仍存在术后复发的风险,尤其是在术后的1~3年。辅助内分泌治疗将有助于降低乳腺癌复发的风险,对于激素受体阳性的患者来说,辅助内分泌治疗的过程将长达5年甚至更长的时间。但目前很多患者认为,乳腺癌的治疗就是单纯手术,只要切得干净就不会复发,其实这是个误区。

专家介绍说,乳腺癌是一种与患者体内的雌激素等密切相关的肿瘤,它的发生发展与体内雌激素水平及其代谢异常有关。在乳腺癌综合治疗方案中,辅助内分泌治疗已经成为一个非常重要的组成部分。内分泌治疗通过阻断或停止雌激素的产生,消除了促使肿瘤生长的刺激因素。根据目前全球规模最大、随访时间最长、数据最为成熟的乳腺癌辅助治疗临床试验ATAC 100个月的研究结果,乳腺癌患者术后应用瑞宁得进行辅助治疗,相比传统药物三苯氧胺可以更好地避免术后1~3年的复发高峰。相比三苯氧胺,瑞宁得能够进一步降低24%的复发风险,对侧新发乳腺癌的风险降低40%,远处转移的风险减少16%。

为帮助乳腺癌患者减少复发风险,坚持完成术后5年的内分泌治疗,中国首个乳腺癌患者教育及随 访项目——"丽康项目"近日在上海启动。该项目由中国抗癌协会乳腺癌专业委员会及全国30家医院,携手总部位于英国的跨国制药企业阿斯利康共同开展,旨在向乳腺癌患者提供专业的疾病知识教育和支持,帮助她们树立正确的抗癌态度并积极配合治疗,提高疗效果,改善患者的生活质量。

阿斯利康中国高级副总裁吴浣苓表示,"丽康项目"将探索乳腺癌辅助治疗随访与护理的新模式,同时还专门为早期乳腺癌辅助治疗开发了电子随访系统,记录患者辅助治疗的实施情况;通过随访门诊、随访信、电话随访和短信等多元化的随访方式紧密跟踪患者治疗状态;通过提供内容丰富的患者教育资料,提升患者对治疗及随访重要性的认识。

邵志敏表示,在日常生活中,坚持科学的乳房保健、乳腺自我检查和定期接受医疗专业人员的检查 是十分必要的。

发E-mail给:

|打印|评论|论坛|博客

读后感言:

发表评论

相关新闻

一周新闻排行

英研究称胚胎扫描有助降低下一代患乳癌风险 早期诊断乳腺癌患者愈后寿命与常人无异 "他莫昔芬之父"折桂美国临床肿瘤学会年度大奖 研究显示:药物择泰有抗乳腺癌复发效果 研究发现维生素D有助抑制乳腺癌 研究表明:儿时吃母乳 成年后得乳腺癌风险低 研究显示:术前化疗可提高乳腺癌保乳手术成功率 美研究显示胎儿细胞可能有助于抗乳腺癌 上海高校特聘教授(东方学者)名单公布 08年工程和材料领域重点实验室评估结果公布 基金委公布"十一五"期间第二批12个重大项目指南 陈宜瑜:科学基金向帅才和将才倾斜 科学中国人2007年度人物揭晓 台湾"中研院"新院士出炉李远哲兄弟三人皆院士 朱清时院士:"荣休"之际 科学家培育出体型膨胀1000倍大番茄

关于我们 | 网站声明 | 服务条款 | 联系方式 | 电子地图 京ICP备07017567 Copyright @ 2007 科学时报社 All Rights Reserved