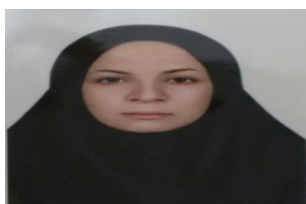


فرم تبادل و ترجمان دانش (KTE*)

عنوان طرح/رساله: بررسی تأثیر مداخله آموزشی طراحی شده بر اساس مدل اقدام سلامت در ارتقای رفتارهای غربالگری سرطان پستان در زنان ۳۰-۶۹ سال شهر کاشان: کاربردی از مدل سی دی سینرژی

مشخصات طرح مرتبط

مجریان طرح: دکتر لیلا قهرمانی-دکتر مسعود کریمی-دکتر مجتبی آزادبخت
شناسه ملی اخلاق در پژوهش: IR.SUMS.REC.1400.349
کد طرح: ۲۰۶۶۵
تاریخ اتمام طرح: ۱۴۰۱/۱۰/۲۲



فهیمة محبوبی قزآنی

عنوان خبر: رفتارهای غربالگری سرطان پستان در زنان

اطلاعات تماس:

Email:
fahimeh.mahboobi@yahoo.com
Tel: +98 (71)37251001
Fax: +98 (71)362 60225

نشانی:

شیراز-بلوار رازی-دانشکده بهداشت
کد پستی: ۷۱۵۳۶۷۵۵۴۱

ORCID No.: 0000-0003-2362-2868

متن خبر (حداکثر ۲۵۰ کلمه به زبان غیرعلمی):

سرطان پستان رتبه اول بدخیمی‌ها را در زنان به خود اختصاص داده و عملکرد زنان در زمینه انجام رفتارهای غربالگری سرطان پستان، پایین تر از حد انتظار است. تشخیص زود هنگام سرطان پستان و به دنبال آن درمان به موقع، می تواند میزان مرگ و میر سرطان پستان را کاهش دهد. هدف از انجام این مطالعه، ارتقاء رفتارهای غربالگری سرطان پستان در زنان بود. با استفاده از رویکرد سی دی سینرژی و مدل اقدام سلامت، مداخله ای جهت شناسایی عوامل مرتبط با انجام رفتارهای غربالگری سرطان پستان در زنان و ارتقای این رفتارها طراحی شد. نتایج مطالعه نشان داد که میزان انجام رفتارهای غربالگری در این مطالعه نسبت به مطالعات مشابه انجام شده، مقدار قابل توجهی است که نشان دهنده تأثیر مثبت مداخله آموزشی بر اساس مدل اقدام سلامت می باشد.

گروه های هدف:

- رسانه ها و مردم
- متخصصان و پژوهشگران
- سیاستگذاران پژوهشی
- سیاستگذاران درمانی
- مدیران نهادها و سازمانهای

مقاله مستخرج از طرح:

- Nazari, M., Ghazaani, F. M., Kaveh, M. H., Karimi, M., & Ghahremani, L. (2021). Investigating the predictors of breast cancer screening behaviors (breast self-examination, clinical examination or examination by physician/midwife and mammography) based on protection motivation theory (PMT) in women. *Journal of Preventive Medicine and Hygiene*, 62(3), E736.
- Mahboobighazaani, F., Karimi, M., Azadbakht, M., & Ghahremani, L. (2022). Design and psychometric evaluation of the breast cancer screening behaviors scale based on the health action model (HAM). *BMC Women's Health*, 22(1), 1-11.
- Mahboobighazaani, F., Karimi, M., Azadbakht, M., & Ghahremani, L. (2022). The Effectiveness of Educational Intervention based on the Health Action Model (HAM) in Improving Breast Cancer Screening Behaviors. *J BMC Women's Health* (2023). (in press)