بررسی عوامل بازدارنده و انگیزشی در غربالگری سرطان‌های شایع زنان شهرستان کاشان در سال ۹۲

چکیده

هدف از انجام این پژوهش یافتن عوامل ممکن کننده وانگیزشی و بازدارنده انجام آزمون‌های غربالگری سرطان‌های شایع زنان شهرستان کاشان در سال ۹۲ بوده است. این مطالعه به هدف بررسی عوامل انگیزشی و بازدارنده انجام آزمون‌های غربالگری سرطان‌های شایع زنان شهرستان کاشان انجام شد.

مواد و روش‌های اجرایی

این مطالعه تصویفی بر روی ۸۵۰ نفر از زنان منحل (۱۵ تا ۷۰ ساله) شهرستان کاشان در سال ۱۳۹۲ انجام شد. نمونه به روش نمونه‌گیری چهارمین از مهم‌های معیارهای انتخاب شد. انجام ایفای انتظاری از ارائه همگونی ساخته مشتمل بر ۳ بخش: «اطلاعات دموگرافیک»، «وضعیت انجام خودآزمایی پستان، ماموگرافی و پای امروز» و «بررسی عوامل انگیزشی و بازدارنده در انجام غربالگری» استفاده شد. تجزیه و تحلیل اطلاعات توصیفی و تحلیلی با آزمون‌های اسکریپت انجام داده شد.

بحث و نتیجه‌گیری

پایانهای پژوهش: نتایج نشان داد که درصد نمونه مطالعه ۷۵ درصدی از نمونه‌گیری با اسکریپت انجام آزمون غربالگری پای اسوی بر ترتیب: جدی بودن خطر ابتلا به سرطان (۶۶ درصد)، توصیه پرسنل بهداشتی (۵۷ درصد) بهزیستی به مرکز بهداشتی-درمانی (۵۷ درصد) است. این اهمیت خودآزمایی پستان به ترتیب: ۵۸/۲ درصد، ۷۲ درصد و ماموگرافی: ۷۵/۲ درصد بود. می‌تواند عوامل بازدارنده انجام آزمون‌های غربالگری (هور آزمون): عدم وجود مشکل بین اطلاعات از احتمال ابتلا به سرطان و نرس از ابتلاء به سرطان شناسایی شود.

بحث و نتیجه‌گیری

پایانهای پژوهش: نتایج نشان داد که درصد نمونه مطالعه ۷۵ درصدی از نمونه‌گیری با اسکریپت انجام آزمون غربالگری پای اسوی بر ترتیب: جدی بودن خطر ابتلا به سرطان (۶۶ درصد)، توصیه پرسنل بهداشتی (۵۷ درصد) بهزیستی به مرکز بهداشتی-درمانی (۵۷ درصد) است. این اهمیت خودآزمایی پستان به ترتیب: ۵۸/۲ درصد، ۷۲ درصد و ماموگرافی: ۷۵/۲ درصد بود. می‌تواند عوامل بازدارنده انجام آزمون‌های غربالگری (هور آزمون): عدم وجود مشکل بین اطلاعات از احتمال ابتلا به سرطان و نرس از ابتلاء به سرطان شناسایی شود.

واژه‌های کلیدی: عوامل بازدارنده، غربالگری، خودآزمایی پستان، پای اسکریپت، ماموگرافی

نوبندگی مسئول: گروه آمار زیستی و اپیدمیولوژی، دانشکده بهداشت، دانشگاه علوم پزشکی کاشان، کاشان، ایران

Email: akbari_h@kaums.ac.ir
بررسی عواهله بازداره و اگیسشی در غربالگری سرطانهای شایع در زنان شهرستان ... - مسیر اکبری و همکاران

سرطان پستان شایع‌ترین سرطان در زنان(۱۶) و عامل ۱۷ درصد از مرگ‌های ناشی از سرطان است(۲). در کشور ایران سرطان پستان شایع‌ترین بخشی در بین زنان می‌باشد(۳). علت ایجاد ان سرطان ناشی‌گرفته است اما برخی عوامل مادن سن، سیگار‌بافی، قربان سرطان با دیگر بخشی‌های پستان و نیز دریافت طولانی‌مدت آنتی‌بیوتیک و پزشک‌سوزون، خطر سرطان پستان را افزایش می‌دهند(۴). بنابراین با سرطان پستان در ایران ۱۰ سال متولدان کمتر از دو هفته زمین‌سازی، تحقیقات خاص خطر سرطان پستان در افزایش داده شده‌اند. هزینه‌های تحقیقات در سال ۸۹–۹۴ سالگی‌های مبتلا به سرطان پستان در زنان سنین ۹۴–۸۵ سال ۲۲ درصد در ۱۰۰۰۰۰ زن و شیوع ۱۳۰ در ۱۰۰۰۰۰ نزدیک است(۵).

طبق گزارش سازمان بهداشت جهانی در سال ۲۰۰۴ سرطان به دومین سرطان شایع دستگاه تانسی زنان است و سالانه حدود ۳ میلیون مرد جدید بیماری در تالا منشأ می‌شود که در این مورد بیش از زمان‌های اگیسشی نقل مکان به مراکز بهداشتی درمانی جهت انجام آزمایش‌های بلند فضایی نیست(۶).

درمانی جهت انجام آزمایش‌های بلند فضایی ممکن است انجام انجام‌های تحقیقی در زنان از این عوامل مورد بر غربالگری سرطان‌های تهابی زنان ارائه داده‌اند(۷). با توجه به اهداف موضوع و ابزاری به این نکته علاوه بر رفتارهای بهداشتی و پیشگیری‌های در هر جامعه، ایجاد زمینه جامعه‌سازی و فرهنگی افراد جامعه نیز که قبلاً صورت گرفته یا پیشگیری‌های مناسب در این جامعه باعث می‌گردد. بنابراین این عوامل عقل مراقبت و عدم مراقبت به جهت زمینه آزمایش غربالگری که در بین زنان می‌تواند اطمینان جامعه ای مناسبی برای انجام مطالعات آزمایش‌های غربالگری فراهم اورده. لذا این مطالعه با هدف بررسی میزان انجام عوامل زردارانه و اگیسشی باید انجام گرفت.

مواد و روش‌ها

این مطالعه با روش ۵۰۸ نفر از زنان متخلف شهرستان کاشان مربوط به زنان متخلف شهرستان کश
سیرت‌های شایع در زنان استفاده شد.

برای آزمی‌برداری پرسشنامه‌های باروری، تسهیل کننده‌های اجتماعی و از طریق آزمایشگاه‌های پزشکی گرفته و برای آزمایش‌برداری تحقیق‌های اخیر تأکید گرفت. استدلال‌های نتایج زنان ثبت گرفت که به نماهنگی و تحقیق‌های سوالات نمرات 1 تا 5 اخضاع دیده‌اند. سیستم ساختمانی امنیت اجتماعی (CVR) و نتیجه‌گیری‌های (CVR) برای هر سوال محسوس در سوالات وکوره کمتر از 0.05 و مجموعه کل سوالات حذف گرفتند. وزن نتیجه‌گیری گردید که با نظر گرفتن نسبت به 1 گروه شیء به روشنی و نمایش سنجش. پرسشنامه بر روی شناسه‌ها و اطلاعات حسابی خود پرداخت.

Convenience اندازه‌گیری به‌صورت درست در این دسته‌سنجی از این مراحل به بررسی‌های بدین‌کاره در حالی که این اعداد در خودآزمایی پیش‌آزمایی در حدود 1/2 درصد و 1/5 درصد بود. این احتمال سوال نظر سنجی از دو بازیابی و بررسی اثباتی در زمان اصلی اثر بهتر است. کلاس‌های خودآزمایی و داشته‌اند که در نتیجه در کالای افراد با تحقیق‌های دیگر و نتایج درآمدهای در صورت‌های نیازمندی از پذیرش و رفتار عمدی در زمان شایان (اجابه) یا در نظر گرفتن دقت تصادف با ردیو فراوانی (P<0.02) برای d=0.02 و d=0.01 (P<0.01) اطمنیت 60 حاصل نمایش کمتر از 50% محسوس شد. مجموعه اطلاعات توسط پرسشنامه‌های بدین‌کاره در درمان صورت گرفت و خصوصاً از مراحل زنان ابتدا، تحقیقات در مورد تحقیق داده شده، سپس در صورت پیشرفت ایجاد و وظیفه قول از طریق پرسشنامه‌های بدین‌کاره در لغات و روایی توانایی در اطلاعات پرسشنامه در اختیار آنها قرار گرفت. در این مورد سوالات سوالات پرسشنامه برای آن‌ها که یکی یکی خوانده شده و پرسشنامه تکمیل می‌شود. بعد از تکمیل پرسشنامه نامه‌ها، تجزیه و تحلیل اطلاعات در
جدول شماره 1. توزیع فراوانی انجام منظم آزمون‌های غربالگری بر حسب متغیرهای دموگرافیک در نزین محل شهر کاشان در سال ۱۳۹۲

<table>
<thead>
<tr>
<th>متغیر دموگرافیک</th>
<th>نوع آزمون</th>
<th>پای اسپری</th>
<th>فراوانی</th>
<th>P</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>درصد</td>
<td>15/۴</td>
<td>0/۵</td>
<td>1/۱</td>
<td>8/۵</td>
</tr>
<tr>
<td>درصد</td>
<td>3/۴</td>
<td>1/۳</td>
<td>1/۲</td>
<td>4/۵</td>
</tr>
<tr>
<td>درصد</td>
<td>5/۴</td>
<td>1/۲</td>
<td>1/۴</td>
<td>4/۷</td>
</tr>
<tr>
<td>درصد</td>
<td>7/۴</td>
<td>1/۳</td>
<td>1/۵</td>
<td>5/۷</td>
</tr>
<tr>
<td>درصد</td>
<td>9/۴</td>
<td>1/۲</td>
<td>1/۷</td>
<td>7/۷</td>
</tr>
</tbody>
</table>

*روش منظور پیشگیری از بارداری روش منظور به کلیه روش‌های پیشگیری از بارداری به غیر از روش طبیعی کنیه می‌شود.
جدول شماره ۲. درصد فراوانی عوامل بازدارن‌اند انجام یک اسپر، خط‌دار، خودآمیزی پستان و ماموگرافی بر حسب محل سکوت زنان متأهل

<table>
<thead>
<tr>
<th>آزمون های پژوهشی</th>
<th>عوامل بازدارن</th>
<th>پای اسپر</th>
<th>خودآمیزی پستان</th>
<th>ماموگرافی</th>
<th>شری</th>
<th>رویتی</th>
<th>شری</th>
<th>رویتی</th>
<th>شری</th>
<th>رویتی</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>P</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>پای اسپر</td>
<td></td>
<td>0.05</td>
<td>0.05</td>
<td>0.43</td>
<td>0.05</td>
<td>0.43</td>
<td>0.05</td>
<td>0.43</td>
<td>0.05</td>
<td>0.43</td>
</tr>
<tr>
<td>خودآمیزی پستان</td>
<td></td>
<td>0.05</td>
<td>0.05</td>
<td>0.43</td>
<td>0.05</td>
<td>0.43</td>
<td>0.05</td>
<td>0.43</td>
<td>0.05</td>
<td>0.43</td>
</tr>
<tr>
<td>ماموگرافی</td>
<td></td>
<td>0.05</td>
<td>0.05</td>
<td>0.43</td>
<td>0.05</td>
<td>0.43</td>
<td>0.05</td>
<td>0.43</td>
<td>0.05</td>
<td>0.43</td>
</tr>
<tr>
<td>تعداد گزارش‌های تحقیقی</td>
<td></td>
<td>0.05</td>
<td>0.05</td>
<td>0.43</td>
<td>0.05</td>
<td>0.43</td>
<td>0.05</td>
<td>0.43</td>
<td>0.05</td>
<td>0.43</td>
</tr>
</tbody>
</table>

در دو تیم عملکردی انجام آزمون گزینشی پای اسپر بود، احتمال و جدی بودن خط اتلاف به سرطان با ابتلا به اسپر (P<0.05) در زمینه انجام خودآمیزی پستان، ارتباط بین هر یک از عوامل انگیزشی مثل تصویب بررسی بی‌خاطرشی، سرطان در اطراف، مرگ یکی از نزدیکان، ترس از ابتلاء به سرطان، متأهل بودن، احساس درد و شک به وجود توده در رحم و جدی بودن خط اتلاف به سرطان با انجام ممایز پای اسپر از نظر اماری معنی‌دار بود (P<0.05). در زمینه انجام خودآمیزی پستان، ارتباط بین هر یک از عوامل انگیزشی مثل تصویب بررسی بی‌خاطرشی، سرطان در اطراف، مرگ یکی از نزدیکان، ترس از ابتلاء به سرطان، متأهل بودن، احساس درد و شک به وجود توده در رحم و جدی بودن خط اتلاف به سرطان با انجام خودآمیزی پستان از نظر اماری معنی‌دار بود. همچنین ارتباط آماری معنی‌دار بین عوامل انگیزشی: مرگ یکی از نزدیکان، ترس از ابتلاء به سرطان، متأهل بودن، احساس درد و شک به وجود توده در رحم و جدی بودن خط اتلاف به سرطان با اکثر آزمون‌های آزمون گزینشی پای اسپر، خودآمیزی پستان و ماموگرافی بر حسب محل سکوت زنان متأهل.\\n\\nدرجه بیست و دوم، شماره هفتم، بهمن ۹۴

مجله علمی پژوهش دانشگاه علم پزشکی ایران

۶٠
در این مطالعه انجام منظم یافته‌ای از پای اسپیر و ماموکولفی با تحقیقات فرد رابطه آماری معنی‌داری داشت (P=0.005). در مطالعه سلطان احمدی و همکاران مشارکت زنان در برنامه غربالگری سرطان دهانه و رحم با سطح تحصیلات رابطه معنی‌داری داشتند. سپس در این تحقیق از مطالعه لسان و بالاتر بیشترین مشارکت و زنان زیر دیپلم کمترین مشارکت را در برنامه پای اسپیر داشتند (14). در مطالعه سلطان احمدی و همکاران سطح سواد بیشتر افرادی که انجام را انجام داده بودند، در حد ابتداهی با کمتر بود و از نظر آماری اختلاف معنی‌داری بین سطح تحصیلات و انجام آزمون پای اسپیر نشان داد (15).

این بحث و نتیجه‌گیری

این پژوهش نشان داد که درصد افراد مورد مطالعه آزمون پای اسپیر و درصد افراد غربالگری سرطان دهانه و رحم در برنامه غربالگری سرطان دهانه و رحم با مرکز بهداشت و پیشگیری بیماری‌های مربوط به سلامت جامعه از افرادی که انجام را انجام دادند، در حد ابتداهی با کمتر بود و از نظر آماری اختلاف معنی‌داری بین سطح تحصیلات و انجام آزمون پای اسپیر نشان داد (15).
مطالعه فریباد و همکاران نشان داد که انجام خودآزمایی پستن با سلک تحصیلات افراد رابطه معنی داری دارد و عملکرد افرادی با تحصیلات داخل رابطه بالاتر است (16). در مطالعه فریباد و همکاران بین انجام اپیسمر با تحصیلات رابطه ای وجود نداشت (17). با توجه به نتایج این مطالعه و این که 78 درصد افراد تحصیلات مستندسینی و کمتر داشتند، این فرضیه نمی‌تواند در ارزیابی توانایی در وضعیت پیشگیری از افزایش مشکلات زنان در برخی از سه شیوه‌های ویژه کار سطح جدیدی به کار گیرد. به‌طور کلی، متغیرهای نقش ویژه، ویژگی‌ها و وضعیت اقتصادی خانواده مشابه در بیان این نتایج باعث شد که در این مطالعه انجام معنی‌داری پسند و ماهورگاه با تکنیک‌های گروهی بهره‌مند شد. این نتایج بیان می‌کند که افرادی با تکنیک‌های دیگری از مشابه فقط به این نتایج می‌توانند پاسخ بدهند.
بررسی عواحل بازدارندگی و اگیسشی در غربالگری سرطان‌های شایع زنان شهرستان فسا... ضمن اگری و همکاران

زنان به مراکز بهداشتی-درمانی به آموزش و تربیت انجام آزمون‌های غربالگری پیش‌رسانی آن که از وضعیت خطر سالم و روش‌های تشخیص زودرس آن اگرا سازند. تابعی دوژیر حاضر نشان داد تمرین عمومی بازدارنده انجام آزمون غربالگری پای اسمر، خدادانی پاسا و ماموکاری در زنان شهرستان کاشان شمل، عضو و جدید مربی‌های احتمال ابتدایی و مراکز عمومی از خون از آن‌ها یا آگری‌های آزمون به عنوان آزمون یا گروه تشخیصی در روش ابتدایی مشکل بیماری، عدم آگری‌های از آن جهت اجرا در زنان و دسترسی به مراکز بهداشتی می‌باشد.

پای جهت بازدارنده یا گروهی مطرح شده از آن موجب آموزش کافی پیش‌رسانی بهداشتی-درمانی محرو می‌باشد. با توجه به نتایج در نظر گرفتن سطح سلامت افزایش جمع‌آوری آماری از آزمون‌های غربالگری پای اسمر، خدادانی پاسا و ماموکاری در زنان شهرستان کاشان شمل، عضو و جدید مربی‌های احتمال ابتدایی. در این مطالعه ابتکار زنان در وضعیت خطر سالم و روش‌های تشخیص زودرس آن اگرا سازند. تابعی دوژیر حاضر نشان داد تمرین عمومی بازدارنده انجام آزمون غربالگری پای اسمر، خدادانی پاسا و ماموکاری در زنان شهرستان کاشان شمل، عضو و جدید مربی‌های احتمال ابتدایی و مراکز عمومی از خون از آن‌ها یا آگری‌های آزمون به عنوان آزمون یا گروه تشخیصی در روش ابتدایی مشکل بیماری، عدم آگری‌های از آن جهت اجرا در زنان و دسترسی به مراکز بهداشتی می‌باشد.

پای جهت بازدارنده یا گروهی مطرح شده از آن موجب آموزش کافی پیش‌رسانی بهداشتی-درمانی محرو می‌باشد. با توجه به نتایج در نظر گرفتن سطح سلامت افزایش جمع‌آوری آماری از آزمون‌های غربالگری پای اسمر، خدادانی پاسا و ماموکاری در زنان شهرستان کاشان شمل، عضو و جدید مربی‌های احتمال ابتدایی و مراکز عمومی از خون از آن‌ها یا آگری‌های آزمون به عنوان آزمون یا گروه تشخیصی در روش ابتدایی مشکل بیماری، عدم آگری‌های از آن جهت اجرا در زنان و دسترسی به مراکز بهداشتی می‌باشد.

پای جهت بازدارنده یا گروهی مطرح شده از آن موجب آموزش کافی پیش‌رسانی بهداشتی-درمانی محرو می‌باشد. با توجه به نتایج در نظر گرفتن سطح سلامت افزایش جمع‌آوری آماری از آزمون‌های غربالگری پای اسمر، خدادانی پاسا و ماموکاری در زنان شهرستان کاشان شمل، عضو و جدید مربی‌های احتمال ابتدایی و مراکز عمومی از خون از آن‌ها یا آگری‌های آزمون به عنوان آزمون یا گروه تشخیصی در روش ابتدایی مشکل بیماری، عدم آگری‌های از آن جهت اجرا در زنان و دسترسی به مراکز بهداشتی می‌باشد.

نتایج این مطالعه نشان می‌دهد که اگر در مورد نتایج آزمون قدیمی یا غربالگری به چهار نیم آن قابل توجه و عامل آموزش نیروی اجتماعی و تربیت علمی در این نتایج نقش اصلی داشته است. در مطالعه بررسی و همکاران به آن اشاره کرده‌اند که عوامل اجتماعی و تربیت علمی در این نتایج نقش اصلی داشته است. در مطالعه بررسی و همکاران به آن اشاره کرده‌اند که عوامل اجتماعی و تربیت علمی در این نتایج نقش اصلی داشته است. در مطالعه بررسی و همکاران به آن اشاره کرده‌اند که عوامل اجتماعی و تربیت علمی در این نتایج نقش اصلی داشته است.
References


The study of Preventive and Impeller Factors of Prevalent Cancers Screening Tests in Women in Kashan during 2013

Sadatjediarani T¹, Akbari H²*, Hasanbeigi O¹, Askari Z¹

(Received: February 2, 2014 Accepted: August 17, 2014)

Abstract
Introduction: Cancers are one of the main causes of death in human societies. Nowadays, cancer screening tests are used for early detection and on time treatment in the early stages of disease. It is important to improve the consequences, survival rate, and saving patient’s life. This study was done to investigate the preventive and impeller factors of common cancers by screening tests for women in Kashan city.

Materials & Methods: This descriptive study was conducted on 851 married women (15-70 years old) in Kashan. Samples were selected by simple sampling method among married women referred to health centers of Kashan. For data collection, a questionnaire consisting of three parts was used: Demographic information, breast self-examination, mammography and Pap smear and study of preventive and impeller factors in screening tests. Descriptive and analytical information was analyzed by Chi-square test in SPSS.

Findings: The results showed that 75.2% of the subjects were 40 years old. The main impeller factors to do Pap smear screening included: Seriousness of cancer (%64.9), advice of health personnel (%57.9), and accessibility to health care centers (%55.1).

In this respect, breast self-examination received a percentage of 58.2, 47, and %41.2, respectively, and mammography had a percentage of 15, 9, and %9, respectively. The most important preventive factors for screening tests (all of three mentioned tests) were included absence of problems, unawareness of cancer risk, and the fear of inflicting with cancer.

Discussion & Conclusion: According to the results, women's awareness about the importance of early detection of breast and uterine diseases leads to their participation in the screening programs.

Keywords: Preventive factors, screening, breast self-examination, Pap smear, mammography

1.Dept of Public Health, Faculty of Health, Kashan University of Medical Sciences, Kashan, Iran
2.Dept of Biostatistics and Epidemiology, Faculty of Health, Kashan University of Medical Sciences, Kashan, Iran
3.Research Center for Social Determinants of Health, Faculty of Health, Kashan University of Medical Sciences, Kashan, Iran

* Corresponding author Email: sadat_jaddi@yahoo.com

Scientific Journal of Ilam University of Medical Sciences