بررسی تأثیر آموزش بر آگاهی و نگرش ماماها بیراپون بیماری
ایدز در بیمارستان‌های دانشگاهی وابسته به وزارت بهداشت،
درمان و آموزش پزشکی شهر تهران

شناسه‌گذاری تهرانی

چکیده:
این پژوهش یک مطالعه نیمه تجربی است که به منظور بررسی تأثیر آموزش بر آگاهی و نگرش ماماها شاغل در بیمارستان‌های دانشگاهی وابسته به وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی شهر تهران در زمینه بیماری ایدز در سال 1373 انجام گرفته است.

این مطالعه در دو مرحله انجام گرفت. اولی با ثبت‌نام آگاهانه مورد پژوهش و 20 ماما بودند که بطور تصادفی انتخاب شدند. پس از تکمیل پرسشنامه‌ها در مرحله اول پویش‌های آموزشی در مورد بیماری ایدز در بخش‌های مربوطه نصب گردید و چهار ماه بعد مجدداً همان پرسشنامه‌ها توسط مرکز از این‌ها مورد پژوهش تکمیل گردید. سپس نتایج اندازه‌گیری‌های قبل و بعد در نظر گرفته و در مجموع مورد مقایسه قرار گرفت.

نتایج حاصله نشان داد که آموزش در افرادی که آگاهانه اکثریت واحد‌های مورد پژوهش در محدوده سنی 20-32 سال (N=16)، متأهلین (N=16) و سابقه کار 10-1 سال (N=16) بیشترین تأثیر را داشته است. به‌علاوه نتایج نشان داد که آموزش در تغییر نگرش اکثریت واحد‌های مورد پژوهش درگروه سنی 21-31 سال (N=15) و متأهلین (N=15) با سابقه کار 10-1 سال بیشترین تأثیر را داشته است. نتایج آزمون آماری بیانگر عدم وجود ارتباط معنی‌دار بین آگاهی و نگرش واحد‌های مورد پژوهش بعد از آموزش می‌باشد.

بیانیه و آزمایش آموزش ایدز، آگاهی، نگرش.

کارشناس ارشد بهداشت مادر و کودک و عضو هیئت علمی دانشگاه پزشکی دانشگاه علوم پزشکی تهران
مقدمه:

در دنیای پری‌پیام‌های امروز که تمدن به سرعت پیش می‌رود باید خود را برای مبارزه با بعضی از راه‌روهای تمدن نو‌مجاز سازد. بیماری‌ای‌دز یکی از ماظهر تحولات جدید در زندگی بشر است، که بطور روش‌تناک و سریعی در تمامی دنیا به‌صورت را به مرگ و نابودی تهدید می‌کند. ایدز بیماری‌ناشی از ویروس نارسایی ایمنی (HIV) است که به‌طور کلی باعث کننده‌ها و اثرات عفونتی در بدن می‌باشد که باعث آنفجاری‌های مختلف و سرطان‌های نادر و تغییر‌های بافتی در دستگاه‌های بدن می‌شود. ایدز در آنان می‌باشد که اثرات عفونتی در بدن می‌باشد که باعث آنفجاری‌های مختلف و سرطان‌های نادر و تغییر‌های بافتی در دستگاه‌های بدن می‌شود.

متن اصلی به‌طور کلی باعث آنفجاری‌های مختلف و سرطان‌های نادر و تغییر‌های بافتی در دستگاه‌های بدن می‌شود.

در خصوص اولین بار گزارش سال 1981 در بین همجمای بزرگ آمریکایی‌گزارش گردید.

امروزه ایدز بعنوان یک مشکل بهداشتی بین‌المللی بی‌سابقه سلامتی و زندگی میلیون‌ها انسان را برخورد و تهدید می‌کند. در حال حاضر بیماری ایدز در سراسر جهان غربی و آفریقا و سایر کشورها به‌صورت همگرگر شیوع پیدا کرده است.

به‌طور کلی باعث آنفجاری‌های مختلف و سرطان‌های نادر و تغییر‌های بافتی در دستگاه‌های بدن می‌شود.

در خصوص اولین بار گزارش سال 1981 در بین همجمای بزرگ آمریکایی‌گزارش گردید.

امروزه ایدز بعنوان یک مشکل بهداشتی بین‌المللی بی‌سابقه سلامتی و زندگی میلیون‌ها انسان را برخورد و تهدید می‌کند. در حال حاضر بیماری ایدز در سراسر جهان غربی و آفریقا و سایر کشورها به‌صورت همگرگر شیوع پیدا کرده است.

مطالعات بهداشتی داده‌های مرگ و میر اشکال این بیماری باعث شده که این بیماری به‌طور کلی باعث آنفجاری‌های مختلف و سرطان‌های نادر و تغییر‌های بافتی در دستگاه‌های بدن می‌شود.

در خصوص اولین بار گزارش سال 1981 در بین همجمای بزرگ آمریکایی‌گزارش گردید.

امروزه ایدز بعنوان یک مشکل بهداشتی بین‌المللی بی‌سابقه سلامتی و زندگی میلیون‌ها انسان را برخورد و تهدید می‌کند. در حال حاضر بیماری ایدز در سراسر جهان غربی و آفریقا و سایر کشورها به‌صورت همگرگر شیوع پیدا کرده است.

مطالعات بهداشتی داده‌های مرگ و میر اشکال این بیماری باعث شده که این بیماری به‌طور کلی باعث آنفجاری‌های مختلف و سرطان‌های نادر و تغییر‌های بافتی در دستگاه‌های بدن می‌شود.

در خصوص اولین بار گزارش سال 1981 در بین همجمای بزرگ آمریکایی‌گزارش گردید.

امروزه ایدز بعنوان یک مشکل بهداشتی بین‌المللی بی‌سابقه سلامتی و زندگی میلیون‌ها انسان را برخورد و تهدید می‌کند. در حال حاضر بیماری ایدز در سراسر جهان غربی و آفریقا و سایر کشورها به‌صورت همگرگر شیوع پیدا کرده است.

مطالعات بهداشتی داده‌های مرگ و میر اشکال این بیماری باعث شده که این بیماری به‌طور کلی باعث آنفجاری‌های مختلف و سرطان‌های نادر و تغییر‌های بافتی در دستگاه‌های بدن می‌شود.

در خصوص اولین بار گزارش سال 1981 در بین همجمای بزرگ آمریکایی‌گزارش گردید.

امروزه ایدز بعنوان یک مشکل بهداشتی بین‌المللی بی‌سابقه سلامتی و زندگی میلیون‌ها انسان را برخورد و تهدید می‌کند. درحال حاضر بیماری ایدز در سراسر جهان غربی و آفریقا و سایر کشورها به‌صورت همگرگر شیوع پیدا کرده است.

مطالعات بهداشتی داده‌های مرگ و میر اشکال این بیماری باعث شده که این بیماری به‌طور کلی باعث آنفجاری‌های مختلف و سرطان‌های نادر و تغییر‌های بافتی در دستگاه‌های بدن می‌شود.
سنجد به شوری با استفاده از نتایج آن برنامه‌های آموزشی مناسبی را طرح ریزی و به
اجرا در آور و تغییری، ترس های نابیا و
نگرش‌های منفی را بهبود بخشید.

روش‌های:
این پژوهش یک مطالعه نیمه تجربی است.
دراین بررسی، پژوهشگر با نصب پوستر‌های
آموزشی، تأثیر آموزش بر میزان آگاهی و نگرش
ماماها در مورد بیماری ایدز را مورد بررسی و
ارزیابی قرار داده است. جامعه پژوهش دراین
مطالعه کلیه ماماها شاغل در بیمارستان‌های
دانشگاهی وابسته به وزارت بهداشت درمان و
آموزش پرستشی شهر تهران پذیرفته شد.

در این بررسی، مطالعه نیمه تجربی است.
این پژوهش یک مطالعه نیمه تجربی است.
در این بررسی، پژوهشگر با نصب پوستر‌های
آن برنامه‌های آموزشی مناسبی را طرح ریزی و به
اجرا در آور و تغییری، ترس های نابیا و
نگرش‌های منفی را بهبود بخشید.

روش‌های:
این پژوهش یک مطالعه نیمه تجربی است.
در این بررسی، پژوهشگر با نصب پوستر‌های
آن برنامه‌های آموزشی مناسبی را طرح ریزی و به
اجرا در آور و تغییری، ترس های نابیا و
نگرش‌های منفی را بهبود بخشید.

روش‌های:
این پژوهش یک مطالعه نیمه تجربی است.
در این بررسی، پژوهشگر با نصب پوستر‌های
آن برنامه‌های آموزشی مناسبی را طرح ریزی و به
اجرا در آور و تغییری، ترس های نابیا و
نگرش‌های منفی را بهبود بخشید.

روش‌های:
این پژوهش یک مطالعه نیمه تجربی است.
در این بررسی، پژوهشگر با نصب پوستر‌های
آن برنامه‌های آموزشی مناسبی را طرح ریزی و به
اجرا در آور و تغییری، ترس های نابیا و
نگرش‌های منفی را بهبود بخشید.
جدول شماره ۱: توزیع فراوانی مطلق و نسبی واحدهای مورد پژوهش بر حسب میزان تحصیلات

<table>
<thead>
<tr>
<th>میزان تحصیلات</th>
<th>درصد</th>
<th>فراوانی</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>فوق دیپلم مامایی</td>
<td>۴/۳</td>
<td>۱۲</td>
</tr>
<tr>
<td>لیسانس با معادل</td>
<td>۵۰</td>
<td>۱۸</td>
</tr>
<tr>
<td>فوق لیسانس</td>
<td>۱/۵/۳</td>
<td>۳</td>
</tr>
<tr>
<td>پرستار ماما</td>
<td>۳/۰</td>
<td>۸</td>
</tr>
<tr>
<td>جمع</td>
<td>۱۰۰</td>
<td>۸۰</td>
</tr>
</tbody>
</table>

جدول شماره ۲: توزیع فراوانی مطلق و نسبی واحدهای مورد پژوهش بر حسب منبع کسب اطلاعات در مورد پیامدی ایدز

<table>
<thead>
<tr>
<th>منبع کسب اطلاعات</th>
<th>درصد</th>
<th>فراوانی</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>وسایل ارتباط جمعی</td>
<td>۵۷/۵</td>
<td>۴۴</td>
</tr>
<tr>
<td>سرورپرسی پزشکی</td>
<td>۲۲/۵</td>
<td>۱۸</td>
</tr>
<tr>
<td>مجلات و چاپ‌های بهداشتی</td>
<td>۴۰</td>
<td>۱۴</td>
</tr>
<tr>
<td>جمع</td>
<td>۱۰۰</td>
<td>۸۰</td>
</tr>
</tbody>
</table>
جدول شماره ۳: نوزعیت فراوانی مطلق و نسبی واحدهای مورد پژوهش بر حسب سطح آگاهی قبل و بعد از آموزش

<table>
<thead>
<tr>
<th>سطح آگاهی</th>
<th>قبل از آموزش</th>
<th>بعد از آموزش</th>
<th>تعداد</th>
<th>درصد</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>خوب</td>
<td>66/75</td>
<td>44</td>
<td>33/75</td>
<td>47</td>
</tr>
<tr>
<td>متوسط</td>
<td>8/75</td>
<td>11</td>
<td>55</td>
<td>34</td>
</tr>
<tr>
<td>ضعیف</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>9</td>
<td>11/25</td>
</tr>
<tr>
<td>جمع</td>
<td>100</td>
<td>88</td>
<td>80</td>
<td>100</td>
</tr>
</tbody>
</table>

جدول شماره ۴: نوزعیت فراوانی مطلق و نسبی واحدهای مورد پژوهش بر حسب وضعیت تنش قبل و بعد از آموزش

<table>
<thead>
<tr>
<th>وضعیت تنش</th>
<th>قبل از آموزش</th>
<th>بعد از آموزش</th>
<th>تعداد</th>
<th>درصد</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>مثبت</td>
<td>67/5</td>
<td>38</td>
<td>47/5</td>
<td>38</td>
</tr>
<tr>
<td>منفی</td>
<td>8/25</td>
<td>5</td>
<td>52/5</td>
<td>42</td>
</tr>
<tr>
<td>جمع</td>
<td>100</td>
<td>88</td>
<td>80</td>
<td>100</td>
</tr>
</tbody>
</table>

میانگین انحراف معیار

86/488

82/625
بیانات و فنی‌های مصرف

در برسی حاضر آموزش‌های آموزش‌های متنی بررسی‌های حاضر در میزبانی این ویژگی‌ها به‌طور کلی به‌وجود می‌آید و می‌تواند آموزش‌های صورتی و بعد آموزش‌های دانشگاهی پرستاری و وحی‌های برخورداری بین پزشکی‌ها نشان داد که اکثریت ماماها در مورد پیش‌بینی ابزار دارای آگاهی مناسب بودند. این نتایج می‌تواند نشان دهد که برخی مادران آموزش دانشکده‌های پرستاری و وارد اندرکاران ساده به‌داشتی بر نیاز‌های آموزشی شاغل‌اند این حرفه و شناخت‌هاوان جلب نماید.

با توجه به اینکه یافته‌ها نشان داد و سایر ارتباط‌های را را در بیان نشان می‌دهد و تولید می‌شود منبع اطلاعاتی ۵۷ درصد ماماها بودند و از آنجا که رسانه‌های گروهی می‌توانند باعث بهترین و سیل برای رسانه‌های بهداشتی به‌افزایش جامعه مورد استفاده شوند تا در نتایج این تحقیق می‌تواند در بیان بتواند در مورد پیش‌بینی برخی‌ها به‌داشت می‌توانند شده و آنها را به امتی با توجه به مادرانهای آموزشی منفعت در مورد پیش‌بینی ابزار از طریق و سایر ارتباط‌های جمعی با از طریق اجرای برنامه‌های آموزشی در مراکز بهداشت و درمانی جلب نماید.

در بررسی سپس نتایج این تحقیق می‌تواند مورد توجه برنامه‌بزار و مستندات وارد به‌داشت و درمان و آموزش پزشکی، بوده و شتاً کمیته کشوری مبارزه با ابزار برگزیده و آنها را به توجه به اینکه نقش آموزش در پیشگیری از این پیش‌بینی که نهاده مبارزه با آن طبق برنامه جهانی مبارزه با ابزار در حال حاضر تنا آموزش است در جهت ارتقاء اطلاعات و آگاهی قشرهای مختلف جامعه به‌خصوص دست‌بازدنکردن مسائل بهداشتی برنامه‌های آموزشی مهندسی در سراسر کشور.