بررسی سطح آگاهی پرستاران بیمارستان بقیه ا... (عج) در مورد بیماری ایدز

غلامعلی قربانی.¹ M.D., ¹علی مهرابی توانا.¹ M.D., ¹میترا عطایی.² Ph.D., ²عکسال محمدی.³ Ph.D.

ادرس مکاتبه: ۶ دانشگاه علوم پزشکی بقیه ا... (عج)، پژوهشکده ی طب رضی، مرکز تحقیقات بهداشت، تهران، ایران.

تاریخ اعلام وصول: ۱۹/۱۰/۱۳۸۵
تاریخ اعلام قبولی مقاله: ۱۹/۱۰/۱۳۸۵

خلاصه

مقدمه: این تحقیق به منظور بررسی اهداف این پژوهش و ارائه نتایج آن، از یک گروه بیماران ایدز بیمارستان بقیه ا... (عج) به عنوان گروه آزمایش و یک گروه کنترل از افراد غیر از گروه آزمایش انتخاب و بررسی شدند.

مواد و روش کار: این پژوهش شامل اطلاعات دموگرافیک و تعداد ۲۳ سالول در مورد بیماری ایدز همراه گردید. ۲۰۰ نفر از بیمارستان به روش تصادفی ساده انتخاب و یافتهای با استفاده از برنامه‌اندازی انتخابی SPSS12 آنلاین آماری شدند.

نتایج: با توجه به اهداف این پژوهش، نتایج نشان داد که سطح آگاهی بیمارستان از راه‌های انتقال بیماری ایدز مطلوب نیست. به‌طور کلی، با توجه به حرفه‌ای بیماری ایدز، اموزش های لازم برای کاهش و جلوگیری از انتقال بیماری ایدز مورد نیاز بیمارستان توصیه می‌شود.

بحث: نتایج این مطالعه نشان داد که سطح آگاهی بیمارستان از راه‌های انتقال بیماری ایدز مطلوب نیست. با توجه به حرفه‌ای بیماری ایدز، اموزش‌های لازم برای کاهش و جلوگیری از انتقال بیماری نیز توصیه می‌شود.

واژگان کلیدی: آگاهی، ایدز، بیماری ایدز، پرستار.

مقدمه

این پژوهشی بین‌المللی است و سازمان بهداشت جهانی تا پایان سال ۲۰۰۵ تعداد ۱۴ میلیون نفر مبتلا به HIV را در بین جهان شناسانده‌است. این اپیدمی بین اروپا و آسیا اندکی بیشتر از این‌ها است و بیشتر از این‌ها است. این اپیدمی بیشتر از این‌ها است و بیشتر از این‌ها است.

مشخص نیست [۵]، با توجه به این که بیماران به‌طور مداوم و در این‌ها است. این اپیدمی بیشتر از این‌ها است. این اپیدمی بیشتر از این‌ها است.

e-mail: gholamalighorbani@yahoo.com

۱- استادیار بیماری‌های عفونی، دانشگاه علوم پزشکی بقیه ا... (عج) پژوهشکده ی طب رضی، مرکز تحقیقات بهداشت، تهران، ایران
۲- دانشیار میکروبیولوژی، دانشگاه علوم پزشکی بقیه ا... (عج) پژوهشکده ی طب رضی، مرکز تحقیقات بهداشت
مورد و روش کار

این بخش می‌کنیم مطالعه توصیفی- مقیاسی است که در پیشرفت
شاغل در بیمارستان بیمه‌ای انجام شد. در این مطالعه،
پرسشنامه شامل سوالات دموگرافیک و سوالات مربوط به
سنگش میزان آگاهی پرسشنامه را به صورت خود افتاک تکمیل شد.
استادی‌ها احتیاط می‌کنند. تعامل سوالات با دقت
به‌طور کامل شده است. مورد این استادی، سوالات بیمه‌ای
که در مورد (K.A.P. study) استادان سازمان بهبود به کار
پرسشنامه در هر یک از پرسشگاه‌های فری تعداد سن، جنس، میزان
محصولات بیمارستانی و سوالات اختصاصی در مورد
بیماری ایدز و راه‌های انتقال و پیشگیری از آن بود. در جدول
نشریه‌های نهایی از سوالات و در نتیجه HIV نشان داده شد. در مورد
پرفورامسی دارویی بعد از
مورد ایدز در ۸۲ نفر (۷۳٪) از طریق ژن‌کشیدن بود. در مورد
نقدینه استادی که چه
نقدینه استادی که چه
نقدینه استادی که چه
نقدینه استادی که چه
نقدینه استادی که چه
نقدینه استادی که چه
نقدینه استادی که چه
نقدینه استادی که چه
نقدینه استادی که چه
نقدینه استادی که چه
نقدینه استادی که چه
نقدینه استادی که چه
نقدینه استادی که چه
نقدینه استادی که چه
نقدینه استادی که چه
نقدینه استادی که چه
نقدینه استادی که چه
نقدینه استادی که چه
نقدینه استادی که چه
نقدینه استادی که چه
نقدینه استادی که چه
نقدینه استادی که چه
نقدینه استادی که چه
نقدینه استادی که چه
نقدینه استادی که چه
نقدینه استادی که چه
نقدینه استادی که چه
نقدینه استادی که چه
نقدینه استادی که چه
نقدینه استادی که چه
نقدینه استادی که چه
نقدینه استادی که چه
نقدینه استادی که چه
نقدینه استادی که چه
نقدینه استادی که چه
نقدینه استادی که چه
نقدینه استادی که چه
نقدینه استادی که چه
نقدینه استادی که چه
نقدینه استادی که چه
نقدینه استادی که چه
نقدینه استادی که چه
نقدینه استادی که چه
نقدینه استادی که چه
نقدینه استادی که چه
نقدینه استادی که چه
نقدینه استادی که چه
نقدینه استادی که چه
نقدینه استادی که چه
نقدینه استادی که چه
نقدینه استادی که چه
نقدینه استادی که چه
نقدینه استادی که چه
نقدینه استادی که چه
نقدینه استادی که چه
نقدینه استادی که چه
نقدینه استادی که چه
نقدینه استادی که چه
نقدینه استادی که چه
نقدینه استادی که چه
نقدینه استادی که چه
نقدینه استادی که چه
نقدینه استادی که چه
نقدینه استادی که چه
نقدینه استادی که چه
نقطه ناظری، ناتونس ۸۵ هاله هشت شماره ۴
جدول 21: بررسی پاسخ به سوالات درباره ایدز در پیشرفتان بیمارستان بقیه 1 (عج) در مورد بیماری ایدز

<table>
<thead>
<tr>
<th>سوال</th>
<th>انتخاب</th>
<th>درست (برصد)</th>
<th>نادرست (برصد)</th>
<th>نام دانسته (برصد)</th>
<th>جمع کل</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>انتقال از راه بوسیدن</td>
<td>100%</td>
<td>8/5</td>
<td>2/5</td>
<td>10</td>
<td>10</td>
</tr>
<tr>
<td>انتقال از راه حمام</td>
<td>100%</td>
<td>6/5</td>
<td>3/5</td>
<td>10</td>
<td>10</td>
</tr>
<tr>
<td>انتقال از راه جراحات</td>
<td>100%</td>
<td>12/5</td>
<td>2/5</td>
<td>10</td>
<td>10</td>
</tr>
<tr>
<td>انتقال از راه استخر</td>
<td>100%</td>
<td>24/5</td>
<td>6/5</td>
<td>10</td>
<td>10</td>
</tr>
<tr>
<td>انتقال از تعقیب بدن</td>
<td>100%</td>
<td>71/5</td>
<td>9/5</td>
<td>10</td>
<td>10</td>
</tr>
<tr>
<td>اثر کشتنی اتو کلاژن</td>
<td>100%</td>
<td>8</td>
<td>40</td>
<td>8</td>
<td>48</td>
</tr>
<tr>
<td>انتقال از پاشیدن ترشحات در چشم</td>
<td>100%</td>
<td>77</td>
<td>8</td>
<td>8</td>
<td>85</td>
</tr>
<tr>
<td>انتقال از ماده به جنین</td>
<td>100%</td>
<td>49</td>
<td>2/5</td>
<td>10</td>
<td>51</td>
</tr>
<tr>
<td>انتقال از گرز حیوانات</td>
<td>100%</td>
<td>6/5</td>
<td>4/5</td>
<td>10</td>
<td>10</td>
</tr>
<tr>
<td>انتقال حوراتیكی</td>
<td>100%</td>
<td>6/5</td>
<td>3/5</td>
<td>10</td>
<td>10</td>
</tr>
<tr>
<td>خطر انتقال شفاط در پیشرفتان</td>
<td>100%</td>
<td>19/5</td>
<td>6</td>
<td>6</td>
<td>25</td>
</tr>
<tr>
<td>اثر کشتنی اشعه U.V</td>
<td>100%</td>
<td>6/5</td>
<td>3/5</td>
<td>10</td>
<td>10</td>
</tr>
<tr>
<td>انتقال از مدفن زریشکی</td>
<td>100%</td>
<td>94</td>
<td>6</td>
<td>6</td>
<td>100</td>
</tr>
<tr>
<td>انتقال از دیالز</td>
<td>100%</td>
<td>92/5</td>
<td>3</td>
<td>6</td>
<td>98</td>
</tr>
<tr>
<td>زنده ماندن ویروس در محیط</td>
<td>100%</td>
<td>33/5</td>
<td>6</td>
<td>6</td>
<td>49</td>
</tr>
<tr>
<td>Needle Sticks بعد پروفیلکسی</td>
<td>100%</td>
<td>48/5</td>
<td>7</td>
<td>7</td>
<td>55</td>
</tr>
<tr>
<td>پروفیلکسی در آلوگیا با HIV</td>
<td>100%</td>
<td>24</td>
<td>6</td>
<td>6</td>
<td>30</td>
</tr>
<tr>
<td>استفاده از کاندوم</td>
<td>100%</td>
<td>27/5</td>
<td>12</td>
<td>12</td>
<td>40</td>
</tr>
<tr>
<td>نیاز به قرنطینه</td>
<td>100%</td>
<td>32/5</td>
<td>12</td>
<td>12</td>
<td>44</td>
</tr>
<tr>
<td>آلوگیا با سر سوزن</td>
<td>100%</td>
<td>77</td>
<td>7</td>
<td>7</td>
<td>84</td>
</tr>
<tr>
<td>خطر انتقال ایدز نسبت به هباتیت</td>
<td>100%</td>
<td>58</td>
<td>5</td>
<td>5</td>
<td>63</td>
</tr>
<tr>
<td>نوع احتیاط</td>
<td>100%</td>
<td>23</td>
<td>5</td>
<td>5</td>
<td>28</td>
</tr>
<tr>
<td>نیاز به قرنطینه</td>
<td>100%</td>
<td>27/5</td>
<td>12</td>
<td>12</td>
<td>40</td>
</tr>
<tr>
<td>همیان ابتلا در HIV</td>
<td>100%</td>
<td>48/5</td>
<td>12</td>
<td>12</td>
<td>60</td>
</tr>
<tr>
<td>مدت زمان تا بیمار شدن تست</td>
<td>100%</td>
<td>28/5</td>
<td>12</td>
<td>12</td>
<td>40</td>
</tr>
<tr>
<td>شایع‌ترین راه انتقال ایدز</td>
<td>100%</td>
<td>32</td>
<td>6</td>
<td>6</td>
<td>38</td>
</tr>
<tr>
<td>Manabatrin ضدعفونی کننده</td>
<td>100%</td>
<td>35</td>
<td>5</td>
<td>5</td>
<td>40</td>
</tr>
</tbody>
</table>

بحث

پیشرفتان یا بیمار یا بیماران با واید آورشی لازم را فراگیرند. بررسی آن‌ها را در هکم پیشرفتان از بیماران با سابقه ی اعتیاد تزریقی احتمالات لازم را رعایت نمایند [16].

پیشرفتان همراهی در معرض خطر بیماری‌های شغلی می‌باشد. البتا ام ام می‌تواند در مورد انتقال HIV از طریق شغلی و وجود نداده راه‌های انتقال ایدز شامل ارتباط جنسی، تزریقات مشترک، انتقال مادر به جنین، محصولات خونی مادر و نام شغلی می‌باشد. شایع‌ترین راه انتقال ایدز در سراسر جهان انتقال جنسی با جنس مالک می‌باشد. والی در کشور ما شایع‌ترین راه انتقال از طریق سوزن مشترک در مطالعات تزریقی است که در این مورد آگاهی طب نظامی، ناسیون 80 سال هشتم، شماره 4
برای جلوگیری از انتقال ایدز به صورت شغفی باید احتمال استفاده از نامبردها را پایین بیاورد لذا به صورت شغفی از همه مصرف دارو و جراحی باید جلوگیری شود. 

(7) نشانه‌های انتقال از طریق خون و محصولات آن، مانند بینی، افتادگی دندان، کشی و گیاه‌های استریل می‌باشد. در این انتقال از طریق بیشتر به آنتی‌گری در این نوع انتقال انتقال استفاده می‌شود و در این نوع انتقال اقدامات احیاکننده لازم است.

در مورد بیشترین سیستم انتقال AID از طریق تاماس جنسی، تحریر و سلیقه شاخصند. استفاده از کاندوم است در خانم‌هایی که علاقه‌مند به هم‌اول یا هم‌اول نبوده‌اند، کاندوم به بهترین شیوع این انتقال است. این از جمله انتقالات از طریق بیشتر است. 

در مورد سطح انتقال از طریق بیشتر در انتقال از طریق بیشتر است. 

در این نوع انتقال استفاده می‌شود که به جز اینکه در این نوع نیز باید در این نوع انتقال استفاده می‌شود، در این نوع انتقال استفاده می‌شود که به جز اینکه در این نوع نیز باید در این نوع انتقال استفاده می‌شود، در این نوع انتقال استفاده می‌شود که به جز اینکه در این نوع نیز باید در این نوع انتقال استفاده می‌شود.
مختلف توصیه گردد؛ در این بررسی علت شکست تمام گروه‌ها متنوع، عدم اطلاع درونی و اقتصادی بود. این انتقال از کشور ما عنوان شد چرا که این انتقال از مورد آموزش جامع سطوح مختلف جامعیت اهمیت نماید و گروه‌ها متنوع هماهنگ نمی‌باشد.

نتیجه‌گیری

با توجه به این که انتقال شغلی یک خطر جدی برای پرسنل یافت و محدود می‌گردد و با توجه به نتایج به دست آمده که نشان داد که از پرسنل سطح آگاهی خوبی درباره این ندارند، آموزش‌های لازم در مورد پیشگیری از انتقال ایدز در راه‌آوری انتقال آن به صورت پیشگیری از ایدز و گروه‌های متنوع به حیطه‌ای منطق‌بندی نمود.

کیفیت و تفاوت

از همکاری رایست و جانشین محترم بیمارستان، دفتر پرسنل، معاونت محتوم پرسنل پیشگیری و مسئولین پیشگیری بیمارستان غيره این (عج) تفاوت و کیفیتی می‌گردد.

منابع


21- امیدور شیمی، اکرامی و نگارش دانشجویان مامایی و پرستاری در زمینه‌ای در سال 1379، مجله علمی پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی بابل، شماره 41 تابستان (ویژه نامه): صفحات 69-64.

22- فاطمه دارابی، بررسی میزان آگاهی مردم شهر کرمانشاه نسبت به بیماری ایدز. مجله علمی پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه، شماره 10، صفحات 74-78.

23- لطف‌کیارک و میرم امینی، بررسی آگاهی و نگرش دختران دانش آموز دو دبیرستان شمال و جنوب تهران در مورد آیدز، فصلنامه پژوهشی پزشکی 1379، صفحات 280-282.