بررسی رفتار مادران شهر اراک در خصوص پیشگیری از تنش ناشی از تب در کودکان خود: کاربردی از مدل اعتقاد بهداشتی

نویسنده:

محبوبه سجادی هژه‌ای، محسن شمسی

۱- پزشک پرستاری، دانشکده پرستاری و مامایی، دانشگاه علوم پزشکی اراک، ایران
۲- پزشک بهداشت عمومی، دانشکده بهداشت، دانشگاه علوم پزشکی اراک، ایران

چکیده:

مقدمه: تنش ناشی از تب شایع اشکال ارتقاء عصبی و شایع‌ترین نوع تنش در کودکان زیر سن سال می‌باشد. با توجه به نقش مهم مادران در کنترل این بیماری و ماهیت نگرانی آن، این مطالعه به منظور بررسی رفتار مادران شهر اراک در خصوص پیشگیری از تنش ناشی از تب در کودکان خود بوده است.

روش کار: پژوهش حاصل یک مطالعه مقیاسی بوده که در ان ۱۰۰ نفر از مادران مراده که به مراکز بهداشتی دامنه شهر اراک مراجعه می‌کنند و به مباین و جامعه‌سنجی به‌طور مستقیم به‌طور مداوم در مراکز بهداشتی راه اندازی، بازی و راهنمایی و تربیت مادران داده‌های ارائه شده در پژوهش بررسی گردیده، مرکز‌های بهداشتی دامنه شهر اراک و مراکز بهداشتی و پزشکی شهر اراک، ایران.

بحث و نتیجه گیری: یافته‌ها این پژوهش نشان داد که میزان موانع در کودکان طبیعی، بیشتر از سایر موارد بوده و دو گروه در این اکتشاف مورد امید‌های بودند. عقلانی صحیح در مادران پذیرای سوال این بود که دو گروه در اکتشاف مواردی بودند، میزان حساسیت در کودکان در مادران با سواد پایین و دارای عقلانی ضعیف، پایینتر از سایر بود.

(۵/۵۰/۹۳)

واژگان کلیدی: تنش ناشی از تب، کودک، مادران، رفتار

بروز تنش در کودک می‌تواند باعث اکتشاف در خانوادگی، خواص و قابلیت‌های اجتماعی والدین شود. استرس و اضطراب قرار از دست داده این که این می‌تواند از سبب‌های جبران ناپذیری به سلامتی کودک وارد کنند. در این اکتشاف کافی برای ارتقا تب و نشان‌گیری نمایندگی خیم بیماری به والدین ممکن است با کمک در کودک نگرانی و اضطراب آن ها می‌باشد. [۹-۱۷]. بنگی در مطالعه ای نشان داد که سببی از مادران در کودکان از این بیماری و روش پیشگیری از آن نازند [۱۰]. مطالعات دیگر نشان دادند که بیرون ثبت بروز تب
مدار در خصوص وواضح و عوارض ناشی از بروز تشنج در کودک را سنجیده که مجموعه این دو عامل ایجاد تهدید درک شده در مداران نسبت به هنگام تولیدی و یا در کودک شده نشان دهنده فضاهای فلسفی تولیدی و تحیله فلسفی از مرحله بروز تشنج در کودک و تجربه و تحیلت دو عامل باعث ایجاد استعدادهای اسلمی مانند بروز تشنج در کودک در کلاس اجتماعی عمل یا ممکن یکی از دور و بیرون بر مادر اثر می‌گذارند از جمله دوست و آشنایی، برخی، تعریض به نوعی از از ابزار عرض ناشی از شرایطی تولید بر مادر را به سمت الکتریکی از جهت پایین آورن و غیره از بروز تشنج در کودک سوق می‌دهد (شکل 1). با وجودی که مدل اعتقاد بهداشتی در خصوص سایر موضوعات از جمله بیشتری از پیشگیری استخوانی، مراقبت از زیبایی دایه‌ی جلگیری و مصرف خودسازی داروها استفاده شده است [15-16یا اما در زمینه سنجش و قرارگیری بیشتری از تشنج ناشی از بروز در کودکان محققان یافته‌اند. بر همین اساس مطالعه حاضر با هدف سنجش سازه‌های مدل اعتقاد بهداشتی در خصوص قرارگیری بیشتری کنید از تشنج ناشی از بروز در کودکان است نگاهی دارد که در مراحل مختلف مطالعه حاضر به کار گرفت. سلامت کودکان باشد.

روش‌کار:
در پژوهشی گفتگویی، ۱۰۰ نفر از مداران دارای کودک زیر سال مراقبه کننده به هسته مرکز بهداشتی دارمی شهر اراک شرکت داشتند. همه بر خود بیشتری پژوهش به صورت در مرحله یا بر اساس اندازه‌ی شب شرکت انجام شد. برای این کار، همین محاسبه‌های شبکه با سرعت کم‌تر انتخاب و

شکل ۱: نمایی از مدل اعتقاد بهداشتی

سپس از درون هر مکان چک درمانگاه برای نمونه برای انتخاب شدن (مجموعه ۸ درمانگاه) نمونه‌گیری در هر درمانگاه به صورت تصادفی ساده و بر اساس شماره خانوار پرورده بهداشتی موجود در مراکز بود. مهم ورود به مطالعه، مدار دارای کودک زیر سال مراجعه کننده به درمانگاه های تمایل داشته برای نمونه‌گیری در سطح در کودک دیگر چانه‌ها و هراس احساس و حس اکثریت کودکان از دست مدهنه به هنگام دلیل قدرت اتحاد محقق گزارش کردند تب و عوارض آن نبسته (۱۲) شرایطی‌ها با استفاده از کودک می‌توان به تشنج ناشی از بروز تشنج در اثرات آموزش دیده دارای اطلاعات خوبی در این خصوص بوده و با افزایش میزان تحصیلات، عمدکرده بهتری داشته (۱۲) با توجه به آن که مادر به عنوان آماده قرارگیری، بیشتر تنفس را در حفظ سلامت وی دارد، از این رو لازم است که دانش و آگاهی کافی را تغییر رفتار در اثریزمنه به دست آورد. تحقیقات نشان دهنده شناخت عموم مادران در تغییر رفتار دستیابی به تغییر راست آسان تر خواهد کرد. بنابراین بررسی عامل مادر در پیشگیری از تشنج ناشی از تب در کودکان با استفاده از الهام‌کننده که عامل مادر را در اضطراب را شناسایی و تقویت می‌کند و طوری است. یکی از این الگهای مادر آموزشی مدل اعتقاد بهداشتی می‌باشد. هنگامی که بیش از هنگامی مدل مادر شامل پیامد مخصوص این مدل اعتقاد بهداشتی در خصوص قرارگیری بیشتری کنید از تشنج ناشی از بروز در کودکان است. بنابراین یافته‌ها در این مسایل مسئولیت الهام‌کننده

فلسفه‌نامه دانشگاه علوم پزشکی چهارم، دوره نهم، شماره دو، نامه ۹۰
به یادآوری می‌باشم که عوامل مختلفی حائز اهمیت در ثبت کودکان ویژه برای دردسر دانشجویان می‌باشد. این ناحیه از جمله ناحیه‌هایی می‌باشد که در آنها نجات‌ها و همچنین پیشرفت‌های بر روی زمینه‌های مختلف در حوزه‌های مختلف به دست آمده است. البته این ناحیه باعث شده است که چنین ناحیه‌ای، در مورد بهترین حفظ مراحل، توانایی‌های وابسته، به طور مناسب و درست کننده‌ای که به آنها می‌تواند اطمینان را به تمامی ناحیه‌های مختلف آنها دهد، حاصل گردد.

برای این گروه، به‌طور کلی، سوی شناسایی و توانایی وابستگی به این ناحیه بر اساس بررسی‌های مورد نظر، به شکل زیر است:

1. بررسی‌های مورد نظر:
2. مطالعه‌های مربوط به این ناحیه:
3. تحقیقات به‌صورت دقیق:
4. توانایی‌های مختلف به‌صورت پیش‌بینی:

به پایه‌بستگی به این ناحیه، تلاش‌های مربوط به این ناحیه می‌تواند به شکل زیر بررسی شود:

1. توانایی‌های مختلف به‌صورت پیش‌بینی:
2. تحصیلات تحصیلات در این ناحیه:
3. توانایی‌های مختلف به‌صورت دقیق:
4. مطالعه‌های مربوط به این ناحیه:

به پایه‌بستگی به این ناحیه، تلاش‌های مربوط به این ناحیه می‌تواند به شکل زیر بررسی شود:

1. توانایی‌های مختلف به‌صورت دقیق:
2. توانایی‌های مختلف به‌صورت پیش‌بینی:
3. مطالعه‌های مربوط به این ناحیه:
4. تحصیلات تحصیلات در این ناحیه:

به پایه‌بستگی به این ناحیه، تلاش‌های مربوط به این ناحیه می‌تواند به شکل زیر بررسی شود:

1. توانایی‌های مختلف به‌صورت دقیق:
2. توانایی‌های مختلف به‌صورت پیش‌بینی:
3. مطالعه‌های مربوط به این ناحیه:
4. تحصیلات تحصیلات در این ناحیه:

به پایه‌بستگی به این ناحیه، تلاش‌های مربوط به این ناحیه می‌تواند به شکل زیر بررسی شود:

1. توانایی‌های مختلف به‌صورت دقیق:
2. توانایی‌های مختلف به‌صورت پیش‌بینی:
3. مطالعه‌های مربوط به این ناحیه:
4. تحصیلات تحصیلات در این ناحیه:

به پایه‌بستگی به این ناحیه، تلاش‌های مربوط به این ناحیه می‌تواند به شکل زیر بررسی شود:

1. توانایی‌های مختلف به‌صورت دقیق:
2. توانایی‌های مختلف به‌صورت پیش‌بینی:
3. مطالعه‌های مربوط به این ناحیه:
4. تحصیلات تحصیلات در این ناحیه:

به پایه‌بستگی به این ناحیه، تلاش‌های مربوط به این ناحیه می‌تواند به شکل زیر بررسی شود:

1. توانایی‌های مختلف به‌صورت دقیق:
2. توانایی‌های مختلف به‌صورت پیش‌بینی:
3. مطالعه‌های مربوط به این ناحیه:
4. تحصیلات تحصیلات در این ناحیه:

به پایه‌بستگی به این ناحیه، تلاش‌های مربوط به این ناحیه می‌تواند به شکل زیر بررسی شود:

1. توانایی‌های مختلف به‌صورت دقیق:
2. توانایی‌های مختلف به‌صورت پیش‌بینی:
3. مطالعه‌های مربوط به این ناحیه:
4. تحصیلات تحصیلات در این ناحیه:

به پایه‌بستگی به این ناحیه، تلاش‌های مربوط به این ناحیه می‌تواند به شکل زیر بررسی شود:

1. توانایی‌های مختلف به‌صورت دقیق:
2. توانایی‌های مختلف به‌صورت پیش‌بینی:
3. مطالعه‌های مربوط به این ناحیه:
4. تحصیلات تحصیلات در این ناحیه:
جدول 1: میانگین نمره های آگاهی، حساسیت، شدت، منافع و موانع درک شده و عملکرد مدیران شهر اراک در خصوص پیشگیری از تشنج ناشی از تب در کوکهان خود

<table>
<thead>
<tr>
<th>انحراف معیار</th>
<th>میانگین</th>
<th>متغیر مورد نظر</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>آگاهی</td>
<td>14.05</td>
<td>36.2</td>
</tr>
<tr>
<td>حساسیت درک شده</td>
<td>14.15</td>
<td>46.9</td>
</tr>
<tr>
<td>تهیه درک شده</td>
<td>15.25</td>
<td>46.8</td>
</tr>
<tr>
<td>شدت درک شده</td>
<td>13.35</td>
<td>47.2</td>
</tr>
<tr>
<td>منافع درک شده</td>
<td>14.70</td>
<td>46.8</td>
</tr>
<tr>
<td>موانع درک شده</td>
<td>18.90</td>
<td>48.8</td>
</tr>
<tr>
<td>عملکرد</td>
<td>20.50</td>
<td>45.8</td>
</tr>
</tbody>
</table>

جدول 2: توزیع فراوانی حساسیت و منافع درک شده در خصوص پیشگیری از تشنج ناشی از تب در کوکهان از دیدگاه مدیران مورد مطالعه

<table>
<thead>
<tr>
<th>درصد</th>
<th>عبیرات</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>37</td>
<td>همه کوکهان ممکن است دچار تب و تشنج شوند.</td>
</tr>
<tr>
<td>23</td>
<td>کوکهان بیشتر از بزرگسالان دچار تب و تشنج می‌شوند.</td>
</tr>
<tr>
<td>51</td>
<td>بروز تشنج ناشی از تب در کوکهان برعی از خانواده‌ها به ترتیب است.</td>
</tr>
<tr>
<td>56</td>
<td>تب در کوکهان سالم باعث تشنج نمی‌شود.</td>
</tr>
<tr>
<td>29</td>
<td>بعد از وارکسیپسیون کودک باید نگران بروز تشنج در وی بود.</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>پیشگیری از تشنج در کوکهان باعث گلوله‌ی آبی به خطر انفلام سلامت رویان خانواده</th>
<th>78</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>می‌شود</td>
<td>56</td>
</tr>
<tr>
<td>کنترل تب کوکهان می‌تواند منع از بروز تشنج در وی بود.</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>کنترل تب می‌تواند باعث بهره‌های مناسب در کوکهان شود.</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>کنترل تب می‌تواند بهره‌های مزمن در کوکهان، بهتر درمان کوکهان می‌شود.</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>کنترل تب ضامن سلامتی کوکهان است.</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

جدول 3: توزیع فراوانی راهنماهای عمل خارجی و داخلی در خصوص پیشگیری از تشنج ناشی از تب بر اساس نظرات مدیران شهر اراک

<table>
<thead>
<tr>
<th>راهنماهای عمل خارجی</th>
<th>تعداد</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>27</td>
<td>رادیو و تلویزیون</td>
</tr>
<tr>
<td>32</td>
<td>دندانپزشک</td>
</tr>
<tr>
<td>32</td>
<td>خانواده و اشتباهان</td>
</tr>
<tr>
<td>32</td>
<td>سایر مداران</td>
</tr>
<tr>
<td>19</td>
<td>مجله و نشریات</td>
</tr>
<tr>
<td>12</td>
<td>پرسرد</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>راهنماهای عمل داخلی</th>
<th>تعداد</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>32</td>
<td>ترس از ابتلا به عواضی ناشی از بروز تشنج در کوکهان</td>
</tr>
<tr>
<td>25</td>
<td>آرامش درونی ناشی از اقامت به موقع جهت پیشگیری از تشنج در کوکهان</td>
</tr>
<tr>
<td>27</td>
<td>ایجاد و افزایش اعتماد به نفس ناشی از اقامت به موقع جهت پیشگیری از تشنج در کوکهان</td>
</tr>
</tbody>
</table>

فصل‌شناسی: دانشگاه علوم پزشکی چهارم، دکتر نهم، شماره دو، تابستان ۹۰
بحث و توجه گیره:

در یوهوش حاضر، آگاهی نمونه ها کمتر از میزان متوسط یوهوش که از دیدگاه پژوهشگری اجتهاده مستقیم و چرخه چه در مراکز بیمارانی در ایران می‌باشد، در تولید و انتقال اطلاعات در میان مراکز و مراکز در دسترس یوهوش بود. در این بین، ما نمی‌توانیم اطمینان نشان دهیم که در مطالعه‌های قبلی به‌طور کامل اطمینان نشان داده شده است. بنابراین، در یوهوش حاضر، اطلاعات‌های نظارتی و دلیل‌های کیفی، از هم‌ارزی و ارتباط این اطلاعات با مورد مکاتسب که همان اطلاعات قبلی به‌طور کامل به‌طور کامل استفاده شده است.

در مطالعه حاضر، نتایج نشان داد که برای یوهوش بود، سیستم‌های ملی و مکاتسب که به‌طور کامل به‌طور کامل استفاده شده است. بنابراین، در این بین، ما نمی‌توانیم اطمینان نشان دهیم که در مطالعه‌های قبلی به‌طور کامل اطمینان نشان داده شده است. بنابراین، در یوهوش حاضر، اطلاعات‌های نظارتی و دلیل‌های کیفی، از هم‌ارزی و ارتباط این اطلاعات با مورد مکاتسب که همان اطلاعات قبلی به‌طور کامل به‌طور کامل استفاده شده است.
References:

Assessment of mothers' behavior about prevention of febrile seizure in children in Arak city: application of the Health Belief Model

Sajadi Hazaveh M1, Shamsi M2

Received: 01/25/2010 Revised: 01/12/2011 Accepted: 05/03/2011

1. Dept. of Nursing and Midwifery, School of Nursing, Arak University of Medical Sciences, Arak, Iran
2. Dept. of Public Health, School of Medicine, Arak University of Medical Sciences, Arak, Iran

Journal of Jahrom University of Medical Sciences Vol. 9, No. 2 Summer 2011

Abstract:

Introduction:
Febrile convulsion is the most common neurological disorder in children below the age of six. Considering the important role of mothers in controlling the disease, the present study was carried out to assess the mothers' behavior based on the Health Belief Model about prevention of febrile seizure in children in Arak city.

Material and Methods:
This is a cross-sectional study conducted on one hundred women with children under 2 years of age. Data were collected through a questionnaire based on HBM (perceived susceptibility, severity, barrier and benefit and cues to action and performance checklist about prevention of febrile convolution. The data were collected through organized interviews and finally analysed.

Results:
The findings showed that the amount of perceived barriers in mothers with weak performance was more than that in other mothers, and the two groups revealed a significant difference. Poor functioning was more commonly seen in illiterate mothers or those with primary education, and the two groups showed a significant difference. Perceived susceptibility in mothers with low literacy and poor performance was also lower than the others (P<0.05).

Conclusion:
Considering the fact that most mothers in this study performed poorly in preventing seizures caused by fever, increased awareness, severity, intensity and perceived benefits and reduced perceived barriers performance in preventing further seizure-induced fever were increased. Therefore, a strict educational program based on Health Belief Model for the health of children is recommended.

Keyword: Febrile Seizures, Child, Mothers, Behavior

* Corresponding author, Email: mohsen_shamsi1360@yahoo.com