



UNIVERSIDAD TÉCNICA DEL NORTE
FACULTAD CIENCIAS DE LA SALUD
CARRERA DE ENFERMERÍA



ARTICULO CIENTIFICO

TEMA:

NIVEL DE CONOCIMIENTOS Y ACTITUDES SOBRE MEDIDAS PREVENTIVAS DE VIH-SIDA, EN MADRES QUE ASISTEN A LA CONSULTA DE GINECOLOGÍA DEL CENTRO DE SALUD Nro. 1 DE LA CIUDAD DE IBARRA DURANTE EL PERIODO DE FEBRERO –AGOSTO DEL 2012.

AUTORAS: FUERES TAIMAL ANA ELIZABETH.

**IBADANGO TABANGO VERÓNICA
CRISTINA.**

TUTORA: LCDA. TERESA DAZA.

IBARRA - 2012

RESUMEN

Se realizó un estudio Descriptivo Transversal en la Madres entre 14 y 41 años de edad de la Consulta Externa de Ginecología del Centro de Salud N°1 de la Ciudad de Ibarra, con el objetivo de describir Conocimientos y Actitudes acerca del VIH/SIDA. La muestra estuvo conformada por 180 madres a los cuales se les aplicó una encuesta, el 42% que corresponde a las edades comprendidas de entre 21-27 años, El Estado Civil es Casadas en un 34%, que cursaron el Nivel Primario con un 46%, La Procedencia de las Mujeres que asisten al Centro de Salud N° 1 en su mayoría viven en la zona urbana en un 76,67%. Los resultados indican que el total de las Madres si tienen conocimientos sobre el VIH, 147 mujeres- 81,6% afirman que Usando Preservativo no se trasmite el virus, 153 – 85 % si se transmite a través de las transfusiones sanguíneas, En cuanto a los cambios de actitud en relación a las prácticas sexuales el 58% refirieron que la manera adecuada de evitar el contagio del VIH/SIDA es la Fidelidad. Se concluye que el Nivel de conocimientos y Actitudes de las madres que asistieron a la Consulta de Ginecología acerca del VIH /SIDA fue Alto ya que 111 mujeres - 61,67% poseen un buen conocimiento, 63 mujeres – 35% poseen un conocimiento medio, 6 madres – 3,33-% no tienen ningún conocimiento a cerca de la temática investigativa.

PALABRAS CLAVES: VIH/SIDA, Conocimiento y Actitudes a cerca del VIH/SIDA, Medidas Preventivas, Formas de Transmisión, Preservativo.

SUMMARY

We made some Transversal descriptive studies with the women who are mothers between 14 and 41 years old in the Healthy Center No. 1 of Ibarra City. We had a specific purpose to get the enough knowledge and some right attitudes about this terrible illness HIV/SIDA. The investigation was established for 180 mothers, so we made an interview them about this virus. The 42% of the women between 21-27 years are married, so only the 34 % studied the primary school, and the women who go to the Healthy Center No 1 are from to the urbane zone and it concern the 76, 67%. The results showed that the Mothers know about the VIH/SIDA , consequently 147 women told us that when they use preservative the virus isn't transmitted, and it correspond the 81,6%. 153 women told us that they can have the virus if they have blood transfusion and it is the 85%. And the last part of women told us that the most important thing is the fidelity in order to be safe and to be free of this virus, and it is only the 58%. In conclusion, the level of knowledge and attitude of the mothers who were in this appointment about this virus VIH was high, because 111 women or 61.67% have a good knowledge, 63 women or 35% have an intermediate knowledge, 6 women or 3,33% don't have knowledge about this topic of investigation.

KEY WORDS: HIV/SIDA, Knowledge and attitudes about this terrible illness HIV/SIDA, preventive measures, modes of transmission, preservative.

INTRODUCCION

La infección por el Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH) y el Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA) que desencadena en estadios avanzados de la enfermedad son dos conceptos que con frecuencia se utilizan como sinónimos aunque estrictamente hacen referencia a fenómenos diferentes. Una persona puede estar infectada por el VIH y no padecer SIDA.

Durante muchos años la infección por VIH se ha tratado en nuestra sociedad como un hecho propio de grupos marginales, considerando que las personas “de buena vida” no podían contraer la infección y asociando el concepto de VIH/SIDA a multitud de prejuicios que, todavía hoy, persisten y hacen que el padecimiento de la enfermedad sea considerado un tema tabú.

Actualmente, se estima que cerca de 34 millones de personas en el mundo se encuentran infectadas por el VIH, de las cuales dos tercios residen en países desarrollados. Estos datos convierten a esta infección en un tema de constante actualidad, de gran interés en investigación científico-médica y, consecuentemente, de constantes dudas y mitos que conviven con verdades en la sociedad.

Abramos la puerta al conocimiento científico, tumbemos mitos y consideremos la importancia real de esta enfermedad infecciosa con una visión global, objetiva, actual y fundamentada.

MATERIALES Y MÉTODOS

Tipo De Estudio

El tipo de investigación propuesta responde a la consideración Proyecto Factible ya que constituye el desarrollo de una propuesta válida que permita ofrecer una solución a problemas de la realidad social sustentada en una base teórica que sirva a los requerimientos o necesidades del usuario q asiste a la Consulta de Ginecología Del Centro de Salud Nro1.

La presente investigación, se clasifica como de tipo descriptiva transversal, y fue dirigida a describir nivel de Conocimientos y Actitudes a cerca del VIH/SIDA a las Madres que asisten a la Consulta Externa de Ginecología de la Ciudad de Ibarra; para ello se utilizaron aquellos métodos y técnicas que permitieron obtener la información necesaria a fin de dar respuesta tanto a las interrogantes planteadas en el estudio, como a los objetivos identificados en el mismo. Se utilizaron variables sociodemográficas y de conocimientos y actitudes relacionadas con la prevención del VIH/SIDA.

Diseño De La Investigación

Nuestra investigación tiene un diseño cuantitativo-cualitativo.

Cuantitativa: ya que permite examinar los datos de manera científica, o más específicamente en forma numérica, generalmente con ayuda de herramientas del campo de la estadística, Es decir, que haya claridad entre los elementos de investigación que conforman el problema, que sea posible definirlo, limitarlos y saber exactamente dónde se inicia el problema, en qué dirección va y qué tipo de incidencia existe.

Cualitativa: ya que el propósito de la investigación busca las relaciones sociales y describe la realidad tal como la experimentan los correspondientes.

Población o Universo

Madres que acudieron a la Consulta de Ginecología del Centro de Salud Nro. 1 de la Ciudad de Ibarra.

Procedimientos o Técnicas para la Recolección de Datos

Se diseñó encuestas preparadas con anticipación y llevo un orden lógico, lo que permitió un mayor control de la información obtenida. Se aplicó la prueba piloto a una población de las mismas características que nuestra población en estudio, que nos permitió determinar las falencias y así corregirlas, luego se aplicaron las encuestas a las Madres que asistieron a la Consulta de Ginecología del Centro de Salud N°1, posteriormente se procedió a realizar un análisis de cada uno de los instrumentos de la investigación con la finalidad de tabular los datos consignados, realizándose la interpretación de los resultados obtenidos mediante estadística descriptiva estableciendo porcentajes de las respuestas y registrados en tablas y diagramas estadísticos que proporcionaron una visualización objetiva para la elaboración de un diagnóstico tanto del desarrollo del proceso de aprendizaje, como de la factibilidad de la Elaboración de una Guía Educativa sobre el VIH-SIDA.

Procesamiento y Análisis de Resultados

Los datos fueron analizados de acuerdo a la naturaleza de las variables del estudio, mediante frecuencia simple y estimación de porcentaje. Una vez completado el estudio, se tabularon en programa estadístico Microsoft Excel.

RESULTADOS

Tabla N° 10

CUALES DE LAS SIGUIENTES SITUACIONES PUEDE TRASMITIR EL VIRUS DEL VIH-SIDA	SI	NO	NO CONOCE	TOTAL
a) Usando Condón	18	147	15	180
b) Transfusiones de sangre	153	22	5	180
c) En piscinas	13	156	11	180
d) Besos, abrazos, caricias, saludos	8	167	5	180
e) De madre a hijos (transmisión vertical)	110	54	16	180
f) Lactancia Materna	67	80	33	180
g) Compartiendo Jeringuillas	143	27	10	180
h) Por picaduras de mosquitos	19	137	24	180
i) Usando vasos y cubiertos de personas infectadas con el virus	14	157	9	180
j) Tener una Pareja Estable	21	148	11	180
k) Relaciones Sexuales Desprotegidas	166	12	2	180
l) Compartiendo la Máquina de Afeitar	65	55	60	180

ANÁLISIS: 147 mujeres- 81,6% creen que el Usando Preservativo no se trasmite el virus, 153 – 85 % Transfusión de Sangre si se trasmite, 156 – 86,6% en Piscinas, 167–92,7 % Besos, Abrazos, Caricias y Saludos no se trasmite, 110 – 61,1% de Madres a Hijos si se trasmite,80 – 44,4% por medio de la Lactancia Materna afirman que no se trasmite el virus,143- 79,4% al Compartir Jeringuillas si se trasmite el virus del VIH/SIDA, 137 – 76,1% por Picaduras de Mosquitos no se trasmite, 157- 87,2% compartir Vasos y Cubiertos de Personas Infectadas no se trasmite, 148- 82,2% Teniendo una Pareja Estable no se trasmite, 166 – 92,2% Relaciones sexuales desprotegidas si se trasmite el virus y 65 – 36,1% al compartir la máquina de afeitar si se trasmite el virus del VIH /SIDA .

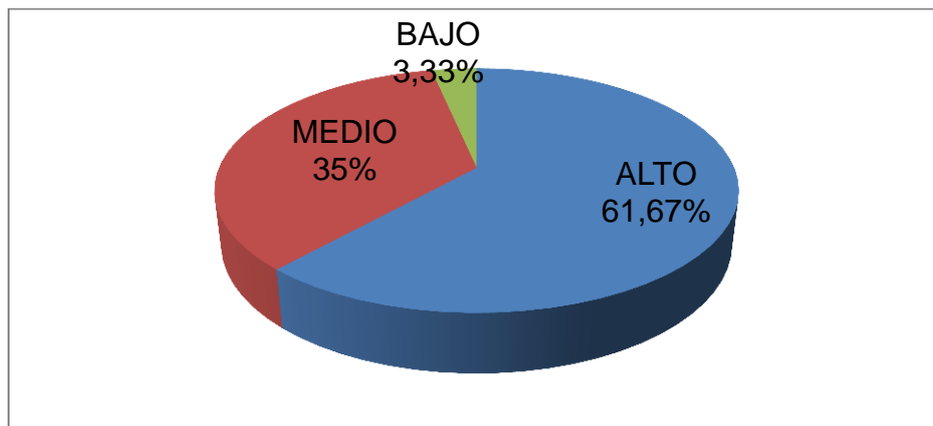
NIVEL DE CONOCIMIENTOS Y ACTITUDES SOBRE MEDIDAS PREVENTIVAS DEL VIH/SIDA

Para determinar el nivel de conocimientos y actitudes de nuestra investigación nos basamos en la pregunta número 10 de la encuesta la cual contiene ítems referentes a los conocimientos y actitudes que poseen a cerca del VIH/SIDA.

Tabla N°17

NIVEL	RANGO	FRECUENCIA	PORCENTAJE
ALTO	9-12	111	61,67%
MEDIO	5-8	63	35,00%
BAJO	1-4	6	3,33%
TOTAL		180	100,00%

GRAFICO N° 17



ANALISIS: 111 - 61,67% poseen un conocimiento alto, 63 – 35% poseen un conocimiento medio, 6 – 3,33-% no tienen ningún conocimiento a cerca de la temática investigativa.

DISCUSIÓN

Las Madres que participaron en la investigación estuvieron comprendidas entre los 14 y 41 años de edad. El mayor porcentaje de encuestadas corresponden a las edades comprendidas de entre 21-27 años, predominando el Estado Civil Casada, donde la mayoría cursaron el Nivel de Escolaridad Primaria, en el Centro de Salud N°1 existe una gran afluencia de mujeres que proceden de Zonas Urbanas de la Ciudad de Ibarra. El intercambio de jeringuillas si es un medio de transmisión al que las personas pueden estar expuestas. En lo relacionado a las situaciones de riesgo las respuestas acertadas nos permitió determinar que la mayoría si mantienen un conocimiento acerca de cuáles son las formas como no se puede transmitir el virus del VIH/SIDA. El mayor porcentaje de la muestra en estudio coinciden que la información que han recibido acerca del VIH-SIDA les ha resultado más útil cuando proviene de campañas de prevención. La mayoría de la población en estudio nos permitió concluir que a pesar de haber recibido información acerca del VIH-SIDA. Las mujeres no demuestran tener un conocimiento acerca del tiempo que esperarían para realizarse la prueba. El componente conductual se caracterizó porque la mayoría de mujeres encuestadas manifestaron que el uso de preservativos y la fidelidad son actitudes indispensables para evitar el contagio del VIH-SIDA. El componente cognitivo se caracterizó por determinar, lo que se refiere a las actitudes y medidas preventivas relacionadas con el tema del VIH/SIDA, resultando en un gran porcentaje mantener un alto conocimiento relacionado a el tema investigativo. a demás es necesario poner más énfasis en los medios de difusión para las mujeres jóvenes ya que en la actualidad existe un mayor riesgo de contraer esta enfermedad. Realizar campañas de prevención sobre el VIH-SIDA no solo en días específicos, es decir proponer de forma continua y permanente la actualización de conocimientos sobre este tema. Mayor difusión sobre el tiempo en el que se debe realizar una prueba para confirmar su diagnóstico, una vez que se haga las pruebas tomar conciencia de la realidad y programar las consultas necesarias para su seguimiento y tratamiento. Las unidades de salud deben promover más campañas de prevención sobre este tema ya que así se podría fortalecer el nivel de conocimientos acerca del VIH-SIDA.

REFERENCIAS BIBLIOGRAFICAS

1. Arias Galicia, Fernando. (2005) "Actitudes, Creencias y Opiniones" Editorial Trillas. México.
2. Crooks, Robert; Karla Baur(2000) "Nuestra Sexualidad" Séptima Edición, Editorial Thompson. México.
3. Colección Reforma Educativa. México.
4. Diccionario Enciclopédico (2000) "Gran Espasa Ilustrado" Espasa Calpe S. A. Madrid.
5. Diccionario de la Real Academia de la Lengua Española
6. Foreman M, Lyra P, Breinbauer C. Comprensión y respuesta al estigma y a la discriminación por el VIH/SIDA en el sector salud. Washington, DC: Organización Panamericana de la Salud; 2003.
7. Garcia Lemus, Joaquin Edgardo. (2000) "Constructivismo Paso a Paso" Centro de Capacitacion Permanente.
8. Juan J. López Aliño/Manuel Valdés Miyar (2009) Manual Diagnostico Y Estadístico De Los Trastornos Mentales, Edición- Barcelona; Editorial Masson.
9. Manual del Ministerio de Salud Pública del Ecuador (2010) "Programa de Control y Prevención del VIH/Sida/ITS.
10. Manual Nacional de Consejería (2007) en VIH-SIDA-ITS Editorial MSP, Pág. 29-30.
11. Mosby Consultor clínico de Medicina Interna Fred F.M.D. Nueva Edición; Barcelona –España
12. Manual Nacional de Consejería en VIH-SIDA-ITS (2007) Editorial del MSP del Ecuador, Pág. 23-28.

13. Organización Mundial de la Salud (OMS). (2006). Defining sexual health Report of a technical consultation on sexual health 28–31 January 2002. Ginebra: OMS.

14. World Association for Sexual Health; Organización Panamericana de la Salud (OPS) (2000). Promoción de la Salud Sexual Recomendaciones para la acción. Antigua: OPS.