



GABRIELA NATHALY PADILLA YÉPEZ

Licenciada en enfermería por la Universidad Politécnica Estatal del Carchi, en convenio con la Universidad Central del Ecuador, Tulcán.

Conocimientos, actitudes y prácticas sobre enfermedades inmuno-prevenibles por vacunación en madres de niños menores de dos años que acuden al Centro de Salud Abdón Calderón de la Ciudad de Nueva Loja de Mayo a Diciembre del 2011.

(Entregado 24/02/12 – Revisado 23/03/12)

Escuela de Enfermería (EDE)

Universidad Politécnica Estatal del Carchi (UPEC)

gabriela.padilla@upec.edu.ec

Resumen

El déficit de conocimientos en madres de niños menores de dos años sobre enfermedades inmuno-prevenibles por vacunación afectan la calidad de vida del niño, por tal motivo se ha visto la necesidad de realizar esta investigación, utilizando diferentes técnicas para obtener información como: la observación y encuesta a madres de niños menores de dos años que acuden al Centro de Salud Abdón Calderón.

La protección frente a las enfermedades infecciosas se basa en el desarrollo de “inmunidad frente a las mismas” y aunque los términos de vacunación e inmunización son utilizados de forma similar, tienen sin embargo significados diferentes. Ya que la vacunación describe la administración de una vacuna o toxoide a diferencia de la inmunización que es el proceso de inducir o proporcionar inmunidad.

El objetivo fue determinar el nivel de conocimientos que tienen las madres de los niños menores de dos años sobre enfermedades inmuno-prevenibles por vacunación y mediante el análisis de datos identificar cómo éste influye en la salud del niño y proponer estrategias de modificación para ayudar a las madres a mejorar dichos conocimientos satisfaciendo sus necesidades.

HORIZONTES DE ENFERMERÍA N° 2
EDE – UPEC

La técnica de investigación empleada fue la encuesta, basada en un cuestionario de 15 preguntas cerradas. El procesamiento de datos permitió la medición de conocimiento de las madres que acuden al Centro de salud Abdón Calderón.

El resultado que se obtuvo en la investigación es la siguiente: El 50% de madres de los niños menores de dos años no poseen un conocimiento teórico práctico sobre en el esquema de vacunación y enfermedades inmuno-prevenibles es por ello que se realizó la implementación de una guía didáctica sobre enfermedades inmuno-prevenibles por vacunación en niños menores de dos años la misma que será entregada a la coordinadora del centro de Salud Abdón Calderón.

Palabras claves: Madres, conocimientos, actitudes, prácticas, enfermedades inmuno-prevenibles, esquema de vacunación, centro de salud.

Abstract

The lack of knowledge among mothers of children under two years of vaccine-preventable diseases through vaccination affect the quality of life in the child's future, for that reason has been the need for this research, using different methods of information as is observation and survey of mothers of children under two who come to the Health Center Abdon Calderon.

Protection against infectious diseases is based on the development of "immunity from such" and although the terms vaccination and immunization are used in a similar way, however, have different meanings. Since vaccination discloses the administration of a vaccine or toxoid unlike immunization is the process of inducing or providing immunity.

The objective was to determine the level of expertise that are the mothers of children under two years of vaccine-preventable diseases through vaccination and through data analysis to identify how it influences children's health and suggest strategies to help change mothers to improve that knowledge to meet your needs.

The research technique used was the interview in which a survey was based on 15 closed questions. Data processing allowed the measurement of knowledge of mothers attending the health center Abdon Calderon.

The result obtained in the investigation is as follows: 50% of mothers of children under

Diciembre 2012

two years do not have a theoretical and practical knowledge about the vaccination and vaccine-preventable diseases is why I focused on the implementation a tutorial on vaccine-preventable diseases through vaccination in children under two years the same to be given to the coordinator of the Health Center Abdón Calderon.

Keywords: Mothers' knowledge, attitudes, practices, vaccine-preventable diseases, vaccination, health center.

1. Introducción

Los conocimientos, actitudes y prácticas sobre enfermedades inmuno-prevenibles por vacunación en madres de niños menores de dos años es una problemática que se ha evidenciado a nivel mundial, teniendo consecuencias negativas tanto para las madres como para los niños.

En el Centro de Salud de Lago Agrio existe déficit de conocimiento en las madres sobre las enfermedades inmunoprevenibles, el cual está relacionado con las diferentes culturas y costumbres, afectando directamente a los niños y niñas, dando como resultado la morbi-mortalidad infantil.

Estas vacunas combinadas aumentan la aceptación del calendario de vacunación, mejorando así las tasas de cobertura vacunal. No existe hasta el momento una guía de información sobre las enfermedades prevenibles para las madres de los niños menores de dos años, lo cual es perjudicial para la salud del niño o niña.

El resultado que se obtuvo en la investigación es la siguiente: El 50% de madres de los niños menores de dos años no poseen un conocimiento teórico práctico sobre el esquema de vacunación y enfermedades inmuno-prevenibles es así, que como futura profesional de la salud nace una iniciativa de elaborar una guía didáctica sobre enfermedades inmuno-prevenibles por vacunación en madres de niños menores de dos años lo cual servirá para mejorar el conocimiento acerca de la importancia de las vacunas, la misma que será entregada a la coordinadora del Centro de Salud Abdón Calderón.

Con este modelo de capacitación teórico -práctico se pretende que el equipo de salud, transmita las bases de la vacunación a las madres de los niños menores de dos años mediante el desarrollo de metodologías de enseñanza-aprendizaje promoviendo habilidades y actitudes.

Con este trabajo se espera que la intervención sea de gran ayuda para las madres quienes están al cuidado de su hijo, así como al personal que labora en el Centro de Salud Abdón Calderón, quienes guardan relación con dichas pacientes y por ende con los niños menores de dos años, sobre enfermedades inmuno-prevenibles por vacunación, con el fin de reducir la morbilidad del mismo.

2. Materiales y Métodos

Para esta investigación se utilizó el método inductivo y deductivo, lo cual permite conocer el nivel de conocimiento de las madres de los niños menores de dos años en base a ello se puede determinar algunos aspectos específicos en los que las madres poseen menos o más conocimientos, lo que nos servirá para fortalecer los puntos débiles. Se utilizan dos técnicas de recolección de información que son: la observación directa no estructurada, la cual consiste en conocer el funcionamiento de los procesos a investigarse, sin inmiscuirse en el tránsito normal de los mismos, en este caso para conocer el conocimiento que tienen las madres de los niños menores de dos años sobre las enfermedades inmuno-prevenibles por vacunación, de esta forma tomar información y registrarla para su posterior análisis; la encuesta es otra técnica empleada en esta investigación, destinada a obtener datos cuyas opiniones impersonales se realizan a las madres de los niños menores de dos años inmersas en esta investigación.

3. Resultados y discusión

En la presente investigación se ha considerado que el desconocimiento de las madres de los niños menores de dos años que acuden al Centro de Salud Abdón Calderón sobre enfermedades inmuno-prevenibles por vacunación es perjudicial especialmente para la salud del niño por el retraso e incumplimiento del esquema de vacunación.

Los beneficiarios son los niños menores de dos años que cumplen con el esquema de vacunación y también las madres porque con este trabajo se pretende orientar y educar a las madres sobre las diferentes enfermedades prevenibles por vacunación, situación que no se ha realizado en forma detallada ya que se ha comprobado que las madres hacen administrar las vacunas sin saber el porqué de la vacuna, es decir sin saber los beneficios ni qué enfermedad previene la vacuna que se le aplica al niño.

Se elaboró una guía didáctica sobre enfermedades inmuno-prevenibles por vacunación en niños menores de dos años, la cual permitirá unificar criterios de educación por parte del

HORIZONTES DE ENFERMERÍA N° 2
EDE – UPEC

personal de enfermería y servirá como instrumento de educación para la madre en su hogar.

La principal misión es la fusión de conocimientos, actitudes y prácticas favorables lo que permitirá prevenir enfermedades que pueden ser mortales, logrando de esta manera una cobertura eficiente y eficaz.

4. Gráficos

Gráficos N° 1

Estructura del Esquema de Vacunación 2011

Grupos de edad	Vacuna	Total dosis	Dosis recomendada	Vía de administración	Frecuencia de administración					
					Número de dosis			Refuerzos		
					1 dosis	2 dosis	3 dosis	1 Refuerzo	2 Refuerzo	3 Refuerzo
Menores de un año	BCG	1	0,05/0,1ml	LD.	R.N.					
	HB (región amazónica)	1	0,5ml	LM.	R.N. (hasta 28 días)					
	OPV	3	2 gtt	V.O.	2m	4m	6m			
	Rotavirus	2	1ml	V.O.	2m	4m				
	PENTAVALENT	3	0,5ml	LM.	2m	4m	6m			
	(DPT+HB+HiB)									
	Numococo conjugado	3	0,5ml	LM.	2m	4m	12m			
	Influenza pediátrica (a partir de los 6 meses)	2	0,5ml	LM.	1er Contacto	Al mes de la primera dosis	Solo en campañas			
12 a 23 meses	SRP	1	0,5ml	S.C.	12 meses			6 años		
	3ra N. numococo	1	0,5ml	LM.	Dosis Única					
	Varicela	1	0,5ml	S.C.	Dosis Única					
	Fiebre Amarilla	1	0,5ml	S.C.	Refuerzo Cada 10 años			Cada 10 años		
	18 meses DPT	1	0,5ml	LM				1 año después de la 3era dosis de pentavalente		
	OPV	1	2 gtt	V.O.				1 año después de la 3era dosis		
5 a 11 años	Influenza Pediátrica	1	0,5ml	LM.	Solo en Campañas					
	DT (5 años)	1	0,5ml	LM.	5 años (1ero de básica)					
	Varicela 6 años	1	0,5ml	S.C.	Dosis Única					
	Varicela 10 años	1	0,5ml	S.C.	Dosis Única					
	HB 10 y 11 años (escolares)	3	0,5ml	LM.	1er contacto	1mes	6meses			
Mujeres en edad fértil	DT embarazadas	5	0,5ml	LM	1er Contacto	1m después de la	Después	1 año después de la tercera	Cada 10	

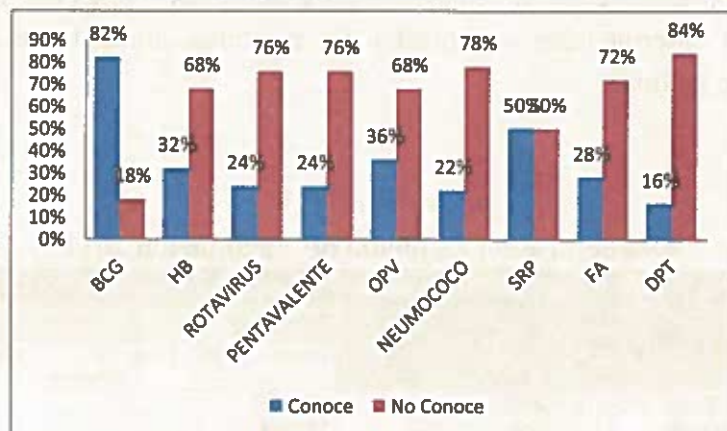
FUENTE: Ministerio de Salud Pública

Diciembre 2012

HORIZONTES DE ENFERMERÍA N° 2
EDE – UPEC

Gráficos N° 2

Conocimientos de las madres de niños menores de dos años que acuden al CSAC sobre la edad de la administración de las vacunas.

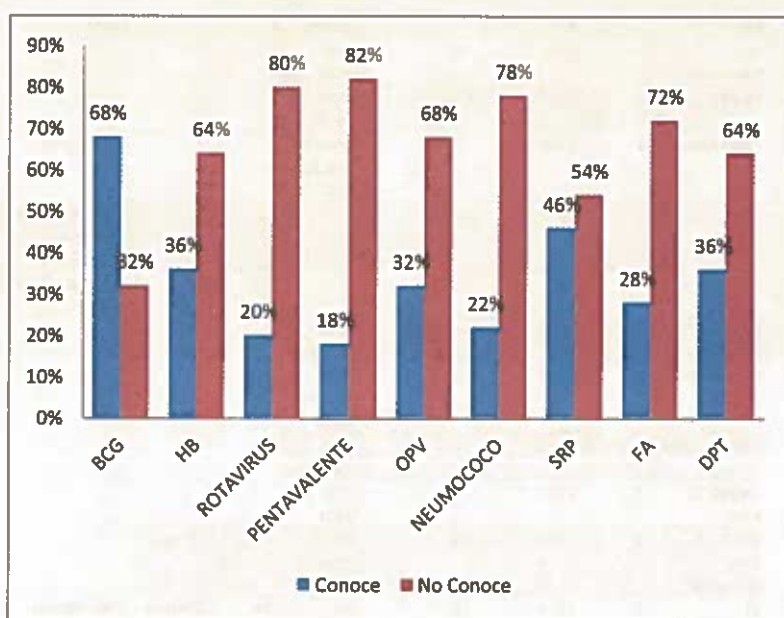


Fuente: Encuestas

Elaborado por: Autora

Gráficos N° 3

Conocimientos de las madres de niños menores de dos años que acuden al CSAC sobre el número de veces que se administran las vacunas según su esquema.



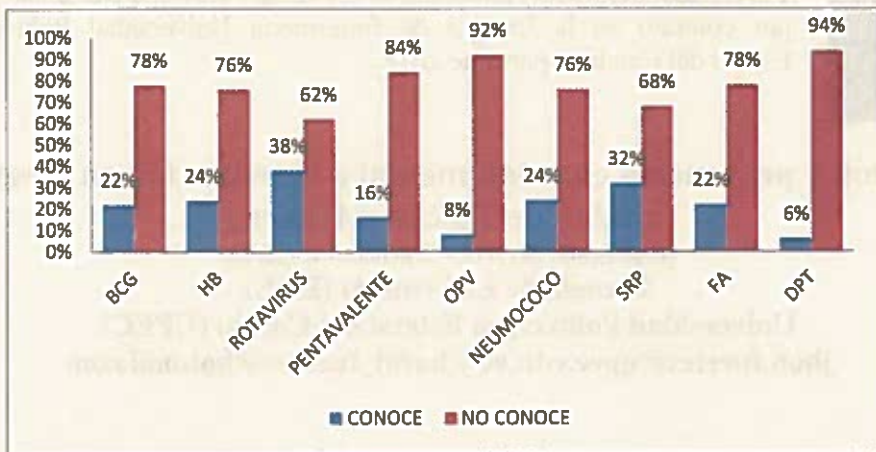
Fuente: Encuestas

Elaborado por: Autora

Diciembre 2012

Gráficos N° 3

Conocimientos de las madres de niños menores de dos años que acuden al CSAC sobre la vía y lugar de administración de las vacunas.



Fuente: Encuestas

Elaborado por: Autora

5. Referencias bibliográficas

1. Caballero, G. (2002); *Enfermedades inmunoprevenibles por vacunación en niños menores de cinco años según esquema de vacunación de Honduras*. Revista Médica. Postgrado Universidad Nacional Autónoma de Honduras. 6(3):123-137.
2. Concejo Nacional de Salud (2007); *Marco General de la Reforma Estructural de la Salud en el Ecuador*, Cuarta Edición, Quito-Ecuador.
3. Chang Campos C, (2007); *Instructivo Tarjetero de Control de Vacunación Infantil, Representación OPS/OMS en Ecuador*, Quito-Ecuador.
4. Christoph, Z. (1988). *Diccionario de vacunación y enfermedades prevenibles por vacunación*, Editorial Walter de Gruyter C.O, New York.
5. Equipo Nacional Y Provincial del PAI y Colaboradores, (2005), *Manual de Normas Técnico-Administrativas, Métodos y Procedimientos de Vacunación y Vigilancia Epidemiológica, del Programa Ampliado de Inmunizaciones PAI*. Quito-Ecuador.
6. Equipo Nacional y Provincial del PAI y Colaboradores (2006). *Unidad de Inmunización, Área de Salud y Familiar Comunitaria, Inmunizaciones en las Américas*, OPS.
7. Figuera, E. (2000); *Influencia de la promoción de la salud en el cumplimiento del esquema de inmunización*. Valencia.
8. Hammerly Marcelo (1978), *Enciclopedia Médica Moderna*, Tomo 1, Ediciones Interamericanas, México D.F.- Guatemala- Panamá.
9. MSP Ecuador Coordinación Nacional de Fomento y Protección. (2011), *Normas de atención a la niñez. Dirección Nacional de Promoción y Atención integral de Salud*. Programa de atención a la niñez. Quito Ecuador.