



FACULTAD DE CIENCIAS MÉDICAS

ESCUELA ACADÉMICO PROFESIONAL DE ENFERMERÍA

**CONOCIMIENTO SOBRE PREVENCIÓN DEL CÁNCER
CÉRVICOUTERINO RELACIONADO CON LA ACEPTABILIDAD DE
LA VACUNA DEL VIRUS PAPILOMA HUMANO EN MADRES DE
NIÑAS. CARABAYLLO-LIMA. 2012**

TESIS

**PARA OBTENER EL TÍTULO PROFESIONAL DE:
LICENCIADA DE ENFERMERÍA**

LIZETT LINA CERNA PEREZ

**LINEA DE INVESTIGACIÓN DE LA ESCUELA:
CUIDADOS DE LA SALUD – ENFERMEDAD A NIVEL FAMILIAR Y
COMUNITARIO**

ASESORA:

ZULMA SALAZAR ORJEDA

LIMA – PERÚ

2012

DEDICATORIA:

A Dios, por darme la oportunidad de vivir y por estar conmigo en cada paso que doy, por fortalecer mi corazón e iluminar mi mente y por haber puesto en mi camino a aquellas personas que han sido mi soporte y compañía durante todo el periodo de estudio.

A mi madre Aurelia, por los ejemplos de perseverancia y constancia que la caracterizan y que me ha infundado siempre, por el valor mostrado para salir adelante y por su amor. Mamá gracias por darme una carrera para mi futuro, todo esto te lo debo a ti.

A mi padre Juan, por haberme apoyado en todo momento, por sus consejos, sus valores, por la motivación constante que me ha permitido ser una persona de bien, pero más que nada, por su amor.

A mi esposo Juan Carlos e hijo Mathías, por estar conmigo en aquellos momentos en que el estudio y el trabajo ocuparon mi tiempo y esfuerzo.

A mis hermanos Graciela, Norma, Héctor, Mónica, Mercedes, Edgar, Corina y Alisson por ser el ejemplo en mi vida, de la cual aprendí aciertos y de momentos difíciles; a mi suegra Deysi, a mi suegro Carlos y a todos aquellos que participaron directa o indirectamente en la elaboración de esta tesis.

A mis maestros: Mag. Zulma Salazar Orjeda por su gran apoyo y motivación para la culminación de nuestros estudios profesionales y para la elaboración de esta tesis; a la Lic. Susana Vergel por su apoyo ofrecido en este trabajo; por su tiempo compartido y por impulsar el desarrollo de nuestra formación profesional, al Lic. Helfer Molina por apoyarnos en su momento.

A finalmente a los maestros, aquellos que marcaron cada etapa de nuestro camino universitario, y que me ayudaron en asesorías y dudas presentadas en la elaboración de la tesis

AGRADECIMIENTO

La presente Tesis es un esfuerzo en el cual, directa o indirectamente, participaron varias personas leyendo, opinando, corrigiendo, teniéndome paciencia, dando ánimo, acompañando en los momentos de crisis y en los momentos de felicidad.

Agradezco a la Mag. Zulma Salazar Orjeda por haber confiado en mi persona, por la paciencia y por la dirección de este trabajo. A la Lic. Susana Vergel por los consejos, el apoyo y el ánimo que me brindó. Al Lic. Helfer Molina por su paciencia ante mi inconsistencia, a los maestros de pre grado por atenta lectura de este trabajo y, por último pero no menos importante.

Gracias también a mis queridos compañeros, que me apoyaron y me permitieron entrar en su vida durante estos casi cinco años de convivir dentro y fuera del salón de clase. Angie, Fernanda, Wendy.

A la I.E.P 3057 el Progreso en Carabayllo y a su dirección por permitirme desarrollar mi tesis en su Institución.

A las madres de familia que me brindaron su apoyo al acceder colaborara en llenar mi cuestionario.

Gracias a todos porque me acompañaron en esta aventura que significó la licenciatura y que, de forma incondicional, entendieron mis ausencias y mis malos momentos. A mi padre, que a pesar de su pronta partida siempre estuvo atento para saber cómo iba mi proceso.

PRESENTACIÓN

Para la Salud Pública, la prevención es un componente importante para la conservación de la salud, diversos estudios sustentan que mientras mayor sea la información que las personas tienen en referencia su salud, estarán en mejores condiciones de poder decidir su cuidado, especialmente el referido a los niños y niñas menores de edad, esto se ve reflejado en las coberturas de vacunación, que básicamente los protegen de ciertas enfermedades. Por ello la importancia de que la madre conozca sobre la prevención del cáncer cérvicouterino y de la vacuna que previene de la adquisición del virus papiloma humano.

Según la OMS en el año 2009 se contabilizan 6.7 millones de muertes por cáncer en todo el mundo y es la segunda causa de muerte en los países desarrollados, por otro lado en los países en vías de desarrollo figura entre las tres primeras causas de muerte de los adultos, asimismo se ha proyectado que para el 2020 el número de casos será de 16 millones, y el número de muertes por cáncer de 6 a 10 millones.¹ En el Perú, en el año 2009 según proyección estimada de la Oficina de Epidemiología del Instituto Nacional de Enfermedades Neoplásicas - INEN se presentaron 37 mil casos nuevos de cáncer en el país, manteniendo la incidencia general una tendencia creciente, llegando a representar el 17.4% del total de las defunciones registradas.²

A nivel nacional, entre los cánceres con mayor tasa de incidencia según fuentes del INEN, se encuentran el cáncer cérvicouterino, que ocupa el primer lugar como causa de muerte.² Y nivel mundial indican que se producen unos 466.000 nuevos casos de cáncer cérvicouterino en las mujeres, de ellos casi el 80% produce en los países en desarrollo.³

En ese contexto, el Perú ha implementado en el esquema de vacunación la vacuna contra el virus papiloma humano (VPH), la juega un papel importante en la prevención del cáncer cérvicouterino, la cual está destinada a niñas de 10 años según Resolución Ministerial N.- 070-2011, para lo cual se requiere de la

autorización expresa de su madre, padre, apoderado(a) y/o tutor(a).⁴ Es por ello que el personal de salud, juega un papel fundamental para que los padres, madres o cuidadores de éstas niñas, pueden beneficiarse de la vacuna y tomen una decisión informada al respecto.

Es ello, que ante la observación de incremento de cáncer cérvicouterino en mujeres adultas y las bajas coberturas de vacunas en niñas, nace la inquietud de investigar acerca del "Conocimiento sobre prevención del cáncer cérvicouterino relacionado con la aceptabilidad de la vacuna contra el virus papiloma humano en madres de I.E.P 3057. Carabayllo. Septiembre-diciembre 2012"; los resultados de este estudio, permita al personal de salud, en especial al profesional de Enfermería, que labora en el primer nivel de atención, formular estrategias orientadas a desarrollar actividades preventivo - promocionales en a fin de disminuir la morbi-mortalidad del cáncer cérvicouterino.

El estudio consta de 6 capítulos: en el capítulo I, se describe el problema de investigación: ¿Cuál es el nivel de conocimiento sobre prevención del cáncer cérvicouterino relacionado con la aceptabilidad de la vacuna contra el virus papiloma humano en madres de la I.E.P 3057. Carabayllo. Septiembre-diciembre 2012? , los objetivos de ésta, además del marco teórico respecto al cáncer cérvicouterino, el virus papiloma humano, desarrollo de conocimiento, aceptabilidad e información sobre la vacuna contra el VPH; en el capítulo II, se describe el marco metodológico, en el cual se definen las variables de conocimiento sobre prevención del cáncer cérvicouterino relacionado con la aceptabilidad de la vacuna contra el virus papiloma humano en madres; en el capítulo III, se describe los resultados; el capítulo IV, se desarrolla la discusión, en el capítulo V, se habla sobre las conclusiones, y por último en el capítulo VI, se describe las recomendaciones.

ÍNDICE

CARATULA.....	i
DEDICATORIA.....	ii
AGRADECIMIENTO.....	iv
PRESENTACIÓN.....	v
ÍNDICE.....	vii
RESUMEN.....	ix
ABSTRACT.....	x
CAPITULO I: PROBLEMA DE INVESTIGACIÓN.....	11
1.1. INTRODUCCIÓN.....	11
1.1.1. Realidad problemática.....	12
1.1.2. Formulación del problema.....	15
1.1.3. Justificación.....	16
1.1.4. Antecedentes.....	17
1.1.5. Objetivos.....	22
1.1.5.1. General.....	22
1.1.5.2. Especifico.....	22
1.2. MARCO REFERENCIAL.....	23
1.2.1. Marco teórico.....	23
1.2.2. Marco Conceptual.....	44
CAPITULO II: MARCO METODOLOGICO.....	45
2.1. Hipótesis.....	45
2.2. Variables.....	45
2.2.1. Definición conceptual.....	45
2.2.2. Definición operacional.....	46
2.3. Metodología.....	47
2.3.1. Tipo de estudio.....	47

2.3.2. Diseño.....	47
2.4. Población y muestra.....	47
2.5. Método de investigación.....	47
2.6. Técnica e instrumento de recolección de datos.....	49
2.7. Método de análisis de datos.....	51
CAPITULO III: RESULTADOS.....	54
CAPITULO IV: DISCUSIÓN.....	61
CAPITULO V: CONCLUSIONES.....	65
CAPITULO VI: RECOMENDACIONES.....	67
REFERENCIAS BIBLIOGRAFICAS.....	69
ANEXOS.....	73

RESUMEN

El objetivo de este estudio fue el determinar el Nivel de conocimiento sobre prevención del cáncer de cérvicouterino relacionado con la aceptabilidad de la vacuna contra el virus papiloma humano en madres de la I.E.P 3057 en Carabayllo septiembre-diciembre 2012, de tipo cuantitativo, correlacional de corte transversal. La población estuvo conformada por 283 madres de familia de niñas de 2do, 3er y 4to grado, siendo la muestra de 102 madres de familia. La técnica fue la entrevista y como instrumento un cuestionario, el cual fue validado previamente. En cuanto al nivel de conocimiento Global sobre prevención del cáncer cérvicouterino los resultados nos muestran que del total, el 72,5% tiene conocimiento alto, 25,5% Medio y 2% Bajo. El cual hace referencia al conocimiento sobre la infección por VPH como causa del cáncer cérvicouterino así como la asociación con los partos vaginales, hábito de fumar, edad temprana de inicio de relaciones sexuales y edad temprana del primer parto, enmarcado en la dimensión de prevención primaria, el 60,8% posee conocimiento alto y el 31,4% medio. En la dimensión de prevención secundaria 92,2% tiene conocimiento alto y el 7,8% medio, el cual está referido al conocimiento del inicio de la toma de muestra del Papanicolaou y la interpretación de los resultados del examen. Finalmente el 95,1%, refiere aceptar la vacuna contra el VPH. Siendo las conclusiones del estudio, que en el grupo investigado, las madres poseen un alto conocimiento referido al cáncer cérvicouterino, siendo mayor el de prevención secundaria al igual que el de aceptabilidad de la vacuna contra VPH, existiendo correlación significativa de 0.357 entre ambas variables.

Palabras Claves: cáncer cérvicouterino, prevención, nivel de conocimiento, aceptabilidad de la vacuna contra el virus papiloma humano.

ABSTRACT

The aim of this study was to determine the level of knowledge about cervical cancer prevention related to the acceptability of the vaccine against human papilloma virus in mothers of IEP Carabayllo 3057 in September to December 2012, a quantitative correlation cutoff transverse. The sample consisted of 283 mothers of girls in the 2nd, 3rd and 4th grade, with the sample of 102 mothers. The technique was the interview and a questionnaire as a tool, which was previously validated. Regarding the level of global knowledge on cervical cancer prevention results show that of the total, 72.5% have high knowledge, 25.5% and 2% Middle Low. Which refers to knowledge about HPV infection causes cervical cancer as well as the association with vaginal deliveries, smoking, early age of first sexual intercourse and early age at first birth, set in the dimension of primary prevention, 60.8% have high knowledge and 31.4% medium. In secondary prevention aspects aware 92.2% and 7.8% higher average, which is based on the knowledge of the beginning of the Pap sampling and interpretation of test results. Finally, 95.1% refers accept the HPV vaccine. As the findings of the study, the researched group, mothers have a high knowledge referred to cervical cancer, with a higher secondary prevention as well as the acceptability of the HPV vaccine, significant correlation of 0.357 exists between the two variables.

Key words: Cervical cancer, prevention, level of knowledge, acceptability of the vaccine against human papilloma virus.