



**ESCUELA DE POSTGRADO**  
UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO

**Relación entre conocimientos y actitudes sobre señales de alarma en gestantes que acuden al puesto de salud príncipe de asturias como indicador de gestión villa el salvador junio-2014**

**TESIS PARA OPTAR EL GRADO ACADÉMICO DE:  
MAGISTER EN GESTION DE LOS SERVICIOS DE SALUD**

**AUTOR:**

**Br. Maritza Gertrudis Rodríguez Alarcón**

**ASESOR:**

**Mg. Manuel Loayza Alarico**

**SECCIÓN:**

**Ciencias médicas**

**LÍNEA DE INVESTIGACIÓN:**

**Gestión de los servicios de salud**

**PERÚ - 2015**

## PÁGINA DEL JURADO

---

Dra. Isabel Menacho Vargas  
Presidente

---

Mgtr. Estrella Esquiagola Aranda  
Secretario

---

Mgtr. Manuel Loayza Alarico  
Vocal

## **Dedicatoria**

El presente trabajo está dedicado con todo cariño y amor a mi madre y mi hijo; a mi madre por ser mi ejemplo de perseverancia y honestidad y a mi hijo por ser el motivo y motor de mi vida.

## **Agradecimiento**

A Dios, por iluminarme en el camino de la vida, darme sabiduría, fortaleza y permitirme superar los obstáculos que se presentaron durante mi preparación.

## DECLARACIÓN JURADA

Yo Maritza Rodríguez Alarcón. Estudiante(s) del Programa de la Escuela de Postgrado de la Universidad César Vallejo, identificado(a) con DNI 08689570, con la tesis titulada “Relación entre conocimientos y actitudes sobre señales de alarma en gestantes que acuden al Puesto de Salud Príncipe de Asturias como Indicador de Gestión Villa el Salvadorjunio-2014”. Declaro bajo juramento que:

- 1) La tesis es de mi/nuestra autoría
- 2) He respetado las normas internacionales de citas y referencias para las fuentes consultadas. Por tanto, la tesis no ha sido plagiada ni total ni parcialmente.
- 3) La tesis no ha sido autoplagiada; es decir, no ha sido publicada ni presentada anteriormente para obtener algún grado académico previo o título profesional.
- 4) Los datos presentados en los resultados son reales, no han sido falseados, ni duplicados, ni copiados y por tanto los resultados que se presenten en la tesis se constituirán en aportes a la realidad investigada.

De identificarse la falta de fraude (datos falsos), plagio (información sin citar a autores), autoplagio (presentar como nuevo algún trabajo de investigación propio que ya ha sido publicado), piratería (uso ilegal de información ajena) o falsificación (representar falsamente las ideas de otros), asumo las consecuencias y sanciones que de mi acción se deriven, sometiéndome a la normatividad vigente de la Universidad César Vallejo.

Lugar y fecha...Villa el Salvador Julio 2014.

Firma.....

Nombres y apellidos Maritza Rodríguez Alarcón.

DNI:...08689570.....

## PRESENTACIÓN

Señores miembros del Jurado:

Dando cumplimiento a las normas del Reglamento de Grados y Títulos para la elaboración y la sustentación de la Tesis, sección de Postgrado de la Universidad “Cesar Vallejo”, para elaborar la Tesis de Maestría en Gestión de los Servicios de Salud, presento la tesis titulada: “Relación entre conocimientos y actitudes sobre señales de alarma en gestantes que acuden al Puesto de Salud Príncipe de Asturias como indicador de gestión. Villa el Salvador.junio-2014”, para obtener el grado académico de Maestro en Gestión de los Servicios de Salud.

El trabajo de investigación tiene como objetivo determinar la relación que existe entre conocimientos y actitudes sobre señales de alarma en gestantes que acuden al puesto de salud Príncipe de Asturias.

El documento consta de siete capítulos: el primer capítulo en el cual se detalla los antecedentes, el problema de la investigación, el marco teórico y las bases conceptuales sobre conocimientos y actitudes sobre señales de alarma en el embarazo, el segundo capítulo donde se desarrolló el Marco metodológico que se ha empleado para ejecutar la presente investigación, en el tercer capítulo se presentan los resultados de la investigación, en el cuarto capítulo se realizó la discusión correspondiente, en el quinto capítulo se presentan las conclusiones, en el sexto capítulo están las recomendaciones para finalmente en el séptimo capítulo dar a conocer las referencias bibliográficas y los anexos.

Señores miembros del jurado esperamos que esta investigación sea evaluada y merezca su aprobación.

La Autora

# ÍNDICE

<b>PÁGINAS PRELIMINARES</b>	<b>PAG.</b>
Página del Jurado	ii
Dedicatoria	iii
Agradecimiento	iv
Declaratoria Jurada	v
Presentación	vi
Índice	vii
RESUMEN	xi
ABSTRACT	xiii
<b>I. INTRODUCCIÓN</b>	<b>16</b>
1.1 Antecedentes	17
1.1.1 Antecedentes bibliográficos	17
1.1.2 Marco teórico	21
1.2 Justificación	40
1.3 Problema de la Investigación	42
1.4 Hipótesis	42
1.5 Objetivos	43
<b>II MARCO METODOLÓGICO</b>	<b>45</b>
2.1 Variables	45
2.2 Operacionalización de variables	45
2.3 Metodología	46
2.4 Tipos de estudio	46
2.5 Diseño	46

2.6 Población y muestra	47
2.7 Técnicas e instrumentos de recolección de datos	47
2.8 Métodos de análisis de datos	48
<b>III RESULTADOS</b>	50
<b>IV DISCUSIÓN</b>	62
<b>V CONCLUSIONES</b>	66
<b>VI RECOMENDACIONES</b>	68
<b>VII REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS</b>	70
<b>ANEXOS</b>	74



## Lista de tablas

Tabla 1	Medición de la actitud	27
Tabla 2	Variable de conocimiento	45
Tabla 3	Variable de actitud	46
Tabla 4	Grupo etario de las gestantes que acuden al Puesto de Salud Príncipe de Asturias de Villa el Salvador. Junio 2014	50
Tabla 5	Estado civil de las gestantes que acuden al Puesto de Salud Príncipe de Asturias de Villa el Salvador. Junio 2014	51
Tabla 6	Grado de instrucción de las gestantes que acuden al Puesto de Salud Príncipe de Asturias de Villa el Salvador. Junio 2014	52
Tabla 7	Número de embarazos de las gestantes que acuden al Puesto de Salud Príncipe de Asturias de Villa el Salvador. Junio 2014	53
Tabla 8	Conocimiento de las gestantes sobre signos y síntomas de alarma en el embarazo Puesto de Salud Príncipe de Asturias de Villa el Salvador. Junio 2014	55
Tabla 9	Actitud de las gestantes frente a signos y síntomas en el embarazo. Puesto de Salud Príncipe de Asturias de Villa el Salvador. Junio 2014	57
Tabla 10	Conocimientos y actitudes sobre señales de alarma en el embarazo. Puesto de Salud Príncipe de Asturias de Villa el Salvador. Junio 2014.	59

## Lista de gráficos

Grafico 1	Gestantes según número de embarazos Puesto de Salud Príncipe de Asturias de Villa el Salvador. Junio 2014	54
Grafico 2	Conocimiento de las gestantes sobre signos y síntomas de alarma en el embarazo. Puesto de salud Príncipe de Asturias de Villa el Salvador. Junio 2014	56
Grafico 3	Actitud de las gestantes frente a signos y síntomas en el embarazo. Puesto de Salud Príncipe de Asturias de Villa el Salvador. Junio 2014.	58

# Relación entre conocimientos y actitudes sobre señales de alarma en gestantes que acuden al Puesto de Salud Príncipe de Asturias como indicador de gestión. Villa el Salvador- Junio 2014

Maritza Rodríguez Alarcón

## RESUMEN

**Objetivos** Determinar la relación que existe entre los conocimientos y actitudes sobre señales de alarma en gestantes que acuden al Puesto de Salud Príncipe de Asturias como indicador de gestión de Villa el Salvador en Junio 2014.

**Métodos** El presente estudio se usara la técnica encuesta y como instrumento el cuestionario; que consta de 4 partes: la primera corresponde a datos sociodemográficos, la segunda sobre datos obstétricos, la tercera sobre conocimientos sobre señales de alarma (12 preguntas) y la cuarta sobre las actitudes sobre señales de alarma en el embarazo (12 preguntas).

Para que los datos sean confiables y cuyos resultados se aproximen a la realidad el cuestionario será evaluado en 02 etapas: En la primera etapa se evaluara la validez del instrumento mediante Juicio de Expertos, que manifestaran opinión favorable o desfavorable del cuestionario, luego se evaluó la opinión de concordancia de los expertos mediante la prueba binomial.

Una vez aprobado el cuestionario se aplicó la segunda etapa en la cual se utilizó una muestra piloto de 20 gestantes; para ver la confiabilidad se procedió a medir la primera variable sobre conocimientos de señales de alarma en el embarazo utilizando el coeficiente KR20 y para medir la confiabilidad de la segunda variable sobre actitudes frente a señales de alarma se utilizó el coeficiente alfa de cronbach.

La muestra estuvo conformada por 45 gestantes las cuales cumplieron con los criterios de inclusión y exclusión. Para medir la variable nivel de conocimiento se utilizó un cuestionario conformada por preguntas cerradas y para evaluar las actitudes frente a los signos y síntomas de alarma en el embarazo se utilizó preguntas con el método de escalamiento Likert. Posteriormente se utilizó como prueba estadística el chi cuadrada para evaluar la significancia de las variables

## **Resultados**

Los resultados encontrados fueron: El 82.2% de las gestantes estudiadas se encuentran en el grupo etario entre de 18a29 años de edad; el 64.5% de las gestantes estudiadas son de estado civil conviviente; además el 77.8% son de instrucción secundaria, de acuerdo a los datos obstétricos que el 55.6% manifiestan estar gestando por segunda vez, también se observa que el 73.3% no presentaron señales de alarma en el embarazo, se encontró que el 41.9% de las gestantes identifico al sangrado vaginal, fiebre y perdida del líquido amniótico como signos y síntomas reconocidos por ellas. Finalmente se obtiene que el 77.8% tienen un conocimiento bajo del tema pero el 40% de las gestantes tuvo una actitud favorable frente a señales de alarma.

**Conclusiones** Este estudio nos muestra que si existe relación entre el nivel de conocimiento y la actitud frente a los signos y síntomas de alarma del embarazo; sabiendo que a mayor conocimiento frente a los signos y síntomas de alarma del embarazo, la actitud será favorable en las gestantes.

**Palabras Claves** Signos y síntomas de alarma del embarazo, conocimiento y actitudes.

**Relationship between knowledge and attitudes about warning signs in pregnant women attending the Post of Health Prince of Asturias management as an indicator of Villa El Salvador June 2014**

Maritza Rodríguez Alarcón

**ABSTRACT**

**Objectives** To determine the relationship between knowledge and attitudes about warning signs in pregnant women attending the Health Post Prince of Asturias as a management indicator of Villa El Salvador in June 2014.

**Methods** The present study survey technique was used as instrument the questionnaire; consisting of 4 parts: the first corresponds to sociodemographic, obstetric data on the second, third on knowledge of alarm signals (12 questions) and fourth on attitudes about warning signs in pregnancy (12 questions).

For the data are reliable and the results are closer to reality the questionnaire will be evaluated in 02 stages: In the first stage the validity of the instrument was evaluated by Expert Judgment that manifested favorable or unfavorable questionnaire opinion, then assessed the matching review by experts binomial test. Once approved the questionnaire the second stage in which a pilot sample was used 20 pregnant was applied; for reliability proceeded to measure the first variable on knowledge of warning signs in pregnancy using the coefficient KR20 and to measure the reliability of the variable second on attitudes to alarm signals Cronbach's alpha coefficient was used.

The sample consisted of 45 pregnant women who met the criteria for inclusion and exclusion. To measure the variable level of knowledge one consists of closed questions and questionnaire was used to assess attitudes to the alarm signs and symptoms of pregnancy questions I was used to the Likert scaling method. Later was used as the chi square statistical test to assess the significance of the variables.

**Results** The results were: 82.2% is between the age group of 18-29 years of age; 64.5% of the pregnant women studied are common law marriage; addition, 77.8% are of secondary instruction, according to obstetric data is that 55.6% say they are pregnant for the second time; also observed that 73.3% had no alarm signals in

pregnancy; It was found that 41.9% of pregnant women studied identifies the lost vaginal bleeding, fever and amniotic fluid as the signs or symptoms recognized by them. Finally it results that 51.1% had average knowledge of the issue but 40% of pregnant women had a favorable attitude to warning signs in pregnancy based on knowledge. There is correlation between the study variables (Pearson 0547), so that the higher the level of knowledge most favorable attitude to act against the signs and symptoms of alarm.

**Conclusions** this study shows that the correlation between the level of knowledge and attitude towards the alarm signs and symptoms of pregnancy; knowing that the more knowledge against the signs and warning signs of pregnancy, the attitude is favorable pregnant.

**Keywords** alarm Signs and symptoms of pregnancy, knowledge and attitudes.