



ESCUELA DE POSGRADO
UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO

**Factores sociales y biológicos como riesgo para la atonía
uterina durante el parto institucional en el periodo de
enero 2011 a diciembre del 2015, en el Centro de Salud
Ayabaca.**

TESIS PARA OBTENER EL TÍTULO DE:

Segunda Especialidad Emergencias Obstétricas

AUTOR:

María Gloria Mateo Sotelo

ASESORA:

Dra. Ana Vilma Peralta Iparraguirre

SECCIÓN:

Ciencias Médicas

LÍNEA DE INVESTIGACIÓN

Salud Materna Perinatal

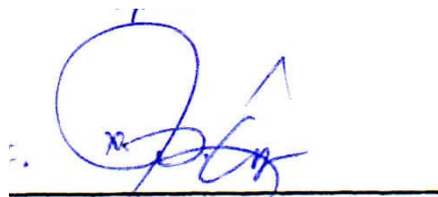
PERÚ – 2016

Página del Jurado



MG. MARÍA LUISA OLIVO ULLOA

Presidente



MG. MARLON FARFÁN CÓRDOVA

Secretario



Firma

Dra. ANA VILMA PERALTA IPARRAGUIRRE

Vocal

DEDICATORIA

Este trabajo de investigación se lo dedico a Dios, por mostrarme día a día que en humildad, paciencia y sabiduría todo es posible. A mi madre María Victoria que desde el cielo me protege, y que guio mis pasos, al igual que mi padre Ramón quienes a lo largo de mi vida han velado por mi bienestar y educación siendo mi apoyo en todo momento a mis hermanos, quienes con su amor y comprensión incondicional estuvieron siempre a lo largo de este proyecto, a ellos que siempre tuvieron una palabra de aliento en los momentos difíciles y son el motor que me impulsan a seguir adelante, mejorando cada día en mi vida personal y profesional.

AGRADECIMIENTO

A Dios por su amor y gran fidelidad pues me acompaño y suplió todas mis necesidades durante el tiempo que me llevo terminar mis estudios y habiendo creído en su palabra es que logre mi objetivo.

A la Dra. Ana Vilma Peralta Iparraguirre y al Mg. Marlon Farfán Córdova por haberme asesorado sabia y desinteresadamente para culminar satisfactoriamente el presente trabajo de investigación.

A mi gran amiga Mónica de Belén Meléndez Marón por el apoyo brindado y todos los docentes que compartieron sus conocimientos para mejorar mi perfil profesional.

A mis amigas (os) de siempre por pasar a mi lado en los momentos buenos y malos, demostrarme que siempre podre contar con ellos. A mis compañeras de aula por todos los conocimientos compartidos y por la amistad que espero nunca termine.

DECLARACIÓN DE AUTENTICIDAD

Yo, María Gloria Mateo Sotelo, estudiante del programa Segunda Especialidad en Emergencias Obstétricas de la Escuela de Posgrado de la Universidad César Vallejo, identificada con DNI 21811070, con la tesis titulada: “Factores sociales y biológicos como riesgo para la atonía uterina durante el parto institucional en el periodo de enero 2011 a diciembre del 2015, en el Centro de Salud Ayabaca.”

De identificarse la falta de fraude (datos falsos), plagio (información sin citar a autores), auto plagio (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. Declaro bajo juramento que:

La tesis es de mi autoría.

1. He respetado las normas internacionales de citas y referencias para las fuentes consultadas. Por lo tanto, la tesis no ha sido plagiada ni total ni parcialmente.
2. La tesis no ha sido auto plagiado; es decir no ha sido publicada ni presentada anteriormente para obtener algún grado académico previo o título profesional.
3. 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.

Trujillo, Febrero 2017

PRESENTACIÓN

Señores miembros del jurado, presento ante ustedes la tesis titulada “FACTORES SOCIALES Y BIOLÓGICOS COMO RIESGO PARA LA ATONÍA UTERINA DURANTE EL PARTO INSTITUCIONAL EN EL PERIODO DE ENERO 2011 A DICIEMBRE DEL 2015, EN EL CENTRO DE SALUD AYABACA”, con la finalidad de determinar los factores de riesgos que se relacionan con la atonía uterina durante el parto institucional en el Centro de Salud de Ayabaca, en cumplimiento del reglamento de grados y títulos de la Universidad César Vallejo para obtener el Título de Especialista en Emergencias Obstétricas

Esperando contar con los requisitos de aprobación



MARIA GLORIA MATEO SOTELO

ÍNDICE

PÁGINA DE JURADO.....	pág. i
DEDICATORIA.....	pág. ii
AGRADECIMIENTO.....	pág. iii
DECLARACIÓN JURADA.....	pág. iv
PRESENTACIÓN.....	pág. v
RESUMEN.....	pág. vi
ABSTRACT.....	pág. vii
INDICE.....	pág. ix
I. INTRODUCCIÓN.....	pág. 10
1. Problema.....	pág. 17
2. Hipótesis.....	pág. 17
3. Objetivos.....	pág. 18
II. MARCO METODOLÓGICO	pág. 19
2.1 Variables.....	pág. 19
2.2 Operacionalización de variables.....	pág. 20
2.3 Metodología.....	pág. 20
2.4 Tipos de estudio.....	pág. 20
2.5 Diseño.....	pág. 21
2.6 Población, muestra y muestreo.....	pág. 22
2.7 Técnicas e instrumentos de recolección de datos.....	pág. 21
2.8 Método de análisis de datos.....	pág. 22
2.9 Aspectos éticos.....	pág. 25
III. RESULTADOS.....	pág. 25
IV. DISCUSIÓN.....	pág. 28
V. CONCLUSIONES.....	pág. 32
VI. RECOMENDACIONES.....	pág. 33
VII. REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS.....	pág. 34
VIII. ANEXOS.....	pág. 39

RESÚMEN

En la presente investigación no experimental, correlacional, de corte transversal retrospectiva, de casos y controles, se tuvo como objetivo determinar si los factores sociales y biológicos son un riesgo para la atonía uterina durante el parto institucional en el Centro de Salud Ayabaca durante periodo enero 2011 a diciembre 2015; la población considerada fue de 938 historias clínicas de gestantes atendidas en el período de estudio de las cuales se consideró una muestra de 69 casos y 69 controles. Para la obtención de los datos se aplicó el análisis documental a través de la ficha de recopilación de datos de la cual se registraron los antecedentes correspondientes a las variables de estudio. Se encontró que ningún factor social analizado constituye riesgo para atonía uterina ($p > 0.05$); de los factores biológicos sólo constituyen factores de riesgo la edad (OR: 2.0; IC: 1.04-4.21; $p < 0.05$) y la paridad (OR: 2.0; IC: 1.07-5.28; $p < 0.05$).

Palabras clave: Factores sociales, factores biológicos, hemorragia, y atonía uterina.

ABSTRACT

In the present non-experimental, correlational retrospective cross-sectional investigation of cases and controls, the objective was to determine if social and biological factors are a risk for uterine atony during institutional delivery at the Ayabaca Health Center during January 2011 to December 2015; The population considered was 938 clinical records of pregnant women attended in the study period of which a sample of 69 cases and 69 controls was considered. For the data collection, the documentary analysis was applied through an observation sheet in which the data corresponding to the study variables were recorded. It was found that no social factor analyzed constitutes a risk for uterine atony ($p > 0.05$); (OR: 2.0, CI: 1.04-4.21, $p < 0.05$) and parity (OR: 2.0; CI: 1.07-5.28; $p < 0.05$).

Key words: Social factors, biological factors, Hemorrhage, Uterine atonia.